



Smlouva o dílo č. INV/0018/23

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Občanský zákoník**“)

Smluvní strany

Statutární město Ostrava

sídlo: Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava – Moravská Ostrava
IČO: 008 45 451
DIČ: CZ00845451 – plátce DPH
pro potřeby vystavení daňových dokladů odběratel nebo zákazník

městský obvod Slezská Ostrava

sídlo: Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava – Slezská Ostrava
ID datové schránky: 56zbpub
zástupce: Mgr. Richard Vereš, starosta městského obvodu Slezská Ostrava
ve věcech smluvních: Mgr. Richard Vereš, starosta městského obvodu Slezská Ostrava
ve věcech technických: Ing. Ondřej Klučka, tel.: 599 410 076, e-mail: oklucka@slezska.cz -
vedoucí odboru investic a strategického rozvoje ÚMOb Slezská Ostrava
Ing. Leona Bijotová, tel. 599 410 033, mobil: [REDACTED] email:
lbijotova@slezska.cz – referent agendy investiční výstavby Úřadu
městského obvodu Slezská Ostrava
peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s., pobočka Ostrava
číslo účtu: 27-1649322359/0800
číslo smlouvy: INV/0018/23
identifikátor veřejné zakázky: 35049
pro potřeby vystavení daňových dokladů příjemce nebo zasilací adresa

na straně jedné jako Objednatel, dále jen „Objednatel“ a

...**KP REVITAL, s.r.o.**.....

jméno, název, či obchodní společnost

sídlo: ... Pod Lesíkem 556/23, 724 00 – Ostrava – Stará Bělá.....
zapsaná(ý) v živnostenském rejstříku/obchodním rejstříku vedeném ... Krajským... soudem v
... Ostravě..., oddíl ... C..., vložka ... 58196...
doručovací adresa: ... Starecká 316/8, 724 00 – Ostrava – Stará Bělá
ID datové schránky: ... rr8ckrj.....
zástupce: ... Kamila Peterová.....
ve věcech smluvních: ... Kamila Peterová.....
- tel.: [REDACTED], mobil:....., e-mail: [REDACTED]
ve věcech technických: ... Jiří Dyba.....
- tel.: [REDACTED], mobil:....., e-mail [REDACTED]
.....
- tel.:, mobil:, e-mail:

IČO: ... 02632195.....
DIČ: ... CZ02632195.....
bankovní ústav: ... Raiffeisenbank Ostrava, a.s.....
číslo účtu: ... 7240066/5500.....
je plátcem DPH: ano / ne
číslo smlouvy: ... 2022_096.....

*na straně druhé jako zhotovitel, dále jen „Zhotovitel“
uzavírají mezi sebou tuto smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“)*



Článek I. Základní ustanovení a pojmy

1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé uzavřít tuto Smlouvu, stejně jako způsobilé nabývat v rámci právního řádu vlastním jednáním práva a povinnosti.
2. Tato Smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku pod názvem „**Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická**“, v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o zadávání veřejných zakázek**“).
3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této Smlouvy, že má všechna podnikatelská oprávnění potřebná k provedení závazků z této Smlouvy a že i v dalším je oprávněn provést závazky z této Smlouvy.
4. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou předmětu této Smlouvy, že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci závazků z této Smlouvy a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení závazků z této Smlouvy nezbytné.
5. Smluvní strany tímto prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 Občanského zákoníku a udělují svolení k jejich využití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu provádění Díla bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení újmy Objednateli nebo třetí osobě, způsobenou jednáním souvisejícím s prováděním Díla, do výše pojistného plnění za jednu pojistnou událost nejméně ve výši 50 % z ceny za Dílo bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) ujednané v čl. III. této Smlouvy, s nevyčerpaným limitem pojistného plnění na všechny pojistné události udržovaném po dobu provádění Díla nejméně ve stejné výši. Pojistnou smlouvu a doklad o nevyčerpaném limitu pojistného plnění kdykoliv během provádění Díla na požádání Zhotovitel předloží zástupci Objednatele. Pojištění bude sjednáno s obvyklými spoluúčastmi a bude trvale udržováno tak, aby krylo Objednatele nebo Zhotovitele včetně všech poddodavatelů po celou dobu provádění Díla. Pojištění se bude vztahovat na újmu způsobenou Objednateli, případně třetí osobám, na veškeré ztráty a nároky v souvislosti se zraněními nebo škodami jakékoliv osoby nebo materiálu nebo fyzické škody na jakémkoliv majetku, které mohou vzniknout v souvislosti s prováděním Díla jako následek zaviněného (i nedbalostního) porušení povinností Zhotovitele proti všem nárokům, postupům, škodám, cenám, nákladům a výdajům s tím souvisejících nebo se k nim vztahujícím.

Článek II. Předmět Smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje pro Objednatele provést svým vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí kompletní, řádně a včas zhotovené a ucelené funkční dílo nazvané „**Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická**“. Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická z 08/2021, zpracovanou projekční kanceláří Made 4 BIM s.r.o., IČO: 06923321 a v souladu se zájmy Objednatele (dále jen „**Dílo**“ či „**Předmět plnění**“).
2. V rozsahu Díla bude provedena regenerace 3 bytových domů na ulici Heřmanická č.p. 1442/26, č.p. 1443/28, č.p. 1444/30. Jedná se o dvoupodlažní bytové domy s celkem osmi bytovými jednotkami 1+1, vždy čtyři na patře. Stavebními úpravami dojde ke změně počtu bytových jednotek, nově budou v každém bytovém domě 4 bytové jednotky 3+KK, vždy dvě na patře. Domy jsou vystavěny z cihelného zdiva tl. 450 mm a 300 mm, jsou celkově podsklepené a zastřešeny sedlovou střechou s plechovou krytinou. Bude provedena rekonstrukce stávajících bytových jednotek a jejich dispoziční úpravy. Dále celkové zateplení objektů kontaktním



zateplovacím systémem, odstranění stávající střechy a výměna krovu a krytiny, sanace suterénního zdiva, zateplení stropu sklepa. Jako primární energie pro vytápění objektů je využíván plyn, v každé bytové jednotce bude nově instalováno etážové vytápění pomocí závěsných kondenzačních plynových kotlů. Bude provedena nová el. instalace a rozvody vody, kanalizace, plynu a UT.

V rámci úprav budou provedeny zejména tyto práce:

- demontáž všech oken, čtyř sklepních dveří, vchodových dveří, vstupních dveří do jednotlivých bytů a všech stávajících vnitřních dveří vč. zárubní
- oklepání omítky na fasádě BD 100 % plochy
- oklepání omítek a odspárování ve sklepě (pouze obvodové zdi)
- demontáž stávající střechy včetně krovu
- demontáž stávajících střešních komínových lávek
- demontáž okapového chodníku
- demontáž hromosvodu
- demontáž větracích mřížek do spiží
- demontáž oplechování parapetů, svislých svodů
- demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů
- demontáž sanitárního vybavení bytů
- oklepání obkladů
- bourání a dozdivky svislých konstrukcí – viz výkresová část a statický posudek
- provedení zateplení objektu BD vč. stropu sklepa
- provedení sanace sklepa obvodových nosných zdí v 1.PP a to formou oklepání omítky, částečném odspárování a injektáží z vnitřní strany, z vnější strany HI pomocí asfaltových modifikovaných pásů a nopové fólie, provedení opravy drenáží včetně napojení na kanalizaci,
- provedení nového okapového chodníku, přespádování, úprava terénu a zateplení pod zem
- oprava stříšky nad vstupními dveřmi včetně oplechování
- oprava podlah vč. trámů 3ks v 2.NP – OSB deska + krytina
- oprava podlahy v 1.NP potěr + krytina
- provedení nových omítek, obkladů a dlažeb (koupelny, WC, kuchyň)
- nová výmalba
- osazení nových umyvadel, WC, van a plynových turbokotlů
- montáž nových kuchyňských linek vč. sporáků a dřezů
- osazení nových světel v místnostech
- provedení nových elektrických zvonků včetně domácích telefonů
- osazení nových vnitřních dveří a nových vstupních dveří do jednotlivých bytů včetně zárubní
- oprava komínů – vyvločkování, frézování, případně dozdění a oprava nad střešní krytinou
- provedení nové střešní krytiny vč. bednění a nového krovu, nátěr, provedení pojistné izolace a nové krytiny z PZN plechů (imitace falcované), včetně povrchové ochrany, součástí bude lemování, sněhové zábrany, kotvící body na půdě
- osazení laviček pro přístup k výlezovým okýnkům
- osazení laviček na střeše
- osazení nových střešních výlezů
- osazení nových plastových oken, nových sklepních dveří
- osazení nových hliníkových vstupních dveří do objektu
- provedení nové el. instalace a hromosvodu včetně uzemnění
- provedení nových vnitřních rozvodů vody, kanalizace a plynu, ÚT
- instalace etážového vytápění pomocí plynových závěsných kotlů v každém bytě s ohřevem TUV



- provedení nového oplechování, svislých svodů včetně dopojení na Geigry
 - oprava centrálního schodiště (povrchy stupňů a podest zůstanou zachovány), přeštukování
3. Zhotovitel se zavazuje Dílo pro Objednatele provést s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstarat vše, co je k jeho provedení potřeba tak, aby vzniklo kompletní a funkční Dílo.
 4. Smluvní strany v této Smlouvě výslovně sjednávají, že předmětem Díla jsou všechna jednání, dodávky materiálu, prací nebo služeb potřebných k řádnému dokončení Díla v souladu s touto Smlouvou.
 5. Zhotovitel prohlašuje, že byl seznámen s projektovou dokumentací a dalšími potřebnými materiály k provádění Díla.
 6. Zhotovitel se zavazuje Dílo pro Objednatele provést v rozsahu a za podmínek ujednaných v této Smlouvě.
 7. Objednatel se zavazuje Dílo převzít a zaplatit za něj Zhotoviteli cenu dle čl. III. této Smlouvy.
 8. Součástí předmětu Díla a jeho ceny je uskutečnění všech dodávek, prací a služeb, které budou souviset s odstraněním vad definovaných v předávacím protokolu, včetně dodržení termínů k odstranění těchto vad definovaných v předávacím protokolu.

Článek III. Cena za Dílo

1. Cena za Dílo ve výši **28 570 249, 86 Kč bez DPH** je stanovena ve smyslu nabídky Zhotovitele (s odkazem na rozpočet, který tvoří přílohu této Smlouvy a je její nedílnou součástí), jako maximálně přípustná a platná po celou dobu realizace Předmětu plnění, tj. do doby splnění závazků Zhotovitele, jako cena smluvní, kterou je možné překročit jen za podmínek stanovených ve Smlouvě. Celkovou cenu Díla tvoří následující jednotlivé části:

Předmět plnění	Cena bez DPH v Kč
Heřmanická č.p. 1442/26	9 523 416,62
Heřmanická č.p. 1443/28	9 523 416,62
Heřmanická č.p. 1444/30	9 523 416,62
Cena celkem	28 570 249, 86

2. Cena za Dílo je závazně uvedena bez DPH – Objednatel prohlašuje, že uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti a bude tak aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle ustanovení § 92a a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o DPH**“).
3. DPH bude stanovena ve výši dle právních předpisů platných ke dni zdanitelného plnění a vyplývá-li to z platné legislativy. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy a je povinen uvádět vždy platnou sazbu DPH; ohledně této skutečnosti není třeba tuto Smlouvu měnit či doplňovat.
4. Součástí sjednané ceny za Dílo jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení Díla.
5. Cena za Dílo zahrnuje veškeré potřebné náklady spojené s realizací Předmětu plnění (mimo jiné i náklady na zařízení Staveniště, odvoz a likvidaci odpadů, náklady na normami a vyhláškami stanovené atesty, stavební průzkumy, zkoušky a revize, místní a správní poplatky, dokumentaci skutečného provedení stavby ve třech stejnopisech, náklady na spotřebovaná média atd.) tak, aby vzniklo kompletní a funkční Dílo. Zhotovitel nemůže požadovat změnu ceny Díla proto, že si Dílo vyžádalo jiné úsilí nebo náklady, než předpokládal.
6. V případě, že při realizaci Díla dojde k jakýmkoli změnám, doplňkům nebo rozšíření Předmětu plnění, může být Předmět smlouvy rozšířen o práce a činnosti, které vyplynou ze změn, které



Objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Zhotovitel je povinen provést soupis těchto změn, výhradně však na základě souhlasného stanoviska nebo požadavku Objednatele (vícepráce).

7. Zhotovitel je povinen každou změnu (více/méněpráce) popsat v rámci změnového listu, jehož součástí bude vyčíslení nákladů změny ve vztahu k původní položce rozpočtu a jejího technického popisu se zdůvodněním změny, popřípadě podrobný technický popis a zdůvodnění na základě objektivně nepředpokládané příčiny změny zakládající vícepráce/méněpráce spolu s položkovým rozpočtem této změny. Uvedené změny mohou být provedeny pouze po předchozím souhlasu autorského dozoru, technického dozoru a Objednatele.
8. Zhotovitel je dále povinen spolupracovat s Objednatelem na doplnění zdůvodnění víceprací/méněprací a změn technického řešení bez vlivu na cenu, která mohou být vyvolána, a na doplnění zdůvodnění víceprací, které budou provedeny před uzavřením dodatku k této Smlouvě.
9. Smluvní strany se zavazují v případě vzniku víceprací zahájit jednání o rozsahu víceprací a jsou povinni k uzavření dodatku k této Smlouvě, jejímž předmětem budou vícepráce.
10. Zhotovitel se zavazuje ocenit vícepráce dle jednotkových cen použitých z nabídkového položkového rozpočtu a není-li toto možné, pak ocení položky stavebních a montážních prací takto:
 - v případě, že celková cena díla je vyšší nebo rovna předpokládané hodnotě veřejné zakázky na realizaci díla, Zhotovitel stanoví cenu podle ceníku stavebních prací společnosti ÚRS Praha, a.s. v cenové soustavě ÚRS platné v době uzavření dodatku k této Smlouvě,
 - v případě, že celková cena díla je nižší než předpokládaná hodnota veřejné zakázky na realizaci díla, Zhotovitel stanoví cenu násobkem cen podle ceníku stavebních prací společnosti ÚRS Praha, a.s. v cenové soustavě ÚRS platné v době uzavření dodatku k této Smlouvě a koeficientu vypočteného jako podíl celkové ceny díla a předpokládané hodnoty veřejné zakázky na realizaci díla dle této Smlouvy, tj. dle vzorce:

$$\text{Cena vícepráce} = \text{URS} \quad \times \quad \frac{\text{celková cena díla}}{\text{předpokládaná hodnota}}$$

- položky, které neobsahuje cenová soustava ÚRS Praha, a.s. budou podloženy minimálně dvěma nabídkami
11. V případě, že Zhotovitel neprovede práce, které jsou Předmětem plnění, tj. méněpráce, ať už z důvodů objektivních, technických nebo z jeho strany, bude Zhotovitel povinen s Objednatelem jednat o změně rozsahu Díla a jeho ceně. V případě méněprací bude cena Díla ponížena o neprovedené práce oceněné dle jednotkových cen položkového rozpočtu – cenového návrhu Zhotovitele a uzavřen dodatek ke Smlouvě.

Článek IV.

Místo a doba plnění Smlouvy

1. Místem plnění Díla jsou pozemky a stavby ve výlučném vlastnictví Objednatele:
 - pozemek parc. č. 2508 – zastavěná plocha a nádvoří, jehož součástí je stavba: budova č. p. 1442/26,
 - pozemek parc. č. 2509 – zastavěná plocha a nádvoří, jehož součástí je stavba: budova č. p. 1443/28,
 - pozemek parc. č. 2510 – zastavěná plocha a nádvoří, jehož součástí je stavba: budova č. p. 1444/30,vše zapsáno na listu vlastnictví č. 3425 v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Ostrava, pro obec Ostrava a katastrální území Slezská Ostrava (dále též jako „**Staveniště**“).



2. Objednatel předá Zhotoviteli Staveniště prosté právních vad a nároků třetích osob, a to formou oběma smluvními stranami podepsaného zápisu o předání a převzetí Staveniště; kdy o tomto předání a převzetí Staveniště se provede záznam do stavebního deníku v souladu s čl. VII. této Smlouvy. K předání a převzetí Staveniště dojde do 30 kalendářních dní ode dne účinnosti této Smlouvy. Nejpozději při předání Staveniště budou Zhotoviteli předány veškeré doklady opravňující zahájit provádění Díla.
3. Zhotovitel se zavazuje Předmět plnění pro Objednatele provést v souladu s touto Smlouvou v následujících termínech:
 - a) termín zahájení provádění Díla: do 5 kalendářních dnů od předání a převzetí Staveniště,
 - b) termín dokončení Díla: do 30. 11. 2023

Článek V.

Provádění Díla, bezpečnost a ochrana zdraví při práci (BOZP)

1. Zhotovitel je povinen dodržovat při provádění Díla zejména příslušná ustanovení zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Stavební zákon*“), včetně všech prováděcích vyhlášek a souvisejících zákonů, zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Zákon o technických požadavcích na výrobky*“), a jeho prováděcí předpisy, zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Zákon o BOZP*“), a prováděcí nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Nařízení vlády č. 591/2006 Sb.*“), závazná ustanovení ČSN (českých technických norem), požární a hygienické právní normy a bezpečnostní předpisy, veškeré související zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají předmětu Díla, zejména nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Nařízení vlády č. 362/2005 Sb.*“), nařízení vlády č. 21/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na osobní ochranné prostředky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Nařízení vlády č. 21/2003 Sb.*“) a nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a náradí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Nařízení vlády č. 378/2001 Sb.*“).
2. Zhotovitel se zavazuje respektovat připomínky a požadavky Objednatele, jakož i připomínky a požadavky správců inženýrských sítí, orgánů státní správy a ostatních dotčených subjektů, uplatněné prostřednictvím Objednatele.
3. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu písemně upozornit Objednatele na následky takových rozhodnutí a úkonů, které jsou zjevně neúčelné nebo Objednatele poškozují.
4. Zjistí-li Zhotovitel při provádění Díla skryté překážky bránící řádnému provedení Díla nebo týkající se Staveniště, znemožňující provést Dílo dohodnutým způsobem, je povinen to bez odkladu písemně oznámit Objednateli a navrhnout mu další postup.
5. Zhotovitel je povinen řádně písemně informovat Objednatele o svých případných poddodavatelích a stanovit zodpovědně celkovou dobu trvání prací a činností, včetně případných změn. Má-li Zhotovitel poddodavatele, je povinen je smluvně zavázat k plnění povinností Zhotovitele.
6. Zařízení Staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou Objednatelem a s požadavky Objednatele.
7. Zhotovitel je povinen na převzatém Staveništi denně udržovat pořádek a čistotu, zajistit skládky na všechny druhy odpadů vznikajících při realizaci Díla. Udržováním pořádku a čistoty se rozumí mimo jiné provádění úklidu kolem Staveniště během provádění prací a po ukončení pracovní



- doby Zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje zajistit na své náklady Staveniště tak, aby nedošlo k ohrožení, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí, ke znečišťování místní komunikace apod.
8. Zhotovitel se zavazuje na své náklady zajistit potřebné dokončovací a úklidové práce s Předmětem plnění související, včetně odvozu demontovaného materiálu a odpadů a jejich likvidaci, dále náklady na normami a vyhláškami stanovené atesty, provozní řady a zkoušky, místní a správní poplatky, revize a všechny potřebné doklady pro provozování Díla.
 9. Zhotovitel zabezpečí přístup a příjezd k okolním nemovitým věcem, a to včetně případného zásobování, pokud to charakter těchto nemovitých věcí vyžaduje.
 10. Zhotovitel prokazatelně písemně vyzve Objednavatele nejméně 3 pracovní dny předem ke kontrole prací, jež budou dalším postupem při zhotovování Díla zakryty nebo se stanou nepřístupnými. V případě, že se na tuto výzvu Objednavatel bez vážných důvodů nedostaví, může Zhotovitel pokračovat v provádění Díla. Pokud tato písemná výzva nebude Objednavateli prokazatelně doručena a Objednavatel se pro tyto překážky nedostaví a Zhotovitel přesto bude pokračovat v provádění Díla, je povinen Zhotovitel tyto práce na vlastní náklady odkrýt nebo zpřístupnit, pokud tak neučiní, nebudou mu provedené zakryté práce uhrazeny.
 11. Objednatel je povinen poskytnout součinnost při zpřístupnění prostor, kde má Zhotovitel Dílo provádět, a to formou zápisu ve stavebním deníku a v oboustranně odsouhlasených termínech.
 12. Objednatel se zavazuje při realizaci Díla použít materiály první jakosti a standardní výrobky vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle Zákona o technických požadavcích na výrobky a jeho prováděcích předpisů, pokud tyto požadavky nejsou jinak v rozporu s podmínkami zadání veřejné zakázky.
 13. Zhotovitel je povinen zajistit, aby veškeré odborné práce provedli zaměstnanci Zhotovitele s příslušnou kvalifikací, příp. jiné osoby pověřené Zhotovitelem s příslušnou kvalifikací. Prokázání takové kvalifikace zajišťuje Zhotovitel bez zbytečného odkladu po výzvě Objednavatele příslušnými doklady.
 14. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla, vykonávat odborný dohled. Zhotovitel nebo jeho zástupce je povinen se zúčastnit kontrolních dnů svolaných Objednavatelem zápisem ve stavebním deníku provedeným alespoň 3 dny předem. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby Zhotovitel zajistil nápravu a prováděl Dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak Zhotovitel ani v přiměřené lhůtě Objednavatelem mu k tomu poskytnuté, je Objednatel oprávněn vůči Zhotoviteli uplatnit smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč, za každé jednotlivé porušení zvlášť.
 15. Zhotovitel je povinen zajistit podmínky pro výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně pro koordinátora BOZP. Technický dozor nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky.
 16. Zhotovitel je oprávněn na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu přerušit provádění Díla, jestliže:
 - a) provedení Díla brání vyšší moc,
 - b) při výskytu vážných skrytých překážek bránících řádnému provedení Díla, o nichž Zhotovitel nevěděl, nemohl vědět, ani nemohl celou situaci přiměřeným způsobem vyřešit tak, aby nemuselo být přerušeno provádění Díla,
 - c) dojde k zastavení provádění Díla rozhodnutím k tomu příslušného státního orgánu nikoliv z důvodů na straně Zhotovitele.
 17. Přerušeni doby provádění Díla dle odst. 16 tohoto článku není nutno upravit dodatkem ke Smlouvě. Pokud Zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění Díla z důvodů uvedených v odst. 16 tohoto článku, bude tato skutečnost zaznamenána do stavebního deníku. V případě odsouhlasení této skutečnosti Objednavatelem a jím pověřeným technickým dozorem stavebníka do stavebního deníku bude běh lhůty provedení Díla dle čl. IV. odst. 3. této Smlouvy přerušen.
 18. Objednatel je oprávněn přikázat Zhotoviteli přerušeni provádění Díla na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu, zejména tehdy, když:



- a) zaměstnanci Zhotovitele a jiné osoby jím oprávněné k provádění Díla při práci poruší platné technické a bezpečnostní normy a předpisy,
- b) by vadný postup Zhotovitele nepochybně vedl k podstatnému porušení této Smlouvy.
- c) z důvodu koordinace na distribučním zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

Přerušeni provádění Díla Objednatel z výše uvedených důvodů nestaví běh smluvních lhůt tímto přerušením dotčených a nezakládá nárok Zhotovitele na úhradu víceprací (včetně více nákladů) vyvolaných přerušením.

19. Za nezabudovaný materiál do doby protokolárního předání Díla nese odpovědnost Zhotovitel a je rovněž jeho vlastníkem až do okamžiku převzetí Díla Objednatel.
20. Po dobu provádění prací za účelem provedení Díla je vlastníkem zhotovovaného Díla Objednatel a Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném Díle. Náklady na opatrování rozestavěného Díla jsou zahrnuty v ujednané ceně za Dílo.
21. Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, je povinen na pracovišti zajistit Zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy. Pracovištěm se pro účely této Smlouvy rozumí místo nebo místa, kde jsou práce, které jsou předmětem Díla, Zhotovitelem vykonávány, tj. Staveniště.
22. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují v místě plnění, a je povinen zabezpečit jejich vybavení osobními ochrannými pracovními pomůckami (OOPP).
23. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění Díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou.
24. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na Staveništi. Všichni zaměstnanci Zhotovitele, případně zaměstnanci poddodavatele, který pro Zhotovitele provádí práce dodavatelsky, budou řádně označeni jako zaměstnanci Zhotovitele či poddodavatele (např. logem obchodní společnosti).
25. Zhotovitel je povinen na svůj náklad zabezpečit Staveniště zejména před vstupem nepovolaných osob, dodržovat hygienické, ekologické a požární předpisy. Škody způsobené živelnými pohromami nebudou Objednatel hrazeny. Všichni zaměstnanci Zhotovitele, případně zaměstnanci poddodavatele, kteří pro Zhotovitele provádí práce dodavatelsky, musí být proškoleni o bezpečnosti práce na Staveništi. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a ochranu zdraví na Staveništi podle specifických podmínek.
26. Vznikne-li Objednateli, coby zadavateli Díla dle Zákona o BOZP, povinnost zajistit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „**Koordinátor BOZP**“), je Zhotovitel povinen při realizaci Díla postupovat v souladu s ustanoveními § 14, § 16, § 17 a § 18 Zákona o BOZP a prováděcího Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., tj. zejména Koordinátorovi BOZP poskytovat součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu jeho zapojení do realizace Díla, brát v úvahu podněty a pokyny Koordinátora BOZP, zúčastňovat se kontrolního setkání s Koordinátorem BOZP a postupovat podle dohodnutých opatření a respektovat jeho připomínky a náměty.
27. Vznikne-li Objednateli, coby zadavateli Díla dle Zákona o BOZP, ve smyslu § 15 odst. 1 nebo 2 Zákona o BOZP povinnost zajistit vyhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na Staveništi (dále jen „**Plán BOZP**“), je Zhotovitel povinen dle § 16 Zákona o BOZP v realizační fázi Díla včas předávat informace a podklady potřebné pro zpracování Plánu BOZP, zúčastnit se jeho zpracování včetně jeho případných změn, tento Plán BOZP dodržovat a spolupracovat s Objednatel a Koordinátorem BOZP na jeho aktualizaci.
28. Zhotovitel je povinen dle § 16 písm. a) Zákona o BOZP nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na Staveništi doložit Objednateli, že písemně informoval určeného Koordinátora BOZP o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci Díla zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění.
29. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavbyvedoucí nebo jeho oprávněný zástupce potvrdil svým podpisem do stavebního deníku každou kontrolní přítomnost případně jmenovaného Koordinátora BOZP na Staveništi včetně doby jeho kontrolní přítomnosti na Staveništi.



Článek VI. Jakost Díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že vlastnosti provedeného Díla budou dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost, při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat podmínkám zadání veřejné zakázky a v jejich rámci platným i doporučeným českým nebo evropským technickým normám a této Smlouvě.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění Díla v souladu s podmínkami zadání veřejné zakázky a v jejich rámci s platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami, projektovou dokumentací Díla, s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ Díla tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu Díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této Smlouvě je závaznou povinností Zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen Zhotovitel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nejsou uvedeny v projektové dokumentaci Díla, lze použít pouze takových, které v době realizace Díla budou v souladu s podmínkami zadání veřejné zakázky a v jejich rámci s platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci Díla musí být předem odsouhlaseny Objednatel, stavebním a autorským dozorem.
4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání Díla Objednateli.

Článek VII. Stavební deník

1. Zhotovitel povede stavební deník v přiměřeném rozsahu a dle podmínek § 157 Stavebního zákona a přílohy č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel bude prostřednictvím pověřeného pracovníka (stavbyvedoucího, stavebního dozoru) zapisovat denně do stavebního deníku všechny údaje, které pokládá za důležité pro řádné provádění Díla, resp. ty, které vyplývají z této Smlouvy. Stavební deník musí být na stavbě, resp. Staveništi, přístupný kdykoliv v průběhu práce na Staveništi všem oprávněným osobám.
2. Objednatel pověřené osoby (technický dozor, autorský dozor, případně Koordinátor BOZP) jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům v něm připojovat svá stanoviska. Pověřený pracovník Objednatele je povinen vyjádřit se k zápisu Zhotovitele ve stavebním deníku ve lhůtě 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem tohoto zápisu souhlasí (nemá k němu připomínky).
3. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od oprávněných zástupců Objednatele a/nebo technického dozoru či autorského dozoru Objednatele, je Zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem tohoto záznamu souhlasí (nemá k němu připomínky).
4. Do stavebního deníku budou zapsány všechny skutečnosti související s prováděním Díla. Stavební deník musí obsahovat zejména:
 - a) základní list s uvedením názvu a sídla Objednatele a Zhotovitele a případné změny těchto údajů,
 - b) základní údaje o Díle,
 - c) seznam dokladů a úředních opatření týkajících se Díla,
 - d) přehled smluv a dodatků, případně i samotných změn,
 - e) časový postup prací a jejich kvalitu,
 - f) druh použitých materiálů a technologií,
 - g) zdůvodnění odchylek v postupech prací a v použitých materiálech oproti projektové dokumentaci Díla, resp. Díla a další údaje, které souvisí s hospodárností a bezpečností práce,



- h) stanovení termínů k odstranění zjištěných závad, vad a nedodělků v průběhu výstavby, resp. provádění Díla,
 - i) výzvy k účasti na zkouškách,
 - j) záznamy o přítomnosti Koordinátora BOZP (pokud byl ustanoven) spolupodepsané stavbyvedoucím nebo jeho oprávněným zástupcem.
5. Denní záznamy o prováděných pracích se do stavebního deníku zapisují čitelně, vždy v den, kdy byly tyto práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy ve stavebním deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty a ze stavebního deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím Zhotovitelem nebo jeho oprávněným zástupcem.
6. Stavební deník vede Zhotovitel ode dne předání Staveniště Objednatelům do dne dokončení Díla, popřípadě do odstranění vad a nedodělků.
7. Zhotovitel bude odevzdávat Objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci první průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti. Provádění pravidelných denních záznamů končí dnem převzetí díla Objednatelům bez vad.
8. Zhotovitel povede mimo stavební deník i deník víceprací a méněprací. Odsouhlasení návrhu i vlastního provedení víceprací nebo méněprací v tomto deníku musí být potvrzeno Zhotovitelem a Objednatelům. Režim tohoto deníku se obdobně řídí předchozími ujednáními o stavebním deníku.

Článek VIII.

Dokončení a předání Díla

1. Závazek Zhotovitele provést Dílo je splněn jeho řádným dokončením a předáním Objednateli. Dílo se považuje za řádně dokončené v termínu dle čl. IV. odst. 3 písm. b) této Smlouvy, jestliže nebude při převzetí vykazovat žádné vady a nedodělky, veškeré zkoušky skončí požadovaným výsledkem a Zhotovitel předá Objednateli veškeré požadované doklady dle odst. 5 tohoto článku a doklady vyplývající z čl. III. odst. 5 této Smlouvy. Dílo je také možné převzít s výhradou dle odst. 6 tohoto článku.
2. Zhotovitel oznámí písemně Objednateli nejpozději 3 dny po dokončení Díla, že je Dílo (jako celek) připraveno k předání. Přejímací řízení o předání Díla Objednatel zahájí nejpozději do 3 pracovních dnů od obdržení písemného oznámení Zhotovitele a ukončeno nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho zahájení, pokud nebo dohodnuto jinak. K předání a převzetí Díla je Objednatel povinen pozvat osoby vykonávající technický dozor stavebníka a autorský dozor projektanta.
3. O předání, tj. o odevzdání a převzetí, Díla pořídí Objednatel se Zhotovitelem zápis o jeho předání (dále jen „**Předávací protokol**“), podepsaný zástupci obou smluvních stran, a to ve 2 stejnopisech, kdy každá smluvní strana si ponechá 1 takový stejnopis. Předávací protokol bude obsahovat soupis případných vad a nedodělků Díla s termínem jejich odstranění, délku záruky. Zhotovitel a Objednatel jsou dále oprávněni uvést v Předávacím protokole cokoli, co budou považovat za nutné.
4. Pokud Objednatel odmítá Dílo převzít, uvedou smluvní strany v Předávacím protokole svá stanoviska a jejich odůvodnění. Po odstranění nedostatků, pro které Objednatel odmítl Dílo převzít, se opakuje odevzdání a převzetí Díla v nezbytně nutném rozsahu. Z opakovaného odevzdání a převzetí Díla sepišou smluvní strany dodatek k předmětnému Předávacímu protokolu, v němž Objednatel prohlásí, zda Dílo od Zhotovitele přijímá. Smluvní strany se dohodly na vyloučení použití ustanovení § 2609 Občanského zákoníku.
5. Při předání Díla je Zhotovitel Objednateli povinen předat zejména tyto doklady:
 - a) listinu, která bude obsahovat dostatečný a úplný popis provedených prací a dodávek, soupis dodaného materiálu, náklady na odvoz demontovaného materiálu a na likvidaci odpadu (dále jen „**Soupis provedených prací a dodávek**“); Soupis provedených prací a dodávek je Zhotovitel povinen předložit k podpisu zástupci Objednatelům,



- b) stavební deník a případně i deník víceprací a méněprací,
 - c) ověřenou dokumentaci stavby odpovídající jejímu skutečnému provedení podle vydaných povolení, případně projektovou dokumentaci skutečného provedení Díla (je-li vyžadována jiným právním předpisem) ve 2 stejnopisech,
 - d) atesty použitých výrobků a materiálů,
 - e) prohlášení o shodě,
 - f) certifikáty na použité materiály,
 - g) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách,
 - h) revizní zprávy,
 - i) řádně vyplněné záruční listy,
 - j) doklady o likvidaci odpadů,
 - k) jiné doklady související s prováděním Díla, jeho dokončením a uvedením do provozu nebo jinak se vztahující k Dílu.
 - l) klasifikace produkce dle CZ-CPA, CC-CZ, CZ-CPV.
6. Při předání Díla provede Objednatel kontrolu Díla, které následně převezme s výhradami, nebo bez výhrad. Objednatel může převzít Dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání Díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují, tj. s výhradou. V tomto případě je Zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v Předávacím protokole a délku jejich záruky.
7. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit Staveniště do 3 pracovních dnů od předání Díla Objednateli v souladu se Smlouvou. Před předáním Díla Zhotovitel uvede veškeré plochy poškozené během provádění Díla do původního stavu.

Článek IX.

Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ustanovení § 2611 Občanského zákoníku.
2. Podkladem pro úhradu ujednané ceny za Dílo dle čl. III. této Smlouvy je vyúčtování označené jako faktura, které bude mít náležitosti daňového dokladu dle Zákona o DPH (dále jen „Faktura“).
3. Faktura musí kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad dle § 29 Zákona o DPH obsahovat i tyto údaje:
 - a) číslo této Smlouvy a datum jejího uzavření,
 - b) předmět této Smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo této Smlouvy),
 - c) obchodní společnost, název nebo jméno a příjmení, sídlo nebo adresu, IČO a DIČ Zhotovitele,
 - d) název, sídlo, IČO a DIČ Objednatele,
 - e) číslo a datum vystavení Faktury,
 - f) lhůtu splatnosti Faktury,
 - g) dílčí soupis provedených prací a dodávek dle odst. 4 tohoto článku,
 - h) označení banky a číslo účtu, na který má být zapláceno,
 - i) uvedení textu „Uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti – je aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle zákona o DPH – daň odvede zákazník“
 - j) označení osoby, která Fakturu vystavila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.
4. Zhotovitel bude Dílo fakturovat průběžně dílčími Fakturami v intervalu 1x za měsíc (fakturační období). Součástí každé takové Faktury bude dílčí soupis provedených prací a dodávek odsouhlasený Objednatelem, v němž budou sepsány a oceněny práce, výkony a dodávky zrealizované Zhotovitelem v daném fakturačním období, a to vždy k prvnímu pracovnímu dni následujícího kalendářního měsíce daného fakturačního období. Dílčí plnění odsouhlasené Objednatelem se považuje za samostatně zdanitelné plnění uskutečněné v prvním pracovním dni následujícího kalendářního měsíce fakturačního období.



5. Zhotovitel bude Dílo fakturovat způsobem uvedeným v čl. IX Smlouvy dílčími Fakturami rozdělenými podle jednotlivých částí Díla uvedených v čl. III odst. 1 Smlouvy.
6. V případě, že se na Díle (tj. jeho část - příslušný dílčí soupis prací zrealizovaný v daném kalendářním měsíci) vyskytnou vady a nedodělky, vystaví Zhotovitel Objednateli Fakturu maximálně do výše 90% ceny za Dílo dle čl. III. této Smlouvy s tím, že částka rovnající se 10 % ceny za Dílo slouží jako zádržné (pozastávka). Po odstranění všech vad a nedodělků dle podmínek uvedených v Předávacím protokole bude Objednatel zádržné (pozastávka) uhrazeno na základě Faktury, v níž bude uvedeno, že se jedná o konečnou Fakturu (tj. dílčí konečná faktura na zádržné).
7. Konečnou Fakturu do plné výše ceny za Dílo ujednanou v čl. III. této Smlouvy je Zhotovitel oprávněn vystavit den po dni předání Díla bez vad a nedodělků v souladu s čl. VIII. této Smlouvy.
8. Dnem zdanitelného plnění konečné Faktury je datum předání Díla bez vad a nedodělků.
9. Smluvní strany si ujednaly, že platby budou provedeny bezhotovostně na číslo účtu uvedené v záhlaví této Smlouvy, není-li dále stanoveno jinak, nebo nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
10. Smluvní strany se dohodly, že úhrada vystavené Faktury bude provedena na číslo účtu uvedené Zhotovitelem ve Faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v záhlaví této Smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup dle § 96 Zákona o DPH. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
11. Lhůta splatnosti všech Faktur je do 30 dní od jejich doručení, příp. dojití, Objednateli. Povinnost Objednatele zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele.
12. V případě prodloužení Objednatele s placením Faktury může Zhotovitel uplatnit zákonný úrok z prodlení.
13. Zhotovitel zašle či osobně doručí Fakturu Objednateli v souladu s čl. XIV. odst. 3 této Smlouvy.
14. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit Fakturu bez zaplacení, a to v případě, kdy Faktura neobsahuje potřebné náležitosti nebo má jiné závady v obsahu. Ve vrácené Faktuře musí Objednatel uvést důvod vrácení. Oprávněným vrácením Faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení, příp. dojití, opravené nebo nově vystavené Faktury. Zhotovitel je povinen při fakturaci dodržovat pokyny Objednatele.
15. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu Objednatele.

Článek X.

Odpovědnost za vady a záruka za jakost

1. Zhotovitel se zavazuje za kvalitu, funkčnost a úplnost Díla provedeného na základě této Smlouvy, dále se zavazuje, že Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami této Smlouvy a že jakost provedených prací a dodávek, jsoících předmětem Díla, bude odpovídat podmínkám zadání veřejné zakázky a platným právním předpisům v době realizace Díla.
2. Zhotovitel se zavazuje, že v záruční době bude Dílo způsobilé k použití pro ujednaný, příp. obvyklý účel, a zachová si v této Smlouvě ujednané, jinak obvyklé vlastnosti.
3. Zhotovitel poskytuje na Dílo **záruku za jakost v délce 60 měsíců**. Záruční doba začíná běžet dnem řádného předání Díla Objednatel na základě Předávacího protokolu dle této Smlouvy. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad Zhotovitelem.
4. Záruka se nevztahuje na vady způsobené nesprávným provozováním Díla, jeho poškozením vyšší mocí či třetí osobou.
5. Jestliže se v záruční době vyskytnou na Díle vady, je Objednatel povinen tyto u Zhotovitele reklamovat písemně prostřednictvím reklamačního protokolu, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamačním protokolu musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. V reklamačním protokolu dále může Objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu odstranit. Odstranění vytčených vad provede Zhotovitel bezplatně. Stejně účinky jako



- vytčení vad v reklamačním protokolu má i předání Díla s výhradami dle čl. VIII. odst. 5 této Smlouvy.
6. Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od obdržení reklamace dle odst. 5 tohoto článku písemně oznámit Objednateli, zda jeho reklamaci uznává, či neuznává, přičemž uvede důvod, proč reklamaci neuznává. Pokud tak Zhotovitel neučiní, má se zato, že reklamaci Objednatele uznává.
 7. Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním reklamovaných vad bez zbytečného odkladu, nejpozději do 3 pracovních dnů, od dojití, příp. doručení, reklamačního protokolu a vytčené vady na své náklady bez zbytečného odkladu odstranit, pokud to charakter vad a podmínky dovolí, nejpozději však do 5 pracovních dnů od započetí prací na odstranění vytčených vad, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak. Zhotovitel je povinen odstranit vady i v případě, kdy neuznává, že za vady odpovídá, ve sporných případech nese Zhotovitel náklady až do rozhodnutí o reklamaci. Při termínech odstraňování vytčených vad dle ujednání tohoto odstavce budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění příslušných prací.
 8. V případě havárie či vad bránících užívání Díla se Zhotovitel zavazuje začít s odstraněním vytčených vad do 24 hodin od oznámení Objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Havárie či vady bránící užívání Díla se Zhotovitel zavazuje odstranit nejpozději do 24 hodin od započetí prací s jejich odstraňováním, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Ostatní ujednání této Smlouvy upravující odstranění reklamovaných vad včetně následky porušení těchto ujednání se použijí obdobně na odstranění havárií.
 9. V případě, že Zhotovitel ve lhůtách uvedených v odst. 7 a 8 tohoto článku nezačne s odstraňováním havárie či vytčených vad Díla, je Zhotovitel srozuměn s tím, že Objednatel je oprávněn havárii či vytčené vady odstranit sám či prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady Zhotovitele. Částku, kterou Objednatel vynaloží při odstranění havárie či vad nebo kterou zaplatí za odstranění havárie či vad třetí osobě, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli do 30 dnů poté, co k tomu bude písemně vyzván.
 10. Pro možnost řádného a včasného odstranění případných vad je Objednatel povinen umožnit zaměstnancům Zhotovitele a jiným osobám pověřeným Zhotovitelem přístup do prostoru, kde se nachází reklamovaná vada. O odstranění vad smluvní strany sepišou zápis, v němž pověřený zástupce Objednatele potvrdí, že Dílo po odstranění vad a nedodělků od Zhotovitele přebírá.
 11. Smluvní strany se dohodly, že na provedenou opravu v rámci záruky za jakost poskytne Zhotovitel záruku za jakost ve stejné délce dle odstavce 3 tohoto článku.
 12. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamační protokol odeslaný Objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou reklamaci.
 13. Odstraněním vad není dotčen nárok Objednatele na smluvní pokutu a náhradu újmy.
 14. Ujednání upravující záruku za jakost nevyklučují zákonnou úpravu práv z vadného plnění obsaženou v Občanském zákoníku.
 15. Je-li to třeba, Zhotovitel zabezpečí na své náklady po dobu odstraňování vady dopravní značení, včetně organizace dopravy.

Článek XI.

Náhrada majetkové a nemajetkové újmy

1. Náhrada újmy se řídí ustanoveními § 2894 a násl. Občanského zákoníku.
2. Zhotovitel je povinen počínat si při provádění Díla tak, aby nedošlo k nedůvodné újmě na svobodě, zdraví, životě nebo na vlastnictví jiného.
3. Způsobí-li Zhotovitel při provádění Díla Objednateli či jiným osobám škodu, ať porušením povinnosti stanovené zákonem či porušením povinnosti z této Smlouvy, nahradí škodu z toho vzniklou, a to jejím odstraněním a pokud to není dobře možné, tak v penězích.



4. Použije-li Zhotovitel při provádění Díla zmocněnce, zaměstnance nebo jiného pomocníka, nahradí škodu jím způsobenou stejně, jako by ji způsobil sám. Tato povinnost Zhotovitele se vztahuje také na jeho případné poddodavatele.
5. Nárok na náhradu majetkové újmy (škody) vzniká vedle nároku na smluvní pokutu ujednanou v této Smlouvě a vedle v této Smlouvě ujednaných povinností.
6. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
7. Uloží-li Objednateli správní orgán sankci za správní delikt z důvodu porušení některé z právních povinností ze strany Zhotovitele, se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli celkovou výši sankce jako náhradu majetkové újmy (škody).
8. Uloží-li Objednateli pokutu Státní úřad inspekce práce z důvodů porušení Zákona o BOZP nebo prováděcího Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. ze strany Zhotovitele, případně jeho smluvních poddodavatelů nebo jiných osob, zavazuje se Zhotovitel uhradit Objednateli celkovou výši pokuty jako náhradu majetkové újmy (škody). To platí i v případě uložení sankce jiným orgánem.
9. Nebezpečí újmy na zhotovovaném Díle nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého Díla bez vad.
10. Zhotovitel je povinen sjednat pojištění proti újmám, způsobeným vlastní činností. Toto pojištění je povinen Zhotovitel udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování Díla.
11. V případě, že Objednateli nebo třetím osobám vznikne při činnosti prováděné Zhotovitelem prokazatelná újma, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu odst. 10 tohoto článku, je Zhotovitel povinen tuto újmu uhradit z vlastních prostředků.

Článek XII.

Smluvní pokuty

1. V případě, že Zhotovitel nedodrží dobu plnění sjednanou v čl. IV. odst. 3 této Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ujednané ceny za Dílo bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení, a Objednatel je oprávněn tuto smluvní pokutu započíst proti pohledávce Zhotovitele.
2. Pokud Zhotovitel nedodrží termín pro vyklizení a vyčištění Staveniště stanovený v čl. VIII. odst. 7 této Smlouvy, zavazuje se uhradit Objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly. Dále je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % ze sjednané ceny za Dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení Zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti (ohrožující bezpečnost práce). Smluvní pokuta bude vyúčtována až poté, kdy Zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané ve stavebním deníku Objednatelům nebo jeho oprávněným zástupcem ve stanoveném dodatečném termínu neodstraní.
4. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení stanoveného technologického postupu prací dle projektové dokumentace.
5. V případě nedodržení termínu k odstranění reklamované vady či nedodělků v souladu s čl. X. této Smlouvy, které se projeví v záruční době, nebo vady či nedodělků při převzetí Díla s výhradou dle čl. VIII. odst. 6 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč z ujednané ceny za Dílo za každou vadu či nedodělek, a i za každý i započatý den prodlení. V případech, že se jedná o vadu či nedodělek, které brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každou reklamovanou vadu či nedodělek, u nichž je Zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý den prodlení.
6. V případě, že Zhotovitel nedodrží povinnosti vyplývající z čl. V. odst. 13 této Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
7. V případě, že Zhotovitel nedodrží povinnosti vyplývající z čl. V. odst. 2, 3 a 4 této Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.



8. V případě, že Zhotovitel zamlčí jakéhokoli poddodavatele, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 10. 000,- Kč za každý jednotlivý případ.
9. V případě, že Zhotovitel nedodrží povinnosti vyplývající z čl. V. odst. 8 této Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 5. 000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
10. Pokud nebude zaměstnanec nebo jiná osoba provádějící Dílo pro Zhotovitele označena dle čl. V. odst. 24 této Smlouvy, uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 1. 000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
11. Pokud stavbyvedoucí nebo jeho oprávněný zástupce nepodepíše jednotlivou kontrolní přítomnost Koordinátora BOZP na Staveništi a dobu jeho kontrolní přítomnosti na Staveništi nebo tyto údaje nepravdivě ovlivní, uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 5. 000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
12. Pokud Objednatel odstoupí od Smlouvy z důvodu dle čl. XIII. odst. 1 písm. c) bod I. této Smlouvy, Zhotovitel uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 10 % z ujednané ceny za celé Dílo dle čl. III. této Smlouvy.
13. V případě, že zaměstnanec Zhotovitele:
 - a) odmítne dechovou zkoušku za účelem zjištění případného požití alkoholu nebo bylo dechovou zkouškou zjištěno požití alkoholu, uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 5. 000,- Kč za každý zjištěný případ,
 - b) nepoužívá při práci osobní ochranné pracovní pomůcky (OOPP), uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 5. 000,- Kč za každý zjištěný případ.
14. V případě, že Zhotovitel nedodrží povinnosti vyplývající z čl. VII. odst. 1 této Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 5. 000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
15. V případě nedodržení povinností smluvních partnerů Zhotovitele, vyplývajících z čl. V. odst. 5 této Smlouvy, budou tato porušení povinností považována Objednatelem za porušení smluvních povinností ze strany Zhotovitele, a to i pro účely posouzení povinnosti uhradit smluvní pokuty ze strany Zhotovitele.
16. Smluvní pokuty lze uplatnit kumulativně.
17. Shora uvedenými smluvními pokutami není dotčen nárok Objednatele na náhradu újmy.
18. Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvních pokut je přiměřená významu utvrzených povinností.
19. Zhotovitel se zavazuje smluvní pokutu vyčíslenou Objednatelem v písemné výzvě zaplatit do 30 dnů ode dne doručení, příp. dojití, předmětné výzvy na účet Objednatele uvedený ve výzvě, jinak na účet Objednatele uvedený v záhlaví této Smlouvy.
20. Zaplacení smluvní pokuty nezbavuje Zhotovitele povinnosti splnit smlouvenou povinnost smluvní pokutou utvrzenou.
21. V případě, že závazek provést Dílo zanikne před řádným ukončením Díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností.
22. Smluvní pokuty je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele.

Článek XIII. Zánik Smlouvy

1. Způsoby ukončení Smlouvy:
 - a) písemnou dohodou smluvních stran,
 - b) písemným odstoupením některé smluvní strany v případech stanovených právními předpisy nebo touto Smlouvou,
 - c) písemným odstoupením Objednatele od této Smlouvy, a to v případech, kdy:
 - I. Zhotovitel neprovádí Dílo řádným způsobem, přičemž jeho postup nebo dosavadní výsledek provádění Díla vede nepochybně k prokazatelně vadnému plnění,
 - II. byl proti Zhotoviteli jako dlužníku podán návrh na zahájení insolvenčního řízení, tj. bylo zahájeno insolvenční řízení se Zhotovitelem,
 - III. insolvenčním soudem bylo vydáno rozhodnutí o úpadku Zhotovitele jako dlužníka.



2. Smluvní strany se dohodly, že aplikace ustanovení § 2591 a § 2595 Občanského zákoníku se vylučuje.
3. Odstoupení od této Smlouvy je účinné dnem jeho dojití Zhotoviteli.
4. Odstoupením od Smlouvy zanikají v rozsahu jeho účinků práva a povinnosti smluvních stran. Odstoupení od Smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od Smlouvy.
5. V případě zániku závazku před jeho řádným splněním je Zhotovitel povinen ihned předat Objednateli nedokončené Dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí Díla, a včetně věcí, které Zhotovitel účelně zadal do výroby nebo účelně opatřil pro plnění dle této Smlouvy, a které se nestaly součástí Díla, a uhradit Objednateli vzniklou újmu. Objednatel je povinen uhradit Zhotoviteli cenu řádně provedených prací a cenu věcí, které Zhotovitel opatřil a které se staly součástí Díla, a cenu věcí, které byly účelně zadány do výroby nebo účelně opatřeny pro plnění dle této Smlouvy a které se nestaly součástí Díla, a to za podmínky, že Zhotovitel v době pořízení věcí nevěděl, že tyto věci již nezpracuje do Díla. Smluvní strany uzavřou dohodu o vypořádání práv a povinností dle tohoto ustanovení a v případě, že se smluvní strany nedohodnou, bude určena výše jednotlivých závazků Objednatele a Zhotovitele soudním znalcem, kterého vybere Objednatel. Náklady za takovýto znalecký posudek smluvní strany ponесou rovným dílem.

Článek XIV. Dotace

1. Objednatel je žadatelem o spolufinancování Díla z programu Nová zelená úspora pro období 2021-2030 za účelem realizace projektu „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“. Zhotovitel proto bude provádět Dílo v souladu se zájmy Objednatele jako žadatele a Příjemce dotace.
2. **Zhotovitel je povinen dodržovat v souvislosti s plněním této Smlouvy podmínky aktuálního programu v zájmu Objednatele, zejména pro poskytnutí dotace Objednateli bez finančních oprav nebo jiných sankcí.**
3. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně po dobu 10 let od vydání rozhodnutí o přiznání dotace.
4. Zhotovitel je povinen minimálně po dobu 10 let od vydání rozhodnutí o přiznání dotace poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

Článek XV. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel nemůže bez předchozího písemného souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti z této Smlouvy třetí osobě.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví této Smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují neprodleně oznámit změnu dotčených údajů druhé smluvní straně.
3. Smluvní strany si ujednaly, že zasilání, doručování a dojití všech písemností týkajících se jejich závazkového vztahu založeného touto Smlouvou, včetně písemností zasílaných po skončení právních účinků této Smlouvy, se řídí těmito pravidly:
 - a) písemnosti se zasílají:
 - I. prostřednictvím veřejné datové sítě do datové nebo emailové schránky adresáta,
 - II. prostřednictvím provozovatele poštovních služeb, jenž je držitelem poštovní licence, a to na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví této Smlouvy, příp. později



písemně aktualizovanou, jinak na adresu sídla zapsanou v příslušném veřejném rejstříku,

- b) písemnosti se osobně doručují:
 - I. Zhotovitelem osobně na podatelnu Objednatele,
- c) smluvní strany jsou srozuměny s tím, že:
 - I. zásilka jedné smluvní strany obsahující právní jednání adresované druhé smluvní straně (dále jen „**Zásilka**“)
 - jí je doručena, resp. jí došla, dnem, kdy si ji osobně převezme,
 - jí je doručena, resp. jí došla, dnem, kdy ji fyzicky odmítne převzít,
 - II. vůči nepřítomnému adresátovi působí právní jednání odesílatele od okamžiku, kdy mu projev vůle dojde, tzn. od okamžiku, kdy se dostane do sféry dispozice adresáta; zmaří-li vědomě adresát dojití Zásilky, platí, že Zásilka řádně došla. V případě zaslání Zásilky prostřednictvím provozovatele poštovních služeb se má za to, že Zásilka adresátovi došla třetí pracovní den po jejím odeslání.

Článek XVI. **Závěrečná ujednání**

1. Nestanoví-li tato Smlouva výslovně jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran platnými právními předpisy České republiky, zejména příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku a právními předpisy souvisejícími.
2. V případě, že některé ujednání této Smlouvy se stane neúčinným či neplatným, zůstávají ostatní ujednání této Smlouvy účinná či platná. Smluvní strany se zavazují takové ujednání nahradit ujednáním účinným či platným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe obsahu a smyslu ujednání původního.
3. Veškeré změny a doplnění této Smlouvy jsou možné pouze v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky, jen po dohodě smluvních stran a vyžadují písemnou formu (elektronickými prostředky).
4. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle § 1765 odst. 2 Občanského zákoníku.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto Smlouvu před jejím podpisem řádně přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
6. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž Objednatel i Zhotovitel ji opatří zaručeným elektronickým podpisem oprávněnými zástupci smluvních stran.
7. Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění této Smlouvy v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o registru smluv**“). Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění této Smlouvy dle Zákonu o registru smluv zajistí Objednatel.

Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších změn a doplňků:

O uzavření Smlouvy rozhodla Rada městského obvodu Slezská Ostrava svým usnesením č. 0222/RMOB-Sle/2226/9 ze dne 11.01.2023.



Statutární město Ostrava
městský obvod Slezská Ostrava
úřad městského obvodu

Za Objednatele

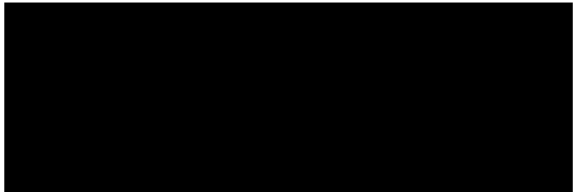
Datum:
Místo: Ostrava

Za Zhotovitele

Datum: 2.2.2023
Místo: Ostrava



Mgr. Richard Vereš
starosta



Kamila Peterová
jednatelka

Přílohy: 1) Položkový rozpočet včetně výkazu výměr

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022_096

Stavba: Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 2. 2. 2023

Zadavatel:
Statutární město Ostrava

IČ: 00845451
DIČ: CZ00845451

Zhotovitel:
KP REVITAL s.r.o.

IČ: 02632195
DIČ: CZ02632195

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				28 570 249,86
---------------------	--	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00		0,00
snížená	15,00%	28 570 249,86		4 285 537,48

Cena s DPH	v	CZK		32 855 787,34
-------------------	----------	------------	--	----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022 096

Stavba: Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická

Místo: Datum: 2. 2. 2023

Zadavatel: Statutární město Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: KP REVITAL s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		28 570 249,86	32 855 787,34
2022_096_26	Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická - Heřmanická 26	9 523 416,62	10 951 929,11
01	Bourací práce	546 876,94	628 908,48
02	Sanace suterénu	755 225,29	868 509,08
03	Střecha	1 072 853,49	1 233 781,51
04	Stavební úpravy domu...	169 461,08	194 880,24
05	Rekonstrukce čtyř bytů	2 484 413,29	2 857 075,28
06	Zateplení obálky budovy	2 024 416,29	2 328 078,73
07	ÚT byty	472 465,53	543 335,36
08	Zdravotechnika	990 527,98	1 139 107,18
09	Elektrotechnika	895 416,73	1 029 729,24
10	Vedlejší náklady	111 760,00	128 524,00
2022_096_28	Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická - Heřmanická 28	9 523 416,62	10 951 929,11
01	Bourací práce	546 876,94	628 908,48
02	Sanace suterénu	755 225,29	868 509,08
03	Střecha	1 072 853,49	1 233 781,51
04	Stavební úpravy domu...	169 461,08	194 880,24
05	Rekonstrukce čtyř bytů	2 484 413,29	2 857 075,28
06	Zateplení obálky budovy	2 024 416,29	2 328 078,73
07	ÚT byty	472 465,53	543 335,36
08	Zdravotechnika	990 527,98	1 139 107,18
09	Elektrotechnika	895 416,73	1 029 729,24
10	Vedlejší náklady	111 760,00	128 524,00
2022_096_30	Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická - Heřmanická 30	9 523 416,62	10 951 929,11
01	Bourací práce	546 876,94	628 908,48
02	Sanace suterénu	755 225,29	868 509,08
03	Střecha	1 072 853,49	1 233 781,51
04	Stavební úpravy domu...	169 461,08	194 880,24
05	Rekonstrukce čtyř bytů	2 484 413,29	2 857 075,28
06	Zateplení obálky budovy	2 024 416,29	2 328 078,73
07	ÚT byty	472 465,53	543 335,36
08	Zdravotechnika	990 527,98	1 139 107,18
09	Elektrotechnika	895 416,73	1 029 729,24
10	Vedlejší náklady	111 760,00	128 524,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 03
Stavba: Heřmanická 1442/26

KSO: Heřmanická 1443/28
Místo:

CC-CZ:
Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:
Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Made 4 BIM s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Made 4 BIM s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://podminky.urs.cz>.

Cena bez DPH			9 523 416,62
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	9 523 416,62	1 428 512,49
Cena s DPH	v	CZK	10 951 929,11

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 03

Stavba: Heřmanická 1442/26

Místo: Heřmanická 1443/28

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		9 523 416,62	10 951 929,11	
01	Bourací práce	546 876,94	628 908,48	STA
02	Sanace suterénu	755 225,29	868 509,08	STA
03	Střecha	1 072 853,49	1 233 781,51	STA
04	Stavební úpravy domu vč společných prostor	169 461,08	194 880,24	STA
05	Rekonstrukce čtyř bytů	2 484 413,29	2 857 075,28	STA
06	Zateplení obálky budovy	2 024 416,29	2 328 078,73	STA
07	ÚT byty	472 465,53	543 335,36	STA
08	Zdravotechnika	990 527,98	1 139 107,18	STA
09	Elektrotechnika	895 416,73	1 029 729,24	STA
10	Vedlejší náklady	111 760,00	128 524,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

01 - Bourací práce

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		546 876,94	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	546 876,94	15,00%	82 031,54
Cena s DPH	v	CZK	628 908,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

546 876,94

HSV - Práce a dodávky HSV

511 079,34

1 - Zemní práce

4 320,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

113 292,68

997 - Přesun sutě

393 466,66

PSV - Práce a dodávky PSV

35 797,60

762 - Konstrukce tesařské

23 072,00

764 - Konstrukce klempířské

2 992,40

766 - Konstrukce truhlářské

1 817,60

771 - Podlahy z dlaždic

4 009,20

776 - Podlahy povlakové

3 906,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

546 876,94

D	HSV		Práce a dodávky HSV				511 079,34	
D	1		Zemní práce				4 320,00	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	33,750	44,20	1 491,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106121					
	VV		67,5*0,5		33,750			
2	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl do 100 mm ručně	m2	33,750	83,80	2 828,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107111					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				113 292,68	
3	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,914	1 083,20	990,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032230					
	VV		vybourání zazděných otvorů / vstupy, zazděno v rámci opatření proti vniknutí./					
	VV		1,45*2,1*0,3		0,914			
4	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	30,135	570,70	17 198,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032231					
	VV		zed na pude az po nový věnec					
	VV		64*0,3*1,3		24,960			
	VV		11,5*0,3*1,5		5,175			
	VV		Součet		30,135			
5	K	962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	m3	6,900	1 051,40	7 254,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032641					
	VV		stáv komíny					
	VV		3*2,3		6,900			
6	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	32,000	1,00	32,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081223					
	VV		kou + wc					
	VV		4*8		32,000			
7	K	965081601	Odsekání soklíků schodišťových	m	9,600	43,90	421,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo schodišťových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081601					
	VV		bour scho					
	VV		4,8*2		9,600			
8	K	965083122	Odstranění násypů pod podlahami mezi trámy tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	58,800	250,00	14 700,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění násypů mezi stropními trámy tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965083122					
	VV		strop 2NP					
	VV		156*0,2		31,200			
	VV		podlahy 1NP+2NP					
	VV		138*0,1*2		27,600			
	VV		Součet		58,800			
9	K	966031313	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl do 300 mm	m	67,500	129,80	8 761,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl. do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966031313					
	VV		pod střechou					
	VV		67,5		67,500			
10	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	28,330	357,30	10 122,31	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062375					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		okna					
	VV		1,4*1,45*8		16,240			
	VV		0,6*0,9*8		4,320			
	VV		0,9*1,2*2		2,160			
	VV		0,9*0,3*4		1,080			
	VV		0,7*0,3*8		1,680			
	VV		1*1,25*2		2,500			
	VV		0,5*0,7		0,350			
	VV		Součet		28,330			
11	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	59,045	184,00	10 864,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062456					
	VV		dvere vstup					
	VV		1,45*2,1		3,045			
	VV		ostatni dvere					
	VV		0,8*2*35		56,000			
	VV		Součet		59,045			
12	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	1,620	1 546,40	2 505,17	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033541					
	VV		pro okna					
	VV		1,2*0,9*0,3*5		1,620			
13	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,436	1 112,70	2 710,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033651					
	VV		pro okna					
	VV		1,4*1,45*0,3*4		2,436			
14	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	138,000	1,00	138,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978012191					
	VV		strop 1NP					
	VV		138		138,000			
15	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	1 693,000	1,00	1 693,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191					
	VV		omítky 1PP-2NP					
	VV		1693		1 693,000			
16	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	527,000	67,90	35 783,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978015391					
	VV		527		527,000			
17	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	118,400	1,00	118,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
	VV		kou + wc					
	VV		7,4*2*8		118,400			
D	997		Přesun sutě				393 466,66	
18	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	343,639	250,00	85 909,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013212					
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	343,639	195,00	67 009,61	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
20	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 810,946	5,00	24 054,73	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	VV		343,639*14 'Přepočtené koeficientem množství		4 810,946			
21	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	343,639	620,00	213 056,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
22	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	343,639	10,00	3 436,39	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	PSV		Práce a dodávky PSV				35 797,60	
D	762		Konstrukce tesařské				23 072,00	
23	K	762331813	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	402,000	30,00	12 060,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranoloků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762331813					
	VV		krokve					
	VV		244		244,000			
	VV		ostatní prvky					
	VV		158		158,000			
	VV		Součet		402,000			
24	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	244,000	44,00	10 736,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762341811					
25	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	276,000	1,00	276,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762522811					
	VV		1NP+2NP					
	VV		138+138		276,000			
D	764		Konstrukce klempířské				2 992,40	
26	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	244,000	1,00	244,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001821					
27	K	764001851	Demontáž hřebene s větrací mřížkou nebo hřebenovým plechem do suti	m	13,100	1,00	13,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001851					
	VV		1,4+10,3+1,4		13,100			
28	K	764001871	Demontáž nároží s větrací mřížkou nebo nárožním plechem do suti	m	37,600	1,00	37,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001871					
	VV		8,2*2		16,400			
	VV		10,6*2		21,200			
	VV		Součet		37,600			
29	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	8,400	33,00	277,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001891					
	VV		4,2*2		8,400			
30	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	67,500	1,00	67,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002812					
31	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002821					
32	K	764002831	Demontáž sněhového zachytávače do suti	m	67,500	33,00	2 227,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytávače do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002831					
33	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	29,000	1,00	29,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851					
	VV		16*1,4		22,400			
	VV		0,6*8		4,800			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		Součet		29,000			
34	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	67,500	1,00	67,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004801					
35	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	27,000	1,00	27,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004861					
D	766		Konstrukce truhlářské				1 817,60	
36	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	18,000	37,20	669,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441821					
37	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 1,5 do 1,8 m	kus	8,000	1,00	8,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766812830					
38	K	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	8,000	142,50	1 140,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766825821					
D	771		Podlahy z dlaždic				4 009,20	
39	K	771531801	Demontáž podlah z dlaždic cihelných kladených do malty	m2	156,000	25,70	4 009,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž podlah z dlaždic cihelných nebo portlanských kladených do malty					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771531801 podlaha na půdě 156		156,000			
	D	776	Podlahy povlakové				3 906,40	
40	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	244,000	1,00	244,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
			Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201812 1NP+2NP 122+122		244,000			
41	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	336,000	10,90	3 662,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
			Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776410811 1NP+2NP 168+168		336,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

02 - Sanace suterénu

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			755 225,29
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	755 225,29	15,00%	113 283,79
Cena s DPH	v CZK		868 509,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

02 - Sanace suterénu

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

755 225,29

HSV - Práce a dodávky HSV

656 645,26

1 - Zemní práce	113 727,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	184 225,60
5 - Komunikace pozemní	23 465,60
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	232 587,47
8 - Trubní vedení	90 299,96
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	160,00
997 - Přesun sutě	7,63
998 - Přesun hmot	12 172,00
PSV - Práce a dodávky PSV	98 580,03
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	67 773,88
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	30 806,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

02 - Sanace suterénu

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

755 225,29

D	HSV		Práce a dodávky HSV				656 645,26	
D	1		Zemní práce				113 727,00	
1	K	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132312211	m3	70,400	660,00	46 464,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		1,1*64		70,400			
2	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101101	m2	96,000	66,00	6 336,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		64*1,5		96,000			
3	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Odstanění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101111	m2	96,000	22,00	2 112,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		64*1,5		96,000			
4	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751137	m3	32,000	361,10	11 555,20	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,5*64		32,000			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119	m3	160,000	1,00	160,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,5*64		32,000			
	VV		32*5 "Přepočtené koeficientem množství"		160,000			
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231	t	64,000	165,00	10 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,5*64		32,000			
	VV		32*2 "Přepočtené koeficientem množství"		64,000			
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101	m3	38,400	434,50	16 684,80	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,6*64		38,400			
8	K	181311103	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181311103	m2	250,000	55,00	13 750,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
9	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132	m2	250,000	11,00	2 750,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		250		250,000			
10	M	00572410	osivo směs travní parková osivo směs travní parková https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572410	kg	12,500	110,00	1 375,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		250*0,05 "Přepočtené koeficientem množství"		12,500			
11	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhuštění ručně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhuštění https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181912111	m2	180,000	11,00	1 980,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		úprava terénu po výkopových pracích					
	VV		180		180,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				184 225,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	319202213	Dodatečná izolace zdiva tl přes 300 do 450 mm beztlakou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	136,000	1 354,60	184 225,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/319202213					
	VV		2 vrstvy					
	VV		(64+4)*2		136,000			
	D	5	Komunikace pozemní				23 465,60	
13	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze šterkopisku tl přes 30 do 100 mm	m2	32,000	196,50	6 288,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopisku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577877					
	VV		64*0,5		32,000			
14	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	32,000	536,80	17 177,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/637211121					
	VV		64*0,5		32,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				232 587,47	
15	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	160,000	46,00	7 360,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325411					
16	K	612821002	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	339,150	564,20	191 348,43	CS ÚRS 2021 02
	PP		Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612821002					
	VV		stěny v suterénu v rozsahu dle PD					
	VV		(26,2+4,2+4,2+8,9+13,4+16,1+25,7+13,8+13,8+13,7+11,7+9,8)*2,1		339,150			
17	K	619999031	Příplatek k omítce za provádění zaoblených ploch poloměru do 100 mm	m	64,000	55,60	3 558,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatky k cenám úprav vnitřních povrchů za zaoblení omítaných ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šířky do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619999031					
	VV		fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI					
	VV		64		64,000			
18	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	115,200	1,00	115,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622131121					
	VV		64*1,8		115,200			
19	K	622311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	115,200	227,20	26 173,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622311121					
	VV		pod HI vyrovnání plochy					
	VV		64*1,8		115,200			
20	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995101					
	VV		64*1,8		115,200			
21	K	629995223	Příplatek k cenám očištění vnějších ploch otryskáním za práci ve stísněném nebo uzavřeném prostoru	m2	115,200	1,00	115,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stísněném nebo uzavřeném prostoru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995223					
	VV		64*1,8		115,200			
22	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	115,200	1,00	115,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985131311					
	VV		64*1,8		115,200			
	D	8	Trubní vedení				90 299,96	
23	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	6,400	3 090,40	19 778,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lože pro trativody z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212312111					
	VV		64*0,1		6,400			
24	K	212750103	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 160 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m	m	69,000	450,20	31 063,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212750103					
	VV		64+5		69,000			
25	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	4,000	4 030,20	16 120,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812201					
26	K	894812232	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	4,000	3 355,00	13 420,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812232						
27	K	894812255	Revizní a čističí šachta z PP DN 425 poklop pro šachtu plastový pachotěsný s madlem	kus	4,000	1 320,00	5 280,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čističí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídru zatížení) pachotěsný s madlem						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812255						
28	K	899661312	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek DN přes 130 do 200 mm	m	69,000	33,00	2 277,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanašení zemitými částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899661312						
29	M	69311098	geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3	m2	124,200	19,00	2 359,80	CS ÚRS 2021 02	
PP			geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311098						
VV			69*1,8						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				160,00		
30	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	160,000	1,00	160,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111						
VV			podlaha suterén						
VV			160						
D 997			Přesun sutě				7,63		
31	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,005	250,00	1,25	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013211						
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,005	195,00	0,98	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						
33	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,070	5,00	0,35	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509						
VV			0,005*14 *Přepočtené koeficientem množství						
D 997			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km				0,070		
34	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,005	1 000,00	5,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631						
35	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	0,005	10,00	0,05	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131						
D 998			Přesun hmot				12 172,00		
36	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	60,860	200,00	12 172,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018001						
D PSV			Práce a dodávky PSV				98 580,03		
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				67 773,88		
37	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711112001						
VV			64*1,8						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena				115,200		
38	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,040	60 500,00	2 420,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			lak penetrační asfaltový						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163150						
VV			115,2*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				0,040		
39	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559						
VV			64*1,8						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				115,200		
40	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	126,720	139,00	17 614,08	CS ÚRS 2021 02	
PP			pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62853004						
VV			115,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				126,720		
41	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559						
VV			64*1,8						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				115,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	126,720	139,00	17 614,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62855001					
	VV		115,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		126,720			
43	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	121,600	96,70	11 758,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711161215					
	VV		64*1,9		121,600			
44	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	64,000	98,30	6 291,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711161384					
	VV		64		64,000			
45	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	671,000	1,00	671,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711201					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				30 806,15	
46	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	192,000	1,00	192,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101					
	VV		strop suterén vč ŽB trámů					
	VV		160*1,2		192,000			
47	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	160,000	6,00	960,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191007					
	VV		podlaha suterén					
	VV		160		160,000			
48	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	192,000	55,00	10 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784221101					
49	K	784321001	Jednonásobné silikátové bílé malby v místnosti v do 3,80 m	m2	339,150	22,20	7 529,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		Malby silikátové jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784321001					
	VV		stěny v suterénu v rozsahu dle PD					
	VV		(26,2+4,2+4,2+8,9+13,4+16,1+25,7+13,8+13,8+13,7+11,7+9,8)*2,1		339,150			
50	M	WBR.MI100A25	vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý	kg	169,575	68,20	11 565,02	
	PP		vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý					
	VV		339,15*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		169,575			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

03 - Střecha

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 072 853,49
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 072 853,49	15,00%	160 928,02

Cena s DPH	v CZK	1 233 781,51
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Heřmanická 1442/26

Objekt: **03 - Střecha**

Místo: Heřmanická 1444/30

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 9. 2021

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 072 853,49

HSV - Práce a dodávky HSV	166 418,09
3 - Svislé a kompletní konstrukce	53 461,32
4 - Vodorovné konstrukce	90 511,06
997 - Přesun sutě	14 586,61
998 - Přesun hmot	7 859,10
PSV - Práce a dodávky PSV	906 435,40
712 - Povlakové krytiny	5 676,00
762 - Konstrukce tesařské	375 066,57
764 - Konstrukce klempířské	470 328,71
765 - Krytina skládaná	37 736,72
767 - Konstrukce zámečnické	17 627,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

03 - Střecha

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 072 853,49

D	HSV		Práce a dodávky HSV				166 418,09	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				53 461,32	
1	K	314231127	Zdivo komínů a ventilací z cihel dl 290 mm pevnosti P20 až P 20 na SMS 10 Mpa	m3	5,198	7 617,80	39 597,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zdivo komínů a ventilací volně stojících z cihel pálených plných dl. 290 mm P 20 až P 25, na maltu ze suché směsi 10 Mpa					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/314231127					
	VV		půdní část					
	VV		1,5*0,45*3		2,025			
	VV		2,35*0,45*3		3,173			
	VV		Součet		5,198			
2	K	314231164	Zdivo komínů a ventilací z cihel plných lícových P 60 dl 290 mm na MVC včetně spárování	m3	1,733	8 000,00	13 864,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zdivo komínů a ventilací volně stojících z cihel pálených lícových včetně spárování, pevnosti P 60, na maltu MVC dl. 290 mm (český formát 290x140x65 mm) plných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/314231164					
	VV		nadstřešní část					
	VV		1,5*0,45*1		0,675			
	VV		2,35*0,45*1		1,058			
	VV		Součet		1,733			
D	4		Vodorovné konstrukce				90 511,06	
3	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	4,845	5 276,20	25 563,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417321515					
	VV		64,6*0,3*0,25		4,845			
4	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	64,600	425,70	27 500,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417351115					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		OSB desky					
	VV		64,6*0,5*2		64,600			
5	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	64,600	80,20	5 180,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417351116					
	VV		64,6*0,5*2		64,600			
6	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,646	49 948,50	32 266,73	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417361821					
	VV		64,6*0,01		0,646			
D	997		Přesun sutě				14 586,61	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	6,749	200,00	1 349,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013213					
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	6,749	10,00	67,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013219					
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,749	1 092,10	7 370,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
10	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	94,486	10,00	944,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	VV		6,749*14 *Přepočtené koeficientem množství		94,486			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	6,749	719,20	4 853,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
D	998		Přesun hmot				7 859,10	
12	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	26,197	200,00	5 239,40	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
13	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	26,197	100,00	2 619,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018002					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				906 435,40	
D	712		Povlakové krytiny				5 676,00	
14	K	712640862	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° do 45° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvourvrstvé	m2	243,000	22,00	5 346,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° z přitavených pásů NAIP v plné ploše dvourvrstvá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712640862					
15	K	712600845	Demontáž ventiláčnické hlavice na střeše sklonu přes 30°	kus	3,000	110,00	330,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce při odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° doplňků ventiláčnické hlavice					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712600845					
D	762		Konstrukce tesafské				375 066,57	
16	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	18,538	661,10	12 255,47	CS ÚRS 2021 02
	PP		Práce společně pro tesafské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762083111					
	VV		10,582+4,675+1,531+1,75		18,538			
17	K	762333132	Montáž vázaných kci krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	519,050	154,20	80 037,51	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762333132					
	VV		8*3,45		27,600			
	VV		8*3,7		29,600			
	VV		10*3,45		34,500			
	VV		1*0,5		0,500			
	VV		2*0,7		1,400			
	VV		2*0,85		1,700			
	VV		2*1,05		2,100			
	VV		2*1,15		2,300			
	VV		2*1,6		3,200			
	VV		2*2,15		4,300			
	VV		2*2,5		5,000			
	VV		2*2,55		5,100			
	VV		2*2,7		5,400			
	VV		2*3,65		7,300			
	VV		2*4,35		8,700			
	VV		2*4,45		8,900			
	VV		2*4,7		9,400			
	VV		2*5		10,000			
	VV		2*5,25		10,500			
	VV		3*1		3,000			
	VV		3*1,5		4,500			
	VV		3*5,05		15,150			
	VV		3*5,3		15,900			
	VV		4*2		8,000			
	VV		4*3,45		13,800			
	VV		5*5,4		27,000			
	VV		5*6,15		30,750			
	VV		6*3,1		18,600			
	VV		10*5,7		57,000			
	VV		2*2,9		5,800			
	VV		18*0,9		16,200			
	VV		1*4,55		4,550			
	VV		1*4,65		4,650			
	VV		2*1,5		3,000			
	VV		2*2,7		5,400			
	VV		3*1,55		4,650			
	VV		4*0,75		3,000			
	VV		2*1,5		3,000			
	VV		2*1,75		3,500			
	VV		2*2,1		4,200			
	VV		8*2		16,000			
	VV		1*1,55		1,550			
	VV		1*2,55		2,550			
	VV		1*18,7		18,700			
	VV		1*1,35		1,350			
	VV		1*1,4		1,400			
	VV		1*1,55		1,550			
	VV		2*0,95		1,900			
	VV		2*1,8		3,600			
	VV		2*2,7		5,400			
	VV		2*4,2		8,400			
	VV		2*4,45		8,900			
	VV		2*9,3		18,600			
	VV		Součet		519,050			
18	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	12,025	9 454,10	113 685,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512131					
	VV		13,87-4,25		9,620			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 9,62*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		12,025			
19	K	762333133	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	130,500	154,00	20 097,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762333133					
		VV	2*3,2		6,400			
		VV	2*4,15		8,300			
		VV	2*7,45		14,900			
		VV	4*4,1		16,400			
		VV	2*2,65		5,300			
		VV	2*13,3		26,600			
		VV	2*0,5		1,000			
		VV	4*4,2		16,800			
		VV	4*8,7		34,800			
		VV	Součet		130,500			
20	M	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	5,313	8 903,80	47 305,89	CS ÚRS 2021 02
		PP	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512136					
		VV	4,25		4,250			
		VV	4,25*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		5,313			
21	K	762342314	Montáž laťování na střechách složitých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	243,000	90,00	21 870,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Bednění a laťování montáž laťování střech složitých sklonu do 60° při osově vzdálenosti laťi přes 150 do 360 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342314					
22	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	1,914	10 077,90	19 289,10	CS ÚRS 2021 02
		PP	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60514106					
		VV	0,03*0,05*1*3,5*243*1,2		1,531			
		VV	1,531*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		1,914			
23	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových sklonu do 60°	m	607,500	15,00	9 112,50	CS ÚRS 2021 02
		PP	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342441					
		VV	243*2,5		607,500			
24	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	2,188	10 077,90	22 050,45	CS ÚRS 2021 02
		PP	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60514106					
		VV	0,04*0,06*607,5*1,2		1,750			
		VV	1,75*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		2,188			
25	K	762342811	Demontáž laťování střech z laťi osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	243,000	11,00	2 673,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z laťi průřezové plochy do 25 cm2 při osově vzdálenosti do 0,22 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342811					
26	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,281	1 106,40	3 630,10	CS ÚRS 2021 02
		PP	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762395000					
		VV	1,531+1,75		3,281			
27	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	13,870	1 322,90	18 348,62	CS ÚRS 2021 02
		PP	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762795000					
		VV	13,87		13,870			
28	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	12,231	385,20	4 711,38	CS ÚRS 2021 02
		PP	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762102					
	D	764	Konstrukce klempířské				470 328,71	
29	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	243,000	66,00	16 038,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svítků nebo tabulí do suti					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001821					
30	K	764001861	Demontáž hřebene z hřebenáčů do suti	m	13,100	33,00	432,30	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001861					
		VV	1,3+10,5+1,3		13,100			
31	K	764001881	Demontáž nároží z hřebenáčů do suti	m	30,800	40,40	1 244,32	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží z hřebenáčů do suti					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001881					
		VV	7,4*2		14,800			
		VV	4*4		16,000			
		VV	Součet		30,800			
32	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	67,300	33,00	2 220,90	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002812					
		VV	63,8+3,5		67,300			
33	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	6,000	110,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002821					
34	K	764002891	Demontáž lemování sloupků kominových lávek do suti	kus	8,000	10,00	80,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků kominových lávek do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002891					
35	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	12,000	22,00	264,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764003801					
36	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	67,300	33,00	2 220,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004801					
	VV		63,8+3,5		67,300			
37	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	27,500	33,00	907,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004861					
	VV		9+9+9,5		27,500			
38	K	764111653	Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu přes 30 do 60°	m2	243,000	1 000,00	243 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy přes 30 do 60°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764111653					
39	K	764203156	Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného dvoutrubkového	m	61,500	187,00	11 500,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného dvoutrubkového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764203156					
	VV		58+3,5		61,500			
40	M	55349664	tyč do sněhového zachytávače	m	123,000	271,60	33 406,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		tyč do sněhového zachytávače					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55349664					
	VV		61,5*2		123,000			
41	M	55344642	svorka (držák) Al pro trubku sněhového zachytávače pro falcovanou	kus	41,000	280,70	11 508,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka (držák) Al pro trubku sněhového zachytávače pro falcovanou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55344642					
	VV		61,5/1,5		41,000			
42	K	764211625	Oplechování větraného hřebene s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	13,100	902,90	11 827,99	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764211625					
	VV		1,3+10,5+1,3		13,100			
43	K	764211655	Oplechování větraného nároží s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	30,800	787,20	24 245,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou nároží větraného s větracím pásem z hřebenáčů obých rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764211655					
	VV		7,4*2		14,800			
	VV		4*4		16,000			
	VV		Součet		30,800			
44	K	764212613	Oplechování úžlabí systémovým úžlabním plechem Pz s povrchovou úpravou rš 725 mm	m	8,200	805,00	6 601,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí systémovým úžlabním plechem rš 725 mm v krytině z taškových tabulí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212613					
	VV		4,1*2		8,200			
45	K	764212621	Příplatek za provedení úžlabí z Pz s povrchovou úpravou v plechové krytině	m	8,200	100,00	820,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou Příplatek k cenám za provedení úžlabí v plechové krytině					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212621					
46	K	764212665	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	67,300	357,80	24 079,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212665					
	VV		63,8+3,5		67,300			
47	K	764213652	Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z Pz s povrchovou úpravou	kus	2,000	4 070,00	8 140,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764213652					
48	K	764312616	Spodní lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	10,800	574,60	6 205,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou spodní s formováním do tvaru krytiny rovných, střech s krytinou skládanou mimo preizovou rš 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764312616					
	VV		(2,1+0,5+2,1+0,5)		5,200			
	VV		(0,9+0,5+0,9+0,5)*2		5,600			
	VV		Součet		10,800			
49	K	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou	m2	7,000	2 105,80	14 740,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764314612					
	VV		komíny					
	VV		2,5+4,5		7,000			
50	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	67,300	558,00	37 553,40	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511602 VV 63,8+3,5		67,300			
51	K	764511622	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	kus	8,000	1 336,50	10 692,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511622					
52	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	4,000	484,00	1 936,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511642					
53	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,415	1,00	2,42	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764102					
D	765		Krytina skládaná				37 736,72	
54	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve	m2	243,000	50,00	12 150,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765191021					
55	M	28329036	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou	m2	267,300	50,00	13 365,00	CS ÚRS 2021 02
			PP fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28329036 VV 243*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		267,300			
56	K	765191031	Lepení těsnících pásek pod kontralatě	m	607,500	11,00	6 682,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765191031 VV 243*2,5		607,500			
57	M	28329303	páska těsnící jednostranně lepicí butylkaučuková pod kontralatě š 50mm	m	668,250	7,90	5 279,18	CS ÚRS 2021 02
			PP páska těsnící jednostranně lepicí butylkaučuková pod kontralatě š 50mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28329303 VV 607,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		668,250			
58	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	260,000	1,00	260,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Nouzové zakrytí střechy plachtou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765192001					
59	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,044	1,00	0,04	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998765102					
D	767		Konstrukce zámečnické				17 627,40	
60	K	767851104	Montáž lávek komínových - kompletní celé lávky	m	1,800	880,00	1 584,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž komínových lávek kompletní celé lávky Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767851104 VV 0,6*3		1,800			
61	M	767001	Střešní lávka 600 mm	ks	3,000	2 285,00	6 855,00	
			PP Střešní lávka 600 mm					
62	M	767002	Kolébka střešní lávky	ks	6,000	100,00	600,00	
			PP Kolébka střešní lávky					
63	M	767003	Držák kolébky	ks	6,000	50,00	300,00	
			PP Držák kolébky					
64	K	767851803	Demontáž komínových lávek - celé komínové lávky	m	10,500	220,00	2 310,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767851803					
65	K	767881128	Montáž bodů záchytného systému do dřevěných trámových konstrukcí sevřením, kotvením	kus	2,000	884,90	1 769,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž záchytného systému proti pádu bodů samostatných nebo v systému s poddajným kotvicím vedením do dřevěných trámových konstrukcí sevřením, kotvení svrchní, objímkou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767881128					
66	M	70921373	kotvicí bod pro konstrukce z dřevěných nosných trámů s bedněním pomocí 16ti samořezných šroubů dl 600mm	kus	2,000	2 016,80	4 033,60	CS ÚRS 2021 02
			PP kotvicí bod pro konstrukce z dřevěných nosných trámů s bedněním pomocí 16ti samořezných šroubů dl 600mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/70921373					
67	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	175,000	1,00	175,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767202					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

04 - Stavební úpravy domu vč společných prostor

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			169 461,08
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	169 461,08	15,00%	25 419,16

Cena s DPH	v CZK	194 880,24
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

04 - Stavební úpravy domu vč společných prostor

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

169 461,08

HSV - Práce a dodávky HSV	98 280,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	40 684,48
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	42 712,52
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 482,00
998 - Přesun hmot	5 401,00
PSV - Práce a dodávky PSV	49 181,08
763 - Konstrukce suché výstavby	15 400,18
766 - Konstrukce truhlářské	27 687,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 093,90
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	22 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	22 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

04 - Stavební úpravy domu vč společných prostor

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

169 461,08

D	HSV		Práce a dodávky HSV				98 280,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				40 684,48	
1	K	310239211	Zazdívkva otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,580	6 306,90	16 271,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310239211					
	VV		okno 600x900					
	VV		0,6*0,9*0,3*4		0,648			
	VV		okno 900x1200					
	VV		0,9*1,2*0,3		0,324			
	VV		okno 1000x1250					
	VV		1*1,25*0,3*2		0,750			
	VV		okno 500x700					
	VV		0,5*0,7*0,3*2		0,210			
	VV		dveře suterén					
	VV		0,8*1,8*0,45		0,648			
	VV		Součet		2,580			
2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,235	53 686,30	12 616,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944321					
	VV		okno 1200					
	VV		0,0126*2*4		0,101			
	VV		okno 1400					
	VV		0,01428*2*4		0,114			
	VV		okno 900					
	VV		0,010*2		0,020			
	VV		Součet		0,235			
3	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	14,000	842,60	11 796,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244381					
	VV		okno 1200					
	VV		1,5*2*4*0,5		6,000			
	VV		okno 1400					
	VV		1,7*2*4*0,5		6,800			
	VV		okno 900					
	VV		1,2*2*0,5		1,200			
	VV		Součet		14,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				42 712,52	
4	K	611321145	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená ručně	m2	99,900	374,80	37 442,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321145					
	VV		scho prostor					
	VV		13,8*6,5		89,700			
	VV		strop					
	VV		10,2		10,200			
	VV		Součet		99,900			
5	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	527,000	10,00	5 270,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622321121					
	VV		527		527,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 482,00	
6	K	949111122	Montáž lešení lehkého kozového trubkového ve schodišti v přes 1,5 do 3,5 m	sada	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového ve schodišti o výšce lešeňové podlahy přes 1,5 do 3,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949111122					
7	K	949111222	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému ve schodišti v do 3,5 m za první a ZKD den použití	sada	60,000	50,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949111222					
	VV		2*30		60,000			
8	K	949121822	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového ve schodišti v přes 1,5 do 3,5 m	sada	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového dílcového ve schodišti o výšce lešeňové podlahy přes 1,5 do 3,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949121822					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	974031164	<p>Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm</p> <p>PP Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031164</p> <p>Online PSC</p> <p>VV okno 1200</p> <p>VV 1,5*2*4 12,000</p> <p>VV okno 1400</p> <p>VV 1,7*2*4 13,600</p> <p>VV okno 900</p> <p>VV 1,2*2 2,400</p> <p>VV Součet 28,000</p>	m	28,000	206,50	5 782,00	CS ÚRS 2021 02
D	998		Přesun hmot				5 401,00	
10	K	998011002	<p>Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m</p> <p>PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998011002</p> <p>Online PSC</p>	t	21,604	250,00	5 401,00	CS ÚRS 2021 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				49 181,08	
D	763		Konstrukce suché výstavby				15 400,18	
11	K	763161721	<p>SDK podkrovní deska 1xDF 12,5 bez TI REI 15 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD na krokrových závěsech</p> <p>PP Podkrovní ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD na krokrových závěsech jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI, REI 15 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763161721</p> <p>Online PSC</p> <p>VV podhled schodiště</p> <p>VV 14 14,000</p>	m2	14,000	1 100,00	15 400,00	CS ÚRS 2021 02
12	K	998763302	<p>Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m</p> <p>PP Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763302</p> <p>Online PSC</p>	t	0,184	1,00	0,18	CS ÚRS 2021 02
D	766		Konstrukce truhlářské				27 687,00	
13	K	766660021	<p>Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně</p> <p>PP Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660021</p> <p>Online PSC</p> <p>VV D08+09+10</p> <p>VV 4 4,000</p>	kus	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
14	M	61165339	<p>dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm</p> <p>PP dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61165339</p> <p>Online PSC</p>	kus	4,000	5 698,00	22 792,00	CS ÚRS 2021 02
15	K	766660729	<p>Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou</p> <p>PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660729</p> <p>Online PSC</p>	kus	4,000	165,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
16	M	54914624	<p>kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4</p> <p>PP kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914624</p> <p>Online PSC</p>	kus	4,000	440,00	1 760,00	CS ÚRS 2021 02
17	K	998766202	<p>Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m</p> <p>PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovených procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202</p> <p>Online PSC</p>	%	275,000	1,00	275,00	CS ÚRS 2021 02
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				6 093,90	
18	K	784181109	<p>Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu na schodišti podlaží v přes 3,80 do 5,00 m</p> <p>PP Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181109</p> <p>Online PSC</p> <p>VV s cho prostor</p> <p>VV 13,8*6,5 89,700</p> <p>VV strop</p> <p>VV 10,2 10,200</p> <p>VV Součet 99,900</p>	m2	99,900	6,00	599,40	CS ÚRS 2021 02
19	K	784211109	<p>Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných na schodišti v přes 3,80 do 5,00 m</p> <p>PP Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvounásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211109</p> <p>Online PSC</p>	m2	99,900	55,00	5 494,50	CS ÚRS 2021 02
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				22 000,00	
D	VRN9		Ostatní náklady				22 000,00	
20	K	VRN9001	<p>Konzoly pro vedení NN</p> <p>PP Konzoly pro vedení NN</p> <p>P Poznámka k položce: Prodloužení konzol vč. následného zrušení po přeložce ČEZu</p>	kpl	3,000	5 500,00	16 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	VRN9002	Vedení trolejbusů	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	

PP

Vedení trolejbusů

P

Poznámka k položce:

Zapravení KZS kolem uchycení vedení trolejbusu

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

05 - Rekonstrukce čtyř bytů

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 484 413,29
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	2 484 413,29	15,00%	372 661,99

Cena s DPH	v CZK	2 857 075,28
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

05 - Rekonstrukce čtyř bytů

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 484 413,29

HSV - Práce a dodávky HSV	812 489,16
3 - Svislé a kompletní konstrukce	35 940,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	335 021,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	185 297,93
997 - Přesun sutě	247 613,08
998 - Přesun hmot	8 616,50
PSV - Práce a dodávky PSV	1 671 924,13
762 - Konstrukce tesařské	246 462,54
763 - Konstrukce suché výstavby	282 026,26
766 - Konstrukce truhlářské	617 483,40
771 - Podlahy z dlaždic	56 839,93
775 - Podlahy skládané	202 111,72
776 - Podlahy povlakové	22 193,40
781 - Dokončovací práce - obklady	162 511,88
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	82 295,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

05 - Rekonstrukce čtyř bytů

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 484 413,29

D	HSV		Práce a dodávky HSV				812 489,16	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				35 940,10	
1	K	310239211	Zazdívká otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,400	6 353,00	15 247,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310239211					
			VV stáv dveře do bytu					
			VV 1*2*0,3*4		2,400			
2	K	346244354	Obezdivka koupelnových van ploch rovných tl 100 mm z pórobetonových přesných tvárníc	m2	5,760	1 375,00	7 920,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárníc, na tenké maltové lože, tl. 100 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244354					
			VV 1,8*0,8*4		5,760			
3	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,156	59 042,90	9 210,69	CS ÚRS 2021 02
			PP Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944321					
			VV průchod 1000					
			VV 0,01*1,3*3*4		0,156			
			VV Součet		0,156			
4	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	4,160	856,30	3 562,21	CS ÚRS 2021 02
			PP Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244381					
			VV průchod 1000					
			VV 1,3*0,8*4		4,160			
			VV Součet		4,160			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				335 021,55	
5	K	611142001	Potažení vnitřních stropů skloláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	300,000	120,00	36 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu skloláknitým vtažením do Imelu stropů					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611142001					
			VV 1NP+2NP					
			VV 150+150		300,000			
6	K	611311111	Vápnenná omítka hrubá jednovrstvá zatížená vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	300,000	110,00	33 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Omítka vápnenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hrubá, tloušťky do 10 mm zatížená vodorovných konstrukcí stropů rovných					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611311111					
7	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	300,000	80,00	24 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611311131					
			VV 1NP+2NP					
			VV 150+150		300,000			
8	K	612311141	Vápnenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	572,400	330,80	189 349,92	CS ÚRS 2021 02
			PP Omítka vápnenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm svistých konstrukcí stěn					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612311141					
			VV 1NP+2NP					
			VV 26,7*2,7*4		288,360			
			VV 26,3*2,7*4		284,040			
			VV Součet		572,400			
9	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	64,800	300,00	19 440,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612135101					
			VV kabely, instalace					
			VV 54*4*0,3		64,800			
10	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	8,000	750,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325225					
			VV stáv dveře do bytu					
			VV 2*2*2		8,000			
11	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,920	3 619,00	10 567,48	CS ÚRS 2021 02
			PP Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311114					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV kou+wc 7,3*0,1*4 2,920					
12	K	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,920	10,00	29,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319011					
13	K	631319195	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	2,920	196,90	574,95	CS ÚRS 2021 02
			PP Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 50 do 80 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319195					
14	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,292	55 000,00	16 060,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021 VV kou+wc VV 7,3*0,01*4 0,292					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				185 297,93	
15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	300,000	10,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111					
16	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	300,000	10,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111 VV 1NP+2NP VV 150+150 300,000					
17	K	953845113	Vyložkování stávajícího komínového tělesa nerezovými vložkami pevnými D přes 130 do 160 mm v 3 m	soubor	4,000	4 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953845113					
18	K	953845123	Příplatek k vyložkování komínového průduchu nerezovými vložkami pevnými D přes 130 do 160 mm ZKD 1 m výšky	m	30,000	400,00	12 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953845123 VV 1NP VV 2*9 VV 2NP VV 2*6 VV Součet 18,000 12,000 30,000					
19	K	962031136	Bourání příček z tvárnice nebo příčkových tl do 150 mm	m2	226,200	121,00	27 370,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z tvárnice nebo příčkových pálených nebo nepálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031136 VV 4,1*2,9*8 VV 3,8*2,9*8 VV 1,85*2,9*8 VV Součet 95,120 88,160 42,920 226,200					
20	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	36,000	88,00	3 168,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081223 VV koupelny VV 4,5*8 36,000					
21	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	30,000	10,00	300,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Odstranění násypů pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965082923 VV 1NP+2NP VV (150+150)*0,1 30,000					
22	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	51,200	10,00	512,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062455 VV dveře byty VV 0,8*2*32 51,200					
23	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	3,780	600,00	2 268,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033651 VV průchod mezi byty VV 1*2,1*0,45*4 3,780					
24	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 100 mm	m	216,000	95,60	20 649,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031133 VV kabely, instalace VV 54*4 216,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	977331111	Frézování hloubky do 10 mm komínového průduchu z cihel plných pálených	m	21,000	350,00	7 350,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977331111					
	Online PSC							
	VV		1NP					
	VV		2*7		14,000			
	VV		2NP					
	VV		2*3,5		7,000			
	VV		Součet		21,000			
26	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	300,000	142,40	42 720,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 % https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978012191					
	Online PSC							
	VV		1NP+2NP					
	VV		150+150		300,000			
27	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	572,400	60,00	34 344,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191					
	Online PSC							
	VV		1NP+2NP					
	VV		26,7*2,7*4		288,360			
	VV		26,3*2,7*4		284,040			
	VV		Součet		572,400			
28	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	143,040	88,20	12 616,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
	Online PSC							
	VV		koupelny					
	VV		8,1*2*8		129,600			
	VV		kuchyně					
	VV		2,8*0,6*8		13,440			
	VV		Součet		143,040			
	D	997	Přesun sutě				247 613,08	
29	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	143,038	250,00	35 759,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013152					
	Online PSC							
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	143,038	250,00	35 759,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
	Online PSC							
31	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 002,532	6,50	13 016,46	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	Online PSC							
	VV		143,038*14 'Přepočtené koeficientem množství		2 002,532			
32	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	143,038	1 130,10	161 647,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
	Online PSC							
33	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	143,038	10,00	1 430,38	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131					
	Online PSC							
	D	998	Přesun hmot				8 616,50	
34	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	34,466	250,00	8 616,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018001					
	Online PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 671 924,13	
	D	762	Konstrukce tesařské				246 462,54	
35	K	762511286	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku lepených	m2	275,600	827,20	227 976,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB dvouvrstvých lepených na pero a drážku 2x18 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762511286					
	Online PSC							
	VV		1NP+2NP					
	VV		137,8+137,8		275,600			
36	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	300,000	61,60	18 480,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762522811					
	Online PSC							
	VV		1NP+2NP					
	VV		150+150		300,000			
37	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	6,223	1,00	6,22	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesací stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762102					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				282 026,26	
38	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	110,720	855,60	94 732,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111314					
	VV		(3,8+6,2+1,2)*2,9*4		129,920			
	VV		-0,8*2*3*4		-19,200			
	VV		Součet		110,720			
39	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	73,480	981,10	72 091,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111333					
	VV		kou+wc					
	VV		7,3*2,9*4		84,680			
	VV		-0,7*2*2*4		-11,200			
	VV		Součet		73,480			
40	K	763111361	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x akustická 12,5 s izolací EI 45 Rw do 50 dB	m2	46,600	1 027,10	47 862,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou akustickou tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75, Rw do 50 dB					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111361					
	VV		komory					
	VV		4,5*2,9*4		52,200			
	VV		-0,7*2*2*4		-5,600			
	VV		Součet		46,600			
41	K	763111712	SDK příčka kluzné napojení ke stropu	m	92,000	319,30	29 375,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111712					
	VV		(3,8+6,2+1,2)*4		44,800			
	VV		kou+wc					
	VV		7,3*4		29,200			
	VV		komory					
	VV		4,5*4		18,000			
	VV		Součet		92,000			
42	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	461,600	33,80	15 602,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranně)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111717					
	VV		110,72*2		221,440			
	VV		73,48*2		146,960			
	VV		46,6*2		93,200			
	VV		Součet		461,600			
43	K	763164511	SDK obklad kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 12,5	m	11,600	606,60	7 036,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763164511					
	VV		komory					
	VV		2,9*4		11,600			
44	K	763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 2,75 m zátěž křídla do 25 kg	kus	24,000	461,90	11 085,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763181411					
	VV		6*4		24,000			
45	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	6,363	666,40	4 240,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763301					
	D	766	Konstrukce truhlářské				617 483,40	
46	K	76660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/76660022					
	VV		D02+03					
	VV		4		4,000			
47	M	61165340	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	4,000	5 403,20	21 612,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61165340					
48	K	76660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	24,000	550,00	13 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660171 D04-07 6+6+6+6		24,000			
49	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	12,000	3 426,50	41 118,00	CS ÚRS 2021 02
			PP dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162073 VV D04+05 VV 6+6		12,000			
50	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	12,000	3 426,50	41 118,00	CS ÚRS 2021 02
			PP dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162074 VV D06+07 VV 6+6		12,000			
51	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	24,000	165,00	3 960,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660729					
52	M	54914624	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4	kus	24,000	440,00	10 560,00	CS ÚRS 2021 02
			PP kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914624					
53	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	4,000	165,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660731					
54	M	54924010	zámek zadlabací 5140/20PPN 1/2 - protipožární	kus	4,000	1 485,00	5 940,00	CS ÚRS 2021 02
			PP zámek zadlabací 5140/20PPN 1/2 - protipožární Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54924010					
55	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlé tl stěny do 170 mm	kus	24,000	880,00	21 120,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlé, tloušťky stěny do 170 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766682111					
56	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	24,000	3 300,00	79 200,00	CS ÚRS 2021 02
			PP zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61182307					
57	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 1,8 do 2,1 m	kus	8,000	272,20	2 177,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766812840					
58	M	766001	Kuchyňská linka včetně spotřebičů	ks	4,000	93 500,00	374 000,00	
			PP Kuchyňská linka včetně spotřebičů					
59	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	617,000	1,00	617,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202					
	D	771	Podlahy z dlaždic				56 839,93	
60	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111011					
61	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	28,400	13,40	380,56	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011					
62	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	28,400	212,90	6 046,36	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151012 VV kou+wc (5,4+1,7)*4		28,400			
63	K	771161012	Montáž profilu dilatační spáry koutové bez izolace dlažeb	m	62,000	11,00	682,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu dilatační spáry koutové (při styku podlahy se stěnou) Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771161012 VV kou+wc (9,9+5,6)*4		62,000			
64	M	24551523	profil spárový výplňový D 20mm	m	68,200	18,70	1 275,34	CS ÚRS 2021 02
			PP profil spárový výplňový D 20mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/24551523 VV 62*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		68,200			
65	K	771574224	Montáž podlah keramických z dekorů lepených flexibilním lepidlem přes 12 do 19 ks/m2	m2	28,400	875,40	24 861,36	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových reliéfních nebo z dekorů přes 12 do 19 ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574224 VV kou+wc (5,4+1,7)*4		28,400			
66	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	31,240	385,20	12 033,65	CS ÚRS 2021 02
			PP dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761003 VV 28,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		31,240			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m ² Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m ² jednotlivé https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577111	m ²	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
68	K	771577112	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za omezený prostor Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za podlahy v omezeném prostoru https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577112	m ²	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
69	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577114	m ²	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
70	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591112	m ²	28,400	301,00	8 548,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
71	K	771591115	Podlahy spárování silikonem Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591115	m	62,000	27,10	1 680,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
72	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771592011	m ²	28,400	12,80	363,52	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
73	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771102	t	1,013	395,40	400,54	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
	D	775	Podlahy skládané				202 111,72	
74	K	775413115	Montáž podlahové lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého lepené Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě lepené https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775413115	m	322,000	53,90	17 355,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					322,000			
75	M	61418102	lišta podlahová dřevěná buk 8x35mm lišta podlahová dřevěná buk 8x35mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61418102	m	338,100	35,20	11 901,12	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
					338,100			
76	K	775541151	Montáž podlah plovoucích z lamel laminátových Montáž podlah plovoucích z velkoplošných lamel dýhovaných a laminovaných bez podložky, spojovaných zaklapnutím https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775541151	m ²	254,800	174,90	44 564,52	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					254,800			
77	M	61198018	podlaha plovoucí laminátová spoj zaklapnutím V spára tř 32 tl 8mm podlaha plovoucí laminátová spoj zaklapnutím V spára tř 32 tl 8mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61198018	m ²	280,280	434,70	121 837,72	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
					280,280			
78	K	775591191	Montáž podložky vyrovnávací a tlumící pro plovoucí podlahy Ostatní prvky pro plovoucí podlahy montáž podložky vyrovnávací a tlumící https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775591191	m ²	254,800	1,00	254,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
79	M	61155354	podložka izolační z pěnového PE 5mm podložka izolační z pěnového PE 5mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61155354	m ²	280,280	12,30	3 447,44	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
					280,280			
80	K	998775102	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775102	t	2,095	1 312,80	2 750,32	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
	D	776	Podlahy povlakové				22 193,40	
81	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201811	m ²	282,000	78,70	22 193,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					282,000			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				162 511,88	
82	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011	m ²	112,800	13,40	1 511,52	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
83	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131112	m ²	30,400	299,60	9 107,84	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					30,400			
84	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm okolo vany 3,8*2*4	m ²	112,800	104,00	11 731,20	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151031					
85	K	781161021	Montáž profilu ukončujícího rohového nebo vanového	m	62,000	33,00	2 046,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu rohového, vanového Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781161021 VV kou+wc VV (9,9+5,6)*4		62,000			
86	M	59054122	profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník matně eloxovaný 8x2500mm	m	65,100	66,80	4 348,68	CS ÚRS 2021 02
			PP profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník matně eloxovaný 8x2500mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59054122 VV 62*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		65,100			
87	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 12 do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	112,800	799,40	90 172,32	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474113 VV kou+wc VV (9,9+5,6)*2*4 VV -0,7*2*2*4 VV Součet		124,000 -11,200 112,800			
88	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	124,080	330,60	41 020,85	CS ÚRS 2021 02
			PP obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761071 VV 112,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		124,080			
89	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	112,800	12,80	1 443,84	CS ÚRS 2021 02
			PP Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495211					
90	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,895	390,20	1 129,63	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781102					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				82 295,00	
91	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	300,000	1,00	300,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171101 VV 1NP+2NP VV 150+150		300,000			
92	M	58124844	folie pro mališské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	345,000	1,80	621,00	CS ÚRS 2021 02
			PP folie pro mališské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58124844 VV 300*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		345,000			
93	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 334,000	6,00	8 004,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101					
94	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 334,000	55,00	73 370,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Malby z mališských směsí oděruvzdorných za mokra dvounásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101 VV 1NP+2NP stropy VV 150+150 VV 1NP+2NP stěny síhla VV 26,7*2,7*4 VV 26,3*2,7*4 VV SDK stěny VV (3,8+6,2+1,2)*2,9*4*2 VV -0,8*2*3*4*2 VV kou+wc VV 7,3*2,9*4*2 VV -0,7*2*2*4*2 VV komory VV 4,5*2,9*4*2 VV -0,7*2*4*2 VV Součet		300,000 288,360 284,040 259,840 -38,400 169,360 -22,400 104,400 -11,200 1 334,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

06 - Zateplení obálky budovy

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 024 416,29
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	2 024 416,29	15,00%	303 662,44

Cena s DPH	v CZK	2 328 078,73
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

06 - Zateplení obálky budovy

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 024 416,29

HSV - Práce a dodávky HSV

1 594 806,39

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 223 456,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	129,00
998 - Přesun hmot	371 220,79
61 - Úprava povrchů vnitřních	202 728,04
94 - Lešení a stavební výtahy	162 963,00
PSV - Práce a dodávky PSV	429 609,90
713 - Izolace tepelné	59 128,10
751 - Vzduchotechnika	1 359,85
764 - Konstrukce klempířské	24 683,20
766 - Konstrukce truhlářské	334 255,75
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 107,60
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	8 075,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

06 - Zateplení obálky budovy

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 024 416,29

D	HSV	Práce a dodávky HSV	1 594 806,39					
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 223 456,60					
1	K	612315301	Vápenná hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	25,970	843,00	21 892,71	CS ÚRS 2021 02
	PP	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612315301						
	VV	O1						
	VV	(1,45+1,4+1,45)*20*0,2			17,200			
	VV	O2						
	VV	(1,2+0,9+1,2)*4*0,2			2,640			
	VV	O3						
	VV	(0,9+1,2+0,9)*0,2			0,600			
	VV	O4						
	VV	(0,9+1,2+0,9)*0,2			0,600			
	VV	O5						
	VV	(0,3+0,9+0,3)*4*0,2			1,200			
	VV	O6						
	VV	(0,3+0,7+0,3)*10*0,2			2,600			
	VV	D1						
	VV	(2,1+1,45+2,1)*0,2			1,130			
	VV	Součet			25,970			
2	K	612315302	Vápenná štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	25,970	732,30	19 017,83	CS ÚRS 2021 02
	PP	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612315302						
	VV	O1						
	VV	(1,45+1,4+1,45)*20*0,2			17,200			
	VV	O2						
	VV	(1,2+0,9+1,2)*4*0,2			2,640			
	VV	O3						
	VV	(0,9+1,2+0,9)*0,2			0,600			
	VV	O4						
	VV	(0,9+1,2+0,9)*0,2			0,600			
	VV	O5						
	VV	(0,3+0,9+0,3)*4*0,2			1,200			
	VV	O6						
	VV	(0,3+0,7+0,3)*10*0,2			2,600			
	VV	D1						
	VV	(2,1+1,45+2,1)*0,2			1,130			
	VV	Součet			25,970			
3	K	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	34,620	2,60	90,01	CS ÚRS 2021 02
	PP	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omytých ploch penetrace nanášená ručně podhledu						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621131121						
	VV	řimsa atika						
	VV	66,6*0,5			33,300			
	VV	stříška vstup						
	VV	2,2*0,6			1,320			
	VV	Součet			34,620			
4	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	33,300	392,90	13 083,57	CS ÚRS 2021 02
	PP	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plněm podkladu sklovláknitým vtažením do tmelů podhledů						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621142001						
	VV	řimsa atika						
	VV	66,6*0,5			33,300			
5	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdiva tl přes 40 do 80 mm	m2	1,320	615,70	812,72	CS ÚRS 2021 02
	PP	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621221011						
	VV	stříška vstup						
	VV	2,2*0,6			1,320			
6	M	63151520	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm	m2	1,452	211,20	306,66	CS ÚRS 2021 02
	PP	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63151520						
	VV	1,32*1,1 "Přepočtené koeficientem množství			1,452			
7	K	621531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších podhledů	m2	34,620	521,40	18 050,87	CS ÚRS 2021 02
	PP	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm podhledů						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621531022						
	VV	řimsa atika						
	VV	66,6*0,5			33,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			stříška vstup 2,2*0,6 Součet		1,320 34,620			
8	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	571,190	2,60	1 485,09	CS ÚRS 2021 02
			PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch penetrace nanášená ručně stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622131121					
9	K	622135011	Vyrovnání podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm	m2	571,190	1,00	571,19	CS ÚRS 2021 02
			PP Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omezených ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622135011					
			VV sokl 65,1*2 okna 0,7*0,3*-10 0,9*0,3*-4 fasada 65,5*7,5 okna 1,4*1,45*-20 1,2*0,9*-4 0,9*1,2*-2 Součet		130,200 -2,100 -1,080 491,250 -40,600 -4,320 -2,160 571,190			
10	K	622135095	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn tmelem za každý dalších 1 mm tl	m2	571,190	1,00	571,19	CS ÚRS 2021 02
			PP Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omezených ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622135095					
11	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	0,960	227,60	218,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622142001					
			VV stříška vstup 3,2*0,3		0,960			
12	K	622143004	Montáž omtíkových samolepicích začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	168,800	1,00	168,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž omtíkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622143004					
			VV okna (1,45+1,4+1,45+1,4)*20 (0,9+1,2+0,9+1,2)*4 (1,2+0,9+1,2+0,9)*2 okna sokl (0,3+0,7+0,3+0,7)*10 (0,3+0,9+0,3+0,9)*4 Součet		114,000 16,800 8,400 20,000 9,600 168,800			
13	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	135,960	17,20	2 338,51	CS ÚRS 2021 02
			PP profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59051476					
			VV okna (1,45+1,4+1,45)*20 (0,9+1,2+0,9)*4 (1,2+0,9+1,2)*2 okna sokl (0,3+0,7+0,3)*10 (0,3+0,9+0,3)*4 Součet		86,000 12,000 6,600 13,000 6,000 123,600			
			VV 123,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		135,960			
14	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	49,720	17,20	855,18	CS ÚRS 2021 02
			PP profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59051510					
			VV okna (1,4)*20 (1,2)*4 (0,9)*2 okna sokl (0,7)*10 (0,9)*4 Součet		28,000 4,800 1,800 7,000 3,600 45,200			
			VV 45,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		49,720			
15	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	285,595	100,00	28 559,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž tepelné izolace stěn rohoží, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713131145					
			VV vyrovnaní nerovnosti 50% 571,19*0,5		285,595			
16	M	28375930	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 20mm	m2	299,875	20,00	5 997,50	CS ÚRS 2021 02
			PP deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 20mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28375930					
			VV 285,595*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		299,875			
17	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdiva tl přes 80 do 120 mm	m2	127,020	620,80	78 854,02	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622211021					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		sokl					
	VV		65,1*2		130,200			
	VV		okna					
	VV		0,7*0,3*-10		-2,100			
	VV		0,9*0,3*-4		-1,080			
	VV		Součet		127,020			
18	M	28376443	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	133,371	297,20	39 637,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376443					
	VV		127,02*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		133,371			
19	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm	m2	444,170	1 100,00	488 587,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrénových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622211031					
	VV		fasada					
	VV		65,5*7,5		491,250			
	VV		okna					
	VV		1,4*1,45*-20		-40,600			
	VV		1,2*0,9*-4		-4,320			
	VV		0,9*1,2*-2		-2,160			
	VV		Součet		444,170			
20	M	28376044	deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 160mm	m2	466,379	400,00	186 551,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 160mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376044					
	VV		444,17*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		466,379			
21	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	139,200	259,00	36 052,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrénových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622212051					
	VV		okna					
	VV		(1,45+1,4+1,45+1,4)*20		114,000			
	VV		(0,9+1,2+0,9+1,2)*4		16,800			
	VV		(1,2+0,9+1,2+0,9)*2		8,400			
	VV		Součet		139,200			
22	M	28376031	deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 30mm	m2	38,441	60,70	2 333,37	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 30mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376031					
	VV		okna					
	VV		(1,45+1,4+1,45)*20*0,35		30,100			
	VV		(0,9+1,2+0,9)*4*0,35		4,200			
	VV		(1,2+0,9+1,2)*2*0,35		2,310			
	VV		Součet		36,610			
	VV		36,61*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		38,441			
23	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	12,716	93,80	1 192,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376438					
	VV		okna parapety					
	VV		(1,4)*20*0,35		9,800			
	VV		(1,2)*4*0,35		1,680			
	VV		(0,9)*2*0,35		0,630			
	VV		Součet		12,110			
	VV		12,11*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		12,716			
24	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	29,600	259,00	7 666,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrénových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622212051					
	VV		okna sokl					
	VV		(0,3+0,7+0,3+0,7)*10		20,000			
	VV		(0,3+0,9+0,3+0,9)*4		9,600			
	VV		Součet		29,600			
25	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	10,878	93,80	1 020,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376438					
	VV		okna sokl					
	VV		(0,3+0,7+0,3+0,7)*10*0,35		7,000			
	VV		(0,3+0,9+0,3+0,9)*4*0,35		3,360			
	VV		Součet		10,360			
	VV		10,36*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		10,878			
26	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením Tl z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl přes 120 do 160 mm	m2	4,400	641,90	2 824,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622221031					
	VV		vstup					
	VV		1*2,2*2		4,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 160mm	m2	4,620	551,70	2 548,85	CS ÚRS 2021 02
			deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 160mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63151538 4,4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,620			
28	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	5,650	369,20	2 085,98	CS ÚRS 2021 02
			Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622222051 vstup vchod (2,1+1,45+2,1)		5,650			
29	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 40mm	m2	1,780	139,20	247,78	CS ÚRS 2021 02
			deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 40mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63151518 vstup vchod (2,1+1,45+2,1)*0,3 1,695*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		1,780			
30	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusťnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	571,190	1,00	571,19	CS ÚRS 2021 02
			Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622251101					
31	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusťnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	4,400	1,00	4,40	CS ÚRS 2021 02
			Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622251105					
32	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení přípevných mechanicky	m	65,500	1,00	65,50	CS ÚRS 2021 02
			Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových přípevných hmoždinkami https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622252001 65,5		65,500			
33	M	59051653	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolační tl 160mm	m	72,050	97,90	7 053,70	CS ÚRS 2021 02
			profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolační tl 160mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59051653 65,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		72,050			
34	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	210,600	1,00	210,60	CS ÚRS 2021 02
			Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dílačních apod. lepených do tmelu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622252002 okna (1,45+1,45)*20 (1,2+1,2)*4 (0,9+0,9)*2 okna sokl (0,3+0,3)*10 (0,3+0,3)*4 rohy 8*8 atiky 67 Součet		58,000 9,600 3,600 6,000 2,400 64,000 67,000 210,600			
35	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	231,660	10,10	2 339,77	CS ÚRS 2021 02
			profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63127416 210,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		231,660			
36	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	65,100	744,00	48 434,40	CS ÚRS 2020 02
			Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn sokl 65,1*1		65,100			
37	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	480,780	400,00	192 312,00	CS ÚRS 2021 02
			Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622531022 fasada 65,5*7,5 okna 1,4*1,45*-20 1,2*0,9*-4 0,9*1,2*-2 okna špalety (1,45+1,4+1,45)*20*0,35 (0,9+1,2+0,9)*4*0,35 (1,2+0,9+1,2)*2*0,35 Součet		491,250 -40,600 -4,320 -2,160 30,100 4,200 2,310 480,780			
38	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š přes 150 do 300 mm	m	45,200	141,40	6 391,28	CS ÚRS 2021 02
			Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629135102 O1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		(1,4)*20	28,000		
			VV		O2			
			VV		(1,2)*4	4,800		
			VV		O3			
			VV		(0,9)	0,900		
			VV		O4			
			VV		(0,9)	0,900		
			VV		O5			
			VV		(0,9)*4	3,600		
			VV		O6			
			VV		(0,7)*10	7,000		
			VV		Součet	45,200		
39	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	53,378	20,00	1 067,56	CS ÚRS 2021 02
			PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629991011			
			VV		O1			
			VV		1,4*1,45*20	40,600		
			VV		O2			
			VV		0,9*1,2*4	4,320		
			VV		O3			
			VV		1,2*0,9	1,080		
			VV		O4			
			VV		1,2*0,9	1,080		
			VV		O5			
			VV		0,9*0,3*4	1,080		
			VV		O6			
			VV		0,7*0,3*10	2,100		
			VV		D1			
			VV		1,45*2,15	3,118		
			VV		Součet	53,378		
40	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	605,810	1,00	605,81	CS ÚRS 2021 02
			PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995101			
			VV		řimsa atika			
			VV		66,6*0,5	33,300		
			VV		stříška vstup			
			VV		2,2*0,6	1,320		
			VV		sokl			
			VV		65,1*2	130,200		
			VV		okna			
			VV		0,7*0,3*-10	-2,100		
			VV		0,9*0,3*-4	-1,080		
			VV		fasada			
			VV		65,5*7,5	491,250		
			VV		okna			
			VV		1,4*1,45*-20	-40,600		
			VV		1,2*0,9*-4	-4,320		
			VV		0,9*1,2*-2	-2,160		
			VV		Součet	605,810		
41	K	629999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	123,400	6,30	777,42	CS ÚRS 2021 02
			PP		Příplatek k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629999011			
			VV		pásy okolo oken			
			VV		5*20	100,000		
			VV		3,8*4	15,200		
			VV		4,1*2	8,200		
			VV		Součet	123,400		
			D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání		129,00	
42	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	129,000	1,00	129,00	CS ÚRS 2021 02
			PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111			
			VV		suteren			
			VV		129	129,000		
			D 998		Přesun hmot		371 220,79	
43	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	22,119	250,00	5 529,75	CS ÚRS 2021 02
			PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018002			
			D 61		Úprava povrchů vnitřních		202 728,04	
44	K	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	202,800	2,60	527,28	CS ÚRS 2021 02
			PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omtaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621131121			
			VV		žebra strop			
			VV		8,2*18*0,5	73,800		
			VV		strop sklepy			
			VV		30+69+30	129,000		
			VV		Součet	202,800		
45	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdíva tl přes 40 do 80 mm	m2	73,800	615,70	45 438,66	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621221011 VV žebra strop VV 8,2*18*0,5		73,800			
46	M	63141464	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,037$ tl 60mm	m2	81,180	209,20	16 982,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,037$ tl 60mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63141464 VV 73,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		81,180			
47	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdiva tl přes 80 do 120 mm	m2	129,000	725,30	93 563,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621221021 VV strop sklep VV 30+69+30		129,000			
48	M	63152379	deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	135,450	341,20	46 215,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,037$ tl 100mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63152379 VV 129*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		135,450			
	D	94	Lešení a stavební výtahy				162 963,00	
49	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	720,000	48,20	34 704,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111121 VV 80*9		720,000			
50	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	64 800,000	1,10	71 280,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111221 VV 720*90		64 800,000			
51	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	720,000	32,40	23 328,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111821					
52	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	720,000	5,50	3 960,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511111					
53	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	64 800,000	0,40	25 920,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511211 VV 720*90		64 800,000			
54	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	720,000	3,30	2 376,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511811					
55	K	944711113	Montáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	3,000	143,00	429,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944711113					
56	K	944711213	Příplatek k záchytné stříšce š do 2,5 m za první a ZKD den použití	m	270,000	2,60	702,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944711213 VV 3*90		270,000			
57	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	3,000	88,00	264,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944711813					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				429 609,90	
	D	713	Izolace tepelné				59 128,10	
58	K	762511246	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných	m2	6,500	1 137,30	7 392,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevostřípkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 22 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762511246 VV chodník na půdě VV 6,5		6,500			
59	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	167,240	66,20	11 071,29	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourůstvá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121121					
	VV		podlaha na půdě					
	VV		155		155,000			
	VV		strop nad schodištěm					
	VV		11,1+1,14		12,240			
	VV		Součet		167,240			
60	M	63148105	deska tepelné izolační minerální univerzální λ=0,038-0,039 tl 120mm	m2	341,170	94,30	32 172,33	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelné izolační minerální univerzální λ=0,038-0,039 tl 120mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63148105					
	VV		167,24*2,04 *Přepočtené koeficientem množství		341,170			
61	K	713122111	Parotésná vrstva pro pochozí pudy vodorovná	m2	167,240	44,70	7 475,63	CS ÚRS 2021 02
	PP		Izolace pro pochozí pudy parotésná vrstva na ploše vodorovné V					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713122111					
	VV		podlaha na půdě					
	VV		155		155,000			
	VV		strop nad schodištěm					
	VV		11,1+1,14		12,240			
	VV		Součet		167,240			
62	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 016,40	1 016,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713202					
	D	751	Vzduchotechnika				1 359,85	
63	K	751398021	Montáž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	4,000	1,00	4,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751398021					
64	M	56245605	mřížka větrací hranatá plast se žaluzii 200x200mm	kus	4,000	170,50	682,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		mřížka větrací hranatá plast se žaluzii 200x200mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/56245605					
65	K	751398851	Demontáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky z potrubí čtyřhranného průřezu do 0,150 m2	kus	4,000	1,00	4,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky z čtyřhranného potrubí, průřezu do 0,150 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751398851					
66	K	751525082	Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	2,400	1,00	2,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751525082					
	VV		0,6*4		2,400			
67	M	28619324	trubka kanalizační PE-HD D 160mm	m	2,400	278,10	667,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		trubka kanalizační PE-HD D 160mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28619324					
68	K	998751103	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,008	1,00	0,01	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 24 do 36 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998751103					
	D	764	Konstrukce klempířské				24 683,20	
69	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do 30°	m2	2,400	1 100,00	2 640,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy do 30°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764111641					
	VV		KL4					
	VV		2,4*1		2,400			
70	K	764216605	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	34,600	572,00	19 791,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216605					
	VV		KL1					
	VV		1,4*20		28,000			
	VV		KL2					
	VV		1,2*4		4,800			
	VV		KL3					
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		Součet		34,600			
71	K	764216665	Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů rovných parapetů z PZ s povrch úpravou rš do 400 mm	kus	52,000	1,00	52,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koulu do rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216665					
72	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764202					
	D	766	Konstrukce truhlářské				334 255,75	
73	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do zdva	m2	40,600	617,80	25 082,68	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP online PSC VV VV Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky do 1,5 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622131 O1 1,4*1,45*20 40,600					
74	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	40,600	4 064,10	165 002,46	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC VV VV okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140052 O1 1,4*1,45*20 40,600					
75	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	20,000	608,80	12 176,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622216 O2 4 O3 1 O4 1 O5 4 O6 10 Součet					
76	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	9,660	5 724,00	55 293,84	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140049 O2 0,9*1,2*4 O3 1,2*0,9 O4 1,2*0,9 O5 0,9*0,3*4 O6 0,7*0,3*10 Součet					
77	K	767627306	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru parotěsnou páskou interiérovou	m	168,800	55,00	9 284,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV Montáž oken zdvojených Příplatek k cenám za připojovací spáru mezi ostěním a rámem vnitřní parotěsnou páskou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767627306 O1 (1,45+1,4+1,45+1,4)*20 O2 (0,9+1,2+0,9+1,2)*4 O3 (1,2+0,9+1,2+0,9)*1 O4 (1,2+0,9+1,2+0,9)*1 O5 (0,3+0,9+0,3+0,9)*4 O6 (0,3+0,7+0,3+0,7)*10 Součet					
78	K	767627307	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru paropropustnou páskou exteriérovou	m	168,000	55,00	9 240,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC Montáž oken zdvojených Příplatek k cenám za připojovací spáru mezi ostěním a rámem venkovní paropropustnou páskou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767627307					
79	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660717					
80	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	1,000	2 750,00	2 750,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54917250					
81	K	766660734	Montáž dveřního bezpečnostního kování - panikového	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660734					
82	M	766001	Panikové kování - sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek	ks	1,000	2 750,00	2 750,00	
			PP Panikové kování - sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek					
83	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlých bez nadvětlíku	kus	1,000	4 400,00	4 400,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlých bez nadvětlíku https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640111					
84	M	55341335	dveře dvoukřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,045	15 172,60	46 200,57	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC VV VV dveře dvoukřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55341335 D1 1,45*2,1 3,045					
85	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 196,20	1 196,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202								
D		783	Dokončovací práce - nátěry				2 107,60	
86	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	5,500	39,90	219,45	CS ÚRS 2021 02
PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301303								
VV HUP elektro atd								
VV 5,5 5,500								
87	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	5,500	48,20	265,10	CS ÚRS 2021 02
PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301313								
88	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,500	76,30	419,65	CS ÚRS 2021 02
PP Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101								
89	K	783322101	Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí disperzním tmelem	m2	5,500	85,70	471,35	CS ÚRS 2021 02
PP Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783322101								
90	K	783334201	Základní antikorozní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,500	133,10	732,05	CS ÚRS 2021 02
PP Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783334201								
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				8 075,40	
91	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	129,000	1,00	129,00	CS ÚRS 2021 02
PP Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101								
VV strop sklep								
VV 30+69+30 129,000								
92	K	784221111	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha středně ošetrudných v místnostech do 3,80 m	m2	129,000	61,60	7 946,40	CS ÚRS 2021 02
PP Malby z malířských směsí ošetrudných za sucha dvounásobné, bílé za sucha ošetrudně středně v místnostech výšky do 3,80 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784221111								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

07 - ÚT byty

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			472 465,53
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	472 465,53	15,00%	70 869,83

Cena s DPH	v CZK	543 335,36
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

07 - ÚT byty

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Žpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

472 465,53

PSV - Práce a dodávky PSV

472 465,53

731 - Ústřední vytápění - kotelny

278 160,40

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

93 284,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

56 334,30

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

44 686,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

07 - ÚT byty

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

472 465,53

D	PSV		Práce a dodávky PSV				472 465,53	
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				278 160,40	
1	K	723190106	Připojka plynovodní nerezová hadice G 1/2"F x G 1/2"F délky 150 cm spojovaná na závit	soubor	4,000	1 655,50	6 622,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Připojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190106					
2	K	723230103	Kulový uzavěr přímý PN 5 G 3/4" FF s protipožární armaturou a 2x vnitřním závitem	kus	4,000	1 201,20	4 804,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzavěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723230103					
3	K	731244207	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 7,1-30,9 kW s průtokovým ohřevem	soubor	4,000	53 746,00	214 984,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV 7,1-30,9 kW					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731244207					
4	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové D 20/28	m	6,000	71,70	430,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731341140					
	VV		4*1,5		6,000			
5	K	731810322	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 80/125 mm přes plochou střechu	soubor	4,000	3 526,60	14 106,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle plochou střechou, průměru 80/125 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731810322					
6	K	731810342	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 80/125 mm	m	30,000	947,10	28 413,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731810342					
	VV		byty 1NP		18,000			
	VV		9*2					
	VV		byty 2NP		12,000			
	VV		6*2					
	VV		Součet		30,000			
7	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	8 800,00	8 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998731202					
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				93 284,00	
8	K	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 mm	m	160,000	363,50	58 160,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733223102					
	VV		byt x počet		160,000			
	VV		40*4					
9	K	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 mm	m	40,000	408,10	16 324,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733223103					
	VV		byt x počet		40,000			
	VV		10*4					
10	K	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubkami z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	200,000	78,60	15 720,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733811241					
	VV		byt x počet		160,000			
	VV		40*4					
	VV		byt x počet		40,000			
	VV		10*4					
	VV		Součet		200,000			
11	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	3 080,00	3 080,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998733202					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				56 334,30	
12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	8,000	900,90	7 207,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém					
13	K	734163441	Filtr DN 15 PN 40 do 400°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí přírubou	soubor	4,000	1 886,50	7 546,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Filtr z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734163441					
14	K	734221682	Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	20,000	205,70	4 114,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalínové otopných těles VK Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734221682					
15	K	734242412	Ventil závitový zpětný přímý G 1/2 PN 16 do 110°C	kus	4,000	243,10	972,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734242412					
16	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	4,000	324,50	1 298,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734242413					
17	K	734251211	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	4,000	449,90	1 799,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734251211					
18	K	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	20,000	816,20	16 324,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734261406					
19	K	734291124	Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/4 PN 10 do 90°C závitový	kus	4,000	309,10	1 236,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734291124					
20	K	734291242	Filtr závitový přímý G 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	4,000	217,80	871,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závitů G 1/2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734291242					
21	K	734292713	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	20,000	231,00	4 620,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292713					
22	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	336,60	1 346,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292714					
23	K	734292723	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	345,40	1 381,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292723					
24	K	734292724	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	446,60	1 786,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292724					
25	K	734411102	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 75 mm	kus	4,000	513,70	2 054,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734411102					
26	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	4,000	909,70	3 638,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0-16 bar průměru 50 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734421101					
27	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	137,50	137,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998734202					
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				44 686,83	
28	K	735000912	Vyregulování ventilů nebo kohoutů dvojrégulačního s termostatickým ovládním	kus	20,000	111,10	2 222,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735000912					
29	K	735152176	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 544 W	kus	12,000	1 030,00	12 360,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 544 W Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735152176 VV byt x počet 3*4		12,000			
30	K	735152276	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/900 mm výkon 902 W	kus	4,000	1 200,00	4 800,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735152276 VV byt x počet 1*4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	735152476	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/900 mm výkon 1159 W	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735152476					
	WV		byt x počet					
	WV		1*4		4,000			
32	K	735164253	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1215/750 mm	kus	4,000	4 643,10	18 572,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 750 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735164253					
	WV		byt x počet					
	WV		1*4		4,000			
33	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	20,000	11,40	228,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735191910					
	WV		byt x počet					
	WV		5*4		20,000			
34	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,480	1 050,90	504,43	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998735102					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

08 - Zdravotechnika

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			990 527,98
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	990 527,98	15,00%	148 579,20

Cena s DPH	v CZK	1 139 107,18
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

08 - Zdravotechnika

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

990 527,98

HSV - Práce a dodávky HSV

305 076,34

1 - Zemní práce

96 615,00

4 - Vodorovné konstrukce

11 478,00

8 - Trubní vedení

189 576,07

997 - Přesun sutě

7 407,27

PSV - Práce a dodávky PSV

683 015,14

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

224 359,79

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

230 877,90

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

69 960,79

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

125 683,46

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

28 019,20

783 - Dokončovací práce - nátěry

4 114,00

M - Práce a dodávky M

2 436,50

23-M - Montáže potrubí

2 436,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

08 - Zdravotechnika

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

990 527,98

D	HSV		Práce a dodávky HSV				305 076,34	
D	1		Zemní práce				96 615,00	
1	K	132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132312111 přípojky 0,8*120*1,5	m3	144,000	200,00	28 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV							
	VV				144,000			
2	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101102 přípojky 120*1,5*2	m2	360,000	20,00	7 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV							
	VV				360,000			
3	K	151102111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh do 20 m2 hl do 2 m při překozech inženýrských sítí Odstranění pažení a rozepření stěn rýh při překozech inženýrských sítí plochy do 20 m2 s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151102111	m2	360,000	10,00	3 600,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
4	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751137 přípojky 24+12	m3	36,000	120,00	4 320,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV							
	VV				36,000			
5	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751139 36*5 'Přepočtené koeficientem množství	m3	180,000	10,00	1 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV							
	VV				180,000			
6	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101	m3	36,000	100,00	3 600,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231 36*2 'Přepočtené koeficientem množství	t	72,000	165,00	11 880,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV							
	VV				72,000			
8	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111101 144-36	m3	108,000	120,00	12 960,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV							
	VV				108,000			
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a miru zhuštění bez prohození sypaniny https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101 přípojky 0,2*120	m3	24,000	120,00	2 880,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV							
	VV				24,000			
10	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4 šterkopísek frakce 0/4 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58337310 24*2 'Přepočtené koeficientem množství	t	48,000	150,00	7 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV							
	VV				48,000			
11	K	181311103	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	150,000	55,00	8 250,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181311103						
12	K	181411132	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	150,000	11,00	1 650,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132						
13	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	7,500	110,00	825,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			osivo směs travní parková						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572410						
VV			150*0,05 'Přepočtené koeficientem množství		7,500				
14	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně	m2	150,000	11,00	1 650,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112						
D 4			Vodorovné konstrukce				11 478,00		
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	12,000	956,50	11 478,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451573111						
VV			přípojky						
VV			0,1*120		12,000				
D 8			Trubní vedení				189 576,07		
16	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	20,000	38,50	770,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871161141						
17	M	28613110	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	22,000	49,50	1 089,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28613110						
VV			20*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,000				
18	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	70,000	165,00	11 550,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871310310						
VV			kanal splašková						
VV			20		20,000				
VV			kanal dešť						
VV			50		50,000				
VV			Součet		70,000				
19	M	28611173	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10	m	71,050	605,30	43 006,57	CS ÚRS 2021 02	
PP			trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611173						
VV			70*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		71,050				
20	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	20,000	165,00	3 300,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 200						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871350310						
VV			kanal jednotná						
VV			20		20,000				
21	M	28617004	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10	m	20,300	935,00	18 980,50	CS ÚRS 2021 02	
PP			trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28617004						
VV			20*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		20,300				
22	K	894812505	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 1000/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	22 687,50	22 687,50	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 1000/200 průtočné 30°, 60°, 90°						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812505						
23	K	894812521	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1200 mm	kus	2,000	16 890,50	33 781,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 200 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812521						
24	K	894812541	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000 poklop litinový pro třídu zatížení B125 na plastovém konusu	kus	2,000	15 031,50	30 063,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 poklop (mříž) litinový s přechodovým konusem pro třídu zatížení B125 na plastovém konusu						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812541						
25	K	894812501	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 1000/160 šachtové dno průtočné 90°	kus	1,000	24 348,50	24 348,50	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 1000/160 průtočné 90°						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812501						
D 997			Přesun sutě				7 407,27		
26	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	3,534	150,00	530,10	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013212						
27	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,534	933,80	3 300,05	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 VV 3,534*14 'Přepočtené koeficientem množství	t	49,476	1,00	49,48	CS ÚRS 2021 02
29	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631	t	3,534	998,20	3 527,64	CS ÚRS 2021 02
D PSV			Práce a dodávky PSV			683 015,14		
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace			224 359,79		
30	K	721160802	Demontáž potrubí vláknocementového DN do 100 Demontáž potrubí z vláknocementových trub odpadních nebo ventilačních do DN 100 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721160802	m	230,000	61,60	14 168,00	CS ÚRS 2021 02
31	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 110 Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174005	m	40,000	584,10	23 364,00	CS ÚRS 2021 02
32	K	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 125 Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 125 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174006	m	35,000	770,00	26 950,00	CS ÚRS 2021 02
33	K	721174007	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 160 Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 160 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174007	m	5,000	1 162,70	5 813,50	CS ÚRS 2021 02
34	K	721175003	Potrubí kanalizační plastové přípojovací odhlučňené dvouvrstvé DN 100 Plastové potrubí odhlučňené dvouvrstvé přípojovací DN 100 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721175003	m	30,000	2 741,20	82 236,00	CS ÚRS 2021 02
35	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174042	m	20,000	371,80	7 436,00	CS ÚRS 2021 02
36	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174043	m	30,000	415,80	12 474,00	CS ÚRS 2021 02
37	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174044	m	50,000	476,30	23 815,00	CS ÚRS 2021 02
38	K	721174055	Potrubí kanalizační z PP dešťové DN 110 Potrubí z trub polypropylenových dešťové DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174055	m	20,000	429,00	8 580,00	CS ÚRS 2021 02
39	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70 Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194107	kus	24,000	88,00	2 112,00	CS ÚRS 2021 02
40	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194109	kus	4,000	107,80	431,20	CS ÚRS 2021 02
41	K	721226521	Zápachová uzávěrka nástěnná pro pračku a myčku DN 40 Zápachové uzávěrky nástěnné (PP) pro pračku a myčku DN 40 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721226521	kus	8,000	643,50	5 148,00	CS ÚRS 2021 02
42	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75 Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 75 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721273152	kus	4,000	785,40	3 141,60	CS ÚRS 2021 02
43	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721273153	kus	2,000	749,10	1 498,20	CS ÚRS 2021 02
44	K	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110 Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721274103	kus	2,000	1 070,30	2 140,60	CS ÚRS 2021 02
45	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125 Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290111	m	230,000	20,90	4 807,00	CS ÚRS 2021 02
46	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721102	t	0,392	624,20	244,69	CS ÚRS 2021 02
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod			230 877,90		
47	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 25 Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722130801	m	410,000	57,20	23 452,00	CS ÚRS 2021 02
48	K	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 16x2,2 mm Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 16 x 2,2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174001	m	40,000	279,40	11 176,00	CS ÚRS 2021 02
49	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	130,000	287,10	37 323,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174022					
50	K	722174023	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	180,000	352,00	63 360,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174023					
51	K	722174024	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32x5,4 mm	m	40,000	421,30	16 852,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174024					
52	K	722174025	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 40x6,7 mm	m	20,000	506,00	10 120,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174025					
53	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN do 22 mm	m	170,000	52,80	8 976,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubiciemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181221					
54	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	240,000	60,50	14 520,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubiciemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181222					
55	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub D do 50	m	410,000	24,20	9 922,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž plstěných pásů z trub do Ø 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181812					
56	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	18,000	14,30	257,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722220851					
57	K	722231075	Ventil zpětný mosazný G 5/4" PN 10 do 110°C se dvěma závití	kus	1,000	569,80	569,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závití ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231075					
58	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	336,60	1 346,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232044					
59	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	667,70	667,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232046					
60	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	446,60	1 786,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232062					
61	K	722232063	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	600,60	1 201,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232063					
62	K	722232064	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	1 139,60	2 279,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232064					
63	K	722234266	Filter mosazný G 5/4" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	480,70	480,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závití filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722234266					
64	K	722260812	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	8,000	24,20	193,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž vodoměrů závitových G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722260812					
65	K	722262225	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný dálkový odečet do 40°C G 1/2"x 110 R80 Qn 1,6 m3/h horizont	kus	4,000	1 540,00	6 160,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednotkové suchoběžné pro dálkový odečet G 1/2" x 110 mm Qn 1.6 R80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722262225					
66	K	722262227	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný dálkový odečet do 40°C G 3/4"x 130 R100 Qn 4,0 m3/h horizont	kus	1,000	2 464,00	2 464,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednotkové suchoběžné pro dálkový odečet G 3/4" x 130 mm Qn 4.0 R100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722262227					
67	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	410,000	37,40	15 334,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290234					
68	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	2 436,50	2 436,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998722202					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod				69 960,79	
69	K	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 20	m	50,000	412,50	20 625,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111203					
70	K	723111205	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 32	m	15,000	600,60	9 009,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 32					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111205					
71	K	723111206	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 40	m	20,000	669,90	13 398,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 40					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111206					
72	K	723120805	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN od 25 do 50	m	85,000	104,50	8 882,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723120805					
73	K	723160204	Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1"	soubor	4,000	1 563,10	6 252,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přípojky k plynoměrům spojované na závit bez ochozu G 1"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723160204					
74	K	723160334	Rozpěrka přípojek plynoměru G 1"	soubor	4,000	389,40	1 557,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přípojky k plynoměrům rozpěrky přípojek G 1"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723160334					
75	M	38822269	plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100	kus	4,000	1 316,70	5 266,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/38822269					
76	K	723230103	Kulový uzávěr přímý PN 5 G 3/4" FF s protipožární armaturou a 2x vnitřním závitem	kus	4,000	1 201,20	4 804,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závit vnitřní G 3/4" FF					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723230103					
77	K	998723102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,281	586,10	164,69	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998723102					
D		725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				125 683,46	
78	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	8,000	181,50	1 452,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110811					
79	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	4,000	4 697,00	18 788,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725112171					
80	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	8,000	119,90	959,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725210821					
81	K	725211603	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	4,000	3 749,90	14 999,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupce nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 600 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725211603					
82	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	8,000	134,20	1 073,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž van ocelových volně stojících					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725220842					
83	K	725222116	Vana bez armatur výtokových akrylátová se zápachovou uzávěrkou 1700x700 mm	soubor	4,000	8 470,00	33 880,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vany bez výtokových armatur akrylátové se zápachovou uzávěrkou klasické 1700x700 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725222116					
84	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	8,000	154,00	1 232,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725310823					
85	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	4,000	2 248,40	8 993,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725311121					
86	K	72535222	Ventil pojistný bezpečnostní souprava s redukčním ventilem a výlevkou	soubor	4,000	2 032,80	8 131,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Elektrické ohříváče zásobníkové pojistné armatury bezpečnostní souprava s redukčním ventilem a výlevkou					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/72535222					
87	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	16,000	38,50	616,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž výtokových ventilů nástěnných					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725810811					
88	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	28,000	209,00	5 852,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813111					
89	M	IVR.13601250	Flexi hadice k baterii (8x12) - 1/2"FxM 10; 50cm	kus	28,000	113,30	3 172,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Flexi hadice k baterii (8x12) - 1/2"FxM 10; 50cm					
90	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	2,000	534,60	1 069,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813112					
91	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	16,000	72,60	1 161,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž baterii nástěnných do G 3/4					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725820801					
92	K	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	4,000	954,80	3 819,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725821325					
93	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	4,000	1 255,10	5 020,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725822611					
94	K	725831313	Baterie vanová nástěnná páková s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	4,000	1 347,50	5 390,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725831313					
95	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	4,000	249,70	998,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů pro umyvadla DN 40					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725861102					
96	K	725862113	Zápachová uzávěrka pro dřezu s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	4,000	496,10	1 984,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů pro dřezu s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725862113					
97	K	725864311	Zápachová uzávěrka van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	4,000	459,80	1 839,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů pro koupací vany s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725864311					
98	K	725869101	Montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	4,000	125,40	501,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725869101					
99	M	28615602	čisticí tvarovka odpadní PP DN 75 pro vysoké teploty	kus	6,000	122,10	732,60	CS ÚRS 2021 02
			PP čisticí tvarovka odpadní PP DN 75 pro vysoké teploty					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615602					
100	M	28615603	čisticí tvarovka odpadní PP DN 110 pro vysoké teploty	kus	2,000	128,70	257,40	CS ÚRS 2021 02
			PP čisticí tvarovka odpadní PP DN 110 pro vysoké teploty					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615603					
101	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	4,000	365,20	1 460,80	
			PP Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav					
102	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	4,000	521,40	2 085,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Dvířka 30/30					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725980123					
103	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařízovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,329	647,60	213,06	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro zařízovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725102					
	D	727	Zdravotnická - požární ochrana				28 019,20	
104	K	727111125	Prostup předizolovaného kovového potrubí D 76 mm stěnou tl 10 cm požární odolnost EI 90	kus	8,000	519,20	4 153,60	CS ÚRS 2020 02
			PP Proti požární trubní ucpávky předizolované kovové potrubí průstup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 76					
105	K	727111146	Prostup předizolovaného kovového potrubí D 54 mm stěnou tl 15 cm požární odolnost EI 180	kus	8,000	619,30	4 954,40	CS ÚRS 2020 02
			PP Proti požární trubní ucpávky předizolované kovové potrubí průstup stěnou tloušťky 150 mm požární odolnost EI 180 D 54					
106	K	727121107	Protipožární manžeta průstupu plastového potrubí bez izolace D 110 mm stěnou tl 100 mm požární odolnost EI 90	kus	8,000	2 363,90	18 911,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Protipožární ochranné manžety plastového potrubí průstup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 110					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727121107					
			Poznámka k položce: Protěsnění průstupů kanalizací stoupačky v koupelnách pod stropy 6 ks protipožární manžety DN 110 mm. Stoupačka z kuchyni v 1.PP 1 požární manžeta pod stropem."					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				4 114,00	
107	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	85,000	16,50	1 402,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783615551					
108	K	783617601	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	85,000	17,60	1 496,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783617601					
109	K	783624651	Základní antikoroziční jednonásobný akrylátový nátěr potrubí DN do 50 mm	m	85,000	14,30	1 215,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Základní antikoroziční nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783624651					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	M	Práce a dodávky M				2 436,50	
	D	23-M	Montáže potrubí				2 436,50	
110	K	230205035	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 50 mm en 4,6 mm	m	10,000	92,40	924,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na tupo nebo elektrospojkou Ø 50, tl. stěny 4,6 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/230205035					
	VV		plyn přípojka					
	VV		10		10,000			
111	M	28613923	potrubí plynovodní z PE 100+ opláštěné vrstvou z pěnového PE, SDR 11, 50x4,6 mm	m	11,000	137,50	1 512,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		potrubí plynovodní z PE 100+ opláštěné vrstvou z pěnového PE, SDR 11, 50x4,6 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28613923					
	VV		10*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		11,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

09 - Elektrotechnika

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			895 416,73
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	895 416,73	15,00%	134 312,51
Cena s DPH	v CZK		1 029 729,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Heřmanická 1442/26

Objekt: **09 - Elektrotechnika**

Místo: Heřmanická 1444/30

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 9. 2021

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Žpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	895 416,73
PSV - Práce a dodávky PSV	895 416,73
741 - Elektroinstalace - silnoproud	763 548,48
742 - Elektroinstalace - slaboproud	131 868,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

09 - Elektrotechnika

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

895 416,73

D PSV

Práce a dodávky PSV

895 416,73

D 741

Elektroinstalace - silnoproud

763 548,48

1	K	74101		soubor	1,000	763 548,48	763 548,48	
---	---	-------	--	--------	-------	------------	------------	--

PP

Silnoproud - viz samostatný rozpočet

D 742

Elektroinstalace - slaboproud

131 868,25

2	K	74202		soubor	1,000	131 868,25	131 868,25	
---	---	-------	--	--------	-------	------------	------------	--

PP

Slaboproud - viz samostatný rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

10 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			111 760,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	111 760,00	15,00%	16 764,00
Cena s DPH	v	CZK	128 524,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

10 - Vedlejší náklady

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

111 760,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

111 760,00

VRN3 - Zařízení staveniště

75 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

36 760,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1442/26

Objekt:

10 - Vedlejší náklady

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							111 760,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				111 760,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				75 000,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	75 000,00	75 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. <i>Poznámka k položce:</i> Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – toalety. Doprava a osazení dočasného oplocení staveniště. Zřízení vnitrostaveništního rozvodu energie do 5 kV od připojení na hlavní přívod na staveništi včetně rozvaděčů pro připojení přenosných zásuvkových skříní, obecné osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles).					
	P		Zřízení přípojky elektrické energie a vody do vzdálenosti 1 km od obvodu staveniště. Náhradní zdroj elektrické energie. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostražba staveniště, náklady na energii spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií. Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno					
D	VRN4		Inženýrská činnost				36 760,00	
2	K	044002000	Revize elektro 1 byt	soubor	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Revize elektro 1 byt <i>Poznámka k položce:</i> Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné.					
	P							
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kompletační a koordinační činnost <i>Poznámka k položce:</i> Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby. Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.					
	P							
4	K	VRN001	Revize plyn 1 byt	soubor	4,000	2 640,00	10 560,00	
	PP		Revize plyn 1 byt					
5	K	VRN002	Revize elektro spol. prostory	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
	PP		Revize elektro spol. prostory					
6	K	VRN003	Vyzorkování materiálů	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
	PP		Vyzorkování materiálů <i>Poznámka k položce:</i> Vzorky omítky, odstínů, dveří, obkladů, podlah atd.					
	P							
7	K	VRN004	Výtažné a odtrhové zkoušky	soubor	1,000	100,00	100,00	
	PP		Výtažné a odtrhové zkoušky					
8	K	VRN005	Revize hromosvodu	soubor	1,000	100,00	100,00	
	PP		Revize hromosvodu					
9	K	VRN006	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení					

Stavba: „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“

Část: Silnoproudá elektrotechnika

Rekapitulace rozpočtových nákladů

1	Dodávka	328 944,90 Kč	
2	Dopr. z dod. 3,6 %	11 842,02 Kč	
3	Přesun 1 % z dod.		3 289,45 Kč
4	Montáž		233 253,90 Kč
5	PPV 6 % z mont.		13 995,23 Kč
6	Mezisoučet	340 786,92 Kč	250 538,58 Kč
7	HZS		30 329,20 Kč
8	Zemní práce		15 540,00 Kč
9	Skříň ochranného pospojování		414,50 Kč
10	Celkem (bez DPH) Kč:		637 609,20 Kč
11	základ daně pro DPH 15%	637 609,20 Kč	
12	DPH 15%	95 641,38 Kč	
13	Celkem (včetně DPH) Kč:		733 250,58 Kč

č.pól.	zkrácený popis	m.j.	množs	cena			
				dodávka		montáž	
				jedn.	pol.cek.	jedn.	pol.cek.
	<u>Materiál/montáž</u>						
1	RS - dle výkresu 07	ks	1	12 925,00 Kč	12 925,00 Kč	1 320,00 Kč	1 320,00 Kč
2	RE - dle výkresu 06	ks	1	39 457,00 Kč	39 457,00 Kč	2 640,00 Kč	2 640,00 Kč
3	RB - dle výkresu 08	ks	4	11 055,00 Kč	44 220,00 Kč	1 320,00 Kč	5 280,00 Kč
4	skříň ochranného pospojování HOP	ks	1	404,30 Kč	404,30 Kč	196,40 Kč	196,40 Kč
5	CYKY-J 4x25(B)	m	25	295,10 Kč	7 377,50 Kč	50,10 Kč	1 252,50 Kč
6	CYKY-J 5x 6 (C)	m	96	92,60 Kč	8 889,60 Kč	28,20 Kč	2 707,20 Kč
7	CYKY-J 5x 4 (C)	m	20	63,10 Kč	1 262,00 Kč	28,20 Kč	564,00 Kč
8	CYKY-J 5x 2,5 (C)	m	80	38,80 Kč	3 104,00 Kč	28,20 Kč	2 256,00 Kč
9	CYKY-J 3X2,5 (C)	m	1220	25,30 Kč	30 866,00 Kč	28,20 Kč	34 404,00 Kč
10	CYKY-J 4X 1,5 (C)	m	60	20,50 Kč	1 230,00 Kč	28,20 Kč	1 692,00 Kč
11	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	950	15,20 Kč	14 440,00 Kč	28,20 Kč	26 790,00 Kč
12	CYKY-J 3X1,5 (A)	m	85	15,20 Kč	1 292,00 Kč	28,20 Kč	2 397,00 Kč
13	CYKY-O 2X1,5 (D)	m	40	11,00 Kč	440,00 Kč	28,20 Kč	1 128,00 Kč
14	CYKY-O 2X1,5 (A)	m	65	11,00 Kč	715,00 Kč	28,20 Kč	1 833,00 Kč
15	Prafladur E60 5x1,5	m	10	49,90 Kč	499,00 Kč	28,20 Kč	282,00 Kč
16	CYA 25 zž	m	40	75,70 Kč	3 028,00 Kč	20,40 Kč	816,00 Kč
17	CYA 6 zž	m	40	17,90 Kč	716,00 Kč	20,40 Kč	816,00 Kč
18	CYA 4 zž	m	45	11,30 Kč	508,50 Kč	20,40 Kč	918,00 Kč
19	svorka OP	ks	20	216,60 Kč	4 332,00 Kč	34,70 Kč	694,00 Kč
20	elektroinstalační lišta 18x13	m	40	17,60 Kč	704,00 Kč	26,20 Kč	1 048,00 Kč
21	elektroinstalační lišta 30x25	m	20	36,50 Kč	730,00 Kč	27,00 Kč	540,00 Kč
22	elektroinstalační lišta 40x40	m	20	55,50 Kč	1 110,00 Kč	27,00 Kč	540,00 Kč
23	<u>Svítlidlavětné zdroje a startéry</u>						
24	B - LED SVÍTLIDLO 49W, PŘEŘAZENÉ, IP 65, PRISMA DIFUZOR	ks	9	1 116,50 Kč	10 048,50 Kč	308,00 Kč	2 772,00 Kč
25	D - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 40, 1300lm, KULATÉ D300mm, PLAST	ks	5	929,50 Kč	4 647,50 Kč	308,00 Kč	1 540,00 Kč
26	D1 - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 40, 1300lm, KULATÉ D300mm, SKLO	ks	36	1 616,30 Kč	58 186,80 Kč	308,00 Kč	11 088,00 Kč
27	D2 - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 44, 1300lm, KULATÉ D300mm, SKLO	ks	8	1 616,30 Kč	12 930,40 Kč	308,00 Kč	2 464,00 Kč
28	D3 - PŘISAZENÉ SVÍTLIDLO 2xLED ŽÁROVKA 18W IP44, PLATOVÉ, KULATÉ,DVA SAMOSTNÉ PŘÍVODY, MOŽNOST SAMOSTNÉHO SPÍNÁNÍ ZDROJŮ	ks	6	929,50 Kč	5 577,00 Kč	308,00 Kč	1 848,00 Kč
29	F - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 65, KULATÉ D300mm, plastový kryt	ks	1	1 039,50 Kč	1 039,50 Kč	308,00 Kč	308,00 Kč
30	K - LED SVÍTLIDLO POD KUCHYŇSKOU LINKU 1X8W/230V VLASTNÍ VYPÍNAČ, VÝKLOPNÉ	ks	4	500,50 Kč	2 002,00 Kč	308,00 Kč	1 232,00 Kč
31	N - NÍZKOVÝ LED SVÍTLIDLO 1X3W SPÍNETOGRAMEM, PŘISAZENÉ, MOD ZÁKLADNA	ks	7	731,50 Kč	5 120,50 Kč	308,00 Kč	2 156,00 Kč
32	1-pól. vyp. (1) - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	28	161,90 Kč	4 533,20 Kč	93,50 Kč	2 618,00 Kč
33	Střídav. přep. (6) - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	16	176,20 Kč	2 819,20 Kč	93,50 Kč	1 496,00 Kč
34	Kříž. přep. (7) - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	8	236,10 Kč	1 888,80 Kč	93,50 Kč	748,00 Kč
35	tlač. ovládač s doutnavkou - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	7	242,40 Kč	1 696,80 Kč	93,50 Kč	654,50 Kč
36	1-pól. vyp. (1) - do vlhka, standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	18	162,40 Kč	2 923,20 Kč	93,05 Kč	1 674,90 Kč
37	zásuvka 230V/16A - komplet standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	88	151,00 Kč	13 288,00 Kč	104,50 Kč	9 196,00 Kč
38	zásuvka 230V/16A do vlhka standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	10	151,00 Kč	1 510,00 Kč	93,50 Kč	935,00 Kč
39	sporákový vypínač 400V/16A, IP44, v krabici pod omítku (el. trouby), ABB	ks	4	603,20 Kč	2 412,80 Kč	137,50 Kč	550,00 Kč
40	bezpečnostní tlačítko TOTAL stop, červené, pod sklem, kontakt 6A/230V	ks	1	654,50 Kč	654,50 Kč	137,50 Kč	137,50 Kč
41	doběhové relé pod vypínač, ovládání ventilátoru	ks	4	346,50 Kč	1 386,00 Kč	220,00 Kč	880,00 Kč
42	potrubní ventilátor DN100, Příkon 16 W/230V	ks	4	1 116,50 Kč	4 466,00 Kč	731,50 Kč	2 926,00 Kč
43	KP68, KU68, nebo do dutých stěn	ks	179	7,70 Kč	1 378,30 Kč	25,30 Kč	4 528,70 Kč
44	KR68, nebo do dutých stěn	ks	105	34,70 Kč	3 643,50 Kč	57,80 Kč	6 069,00 Kč
45	KR97	ks	60	46,20 Kč	2 772,00 Kč	57,80 Kč	3 468,00 Kč
46	krabice K125	ks	15	107,80 Kč	1 617,00 Kč	115,50 Kč	1 732,50 Kč
47	krabice IP54 na povrch se svorkovnicí	ks	20	57,80 Kč	1 156,00 Kč	73,20 Kč	1 464,00 Kč
48	ukončení vodičů pospojování	ks	40	0,00 Kč	0,00 Kč	11,60 Kč	464,00 Kč
49	pohybové čidlo IP20, 360°	ks	4	599,50 Kč	2 398,00 Kč	57,80 Kč	231,20 Kč
50	pohybové čidlo IP44, 270°	ks	1	599,50 Kč	599,50 Kč	253,00 Kč	253,00 Kč
51	ukončení kabelů do 5 x 25	ks	2	0,00 Kč	0,00 Kč	132,50 Kč	265,00 Kč
52	ukončení kabelů do 5 x 1,5-6	ks	18	0,00 Kč	0,00 Kč	46,20 Kč	831,60 Kč

53	ukončení kabelů do 3 x 1,5-4	ks	84	0,00 Kč	0,00 Kč	27,00 Kč	2 268,00 Kč
54	průraz zdívem do 45 cm	ks	6	0,00 Kč	0,00 Kč	73,20 Kč	439,20 Kč
55	průraz zdívem do 30 cm	ks	18	0,00 Kč	0,00 Kč	73,20 Kč	1 317,60 Kč
56	průraz zdívem do 15 cm	ks	38	0,00 Kč	0,00 Kč	34,70 Kč	1 318,60 Kč
57	vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	500	0,00 Kč	0,00 Kč	71,50 Kč	35 750,00 Kč
58	vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	90	0,00 Kč	0,00 Kč	77,00 Kč	6 930,00 Kč
59	vysekání, vyvrtání kapes pro krabice	ks	359	0,00 Kč	0,00 Kč	49,50 Kč	17 770,50 Kč
60	demontáž rozvaděče do 50kg, likvidace	ks	6	0,00 Kč	0,00 Kč	962,50 Kč	5 775,00 Kč
61	demontáž svítidla do 2x58W, likvidace	ks	40	0,00 Kč	0,00 Kč	176,00 Kč	7 040,00 Kč
62	součet					328 944,90 Kč	233 253,90 Kč
	<u>HZS</u>						
1	zabezpečení pracoviště	hod	16			269,50 Kč	4 312,00 Kč
2	demontáže	hod	80			134,80 Kč	10 784,00 Kč
3	koordinace s ostatními profesemi	hod	12			269,50 Kč	3 234,00 Kč
4	spolupráce s revizním technikem	hod	8			269,50 Kč	2 156,00 Kč
5	inženýrská činnost	hod	8			269,50 Kč	2 156,00 Kč
6	výchozí revize	hod	16			168,60 Kč	2 697,60 Kč
7	dokumentace skut. provedení	hod	12			415,80 Kč	4 989,60 Kč
8	celkem						30 329,20 Kč
	<u>Zemní práce</u>						
1	ruční výkop kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00 Kč	70,00 Kč
2	zához kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00 Kč	70,00 Kč
3	rozebrání a zpětné položení dlažby chodníku	m2	25			550,00 Kč	13 750,00 Kč
4	rozebrání a zpětné položení obrubníku chodníku	m	5			330,00 Kč	1 650,00 Kč
	celkem						15 540,00 Kč
	<u>skříň ochranného pospojování HOP</u>						
1	krabice 150/150/77, IP 44	ks	1	38,50 Kč	38,50 Kč	10,00 Kč	10,00 Kč
2	ekvipotenciální svorkovnice EP	ks	1	184,80 Kč	184,80 Kč	57,80 Kč	57,80 Kč
3	spoj. a podr. mat.	kg	2	34,70 Kč	69,40 Kč	27,00 Kč	54,00 Kč
4	mezisoučet					292,70 Kč	121,80 Kč
5	celkem					414,50 Kč	

Stavba: „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“

Část: D.1.4.5 - ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

Rekapitulace rozpočtových nákladů

1	Dodávka	41895,70	
2	Dopr. z dod. 3,6 %	1508,25	
3	Přesun 1 % z dod.		418,96
4	Montáž		66645,10
5	PPV 6 % z mont.		3998,71
6	Mezisoučet	43403,95	71062,76
7	Zemní práce		0,00
8	HZS		15092,00
9	GZS 3,25 z pol. 6 montáž		2309,54
10	Celkem (bez DPH) Kč:		131868,25
11	základ daně pro DPH 15%	131868,25	
12	DPH 15%	19780,24	
13	Celkem (včetně DPH) Kč:		151648,49

č. pol.	zkrácený popis	m.j.	množs.	cena			
				dodávka		montáž	
				jedn.	pol.celk.	jedn.	pol.celk.
	<u>Příprava kabelových tras, montáž + dodávka</u>						
1	Průraz zdívem z tvrdé pál.cihl, stř. tvrd.kamene, tl. 15cm	ks	14	0,00	0,00	56,30	788,20
2	Průraz zdívem z tvrdé pál.cihl, stř. tvrd.kamene, tl. 30cm	ks	8	0,00	0,00	94,80	758,40
3	Průraz stropem	ks	3	0,00	0,00	198,70	596,10
4	Krabice KP 68 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	12	3,90	46,80	65,50	786,00
5	Krabice KO 97 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	8	10,10	80,80	79,40	635,20
6	Krabice KO 125 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	4	34,70	138,80	94,80	379,20
7	Krabice KT 250 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	4	96,30	385,20	119,40	477,60
8	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	310	0,00	0,00	71,50	22165,00
9	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	65	0,00	0,00	77,00	5005,00
10	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 16 mm (mont. vč. mat.)	m	380	7,70	2926,00	23,90	9082,00
11	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 23 mm (mont. vč. mat.)	m	30	11,60	348,00	31,60	948,00
12	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 29 mm (mont. vč. mat.)	m	15	14,70	220,50	33,20	498,00
13	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 32 mm (mont. vč. mat.)	m	20	19,30	386,00	40,10	802,00
14	nosný, podružný a režijní materiál	kg	50	34,70	1735,00	34,70	1735,00
	<u>Rozvod univerzální kabeláže - montáž</u>						
	<i>Výkaz materiálu neobsahuje aktivní prvky pro datovou síť.</i>						
1	Mont. 1HU PATCH panelu kat. 5 bez UK	ks	1	0,00	0,00	192,50	192,50
2	montáž 19" vyvazovací panel 1U, 5 x plastová úchytky	ks	1	0,00	0,00	115,50	115,50
3	Ukončení kabelu UTP v zásuvce	ks	12	0,00	0,00	53,20	638,40
4	Ukončení kabelu UTP, STP na patch panelu	ks	22	0,00	0,00	45,50	1001,00
7	Zataž kab UTP, FTP do lišt, trubek	m	740	0,00	0,00	14,90	11026,00
8	Měření 1 kabelu, vyhot. protokolu	ks	18	0,00	0,00	77,00	1386,00
9	Mont. a sestavení zásuvky pro 1 modul RJ45	ks	12	0,00	0,00	34,70	416,40
10	Závěrečné práce ve skříní RACK	ks	1	0,00	0,00	192,50	192,50
11	Montáž racku do 20 HU	ks	1	0,00	0,00	1155,00	1155,00
12	Montáž panelu pro přívod 220V	ks	1	0,00	0,00	192,50	192,50
	<u>Rozvod univerzální kabeláže - dodávka</u>						
	<i>Výkaz materiálu neobsahuje aktivní prvky pro datovou síť.</i>						
1	Instalační kabel Cat.5 UTP LSOH	m	740	6,20	4588,00	0,00	0,00
2	zásuvka RJ45 Cat5 - komplet (kryt+rámeček)	ks	12	236,90	2842,80	0,00	0,00
5							
6	DR						
7	19" rozvaděč, 9U, nástěnný, uzamykatelný, komplet	ks	1	2695,00	2695,00	0,00	0,00
8	Patch panel 24xRJ45/ 5E 1U, šedý	ks	1	924,00	924,00	0,00	0,00
9	19" rozvodný panel 5x220V s přep. ochranou třídy D, 3m	ks	1	1386,00	1386,00	0,00	0,00
10	19" vyvazovací panel 1U, 5 x plastová úchytky	ks	1	192,50	192,50	0,00	0,00
11	propojovací kabely RJ45/RJ45 cat.5e - 1,5m	ks	4	42,40	169,60	0,00	0,00
	<u>Rozvod elektrického vrátného - montáž</u>						
1	Zataž kab JYSTY 5x2x0,6 do lišt, trubek	m	80	0,00	0,00	14,90	1192,00
2	Mont. tlačítkového tabla	ks	1	0,00	0,00	1320,00	1320,00
3	Mont. elektrického zámku	ks	1	0,00	0,00	165,00	165,00
4	Mont. domácího telefonu	ks	4	0,00	0,00	495,00	1980,00
5	Mont. zdroje pro vrátného do rozvaděče	ks	1	0,00	0,00	165,00	165,00
6	Mont. zvonkového tlačítka	ks	4	0,00	0,00	93,50	374,00
	<u>Rozvod elektrického vrátného - dodávka</u>						

1	Instalační kabel JYSTY 5x2x0,6	m	80	13,90	1112,00	0,00	0,00
2	Domovní audiotelefon	ks	8	731,50	5852,00	0,00	0,00
3	Zvonkové tablo 8 tlačítek, čtečka čipů, 2-BUS systém	ks	1	7315,00	7315,00	0,00	0,00
4	Zápustná montážní krabice pro zvonkové tablo	ks	1	690,70	690,70	0,00	0,00
5	síťový zdroj 60-15V/4A,el. pojistka, DIN4M	ks	1	1359,10	1359,10	0,00	0,00
6	Identifikační čip RFID: 125kHz - BIS bezkontaktní, přívěšek	ks	24	30,80	739,20	0,00	0,00
7	Elektrický zámek 8-12V AC/DC, nastavitelná západka	ks	1	372,70	372,70	0,00	0,00
8	zvonkové tlačítko, pod omítku	ks	8	346,50	2772,00	0,00	0,00
1	kouřový autonomní hlásič, včetně baterií, montáž na strop	ks	4	654,50	2618,00	119,40	477,60
					41895,70		66645,10
	<i>Hodinové zúčtovací sazby</i>						
1	Pomocné montážní práce	hod	16	0,00		269,50	4312,00
2	Demontáže	hod	16	0,00		269,50	4312,00
3	Zaškolení uživatele	hod	8	0,00		269,50	2156,00
4	Revize	hod	8	0,00		269,50	2156,00
5	Zakreslení skutečného provedení stavby	hod	8	0,00		269,50	2156,00
	celkem						15092,00

Stavba: „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“

Část: Ochrana před bleskem

Rekapitulace rozpočtových nákladů

1	Dodávka	36976,00	
2	Dopr. z dod. 3,6 %	1331,14	
3	Přesun 1 % z dod.		369,76
4	Montáž		58323,00
5	PPV 6 % z mont.		3499,38
6	Mezisoučet	38307,14	62192,14
7	HZS		14850,00
8	Zemní práce		10590,00
9	Celkem (bez DPH) Kč:		125939,28
10	základ daně pro DPH 15%	125939,28	
11	DPH 15%	18890,89	
12	Celkem (včetně DPH) Kč:		144830,17

č.pol.	zkrácený popis	m.j	množs	cena			
				dodávka		montáž	
				jedn.	pol.ceik.	jedn.	pol.ceik.
	<u>Materiál/montáž</u>						
1	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	60	15,20	912,00	28,20	1692,00
2	CYKY-O 2X1,5 (A)	m	20	11,00	220,00	28,20	564,00
3	elektroinstalační lišta 30x25	m	50	36,50	1825,00	27,00	1350,00
4	<u>Svítlidlavčejně zdrojů a startérů</u>						
5	B - LED SVÍTIDLO 49W, PŘEŘAZENÉ, IP 65, PRISMA DIFUZOR	ks	4	1116,50	4466,00	308,00	1232,00
6	1-pól. vyp. (1) - do vlhka, standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	1	161,90	161,90	93,50	93,50
7	krabice IP54 na povrch se svorkovnicí	ks	4	57,80	231,20	73,20	292,80
8	demontáž svítidla do 2x58W, likvidace	ks	4	0,00	0,00	176,00	704,00
9	<u>Hromosvod, uzemnění</u>						
10	AlMgSi d8	m	185	28,60	5291,00	110,00	20350,00
11	FeZn d10	m	20	71,50	1430,00	660,00	13200,00
12	podpěra vedení	ks	145	21,40	3103,00	19,30	2798,50
13	FeZn 30 x 4	m	70	71,50	5005,00	66,00	4620,00
14	Zemní tyč ZT2m	ks	6	793,10	4758,60	440,00	2640,00
15	svorka SZ	ks	6	48,40	290,40	27,00	162,00
16	svorka SR03	ks	6	25,00	150,00	27,00	162,00
17	svorka SR01	ks	6	36,30	217,80	27,00	162,00
18	svorka SO	ks	6	24,40	146,40	50,10	300,60
19	svorka SS,SP	ks	24	20,10	482,40	50,10	1202,40
20	svorka ST	ks	2	50,10	100,20	50,10	100,20
21	ochranný úhelní + 2x držák	ks	6	311,60	1869,60	275,00	1650,00
22	jímací tyč 1,5m, držák do krovu	ks	3	1116,50	3349,50	330,00	990,00
23	oddálený jímač 1,5m, 2x dističní tyč 80cm	ks	1	1925,00	1925,00	550,00	550,00
24	měření zemních odporů do 100m	ks	6	0,00	0,00	330,00	1980,00
25	montáž štítků k označení svodů	ks	12	0,00	0,00	27,00	324,00
26	tvárování ochranných prvků	ks	6	0,00	0,00	27,00	162,00
27	nosný, podružný a režijní materiál	kg	30	34,70	1041,00	34,70	1041,00
28	součet				36976,00		58323,00
	<u>HZS</u>						
1	zabezpečení pracoviště	hod	8			275,00	2200,00
2	demontáže hromosvodu, elektroinstalace	hod	24			275,00	6600,00
3	koordinace s ostatními profesemi	hod	4			275,00	1100,00
5	inženýrská činnost	hod	4			275,00	1100,00
6	výchozí revize	hod	6			385,00	2310,00
7	dokumentace skut. provedení	hod	4			385,00	1540,00
8	celkem						14850,00
	<u>Zemní práce</u>						
1	ruční výkop kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00	70,00
2	zához kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00	70,00
3	Rozbourání betonového základu vybourání betonu, odvoz na skládku do 15km	m3	1			3850,00	3850,00
5	Betom prostý B10	m3	2			3300,00	6600,00
	celkem						10590,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 02
Stavba: Heřmanická 1443/28

KSO:
Místo: Heřmanická 1443/28

CC-CZ:
Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:
Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Made 4 BIM s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Made 4 BIM s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://podminky.urs.cz>.

Cena bez DPH			9 523 416,62
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	9 523 416,62	1 428 512,49
Cena s DPH	v	CZK	10 951 929,11

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 02

Stavba: Heřmanická 1443/28

Místo: Heřmanická 1443/28

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		9 523 416,62	10 951 929,11	
01	Bourací práce	546 876,94	628 908,48	STA
02	Sanace suterénu	755 225,29	868 509,08	STA
03	Střecha	1 072 853,49	1 233 781,51	STA
04	Stavební úpravy domu vč společných prostor	169 461,08	194 880,24	STA
05	Rekonstrukce čtyř bytů	2 484 413,29	2 857 075,28	STA
06	Zateplení obálky budovy	2 024 416,29	2 328 078,73	STA
07	ÚT byty	472 465,53	543 335,36	STA
08	Zdravotechnika	990 527,98	1 139 107,18	STA
09	Elektrotechnika	895 416,73	1 029 729,24	STA
10	Vedlejší náklady	111 760,00	128 524,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

01 - Bourací práce

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			546 876,94
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	546 876,94	15,00%	82 031,54
Cena s DPH	v	CZK	628 908,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

546 876,94

HSV - Práce a dodávky HSV

511 079,34

1 - Zemní práce

4 320,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

113 292,68

997 - Přesun sutě

393 466,66

PSV - Práce a dodávky PSV

35 797,60

762 - Konstrukce tesařské

23 072,00

764 - Konstrukce klempířské

2 992,40

766 - Konstrukce truhlářské

1 817,60

771 - Podlahy z dlaždic

4 009,20

776 - Podlahy povlakové

3 906,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

546 876,94

D	HSV		Práce a dodávky HSV				511 079,34	
D	1		Zemní práce				4 320,00	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	33,750	44,20	1 491,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106121					
	VV		67,5*0,5		33,750			
2	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl do 100 mm ručně	m2	33,750	83,80	2 828,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107111					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				113 292,68	
3	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,914	1 083,20	990,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032230					
	VV		vybourání zazděných otvorů / vstupy, zazděno v rámci opatření proti vniknutí./					
	VV		1,45*2,1*0,3		0,914			
4	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	30,135	570,70	17 198,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032231					
	VV		zed na pude az po nový věnec					
	VV		64*0,3*1,3		24,960			
	VV		11,5*0,3*1,5		5,175			
	VV		Součet		30,135			
5	K	962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	m3	6,900	1 051,40	7 254,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032641					
	VV		stáv komíny					
	VV		3*2,3		6,900			
6	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	32,000	1,00	32,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081223					
	VV		kou + wc					
	VV		4*8		32,000			
7	K	965081601	Odsekání soklíků schodišťových	m	9,600	43,90	421,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo schodišťových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081601					
	VV		bour scho					
	VV		4,8*2		9,600			
8	K	965083122	Odstranění násypů pod podlahami mezi trámy tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	58,800	250,00	14 700,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění násypů mezi stropními trámy tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965083122					
	VV		strop 2NP					
	VV		156*0,2		31,200			
	VV		podlahy 1NP+2NP					
	VV		138*0,1*2		27,600			
	VV		Součet		58,800			
9	K	966031313	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl do 300 mm	m	67,500	129,80	8 761,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl. do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966031313					
	VV		pod střechou					
	VV		67,5		67,500			
10	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	28,330	357,30	10 122,31	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062375					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		okna					
	VV		1,4*1,45*8		16,240			
	VV		0,6*0,9*8		4,320			
	VV		0,9*1,2*2		2,160			
	VV		0,9*0,3*4		1,080			
	VV		0,7*0,3*8		1,680			
	VV		1*1,25*2		2,500			
	VV		0,5*0,7		0,350			
	VV		Součet		28,330			
11	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	59,045	184,00	10 864,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062456					
	VV		dvere vstup					
	VV		1,45*2,1		3,045			
	VV		ostatni dvere					
	VV		0,8*2*35		56,000			
	VV		Součet		59,045			
12	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	1,620	1 546,40	2 505,17	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033541					
	VV		pro okna					
	VV		1,2*0,9*0,3*5		1,620			
13	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,436	1 112,70	2 710,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033651					
	VV		pro okna					
	VV		1,4*1,45*0,3*4		2,436			
14	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	138,000	1,00	138,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978012191					
	VV		strop 1NP					
	VV		138		138,000			
15	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	1 693,000	1,00	1 693,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191					
	VV		omítky 1PP-2NP					
	VV		1693		1 693,000			
16	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	527,000	67,90	35 783,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978015391					
	VV		527		527,000			
17	K	978059541	Odeškrábání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	118,400	1,00	118,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odeškrábání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
	VV		kou + wc					
	VV		7,4*2*8		118,400			
D	997		Přesun sutě				393 466,66	
18	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	343,639	250,00	85 909,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013212					
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	343,639	195,00	67 009,61	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
20	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 810,946	5,00	24 054,73	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	VV		343,639*14 'Přepočtené koeficientem množství		4 810,946			
21	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	343,639	620,00	213 056,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
22	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	343,639	10,00	3 436,39	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	PSV		Práce a dodávky PSV				35 797,60	
D	762		Konstrukce tesařské				23 072,00	
23	K	762331813	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	402,000	30,00	12 060,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranoloků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762331813					
	VV		krokve					
	VV		244		244,000			
	VV		ostatní prvky					
	VV		158		158,000			
	VV		Součet		402,000			
24	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	244,000	44,00	10 736,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762341811					
25	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	276,000	1,00	276,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762522811					
	VV		1NP+2NP					
	VV		138+138		276,000			
D	764		Konstrukce klempířské				2 992,40	
26	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	244,000	1,00	244,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001821					
27	K	764001851	Demontáž hřebene s větrací mřížkou nebo hřebenovým plechem do suti	m	13,100	1,00	13,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001851					
	VV		1,4+10,3+1,4		13,100			
28	K	764001871	Demontáž nároží s větrací mřížkou nebo nárožním plechem do suti	m	37,600	1,00	37,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001871					
	VV		8,2*2		16,400			
	VV		10,6*2		21,200			
	VV		Součet		37,600			
29	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	8,400	33,00	277,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001891					
	VV		4,2*2		8,400			
30	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	67,500	1,00	67,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002812					
31	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002821					
32	K	764002831	Demontáž sněhového zachytávače do suti	m	67,500	33,00	2 227,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytávače do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002831					
33	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	29,000	1,00	29,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851					
	VV		16*1,4		22,400			
	VV		0,6*8		4,800			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		Součet		29,000			
34	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	67,500	1,00	67,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004801					
35	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	27,000	1,00	27,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004861					
D	766		Konstrukce truhlářské				1 817,60	
36	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	18,000	37,20	669,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441821					
37	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 1,5 do 1,8 m	kus	8,000	1,00	8,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766812830					
38	K	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	8,000	142,50	1 140,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766825821					
D	771		Podlahy z dlaždic				4 009,20	
39	K	771531801	Demontáž podlah z dlaždic cihelných kladených do malty	m2	156,000	25,70	4 009,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž podlah z dlaždic cihelných nebo portlanských kladených do malty					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771531801 podlaha na půdě 156		156,000			
	D	776	Podlahy povlakové				3 906,40	
40	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	244,000	1,00	244,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
			Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201812 1NP+2NP 122+122		244,000			
41	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	336,000	10,90	3 662,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
			Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776410811 1NP+2NP 168+168		336,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

02 - Sanace suterénu

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			755 225,29
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	755 225,29	15,00%	113 283,79
Cena s DPH	v CZK		868 509,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

02 - Sanace suterénu

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

755 225,29

HSV - Práce a dodávky HSV	656 645,26
1 - Zemní práce	113 727,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	184 225,60
5 - Komunikace pozemní	23 465,60
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	232 587,47
8 - Trubní vedení	90 299,96
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	160,00
997 - Přesun sutě	7,63
998 - Přesun hmot	12 172,00
PSV - Práce a dodávky PSV	98 580,03
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	67 773,88
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	30 806,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

02 - Sanace suterénu

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

755 225,29

D	HSV		Práce a dodávky HSV				656 645,26	
D	1		Zemní práce				113 727,00	
1	K	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132312211	m3	70,400	660,00	46 464,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		1,1*64		70,400			
2	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101101	m2	96,000	66,00	6 336,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		64*1,5		96,000			
3	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Odstanění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101111	m2	96,000	22,00	2 112,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		64*1,5		96,000			
4	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751137	m3	32,000	361,10	11 555,20	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,5*64		32,000			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119	m3	160,000	1,00	160,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,5*64		32,000			
	VV		32*5 "Přepočtené koeficientem množství		160,000			
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231	t	64,000	165,00	10 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,5*64		32,000			
	VV		32*2 "Přepočtené koeficientem množství		64,000			
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101	m3	38,400	434,50	16 684,80	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,6*64		38,400			
8	K	181311103	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181311103	m2	250,000	55,00	13 750,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
9	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132	m2	250,000	11,00	2 750,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		250		250,000			
10	M	00572410	osivo směs travní parková osivo směs travní parková https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572410	kg	12,500	110,00	1 375,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		250*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		12,500			
11	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhuštění ručně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhuštění https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181912111	m2	180,000	11,00	1 980,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		úprava terénu po výkopových pracích					
	VV		180		180,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				184 225,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	319202213	Dodatečná izolace zdiva tl přes 300 do 450 mm beztlakou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	136,000	1 354,60	184 225,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/319202213					
	VV		2 vrstvy					
	VV		(64+4)*2		136,000			
	D	5	Komunikace pozemní				23 465,60	
13	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze šterkopisku tl přes 30 do 100 mm	m2	32,000	196,50	6 288,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopisku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577877					
	VV		64*0,5		32,000			
14	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	32,000	536,80	17 177,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/637211121					
	VV		64*0,5		32,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				232 587,47	
15	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	160,000	46,00	7 360,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325411					
16	K	612821002	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	339,150	564,20	191 348,43	CS ÚRS 2021 02
	PP		Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612821002					
	VV		stěny v suterénu v rozsahu dle PD					
	VV		(26,2+4,2+4,2+8,9+13,4+16,1+25,7+13,8+13,8+13,7+11,7+9,8)*2,1		339,150			
17	K	619999031	Příplatek k omítce za provádění zaoblených ploch poloměru do 100 mm	m	64,000	55,60	3 558,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatky k cenám úprav vnitřních povrchů za zaoblení omítaných ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šířky do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619999031					
	VV		fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI					
	VV		64		64,000			
18	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	115,200	1,00	115,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622131121					
	VV		64*1,8		115,200			
19	K	622311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	115,200	227,20	26 173,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622311121					
	VV		pod HI vyrovnání plochy					
	VV		64*1,8		115,200			
20	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995101					
	VV		64*1,8		115,200			
21	K	629995223	Příplatek k cenám očištění vnějších ploch otryskáním za práci ve stísněném nebo uzavřeném prostoru	m2	115,200	1,00	115,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stísněném nebo uzavřeném prostoru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995223					
	VV		64*1,8		115,200			
22	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	115,200	1,00	115,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985131311					
	VV		64*1,8		115,200			
	D	8	Trubní vedení				90 299,96	
23	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	6,400	3 090,40	19 778,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lože pro trativody z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212312111					
	VV		64*0,1		6,400			
24	K	212750103	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 160 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m	m	69,000	450,20	31 063,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212750103					
	VV		64+5		69,000			
25	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	4,000	4 030,20	16 120,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812201					
26	K	894812232	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	4,000	3 355,00	13 420,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812232						
27	K	894812255	Revizní a čističí šachta z PP DN 425 poklop pro šachtu plastový pachotěsný s madlem	kus	4,000	1 320,00	5 280,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čističí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídru zatížení) pachotěsný s madlem						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812255						
28	K	899661312	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek DN přes 130 do 200 mm	m	69,000	33,00	2 277,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanašení zemitými částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899661312						
29	M	69311098	geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3	m2	124,200	19,00	2 359,80	CS ÚRS 2021 02	
PP			geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311098						
VV			69*1,8						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				160,00		
30	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	160,000	1,00	160,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111						
VV			podlaha suterén						
VV			160						
D 997			Přesun sutě				7,63		
31	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,005	250,00	1,25	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013211						
32	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,005	195,00	0,98	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						
33	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,070	5,00	0,35	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509						
VV			0,005*14 *Přepočtené koeficientem množství						
D 997			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km				0,070		
34	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,005	1 000,00	5,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631						
35	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	0,005	10,00	0,05	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131						
D 998			Přesun hmot				12 172,00		
36	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	60,860	200,00	12 172,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018001						
D PSV			Práce a dodávky PSV				98 580,03		
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				67 773,88		
37	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711112001						
VV			64*1,8						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena				115,200		
38	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,040	60 500,00	2 420,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			lak penetrační asfaltový						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163150						
VV			115,2*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				0,040		
39	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559						
VV			64*1,8						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				115,200		
40	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	126,720	139,00	17 614,08	CS ÚRS 2021 02	
PP			pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62853004						
VV			115,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				126,720		
41	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559						
VV			64*1,8						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				115,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	126,720	139,00	17 614,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62855001					
	VV		115,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		126,720			
43	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	121,600	96,70	11 758,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711161215					
	VV		64*1,9		121,600			
44	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	64,000	98,30	6 291,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711161384					
	VV		64		64,000			
45	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	671,000	1,00	671,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711201					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				30 806,15	
46	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	192,000	1,00	192,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101					
	VV		strop suterén vč ŽB trámů					
	VV		160*1,2		192,000			
47	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	160,000	6,00	960,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191007					
	VV		podlaha suterén					
	VV		160		160,000			
48	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	192,000	55,00	10 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784221101					
49	K	784321001	Jednonásobné silikátové bílé malby v místnosti v do 3,80 m	m2	339,150	22,20	7 529,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		Malby silikátové jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784321001					
	VV		stěny v suterénu v rozsahu dle PD					
	VV		(26,2+4,2+4,2+8,9+13,4+16,1+25,7+13,8+13,8+13,7+11,7+9,8)*2,1		339,150			
50	M	WBR.MI100A25	vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý	kg	169,575	68,20	11 565,02	
	PP		vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý					
	VV		339,15*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		169,575			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

03 - Střecha

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 072 853,49
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 072 853,49	15,00%	160 928,02

Cena s DPH	v CZK	1 233 781,51
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Heřmanická 1443/28

Objekt: **03 - Střecha**

Místo: Heřmanická 1444/30

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 9. 2021

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 072 853,49

HSV - Práce a dodávky HSV	166 418,09
3 - Svislé a kompletní konstrukce	53 461,32
4 - Vodorovné konstrukce	90 511,06
997 - Přesun sutě	14 586,61
998 - Přesun hmot	7 859,10
PSV - Práce a dodávky PSV	906 435,40
712 - Povlakové krytiny	5 676,00
762 - Konstrukce tesařské	375 066,57
764 - Konstrukce klempířské	470 328,71
765 - Krytina skládaná	37 736,72
767 - Konstrukce zámečnické	17 627,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

03 - Střecha

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 072 853,49

D	HSV		Práce a dodávky HSV				166 418,09	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				53 461,32	
1	K	314231127	Zdivo komínů a ventilací z cihel dl 290 mm pevnosti P20 až P 20 na SMS 10 Mpa	m3	5,198	7 617,80	39 597,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zdivo komínů a ventilací volně stojících z cihel pálených plných dl. 290 mm P 20 až P 25, na maltu ze suché směsi 10 MPa					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/314231127					
	VV		půdní část					
	VV		1,5*0,45*3		2,025			
	VV		2,35*0,45*3		3,173			
	VV		Součet		5,198			
2	K	314231164	Zdivo komínů a ventilací z cihel plných lícových P 60 dl 290 mm na MVC včetně spárování	m3	1,733	8 000,00	13 864,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zdivo komínů a ventilací volně stojících z cihel pálených lícových včetně spárování, pevnosti P 60, na maltu MVC dl. 290 mm (český formát 290x140x65 mm) plných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/314231164					
	VV		nadstřešní část					
	VV		1,5*0,45*1		0,675			
	VV		2,35*0,45*1		1,058			
	VV		Součet		1,733			
D	4		Vodorovné konstrukce				90 511,06	
3	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	4,845	5 276,20	25 563,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417321515					
	VV		64,6*0,3*0,25		4,845			
4	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	64,600	425,70	27 500,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417351115					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		OSB desky					
	VV		64,6*0,5*2		64,600			
5	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	64,600	80,20	5 180,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417351116					
	VV		64,6*0,5*2		64,600			
6	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,646	49 948,50	32 266,73	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417361821					
	VV		64,6*0,01		0,646			
D	997		Přesun sutě				14 586,61	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	6,749	200,00	1 349,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013213					
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	6,749	10,00	67,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013219					
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,749	1 092,10	7 370,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
10	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	94,486	10,00	944,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	VV		6,749*14 *Přepočtené koeficientem množství		94,486			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	6,749	719,20	4 853,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
D	998		Přesun hmot				7 859,10	
12	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	26,197	200,00	5 239,40	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
13	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	26,197	100,00	2 619,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018002					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				906 435,40	
D	712		Povlakové krytiny				5 676,00	
14	K	712640862	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° do 45° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvourvrstvé	m2	243,000	22,00	5 346,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° z přitavených pásů NAIP v plné ploše dvourvrstvá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712640862					
15	K	712600845	Demontáž ventilační hlavice na střeše sklonu přes 30°	kus	3,000	110,00	330,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce při odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° doplňků ventilační hlavice					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712600845					
D	762		Konstrukce tesafské				375 066,57	
16	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	18,538	661,10	12 255,47	CS ÚRS 2021 02
	PP		Práce společně pro tesafské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762083111					
	VV		10,582+4,675+1,531+1,75		18,538			
17	K	762333132	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	519,050	154,20	80 037,51	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762333132					
	VV		8*3,45		27,600			
	VV		8*3,7		29,600			
	VV		10*3,45		34,500			
	VV		1*0,5		0,500			
	VV		2*0,7		1,400			
	VV		2*0,85		1,700			
	VV		2*1,05		2,100			
	VV		2*1,15		2,300			
	VV		2*1,6		3,200			
	VV		2*2,15		4,300			
	VV		2*2,5		5,000			
	VV		2*2,55		5,100			
	VV		2*2,7		5,400			
	VV		2*3,65		7,300			
	VV		2*4,35		8,700			
	VV		2*4,45		8,900			
	VV		2*4,7		9,400			
	VV		2*5		10,000			
	VV		2*5,25		10,500			
	VV		3*1		3,000			
	VV		3*1,5		4,500			
	VV		3*5,05		15,150			
	VV		3*5,3		15,900			
	VV		4*2		8,000			
	VV		4*3,45		13,800			
	VV		5*5,4		27,000			
	VV		5*6,15		30,750			
	VV		6*3,1		18,600			
	VV		10*5,7		57,000			
	VV		2*2,9		5,800			
	VV		18*0,9		16,200			
	VV		1*4,55		4,550			
	VV		1*4,65		4,650			
	VV		2*1,5		3,000			
	VV		2*2,7		5,400			
	VV		3*1,55		4,650			
	VV		4*0,75		3,000			
	VV		2*1,5		3,000			
	VV		2*1,75		3,500			
	VV		2*2,1		4,200			
	VV		8*2		16,000			
	VV		1*1,55		1,550			
	VV		1*2,55		2,550			
	VV		1*18,7		18,700			
	VV		1*1,35		1,350			
	VV		1*1,4		1,400			
	VV		1*1,55		1,550			
	VV		2*0,95		1,900			
	VV		2*1,8		3,600			
	VV		2*2,7		5,400			
	VV		2*4,2		8,400			
	VV		2*4,45		8,900			
	VV		2*9,3		18,600			
	VV		Součet		519,050			
18	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	12,025	9 454,10	113 685,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512131					
	VV		13,87-4,25		9,620			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		9,62*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		12,025			
19	K	762333133	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	130,500	154,00	20 097,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762333133					
	VV		2*3,2		6,400			
	VV		2*4,15		8,300			
	VV		2*7,45		14,900			
	VV		4*4,1		16,400			
	VV		2*2,65		5,300			
	VV		2*13,3		26,600			
	VV		2*0,5		1,000			
	VV		4*4,2		16,800			
	VV		4*8,7		34,800			
	VV		Součet		130,500			
20	M	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	5,313	8 903,80	47 305,89	CS ÚRS 2021 02
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512136					
	VV		4,25		4,250			
	VV		4,25*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		5,313			
21	K	762342314	Montáž laťování na střeších složitých sklonu do 60° osové vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	243,000	90,00	21 870,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění a laťování montáž laťování střežích složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti lati přes 150 do 360 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342314					
22	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	1,914	10 077,90	19 289,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60514106					
	VV		0,03*0,05*1*3,5*243*1,2		1,531			
	VV		1,531*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		1,914			
23	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových sklonu do 60°	m	607,500	15,00	9 112,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342441					
	VV		243*2,5		607,500			
24	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	2,188	10 077,90	22 050,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60514106					
	VV		0,04*0,06*607,5*1,2		1,750			
	VV		1,75*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		2,188			
25	K	762342811	Demontáž laťování střech z latí osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	243,000	11,00	2 673,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z lati průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342811					
26	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,281	1 106,40	3 630,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762395000					
	VV		1,531+1,75		3,281			
27	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	13,870	1 322,90	18 348,62	CS ÚRS 2021 02
	PP		Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762795000					
	VV		13,87		13,870			
28	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	12,231	385,20	4 711,38	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762102					
	D	764	Konstrukce klempířské				470 328,71	
29	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	243,000	66,00	16 038,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svítků nebo tabulí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001821					
30	K	764001861	Demontáž hřebene z hřebenačů do suti	m	13,100	33,00	432,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenačů do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001861					
	VV		1,3+10,5+1,3		13,100			
31	K	764001881	Demontáž nároží z hřebenačů do suti	m	30,800	40,40	1 244,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží z hřebenačů do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001881					
	VV		7,4*2		14,800			
	VV		4*4		16,000			
	VV		Součet		30,800			
32	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	67,300	33,00	2 220,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002812					
	VV		63,8+3,5		67,300			
33	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	6,000	110,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002821					
34	K	764002891	Demontáž lemování sloupků komínových lávek do suti	kus	8,000	10,00	80,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků kominových lávek do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002891					
35	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	12,000	22,00	264,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764003801					
36	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	67,300	33,00	2 220,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004801					
	VV		63,8+3,5		67,300			
37	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	27,500	33,00	907,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004861					
	VV		9+9+9,5		27,500			
38	K	764111653	Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu přes 30 do 60°	m2	243,000	1 000,00	243 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy přes 30 do 60°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764111653					
39	K	764203156	Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného dvoutrubkového	m	61,500	187,00	11 500,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž oplechování sítěšních prvků sněhového zachytávače průběžného dvoutrubkového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764203156					
	VV		58+3,5		61,500			
40	M	55349664	tyč do sněhového zachytávače	m	123,000	271,60	33 406,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		tyč do sněhového zachytávače					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55349664					
	VV		61,5*2		123,000			
41	M	55344642	svorka (držák) Al pro trubku sněhového zachytávače pro falcovanou	kus	41,000	280,70	11 508,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka (držák) Al pro trubku sněhového zachytávače pro falcovanou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55344642					
	VV		61,5/1,5		41,000			
42	K	764211625	Oplechování větraného hřebene s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	13,100	902,90	11 827,99	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování sítěšních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764211625					
	VV		1,3+10,5+1,3		13,100			
43	K	764211655	Oplechování větraného nároží s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	30,800	787,20	24 245,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování sítěšních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou nároží větraného s větracím pásem z hřebenáčů obých rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764211655					
	VV		7,4*2		14,800			
	VV		4*4		16,000			
	VV		Součet		30,800			
44	K	764212613	Oplechování úžlabí systémovým úžlabním plechem Pz s povrchovou úpravou rš 725 mm	m	8,200	805,00	6 601,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování sítěšních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí systémovým úžlabním plechem rš 725 mm v krytině z taškových tabulí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212613					
	VV		4,1*2		8,200			
45	K	764212621	Příplatek za provedení úžlabí z Pz s povrchovou úpravou v plechové krytině	m	8,200	100,00	820,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování sítěšních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou Příplatek k cenám za provedení úžlabí v plechové krytině					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212621					
46	K	764212665	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	67,300	357,80	24 079,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování sítěšních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212665					
	VV		63,8+3,5		67,300			
47	K	764213652	Sítěšní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z Pz s povrchovou úpravou	kus	2,000	4 070,00	8 140,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování sítěšních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou sítěšní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764213652					
48	K	764312616	Spodní lemování rovných zdí střeš s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	10,800	574,60	6 205,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou spodní s formováním do tvaru krytiny rovných, střeš s krytinou skládanou mimo preizovou rš 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764312616					
	VV		(2,1+0,5+2,1+0,5)		5,200			
	VV		(0,9+0,5+0,9+0,5)*2		5,600			
	VV		Součet		10,800			
49	K	764314612	Lemování prostupů střeš s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou	m2	7,000	2 105,80	14 740,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střeš s krytinou skládanou nebo z plechu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764314612					
	VV		komíny					
	VV		2,5+4,5		7,000			
50	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	67,300	558,00	37 553,40	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511602 VV 63,8+3,5		67,300			
51	K	764511622	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	kus	8,000	1 336,50	10 692,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511622					
52	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	4,000	484,00	1 936,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511642					
53	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,415	1,00	2,42	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764102					
D		765	Krytina skládaná				37 736,72	
54	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve	m2	243,000	50,00	12 150,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765191021					
55	M	28329036	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou	m2	267,300	50,00	13 365,00	CS ÚRS 2021 02
			PP fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28329036 VV 243*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		267,300			
56	K	765191031	Lepení těsnících pásek pod kontralatě	m	607,500	11,00	6 682,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765191031 VV 243*2,5		607,500			
57	M	28329303	páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm	m	668,250	7,90	5 279,18	CS ÚRS 2021 02
			PP páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28329303 VV 607,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		668,250			
58	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	260,000	1,00	260,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Nouzové zakrytí střechy plachtou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765192001					
59	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,044	1,00	0,04	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998765102					
D		767	Konstrukce zámečnické				17 627,40	
60	K	767851104	Montáž lávek komínových - kompletní celé lávky	m	1,800	880,00	1 584,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž komínových lávek kompletní celé lávky Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767851104 VV 0,6*3		1,800			
61	M	767001	Střešní lávka 600 mm	ks	3,000	2 285,00	6 855,00	
			PP Střešní lávka 600 mm					
62	M	767002	Kolébka střešní lávky	ks	6,000	100,00	600,00	
			PP Kolébka střešní lávky					
63	M	767003	Držák kolébky	ks	6,000	50,00	300,00	
			PP Držák kolébky					
64	K	767851803	Demontáž komínových lávek - celé komínové lávky	m	10,500	220,00	2 310,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767851803					
65	K	767881128	Montáž bodů záchytného systému do dřevěných trámových konstrukcí sevřením, kotvením	kus	2,000	884,90	1 769,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž záchytného systému proti pádu bodů samostatných nebo v systému s poddajným kotvicím vedením do dřevěných trámových konstrukcí sevřením, kotvení svrchní, objímkou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767881128					
66	M	70921373	kotvicí bod pro konstrukce z dřevěných nosných trámů s bedněním pomocí 16ti samořezných šroubů dl 600mm	kus	2,000	2 016,80	4 033,60	CS ÚRS 2021 02
			PP kotvicí bod pro konstrukce z dřevěných nosných trámů s bedněním pomocí 16ti samořezných šroubů dl 600mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/70921373					
67	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	175,000	1,00	175,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767202					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

04 - Stavební úpravy domu vč společných prostor

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			169 461,08
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	169 461,08	15,00%	25 419,16

Cena s DPH	v CZK	194 880,24
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

04 - Stavební úpravy domu vč společných prostor

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

169 461,08

HSV - Práce a dodávky HSV	98 280,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	40 684,48
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	42 712,52
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 482,00
998 - Přesun hmot	5 401,00
PSV - Práce a dodávky PSV	49 181,08
763 - Konstrukce suché výstavby	15 400,18
766 - Konstrukce truhlářské	27 687,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 093,90
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	22 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	22 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

04 - Stavební úpravy domu vč společných prostor

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

169 461,08

D	HSV		Práce a dodávky HSV				98 280,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				40 684,48	
1	K	310239211	Zazdívká otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,580	6 306,90	16 271,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310239211					
	VV		okno 600x900					
	VV		0,6*0,9*0,3*4		0,648			
	VV		okno 900x1200					
	VV		0,9*1,2*0,3		0,324			
	VV		okno 1000x1250					
	VV		1*1,25*0,3*2		0,750			
	VV		okno 500x700					
	VV		0,5*0,7*0,3*2		0,210			
	VV		dveře suterén					
	VV		0,8*1,8*0,45		0,648			
	VV		Součet		2,580			
2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,235	53 686,30	12 616,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944321					
	VV		okno 1200					
	VV		0,0126*2*4		0,101			
	VV		okno 1400					
	VV		0,01428*2*4		0,114			
	VV		okno 900					
	VV		0,010*2		0,020			
	VV		Součet		0,235			
3	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	14,000	842,60	11 796,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244381					
	VV		okno 1200					
	VV		1,5*2*4*0,5		6,000			
	VV		okno 1400					
	VV		1,7*2*4*0,5		6,800			
	VV		okno 900					
	VV		1,2*2*0,5		1,200			
	VV		Součet		14,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				42 712,52	
4	K	611321145	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená ručně	m2	99,900	374,80	37 442,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321145					
	VV		scho prostor					
	VV		13,8*6,5		89,700			
	VV		strop					
	VV		10,2		10,200			
	VV		Součet		99,900			
5	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	527,000	10,00	5 270,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622321121					
	VV		527		527,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 482,00	
6	K	949111122	Montáž lešení lehkého kozového trubkového ve schodišti v přes 1,5 do 3,5 m	sada	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového ve schodišti o výšce lešeňové podlahy přes 1,5 do 3,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949111122					
7	K	949111222	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému ve schodišti v do 3,5 m za první a ZKD den použití	sada	60,000	50,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949111222					
	VV		2*30		60,000			
8	K	949121822	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového ve schodišti v přes 1,5 do 3,5 m	sada	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového dílcového ve schodišti o výšce lešeňové podlahy přes 1,5 do 3,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949121822					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	974031164	<p>Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm</p> <p>PP Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031164</p> <p>Online PSC</p> <p>VV okno 1200</p> <p>VV 1,5*2*4 12,000</p> <p>VV okno 1400</p> <p>VV 1,7*2*4 13,600</p> <p>VV okno 900</p> <p>VV 1,2*2 2,400</p> <p>VV Součet 28,000</p>	m	28,000	206,50	5 782,00	CS ÚRS 2021 02
D 998			Přesun hmot				5 401,00	
10	K	998011002	<p>Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m</p> <p>PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998011002</p> <p>Online PSC</p>	t	21,604	250,00	5 401,00	CS ÚRS 2021 02
D PSV			Práce a dodávky PSV				49 181,08	
D 763			Konstrukce suché výstavby				15 400,18	
11	K	763161721	<p>SDK podkrovní deska 1xDF 12,5 bez TI REI 15 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD na krokrových závěsech</p> <p>PP Podkrovní ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD na krokrových závěsech jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI, REI 15 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763161721</p> <p>Online PSC</p> <p>VV podhled schodiště</p> <p>VV 14 14,000</p>	m2	14,000	1 100,00	15 400,00	CS ÚRS 2021 02
12	K	998763302	<p>Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m</p> <p>PP Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763302</p> <p>Online PSC</p>	t	0,184	1,00	0,18	CS ÚRS 2021 02
D 766			Konstrukce truhlářské				27 687,00	
13	K	766660021	<p>Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně</p> <p>PP Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660021</p> <p>Online PSC</p> <p>VV D08+09+10</p> <p>VV 4 4,000</p>	kus	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
14	M	61165339	<p>dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm</p> <p>PP dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61165339</p> <p>Online PSC</p>	kus	4,000	5 698,00	22 792,00	CS ÚRS 2021 02
15	K	766660729	<p>Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou</p> <p>PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660729</p> <p>Online PSC</p>	kus	4,000	165,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
16	M	54914624	<p>kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4</p> <p>PP kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914624</p> <p>Online PSC</p>	kus	4,000	440,00	1 760,00	CS ÚRS 2021 02
17	K	998766202	<p>Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m</p> <p>PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202</p> <p>Online PSC</p>	%	275,000	1,00	275,00	CS ÚRS 2021 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				6 093,90	
18	K	784181109	<p>Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu na schodišti podlaží v přes 3,80 do 5,00 m</p> <p>PP Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181109</p> <p>Online PSC</p> <p>VV s cho prostor</p> <p>VV 13,8*6,5 89,700</p> <p>VV strop</p> <p>VV 10,2 10,200</p> <p>VV Součet 99,900</p>	m2	99,900	6,00	599,40	CS ÚRS 2021 02
19	K	784211109	<p>Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných na schodišti v přes 3,80 do 5,00 m</p> <p>PP Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvounásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211109</p> <p>Online PSC</p>	m2	99,900	55,00	5 494,50	CS ÚRS 2021 02
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				22 000,00	
D VRN9			Ostatní náklady				22 000,00	
20	K	VRN9001	<p>Konzoly pro vedení NN</p> <p>PP Konzoly pro vedení NN</p> <p>P Poznámka k položce: Prodloužení konzol vč. následného zrušení po přeložce ČEZu</p>	kpl	3,000	5 500,00	16 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	VRN9002	Vedení trolejbusů	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	

PP

Vedení trolejbusů

P

Poznámka k položce:

Zapravení KZS kolem uchycení vedení trolejbusu

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

05 - Rekonstrukce čtyř bytů

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 484 413,29
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	2 484 413,29	15,00%	372 661,99

Cena s DPH	v CZK	2 857 075,28
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

05 - Rekonstrukce čtyř bytů

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 484 413,29

HSV - Práce a dodávky HSV	812 489,16
3 - Svislé a kompletní konstrukce	35 940,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	335 021,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	185 297,93
997 - Přesun sutě	247 613,08
998 - Přesun hmot	8 616,50
PSV - Práce a dodávky PSV	1 671 924,13
762 - Konstrukce tesařské	246 462,54
763 - Konstrukce suché výstavby	282 026,26
766 - Konstrukce truhlářské	617 483,40
771 - Podlahy z dlaždic	56 839,93
775 - Podlahy skládané	202 111,72
776 - Podlahy povlakové	22 193,40
781 - Dokončovací práce - obklady	162 511,88
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	82 295,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

05 - Rekonstrukce čtyř bytů

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 484 413,29

D	HSV		Práce a dodávky HSV				812 489,16	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				35 940,10	
1	K	310239211	Zazdívká otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,400	6 353,00	15 247,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310239211					
	VV		stáv dveře do bytu					
	VV		1*2*0,3*4		2,400			
2	K	346244354	Obezdivka koupelnových van ploch rovných tl 100 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	5,760	1 375,00	7 920,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244354					
	VV		1,8*0,8*4		5,760			
3	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,156	59 042,90	9 210,69	CS ÚRS 2021 02
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944321					
	VV		průchod 1000					
	VV		0,01*1,3*3*4		0,156			
	VV		Součet		0,156			
4	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	4,160	856,30	3 562,21	CS ÚRS 2021 02
	PP		Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244381					
	VV		průchod 1000					
	VV		1,3*0,8*4		4,160			
	VV		Součet		4,160			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				335 021,55	
5	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	300,000	120,00	36 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do Imelu stropů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611142001					
	VV		1NP+2NP					
	VV		150+150		300,000			
6	K	611311111	Vápenná omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	300,000	110,00	33 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hrubá, tloušťky do 10 mm zatřená vodorovných konstrukcí stropů rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611311111					
7	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	300,000	80,00	24 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611311131					
	VV		1NP+2NP					
	VV		150+150		300,000			
8	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	572,400	330,80	189 349,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612311141					
	VV		1NP+2NP					
	VV		26,7*2,7*4		288,360			
	VV		26,3*2,7*4		284,040			
	VV		Součet		572,400			
9	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	64,800	300,00	19 440,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612135101					
	VV		kabely, instalace					
	VV		54*4*0,3		64,800			
10	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	8,000	750,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325225					
	VV		stáv dveře do bytu					
	VV		2*2*2		8,000			
11	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,920	3 619,00	10 567,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311114					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV kou+wc 7,3*0,1*4 2,920					
12	K	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,920	10,00	29,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319011					
13	K	631319195	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	2,920	196,90	574,95	CS ÚRS 2021 02
			PP Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 50 do 80 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319195					
14	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,292	55 000,00	16 060,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021 VV kou+wc VV 7,3*0,01*4 0,292					
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							185 297,93	
15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	300,000	10,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111					
16	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	300,000	10,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111 VV 1NP+2NP VV 150+150 300,000					
17	K	953845113	Vyložkování stávajícího komínového tělesa nerezovými vložkami pevnými D přes 130 do 160 mm v 3 m	soubor	4,000	4 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953845113					
18	K	953845123	Příplatek k vyložkování komínového průduchu nerezovými vložkami pevnými D přes 130 do 160 mm ZKD 1 m výšky	m	30,000	400,00	12 000,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953845123 VV 1NP VV 2*9 VV 2NP VV 2*6 VV Součet 18,000 12,000 30,000					
19	K	962031136	Bourání příček z tvárnice nebo příčkové tl do 150 mm	m2	226,200	121,00	27 370,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkové tl do 150 mm pálených nebo nepálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031136 VV 4,1*2,9*8 VV 3,8*2,9*8 VV 1,85*2,9*8 VV Součet 95,120 88,160 42,920 226,200					
20	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	36,000	88,00	3 168,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081223 VV koupelny VV 4,5*8 36,000					
21	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	30,000	10,00	300,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Odstranění násypů pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965082923 VV 1NP+2NP VV (150+150)*0,1 30,000					
22	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	51,200	10,00	512,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062455 VV dveře byty VV 0,8*2*32 51,200					
23	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	3,780	600,00	2 268,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příčkové tl do 600 mm pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033651 VV průchod mezi byty VV 1*2,1*0,45*4 3,780					
24	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 100 mm	m	216,000	95,60	20 649,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031133 VV kabely, instalace VV 54*4 216,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	977331111	Frézování hloubky do 10 mm komínového průduchu z cihel plných pálených	m	21,000	350,00	7 350,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977331111					
	Online PSC							
	VV		1NP					
	VV		2*7		14,000			
	VV		2NP					
	VV		2*3,5		7,000			
	VV		Součet		21,000			
26	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	300,000	142,40	42 720,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 % https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978012191					
	Online PSC							
	VV		1NP+2NP					
	VV		150+150		300,000			
27	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	572,400	60,00	34 344,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191					
	Online PSC							
	VV		1NP+2NP					
	VV		26,7*2,7*4		288,360			
	VV		26,3*2,7*4		284,040			
	VV		Součet		572,400			
28	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	143,040	88,20	12 616,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
	Online PSC							
	VV		koupelny					
	VV		8,1*2*8		129,600			
	VV		kuchyně					
	VV		2,8*0,6*8		13,440			
	VV		Součet		143,040			
	D	997	Přesun sutě				247 613,08	
29	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	143,038	250,00	35 759,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013152					
	Online PSC							
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	143,038	250,00	35 759,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
	Online PSC							
31	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 002,532	6,50	13 016,46	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	Online PSC							
	VV		143,038*14 'Přepočtené koeficientem množství		2 002,532			
32	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	143,038	1 130,10	161 647,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
	Online PSC							
33	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	143,038	10,00	1 430,38	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131					
	Online PSC							
	D	998	Přesun hmot				8 616,50	
34	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	34,466	250,00	8 616,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018001					
	Online PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 671 924,13	
	D	762	Konstrukce tesařské				246 462,54	
35	K	762511286	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku lepených	m2	275,600	827,20	227 976,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB dvouvrstvých lepených na pero a drážku 2x18 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762511286					
	Online PSC							
	VV		1NP+2NP					
	VV		137,8+137,8		275,600			
36	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	300,000	61,60	18 480,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762522811					
	Online PSC							
	VV		1NP+2NP					
	VV		150+150		300,000			
37	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	6,223	1,00	6,22	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesafské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762102					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				282 026,26	
38	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	110,720	855,60	94 732,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111314					
	VV		(3,8+6,2+1,2)*2,9*4		129,920			
	VV		-0,8*2*3*4		-19,200			
	VV		Součet		110,720			
39	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	73,480	981,10	72 091,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111333					
	VV		kou+wc					
	VV		7,3*2,9*4		84,680			
	VV		-0,7*2*2*4		-11,200			
	VV		Součet		73,480			
40	K	763111361	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x akustická 12,5 s izolací EI 45 Rw do 50 dB	m2	46,600	1 027,10	47 862,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou akustickou tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75, Rw do 50 dB					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111361					
	VV		komory					
	VV		4,5*2,9*4		52,200			
	VV		-0,7*2*2*4		-5,600			
	VV		Součet		46,600			
41	K	763111712	SDK příčka kluzné napojení ke stropu	m	92,000	319,30	29 375,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111712					
	VV		(3,8+6,2+1,2)*4		44,800			
	VV		kou+wc					
	VV		7,3*4		29,200			
	VV		komory					
	VV		4,5*4		18,000			
	VV		Součet		92,000			
42	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	461,600	33,80	15 602,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranně)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111717					
	VV		110,72*2		221,440			
	VV		73,48*2		146,960			
	VV		46,6*2		93,200			
	VV		Součet		461,600			
43	K	763164511	SDK obklad kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 12,5	m	11,600	606,60	7 036,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763164511					
	VV		komory					
	VV		2,9*4		11,600			
44	K	763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 2,75 m zátěž křídla do 25 kg	kus	24,000	461,90	11 085,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763181411					
	VV		6*4		24,000			
45	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	6,363	666,40	4 240,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763301					
	D	766	Konstrukce truhlářské				617 483,40	
46	K	76660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/76660022					
	VV		D02+03					
	VV		4		4,000			
47	M	61165340	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	4,000	5 403,20	21 612,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61165340					
48	K	76660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	24,000	550,00	13 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660171 D04-07 6+6+6+6		24,000			
49	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	12,000	3 426,50	41 118,00	CS ÚRS 2021 02
			PP dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162073 VV D04+05 VV 6+6		12,000			
50	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	12,000	3 426,50	41 118,00	CS ÚRS 2021 02
			PP dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162074 VV D06+07 VV 6+6		12,000			
51	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	24,000	165,00	3 960,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660729					
52	M	54914624	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4	kus	24,000	440,00	10 560,00	CS ÚRS 2021 02
			PP kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914624					
53	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	4,000	165,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660731					
54	M	54924010	zámek zadlabací 5140/20PPN 1/2 - protipožární	kus	4,000	1 485,00	5 940,00	CS ÚRS 2021 02
			PP zámek zadlabací 5140/20PPN 1/2 - protipožární Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54924010					
55	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlé tl stěny do 170 mm	kus	24,000	880,00	21 120,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlé, tloušťky stěny do 170 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766682111					
56	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	24,000	3 300,00	79 200,00	CS ÚRS 2021 02
			PP zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61182307					
57	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 1,8 do 2,1 m	kus	8,000	272,20	2 177,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766812840					
58	M	766001	Kuchyňská linka včetně spotřebičů	ks	4,000	93 500,00	374 000,00	
			PP Kuchyňská linka včetně spotřebičů					
59	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	617,000	1,00	617,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202					
	D	771	Podlahy z dlaždic				56 839,93	
60	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111011					
61	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	28,400	13,40	380,56	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011					
62	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	28,400	212,90	6 046,36	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151012 VV kou+wc (5,4+1,7)*4		28,400			
63	K	771161012	Montáž profilu dilatační spáry koutové bez izolace dlažeb	m	62,000	11,00	682,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu dilatační spáry koutové (při styku podlahy se stěnou) Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771161012 VV kou+wc (9,9+5,6)*4		62,000			
64	M	24551523	profil spárový výplňový D 20mm	m	68,200	18,70	1 275,34	CS ÚRS 2021 02
			PP profil spárový výplňový D 20mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/24551523 VV 62*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		68,200			
65	K	771574224	Montáž podlah keramických z dekorů lepených flexibilním lepidlem přes 12 do 19 ks/m2	m2	28,400	875,40	24 861,36	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových reliéfních nebo z dekorů přes 12 do 19 ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574224 VV kou+wc (5,4+1,7)*4		28,400			
66	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	31,240	385,20	12 033,65	CS ÚRS 2021 02
			PP dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761003 VV 28,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		31,240			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m ² Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m ² jednotlivé https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577111	m ²	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
68	K	771577112	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za omezený prostor Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za podlahy v omezeném prostoru https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577112	m ²	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
69	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577114	m ²	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
70	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591112	m ²	28,400	301,00	8 548,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
71	K	771591115	Podlahy spárování silikonem Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591115	m	62,000	27,10	1 680,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
72	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771592011	m ²	28,400	12,80	363,52	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
73	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771102	t	1,013	395,40	400,54	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
	D	775	Podlahy skládané				202 111,72	
74	K	775413115	Montáž podlahové lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého lepené Montáž podlahové soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě lepené https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775413115	m	322,000	53,90	17 355,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					322,000			
75	M	61418102	lišta podlahová dřevěná buk 8x35mm lišta podlahová dřevěná buk 8x35mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61418102	m	338,100	35,20	11 901,12	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
					338,100			
76	K	775541151	Montáž podlah plovoucích z lamel laminátových Montáž podlah plovoucích z velkoplošných lamel dýhovaných a laminovaných bez podložky, spojovaných zaklapnutím https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775541151	m ²	254,800	174,90	44 564,52	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					254,800			
77	M	61198018	podlaha plovoucí laminátová spoj zaklapnutím V spára tř 32 tl 8mm podlaha plovoucí laminátová spoj zaklapnutím V spára tř 32 tl 8mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61198018	m ²	280,280	434,70	121 837,72	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
					280,280			
78	K	775591191	Montáž podložky vyrovnávací a tlumící pro plovoucí podlahy Ostatní prvky pro plovoucí podlahy montáž podložky vyrovnávací a tlumící https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775591191	m ²	254,800	1,00	254,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
79	M	61155354	podložka izolační z pěnového PE 5mm podložka izolační z pěnového PE 5mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61155354	m ²	280,280	12,30	3 447,44	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
					280,280			
80	K	998775102	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775102	t	2,095	1 312,80	2 750,32	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
	D	776	Podlahy povlakové				22 193,40	
81	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně Demontáž povlakových podlahoven lepených ručně bez podložky https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201811	m ²	282,000	78,70	22 193,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					282,000			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				162 511,88	
82	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011	m ²	112,800	13,40	1 511,52	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
83	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131112	m ²	30,400	299,60	9 107,84	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					30,400			
84	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm okolo vany 3,8*2*4	m ²	112,800	104,00	11 731,20	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151031					
85	K	781161021	Montáž profilu ukončujícího rohového nebo vanového	m	62,000	33,00	2 046,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu rohového, vanového Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781161021 VV kou+wc VV (9,9+5,6)*4		62,000			
86	M	59054122	profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník matně eloxovaný 8x2500mm	m	65,100	66,80	4 348,68	CS ÚRS 2021 02
			PP profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník matně eloxovaný 8x2500mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59054122 VV 62*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		65,100			
87	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 12 do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	112,800	799,40	90 172,32	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474113 VV kou+wc VV (9,9+5,6)*2*4 VV -0,7*2*2*4 VV Součet		124,000 -11,200 112,800			
88	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	124,080	330,60	41 020,85	CS ÚRS 2021 02
			PP obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761071 VV 112,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		124,080			
89	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	112,800	12,80	1 443,84	CS ÚRS 2021 02
			PP Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495211					
90	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,895	390,20	1 129,63	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781102					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				82 295,00	
91	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	300,000	1,00	300,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171101 VV 1NP+2NP VV 150+150		300,000			
92	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	345,000	1,80	621,00	CS ÚRS 2021 02
			PP folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58124844 VV 300*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		345,000			
93	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 334,000	6,00	8 004,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101					
94	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 334,000	55,00	73 370,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvounásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101 VV 1NP+2NP stropy VV 150+150 VV 1NP+2NP stěny síhla VV 26,7*2,7*4 VV 26,3*2,7*4 VV SDK stěny VV (3,8+6,2+1,2)*2,9*4*2 VV -0,8*2*3*4*2 VV kou+wc VV 7,3*2,9*4*2 VV -0,7*2*2*4*2 VV komory VV 4,5*2,9*4*2 VV -0,7*2*4*2 VV Součet		300,000 288,360 284,040 259,840 -38,400 169,360 -22,400 104,400 -11,200 1 334,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

06 - Zateplení obálky budovy

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 024 416,29
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	2 024 416,29	15,00%	303 662,44

Cena s DPH	v CZK	2 328 078,73
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

06 - Zateplení obálky budovy

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 024 416,29

HSV - Práce a dodávky HSV

1 594 806,39

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 1 223 456,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 129,00

998 - Přesun hmot 371 220,79

61 - Úprava povrchů vnitřních 202 728,04

94 - Lešení a stavební výtahy 162 963,00

PSV - Práce a dodávky PSV

429 609,90

713 - Izolace tepelné 59 128,10

751 - Vzduchotechnika 1 359,85

764 - Konstrukce klempířské 24 683,20

766 - Konstrukce truhlářské 334 255,75

783 - Dokončovací práce - nátěry 2 107,60

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 8 075,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

06 - Zateplení obálky budovy

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 024 416,29

D HSV Práce a dodávky HSV

1 594 806,39

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 223 456,60

1	K	612315301	Vápenná hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	25,970	843,00	21 892,71	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612315301					
	VV		O1					
	VV		(1,45+1,4+1,45)*20*0,2		17,200			
	VV		O2					
	VV		(1,2+0,9+1,2)*4*0,2		2,640			
	VV		O3					
	VV		(0,9+1,2+0,9)*0,2		0,600			
	VV		O4					
	VV		(0,9+1,2+0,9)*0,2		0,600			
	VV		O5					
	VV		(0,3+0,9+0,3)*4*0,2		1,200			
	VV		O6					
	VV		(0,3+0,7+0,3)*10*0,2		2,600			
	VV		D1					
	VV		(2,1+1,45+2,1)*0,2		1,130			
	VV		Součet		25,970			
2	K	612315302	Vápenná štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	25,970	732,30	19 017,83	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612315302					
	VV		O1					
	VV		(1,45+1,4+1,45)*20*0,2		17,200			
	VV		O2					
	VV		(1,2+0,9+1,2)*4*0,2		2,640			
	VV		O3					
	VV		(0,9+1,2+0,9)*0,2		0,600			
	VV		O4					
	VV		(0,9+1,2+0,9)*0,2		0,600			
	VV		O5					
	VV		(0,3+0,9+0,3)*4*0,2		1,200			
	VV		O6					
	VV		(0,3+0,7+0,3)*10*0,2		2,600			
	VV		D1					
	VV		(2,1+1,45+2,1)*0,2		1,130			
	VV		Součet		25,970			
3	K	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	34,620	2,60	90,01	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omytých ploch penetrace nanášená ručně podhledu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621131121					
	VV		řimsa atika					
	VV		66,6*0,5		33,300			
	VV		stříška vstup					
	VV		2,2*0,6		1,320			
	VV		Součet		34,620			
4	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	33,300	392,90	13 083,57	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelů podhledů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621142001					
	VV		řimsa atika					
	VV		66,6*0,5		33,300			
5	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdiva tl přes 40 do 80 mm	m2	1,320	615,70	812,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621221011					
	VV		stříška vstup					
	VV		2,2*0,6		1,320			
6	M	63151520	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 60mm	m2	1,452	211,20	306,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 60mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63151520					
	VV		1,32*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,452			
7	K	621531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších podhledů	m2	34,620	521,40	18 050,87	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm podhledů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621531022					
	VV		řimsa atika					
	VV		66,6*0,5		33,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			stříška vstup 2,2*0,6 Součet			1,320 34,620		
8	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	571,190	2,60	1 485,09	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch penetrace nanášená ručně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622131121					
9	K	622135011	Vyrovnání podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm	m2	571,190	1,00	571,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omezených ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622135011					
	VV		sokl					
	VV		65,1*2		130,200			
	VV		okna					
	VV		0,7*0,3*-10		-2,100			
	VV		0,9*0,3*-4		-1,080			
	VV		fasada					
	VV		65,5*7,5		491,250			
	VV		okna					
	VV		1,4*1,45*-20		-40,600			
	VV		1,2*0,9*-4		-4,320			
	VV		0,9*1,2*-2		-2,160			
	VV		Součet		571,190			
10	K	622135095	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn tmelem za každý dalších 1 mm tl	m2	571,190	1,00	571,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omezených ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622135095					
11	K	622142001	Potažení vnějších stěn skloláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	0,960	227,60	218,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu skloláknitým vtačením do tloušťky stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622142001					
	VV		stříška vstup					
	VV		3,2*0,3		0,960			
12	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	168,800	1,00	168,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622143004					
	VV		okna					
	VV		(1,45+1,4+1,45+1,4)*20		114,000			
	VV		(0,9+1,2+0,9+1,2)*4		16,800			
	VV		(1,2+0,9+1,2+0,9)*2		8,400			
	VV		okna sokl					
	VV		(0,3+0,7+0,3+0,7)*10		20,000			
	VV		(0,3+0,9+0,3+0,9)*4		9,600			
	VV		Součet		168,800			
13	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	135,960	17,20	2 338,51	CS ÚRS 2021 02
	PP		profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59051476					
	VV		okna					
	VV		(1,45+1,4+1,45)*20		86,000			
	VV		(0,9+1,2+0,9)*4		12,000			
	VV		(1,2+0,9+1,2)*2		6,600			
	VV		okna sokl					
	VV		(0,3+0,7+0,3)*10		13,000			
	VV		(0,3+0,9+0,3)*4		6,000			
	VV		Součet		123,600			
	VV		123,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		135,960			
14	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	49,720	17,20	855,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59051510					
	VV		okna					
	VV		(1,4)*20		28,000			
	VV		(1,2)*4		4,800			
	VV		(0,9)*2		1,800			
	VV		okna sokl					
	VV		(0,7)*10		7,000			
	VV		(0,9)*4		3,600			
	VV		Součet		45,200			
	VV		45,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		49,720			
15	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn rohoží, pásů, dílců, desek	m2	285,595	100,00	28 559,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohoží, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713131145					
	VV		vyrovnaní nerovnosti 50%					
	VV		571,19*0,5		285,595			
16	M	28375930	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 20mm	m2	299,875	20,00	5 997,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 20mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28375930					
	VV		285,595*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		299,875			
17	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdiva tl přes 80 do 120 mm	m2	127,020	620,80	78 854,02	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622211021					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV sokl					
			VV 65,1*2		130,200			
			VV okna					
			VV 0,7*0,3*-10		-2,100			
			VV 0,9*0,3*-4		-1,080			
			VV Součet		127,020			
18	M	28376443	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	133,371	297,20	39 637,86	CS ÚRS 2021 02
			PP deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376443					
			VV 127,02*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		133,371			
19	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm	m2	444,170	1 100,00	488 587,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrénových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622211031					
			VV fasada					
			VV 65,5*7,5		491,250			
			VV okna					
			VV 1,4*1,45*-20		-40,600			
			VV 1,2*0,9*-4		-4,320			
			VV 0,9*1,2*-2		-2,160			
			VV Součet		444,170			
20	M	28376044	deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 160mm	m2	466,379	400,00	186 551,60	CS ÚRS 2021 02
			PP deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 160mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376044					
			VV 444,17*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		466,379			
21	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	139,200	259,00	36 052,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622212051					
			VV okna					
			VV (1,45+1,4+1,45+1,4)*20		114,000			
			VV (0,9+1,2+0,9+1,2)*4		16,800			
			VV (1,2+0,9+1,2+0,9)*2		8,400			
			VV Součet		139,200			
22	M	28376031	deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 30mm	m2	38,441	60,70	2 333,37	CS ÚRS 2021 02
			PP deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 30mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376031					
			VV okna					
			VV (1,45+1,4+1,45)*20*0,35		30,100			
			VV (0,9+1,2+0,9)*4*0,35		4,200			
			VV (1,2+0,9+1,2)*2*0,35		2,310			
			VV Součet		36,610			
			VV 36,61*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		38,441			
23	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	12,716	93,80	1 192,76	CS ÚRS 2021 02
			PP deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376438					
			VV okna parapety					
			VV (1,4)*20*0,35		9,800			
			VV (1,2)*4*0,35		1,680			
			VV (0,9)*2*0,35		0,630			
			VV Součet		12,110			
			VV 12,11*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		12,716			
24	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	29,600	259,00	7 666,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622212051					
			VV okna sokl					
			VV (0,3+0,7+0,3+0,7)*10		20,000			
			VV (0,3+0,9+0,3+0,9)*4		9,600			
			VV Součet		29,600			
25	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	10,878	93,80	1 020,36	CS ÚRS 2021 02
			PP deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376438					
			VV okna sokl					
			VV (0,3+0,7+0,3+0,7)*10*0,35		7,000			
			VV (0,3+0,9+0,3+0,9)*4*0,35		3,360			
			VV Součet		10,360			
			VV 10,36*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		10,878			
26	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením Tl z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl přes 120 do 160 mm	m2	4,400	641,90	2 824,36	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622221031					
			VV vstup					
			VV 1*2,2*2		4,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 160mm	m2	4,620	551,70	2 548,85	CS ÚRS 2021 02
			PP deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 160mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63151538 VV 4,4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,620			
28	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	5,650	369,20	2 085,98	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622222051 VV vstup vchod (2,1+1,45+2,1)		5,650			
29	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 40mm	m2	1,780	139,20	247,78	CS ÚRS 2021 02
			PP deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 40mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63151518 VV vstup vchod (2,1+1,45+2,1)*0,3 VV 1,695*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		1,780	1,695		
30	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusťnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	571,190	1,00	571,19	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622251101					
31	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusťnou montáž a použití použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	4,400	1,00	4,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622251105					
32	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení přípevných mechanicky	m	65,500	1,00	65,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových přípevných hmoždinkami Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622252001 VV 65,5		65,500			
33	M	59051653	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm	m	72,050	97,90	7 053,70	CS ÚRS 2021 02
			PP profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59051653 VV 65,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		72,050			
34	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	210,600	1,00	210,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622252002 VV okna (1,45+1,45)*20 (1,2+1,2)*4 (0,9+0,9)*2 okna sokl (0,3+0,3)*10 (0,3+0,3)*4 rohy 8*8 atiky 67 Součet		58,000 9,600 3,600 6,000 2,400 64,000 67,000 210,600			
35	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	231,660	10,10	2 339,77	CS ÚRS 2021 02
			PP profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63127416 VV 210,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		231,660			
36	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	65,100	744,00	48 434,40	CS ÚRS 2020 02
			PP Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn VV sokl 65,1*1		65,100			
37	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	480,780	400,00	192 312,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622531022 VV fasada 65,5*7,5 okna 1,4*1,45*-20 1,2*0,9*-4 0,9*1,2*-2 okna špalety (1,45+1,4+1,45)*20*0,35 (0,9+1,2+0,9)*4*0,35 (1,2+0,9+1,2)*2*0,35 Součet		491,250 -40,600 -4,320 -2,160 30,100 4,200 2,310 480,780			
38	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š přes 150 do 300 mm	m	45,200	141,40	6 391,28	CS ÚRS 2021 02
			PP Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629135102 VV O1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	(1,4)*20			28,000			
	VV	O2						
	VV	(1,2)*4			4,800			
	VV	O3						
	VV	(0,9)			0,900			
	VV	O4						
	VV	(0,9)			0,900			
	VV	O5						
	VV	(0,9)*4			3,600			
	VV	O6						
	VV	(0,7)*10			7,000			
	VV	Součet			45,200			
39	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	53,378	20,00	1 067,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odskrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629991011					
	VV	O1						
	VV	1,4*1,45*20			40,600			
	VV	O2						
	VV	0,9*1,2*4			4,320			
	VV	O3						
	VV	1,2*0,9			1,080			
	VV	O4						
	VV	1,2*0,9			1,080			
	VV	O5						
	VV	0,9*0,3*4			1,080			
	VV	O6						
	VV	0,7*0,3*10			2,100			
	VV	D1						
	VV	1,45*2,15			3,118			
	VV	Součet			53,378			
40	K	629995101	Očistění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	605,810	1,00	605,81	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očistění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995101					
	VV	řimsa atika						
	VV	66,6*0,5			33,300			
	VV	stříška vstup						
	VV	2,2*0,6			1,320			
	VV	sokl						
	VV	65,1*2			130,200			
	VV	okna						
	VV	0,7*0,3*-10			-2,100			
	VV	0,9*0,3*-4			-1,080			
	VV	fasáda						
	VV	65,5*7,5			491,250			
	VV	okna						
	VV	1,4*1,45*-20			-40,600			
	VV	1,2*0,9*-4			-4,320			
	VV	0,9*1,2*-2			-2,160			
	VV	Součet			605,810			
41	K	629999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	123,400	6,30	777,42	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracovní kapacitu při provádění styku dvou struktur na fasádě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629999011					
	VV	pásy okolo oken						
	VV	5*20			100,000			
	VV	3,8*4			15,200			
	VV	4,1*2			8,200			
	VV	Součet			123,400			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				129,00	
42	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	129,000	1,00	129,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111					
	VV	suterén						
	VV	129			129,000			
	D	998	Přesun hmot				371 220,79	
43	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	22,119	250,00	5 529,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018002					
	D	61	Úprava povrchů vnitřních				202 728,04	
44	K	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	202,800	2,60	527,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch penetrace nanášená ručně podhledů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621131121					
	VV	žebra strop						
	VV	8,2*18*0,5			73,800			
	VV	strop sklepy						
	VV	30+69+30			129,000			
	VV	Součet			202,800			
45	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdiva tl přes 40 do 80 mm	m2	73,800	615,70	45 438,66	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621221011 žebra strop 8,2*18*0,5		73,800			
46	M	63141464	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,037$ tl 60mm	m2	81,180	209,20	16 982,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,037$ tl 60mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63141464 73,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		81,180			
47	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdiva tl přes 80 do 120 mm	m2	129,000	725,30	93 563,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621221021 strop sklep 30+69+30		129,000			
48	M	63152379	deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	135,450	341,20	46 215,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,037$ tl 100mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63152379 129*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		135,450			
	D	94	Lešení a stavební výtahy				162 963,00	
49	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	720,000	48,20	34 704,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111121 80*9		720,000			
50	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	64 800,000	1,10	71 280,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111221 720*90		64 800,000			
51	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	720,000	32,40	23 328,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111821					
52	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	720,000	5,50	3 960,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511111					
53	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	64 800,000	0,40	25 920,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511211 720*90		64 800,000			
54	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	720,000	3,30	2 376,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511811					
55	K	944711113	Montáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	3,000	143,00	429,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944711113					
56	K	944711213	Příplatek k záchytné stříšce š do 2,5 m za první a ZKD den použití	m	270,000	2,60	702,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944711213 3*90		270,000			
57	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	3,000	88,00	264,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944711813					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				429 609,90	
	D	713	Izolace tepelné				59 128,10	
58	K	762511246	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných	m2	6,500	1 137,30	7 392,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevostřípkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 22 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762511246 chodník na půdě 6,5		6,500			
59	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	167,240	66,20	11 071,29	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Online PSC VV VV VV VV VV Součet					
			Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourůstvá https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121121 podlaha na půdě 155 strop nad schodištěm 11,1+1,14 Součet		155,000 167,240			
60	M	63148105	deska tepelné izolační minerální univerzální λ=0,038-0,039 tl 120mm	m2	341,170	94,30	32 172,33	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
			deska tepelné izolační minerální univerzální λ=0,038-0,039 tl 120mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63148105 167,24*2,04 *Přepočtené koeficientem množství		341,170			
61	K	713122111	Parotésná vrstva pro pochozí půdy vodorovná	m2	167,240	44,70	7 475,63	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV VV VV VV Součet					
			Izolace pro pochozí půdy parotésná vrstva na ploše vodorovné V https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713122111 podlaha na půdě 155 strop nad schodištěm 11,1+1,14 Součet		155,000 167,240			
62	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 016,40	1 016,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713202					
	D	751	Vzduchotechnika				1 359,85	
63	K	751398021	Montáž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	4,000	1,00	4,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751398021					
64	M	56245605	mřížka větrací hranatá plast se žaluzii 200x200mm	kus	4,000	170,50	682,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			mřížka větrací hranatá plast se žaluzií 200x200mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/56245605					
65	K	751398851	Demontáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky z potrubí čtyřhranného průřezu do 0,150 m2	kus	4,000	1,00	4,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Demontáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky z čtyřhranného potrubí, průřezu do 0,150 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751398851					
66	K	751525082	Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	2,400	1,00	2,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
			Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751525082 0,6*4		2,400			
67	M	28619324	trubka kanalizační PE-HD D 160mm	m	2,400	278,10	667,44	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			trubka kanalizační PE-HD D 160mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28619324					
68	K	998751103	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,008	1,00	0,01	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 24 do 36 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998751103					
	D	764	Konstrukce klempířské				24 683,20	
69	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do 30°	m2	2,400	1 100,00	2 640,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
			Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy do 30° https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764111641 KL4 2,4*1		2,400			
70	K	764216605	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	34,600	572,00	19 791,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV VV VV VV VV Součet					
			Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216605 KL1 1,4*20 KL2 1,2*4 KL3 0,9*2 Součet		28,000 34,600			
71	K	764216665	Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů rovných parapetů z PZ s povrch úpravou rš do 400 mm	kus	52,000	1,00	52,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216665					
72	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764202					
	D	766	Konstrukce truhlářské				334 255,75	
73	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	40,600	617,80	25 082,68	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíracích do zdiva, výšky do 1,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622131					
	VV		O1					
	VV		1,4*1,45*20		40,600			
74	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklopné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	40,600	4 064,10	165 002,46	CS ÚRS 2021 02
	PP		okno plastové otevíravé/sklopné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140052					
	VV		O1					
	VV		1,4*1,45*20		40,600			
75	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíracích s rámem do zdiva	kus	20,000	608,80	12 176,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíracích do zdiva					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622216					
	VV		O2					
	VV		4		4,000			
	VV		O3					
	VV		1		1,000			
	VV		O4					
	VV		1		1,000			
	VV		O5					
	VV		4		4,000			
	VV		O6					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		20,000			
76	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklopné dvojsklo do plochy 1m2	m2	9,660	5 724,00	55 293,84	CS ÚRS 2021 02
	PP		okno plastové otevíravé/sklopné dvojsklo do plochy 1m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140049					
	VV		O2					
	VV		0,9*1,2*4		4,320			
	VV		O3					
	VV		1,2*0,9		1,080			
	VV		O4					
	VV		1,2*0,9		1,080			
	VV		O5					
	VV		0,9*0,3*4		1,080			
	VV		O6					
	VV		0,7*0,3*10		2,100			
	VV		Součet		9,660			
77	K	767627306	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru parotěsnou páskou interiérovou	m	168,800	55,00	9 284,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž oken zdvojených Příplatek k cenám za připojovací spáru mezi ostěním a rámem vnitřní parotěsnou páskou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767627306					
	VV		O1					
	VV		(1,45+1,4+1,45+1,4)*20		114,000			
	VV		O2					
	VV		(0,9+1,2+0,9+1,2)*4		16,800			
	VV		O3					
	VV		(1,2+0,9+1,2+0,9)*1		4,200			
	VV		O4					
	VV		(1,2+0,9+1,2+0,9)*1		4,200			
	VV		O5					
	VV		(0,3+0,9+0,3+0,9)*4		9,600			
	VV		O6					
	VV		(0,3+0,7+0,3+0,7)*10		20,000			
	VV		Součet		168,800			
78	K	767627307	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru paropropustnou páskou exteriérovou	m	168,000	55,00	9 240,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž oken zdvojených Příplatek k cenám za připojovací spáru mezi ostěním a rámem venkovní paropropustnou páskou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767627307					
79	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660717					
80	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	1,000	2 750,00	2 750,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54917250					
81	K	766660734	Montáž dveřního bezpečnostního kování - panikového	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660734					
82	M	766001	Panikové kování -sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek	ks	1,000	2 750,00	2 750,00	
	PP		Panikové kování -sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek					
83	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlých bez nadvětlíku	kus	1,000	4 400,00	4 400,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlých bez nadvětlíku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640111					
84	M	55341335	dveře dvoukřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,045	15 172,60	46 200,57	CS ÚRS 2021 02
	PP		dveře dvoukřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55341335					
	VV		D1					
	VV		1,45*2,1		3,045			
85	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 196,20	1 196,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202								
D 783			Dokončovací práce - nátěry			2 107,60		
86	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	5,500	39,90	219,45	CS ÚRS 2021 02
PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301303								
VV HUP elektro atd								
VV 5,5 5,500								
87	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	5,500	48,20	265,10	CS ÚRS 2021 02
PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301313								
88	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,500	76,30	419,65	CS ÚRS 2021 02
PP Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101								
89	K	783322101	Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí disperzním tmelem	m2	5,500	85,70	471,35	CS ÚRS 2021 02
PP Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783322101								
90	K	783334201	Základní antikorozní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,500	133,10	732,05	CS ÚRS 2021 02
PP Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783334201								
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety			8 075,40		
91	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	129,000	1,00	129,00	CS ÚRS 2021 02
PP Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101								
VV strop sklep								
VV 30+69+30 129,000								
92	K	784221111	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha středně ošetrudových v místnostech do 3,80 m	m2	129,000	61,60	7 946,40	CS ÚRS 2021 02
PP Malby z malířských směsí ošetrudových za sucha dvounásobné, bílé za sucha ošetrudově středně v místnostech výšky do 3,80 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784221111								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

07 - ÚT byty

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			472 465,53
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	472 465,53	15,00%	70 869,83

Cena s DPH	v CZK	543 335,36
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

07 - ÚT byty

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

472 465,53

PSV - Práce a dodávky PSV

472 465,53

731 - Ústřední vytápění - kotelny

278 160,40

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

93 284,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

56 334,30

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

44 686,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

07 - ÚT byty

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

472 465,53

D	PSV		Práce a dodávky PSV				472 465,53	
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				278 160,40	
1	K	723190106	Připojka plynovodní nerezová hadice G 1/2" F x G 1/2" F délky 150 cm spojovaná na závit	soubor	4,000	1 655,50	6 622,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Připojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190106					
2	K	723230103	Kulový uzavěr přímý PN 5 G 3/4" FF s protipožární armaturou a 2x vnitřním závitem	kus	4,000	1 201,20	4 804,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzavěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723230103					
3	K	731244207	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 7,1-30,9 kW s průtokovým ohřevem	soubor	4,000	53 746,00	214 984,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV 7,1-30,9 kW					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731244207					
4	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové D 20/28	m	6,000	71,70	430,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731341140					
	VV		4*1,5		6,000			
5	K	731810322	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 80/125 mm přes plochou střešou	soubor	4,000	3 526,60	14 106,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle plochou střešou, průměru 80/125 mm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731810322					
6	K	731810342	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 80/125 mm	m	30,000	947,10	28 413,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731810342					
	VV		byty 1NP		18,000			
	VV		9*2					
	VV		byty 2NP		12,000			
	VV		6*2					
	VV		Součet		30,000			
7	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	8 800,00	8 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998731202					
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				93 284,00	
8	K	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 mm	m	160,000	363,50	58 160,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733223102					
	VV		byt x počet		160,000			
	VV		40*4					
9	K	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 mm	m	40,000	408,10	16 324,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733223103					
	VV		byt x počet		40,000			
	VV		10*4					
10	K	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubkami z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	200,000	78,60	15 720,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733811241					
	VV		byt x počet		160,000			
	VV		40*4					
	VV		byt x počet		40,000			
	VV		10*4					
	VV		Součet		200,000			
11	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	3 080,00	3 080,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998733202					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				56 334,30	
12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	8,000	900,90	7 207,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém					
13	K	734163441	Filtr DN 15 PN 40 do 400°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí přírubou	soubor	4,000	1 886,50	7 546,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Filtr z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734163441					
14	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	20,000	205,70	4 114,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734221682					
15	K	734242412	Ventil závitový zpětný přímý G 1/2 PN 16 do 110°C	kus	4,000	243,10	972,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734242412					
16	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	4,000	324,50	1 298,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734242413					
17	K	734251211	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	4,000	449,90	1 799,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734251211					
18	K	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	20,000	816,20	16 324,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734261406					
19	K	734291124	Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/4 PN 10 do 90°C závitový	kus	4,000	309,10	1 236,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734291124					
20	K	734291242	Filtr závitový přímý G 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	4,000	217,80	871,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734291242					
21	K	734292713	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	20,000	231,00	4 620,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292713					
22	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	336,60	1 346,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292714					
23	K	734292723	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	345,40	1 381,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292723					
24	K	734292724	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	446,60	1 786,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292724					
25	K	734411102	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 75 mm	kus	4,000	513,70	2 054,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734411102					
26	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	4,000	909,70	3 638,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0-16 bar průměru 50 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734421101					
27	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	137,50	137,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998734202					
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				44 686,83	
28	K	735000912	Vyregulování ventilů nebo kohoutů dvojrégulačního s termostatickým ovládním	kus	20,000	111,10	2 222,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735000912					
29	K	735152176	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přidavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 544 W	kus	12,000	1 030,00	12 360,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přidavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 544 W Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735152176 VV byt x počet 3*4 12,000					
30	K	735152276	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přidavná přestupní plocha výška/délka 600/900 mm výkon 902 W	kus	4,000	1 200,00	4 800,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735152276 VV byt x počet 1*4 4,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	735152476	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/900 mm výkon 1159 W	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735152476					
	WV		byt x počet					
	WV		1*4		4,000			
32	K	735164253	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1215/750 mm	kus	4,000	4 643,10	18 572,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 750 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735164253					
	WV		byt x počet					
	WV		1*4		4,000			
33	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	20,000	11,40	228,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735191910					
	WV		byt x počet					
	WV		5*4		20,000			
34	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,480	1 050,90	504,43	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998735102					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

08 - Zdravotechnika

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			990 527,98
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	990 527,98	15,00%	148 579,20

Cena s DPH	v CZK	1 139 107,18
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

08 - Zdravotechnika

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	990 527,98
HSV - Práce a dodávky HSV	305 076,34
1 - Zemní práce	96 615,00
4 - Vodorovné konstrukce	11 478,00
8 - Trubní vedení	189 576,07
997 - Přesun sutě	7 407,27
PSV - Práce a dodávky PSV	683 015,14
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	224 359,79
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	230 877,90
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	69 960,79
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	125 683,46
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	28 019,20
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 114,00
M - Práce a dodávky M	2 436,50
23-M - Montáže potrubí	2 436,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

08 - Zdravotechnika

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

990 527,98

D	HSV		Práce a dodávky HSV				305 076,34	
D	1		Zemní práce				96 615,00	
1	K	132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132312111 přípojky 0,8*120*1,5	m3	144,000	200,00	28 800,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV		144,000			
2	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101102 přípojky 120*1,5*2	m2	360,000	20,00	7 200,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV		360,000			
3	K	151102111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh do 20 m2 hl do 2 m při překozech inženýrských sítí Odstranění pažení a rozepření stěn rýh při překozech inženýrských sítí plochy do 20 m2 s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151102111	m2	360,000	10,00	3 600,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
4	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751137 přípojky 24+12	m3	36,000	120,00	4 320,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV		36,000			
5	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751139 36*5 'Přepočtené koeficientem množství	m3	180,000	10,00	1 800,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV		180,000			
6	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101	m3	36,000	100,00	3 600,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231 36*2 'Přepočtené koeficientem množství	t	72,000	165,00	11 880,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV		72,000			
8	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111101 144-36	m3	108,000	120,00	12 960,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV		108,000			
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a miru zhuštění bez prohození sypaniny https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101 přípojky 0,2*120	m3	24,000	120,00	2 880,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV		24,000			
10	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4 šterkopísek frakce 0/4 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58337310 24*2 'Přepočtené koeficientem množství	t	48,000	150,00	7 200,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV		48,000			
11	K	181311103	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	150,000	55,00	8 250,00	CS ÚRS 2021 02
			PP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181311103						
12	K	181411132	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	150,000	11,00	1 650,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132						
13	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	7,500	110,00	825,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			osivo směs travní parková						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572410						
VV			150*0,05 'Přepočtené koeficientem množství		7,500				
14	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	150,000	11,00	1 650,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112						
D 4			Vodorovné konstrukce				11 478,00		
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	12,000	956,50	11 478,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451573111						
VV			přípojky						
VV			0,1*120		12,000				
D 8			Trubní vedení				189 576,07		
16	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	20,000	38,50	770,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871161141						
17	M	28613110	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	22,000	49,50	1 089,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28613110						
VV			20*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,000				
18	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	70,000	165,00	11 550,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871310310						
VV			kanal splašková						
VV			20		20,000				
VV			kanal dešť						
VV			50		50,000				
VV			Součet		70,000				
19	M	28611173	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10	m	71,050	605,30	43 006,57	CS ÚRS 2021 02	
PP			trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611173						
VV			70*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		71,050				
20	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	20,000	165,00	3 300,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 200						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871350310						
VV			kanal jednotná						
VV			20		20,000				
21	M	28617004	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10	m	20,300	935,00	18 980,50	CS ÚRS 2021 02	
PP			trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28617004						
VV			20*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		20,300				
22	K	894812505	Revizní a čisticí šachta z PP typ DN 1000/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	22 687,50	22 687,50	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 1000/200 průtočné 30°, 60°, 90°						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812505						
23	K	894812521	Revizní a čisticí šachta z PP DN 1000 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1200 mm	kus	2,000	16 890,50	33 781,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 200 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812521						
24	K	894812541	Revizní a čisticí šachta z PP DN 1000 poklop litinový pro třídu zatížení B125 na plastovém konusu	kus	2,000	15 031,50	30 063,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 poklop (mříž) litinový s přechodovým konusem pro třídu zatížení B125 na plastovém konusu						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812541						
25	K	894812501	Revizní a čisticí šachta z PP typ DN 1000/160 šachtové dno průtočné 90°	kus	1,000	24 348,50	24 348,50	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 1000/160 průtočné 90°						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812501						
D 997			Přesun sutě				7 407,27		
26	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	3,534	150,00	530,10	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013212						
27	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,534	933,80	3 300,05	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 VV 3,534*14 'Přepočtené koeficientem množství	t	49,476	1,00	49,48	CS ÚRS 2021 02
29	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631	t	3,534	998,20	3 527,64	CS ÚRS 2021 02
D PSV			Práce a dodávky PSV			683 015,14		
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace			224 359,79		
30	K	721160802	Demontáž potrubí vlákno-cementového DN do 100 Demontáž potrubí z vlákno-cementových trub odpadních nebo ventilačních do DN 100 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721160802	m	230,000	61,60	14 168,00	CS ÚRS 2021 02
31	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 110 Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174005	m	40,000	584,10	23 364,00	CS ÚRS 2021 02
32	K	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 125 Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 125 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174006	m	35,000	770,00	26 950,00	CS ÚRS 2021 02
33	K	721174007	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 160 Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 160 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174007	m	5,000	1 162,70	5 813,50	CS ÚRS 2021 02
34	K	721175003	Potrubí kanalizační plastové přípojovací odhlučňené dvouvrstvé DN 100 Plastové potrubí odhlučňené dvouvrstvé přípojovací DN 100 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721175003	m	30,000	2 741,20	82 236,00	CS ÚRS 2021 02
35	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174042	m	20,000	371,80	7 436,00	CS ÚRS 2021 02
36	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174043	m	30,000	415,80	12 474,00	CS ÚRS 2021 02
37	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174044	m	50,000	476,30	23 815,00	CS ÚRS 2021 02
38	K	721174055	Potrubí kanalizační z PP dešťové DN 110 Potrubí z trub polypropylenových dešťové DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174055	m	20,000	429,00	8 580,00	CS ÚRS 2021 02
39	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70 Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194107	kus	24,000	88,00	2 112,00	CS ÚRS 2021 02
40	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194109	kus	4,000	107,80	431,20	CS ÚRS 2021 02
41	K	721226521	Zápachová uzávěrka nástěnná pro pračku a myčku DN 40 Zápachové uzávěrky nástěnné (PP) pro pračku a myčku DN 40 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721226521	kus	8,000	643,50	5 148,00	CS ÚRS 2021 02
42	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75 Ventilační hlavice z polypropylen (PP) DN 75 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721273152	kus	4,000	785,40	3 141,60	CS ÚRS 2021 02
43	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 Ventilační hlavice z polypropylen (PP) DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721273153	kus	2,000	749,10	1 498,20	CS ÚRS 2021 02
44	K	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110 Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721274103	kus	2,000	1 070,30	2 140,60	CS ÚRS 2021 02
45	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125 Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290111	m	230,000	20,90	4 807,00	CS ÚRS 2021 02
46	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721102	t	0,392	624,20	244,69	CS ÚRS 2021 02
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod			230 877,90		
47	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 25 Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722130801	m	410,000	57,20	23 452,00	CS ÚRS 2021 02
48	K	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 16x2,2 mm Potrubí z plastových trubek z polypropylen PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 16 x 2,2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174001	m	40,000	279,40	11 176,00	CS ÚRS 2021 02
49	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	130,000	287,10	37 323,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174022					
50	K	722174023	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	180,000	352,00	63 360,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174023					
51	K	722174024	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32x5,4 mm	m	40,000	421,30	16 852,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174024					
52	K	722174025	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 40x6,7 mm	m	20,000	506,00	10 120,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174025					
53	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN do 22 mm	m	170,000	52,80	8 976,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181221					
54	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	240,000	60,50	14 520,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181222					
55	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub D do 50	m	410,000	24,20	9 922,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž plstěných pásů z trub do Ø 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181812					
56	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	18,000	14,30	257,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722220851					
57	K	722231075	Ventil zpětný mosazný G 5/4" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	569,80	569,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231075					
58	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	336,60	1 346,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232044					
59	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	667,70	667,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232046					
60	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	446,60	1 786,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232062					
61	K	722232063	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	600,60	1 201,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232063					
62	K	722232064	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	1 139,60	2 279,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232064					
63	K	722234266	Filter mosazný G 5/4" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	480,70	480,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722234266					
64	K	722260812	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	8,000	24,20	193,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž vodoměrů závitových G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722260812					
65	K	722262225	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný dálkový odečet do 40°C G 1/2"x 110 R80 Qn 1,6 m3/h horizont	kus	4,000	1 540,00	6 160,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednotkové suchoběžné pro dálkový odečet G 1/2" x 110 mm Qn 1.6 R80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722262225					
66	K	722262227	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný dálkový odečet do 40°C G 3/4"x 130 R100 Qn 4,0 m3/h horizont	kus	1,000	2 464,00	2 464,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednotkové suchoběžné pro dálkový odečet G 3/4" x 130 mm Qn 4.0 R100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722262227					
67	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	410,000	37,40	15 334,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290234					
68	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	2 436,50	2 436,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998722202					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				69 960,79	
69	K	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 20	m	50,000	412,50	20 625,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111203					
70	K	723111205	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 32	m	15,000	600,60	9 009,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 32					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111205					
71	K	723111206	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 40	m	20,000	669,90	13 398,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 40					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111206					
72	K	723120805	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN od 25 do 50	m	85,000	104,50	8 882,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723120805					
73	K	723160204	Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1"	soubor	4,000	1 563,10	6 252,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přípojky k plynoměrům spojované na závit bez ochozu G 1"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723160204					
74	K	723160334	Rozpěrka přípojek plynoměru G 1"	soubor	4,000	389,40	1 557,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přípojky k plynoměrům rozpěrky přípojek G 1"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723160334					
75	M	38822269	plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100	kus	4,000	1 316,70	5 266,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/38822269					
76	K	723230103	Kulový uzávěr přímý PN 5 G 3/4" FF s protipožární armaturou a 2x vnitřním závitem	kus	4,000	1 201,20	4 804,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závit vnitřní G 3/4" FF					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723230103					
77	K	998723102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,281	586,10	164,69	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998723102					
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				125 683,46	
78	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	8,000	181,50	1 452,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110811					
79	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	4,000	4 697,00	18 788,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725112171					
80	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	8,000	119,90	959,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725210821					
81	K	725211603	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	4,000	3 749,90	14 999,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupce nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 600 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725211603					
82	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	8,000	134,20	1 073,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž van ocelových volně stojících					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725220842					
83	K	725222116	Vana bez armatur výtokových akrylátová se zápachovou uzávěrkou 1700x700 mm	soubor	4,000	8 470,00	33 880,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vany bez výtokových armatur akrylátové se zápachovou uzávěrkou klasické 1700x700 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725222116					
84	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	8,000	154,00	1 232,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725310823					
85	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	4,000	2 248,40	8 993,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725311121					
86	K	72535222	Ventil pojistný bezpečnostní souprava s redukčním ventilem a výlevkou	soubor	4,000	2 032,80	8 131,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Elektrické ohříváče zásobníkové pojistné armatury bezpečnostní souprava s redukčním ventilem a výlevkou					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/72535222					
87	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	16,000	38,50	616,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž výtokových ventilů nástěnných					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725810811					
88	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	28,000	209,00	5 852,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813111					
89	M	IVR.13601250	Flexi hadice k baterii (8x12) - 1/2"FxM 10; 50cm	kus	28,000	113,30	3 172,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Flexi hadice k baterii (8x12) - 1/2"FxM 10; 50cm					
90	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	2,000	534,60	1 069,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813112					
91	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	16,000	72,60	1 161,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž baterii nástěnných do G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725820801					
92	K	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	4,000	954,80	3 819,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725821325					
93	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	4,000	1 255,10	5 020,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725822611					
94	K	725831313	Baterie vanová nástěnná páková s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	4,000	1 347,50	5 390,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725831313					
95	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	4,000	249,70	998,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů pro umyvadla DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725861102					
96	K	725862113	Zápachová uzávěrka pro dřezu s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	4,000	496,10	1 984,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů pro dřezu s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725862113					
97	K	725864311	Zápachová uzávěrka van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	4,000	459,80	1 839,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů pro koupací vany s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725864311					
98	K	725869101	Montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	4,000	125,40	501,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725869101					
99	M	28615602	čisticí tvarovka odpadní PP DN 75 pro vysoké teploty	kus	6,000	122,10	732,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		čisticí tvarovka odpadní PP DN 75 pro vysoké teploty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615602					
100	M	28615603	čisticí tvarovka odpadní PP DN 110 pro vysoké teploty	kus	2,000	128,70	257,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		čisticí tvarovka odpadní PP DN 110 pro vysoké teploty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615603					
101	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	4,000	365,20	1 460,80	
	PP		Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav					
102	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	4,000	521,40	2 085,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Dvířka 30/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725980123					
103	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařízovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,329	647,60	213,06	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro zařízovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725102					
	D	727	Zdravotnická - požární ochrana				28 019,20	
104	K	727111125	Prostup předizolovaného kovového potrubí D 76 mm stěnou tl 10 cm požární odolnost EI 90	kus	8,000	519,20	4 153,60	CS ÚRS 2020 02
	PP		Protipožární trubní ucpávky předizolované kovové potrubí průstup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 76					
105	K	727111146	Prostup předizolovaného kovového potrubí D 54 mm stěnou tl 15 cm požární odolnost EI 180	kus	8,000	619,30	4 954,40	CS ÚRS 2020 02
	PP		Protipožární trubní ucpávky předizolované kovové potrubí průstup stěnou tloušťky 150 mm požární odolnost EI 180 D 54					
106	K	727121107	Protipožární manžeta průstupu plastového potrubí bez izolace D 110 mm stěnou tl 100 mm požární odolnost EI 90	kus	8,000	2 363,90	18 911,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Protipožární ochranné manžety plastového potrubí průstup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727121107					
	P		<i>Poznámka k položce: Protěsnění průstupů kanalizací stoupačky v koupelnách pod stropy 6 ks protipožární manžety DN 110 mm. Stoupačka z kuchyni v 1.PP 1 požární manžeta pod stropem."</i>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				4 114,00	
107	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	85,000	16,50	1 402,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783615551					
108	K	783617601	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	85,000	17,60	1 496,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783617601					
109	K	783624651	Základní antikoroziní jednonásobný akrylátový nátěr potrubí DN do 50 mm	m	85,000	14,30	1 215,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základní antikoroziní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783624651					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	M	Práce a dodávky M				2 436,50	
	D	23-M	Montáže potrubí				2 436,50	
110	K	230205035	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 50 mm en 4,6 mm	m	10,000	92,40	924,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na tupo nebo elektrospojkou Ø 50, tl. stěny 4,6 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/230205035					
	VV		plyn přípojka					
	VV		10		10,000			
111	M	28613923	potrubí plynovodní z PE 100+ opláštěné vrstvou z pěnového PE, SDR 11, 50x4,6 mm	m	11,000	137,50	1 512,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		potrubí plynovodní z PE 100+ opláštěné vrstvou z pěnového PE, SDR 11, 50x4,6 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28613923					
	VV		10*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		11,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

09 - Elektrotechnika

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			895 416,73
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	895 416,73	15,00%	134 312,51

Cena s DPH	v CZK	1 029 729,24
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Heřmanická 1443/28

Objekt: **09 - Elektrotechnika**

Místo: Heřmanická 1444/30

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 9. 2021

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Žpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	895 416,73
PSV - Práce a dodávky PSV	895 416,73
741 - Elektroinstalace - silnoproud	763 548,48
742 - Elektroinstalace - slaboproud	131 868,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

09 - Elektrotechnika

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

895 416,73

D PSV Práce a dodávky PSV

895 416,73

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

763 548,48

1	K	74101		soubor	1,000	763 548,48	763 548,48	
---	---	-------	--	--------	-------	------------	------------	--

PP Silnoproud - viz samostatný rozpočet

D 742 Elektroinstalace - slaboproud

131 868,25

2	K	74202		soubor	1,000	131 868,25	131 868,25	
---	---	-------	--	--------	-------	------------	------------	--

PP Slaboproud - viz samostatný rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

10 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			111 760,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	111 760,00	15,00%	16 764,00
Cena s DPH	v CZK		128 524,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1443/28

Objekt:

10 - Vedlejší náklady

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

111 760,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

111 760,00

VRN3 - Zařízení staveniště

75 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

36 760,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Heřmanická 1443/28

Objekt: 10 - Vedlejší náklady

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							111 760,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				111 760,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				75 000,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	75 000,00	75 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. <i>Poznámka k položce:</i> Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – toalety. Doprava a osazení dočasného oplocení staveniště. Zřízení vnitrostaveništního rozvodu energie do 5 kV od připojení na hlavní přívod na staveništi včetně rozvaděčů pro připojení přenosných zásuvkových skříní, obecné osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles).					
	P		Zřízení přípojky elektrické energie a vody do vzdálenosti 1 km od obvodu staveniště. Náhradní zdroj elektrické energie. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostražba staveniště, náklady na energii spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií. Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno					
D	VRN4		Inženýrská činnost				36 760,00	
2	K	044002000	Revize elektro 1 byt	soubor	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Revize elektro 1 byt <i>Poznámka k položce:</i> Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné.					
	P							
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kompletační a koordinační činnost <i>Poznámka k položce:</i> Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby. Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.					
	P							
4	K	VRN001	Revize plyn 1 byt	soubor	4,000	2 640,00	10 560,00	
	PP		Revize plyn 1 byt					
5	K	VRN002	Revize elektro spol. prostory	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
	PP		Revize elektro spol. prostory					
6	K	VRN003	Vyzvorkování materiálů	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
	PP		Vyzvorkování materiálů <i>Poznámka k položce:</i> Vzorky omítky, odstínů, dveří, obkladů, podlah atd.					
	P							
7	K	VRN004	Výtažné a odtrhové zkoušky	soubor	1,000	100,00	100,00	
	PP		Výtažné a odtrhové zkoušky					
8	K	VRN005	Revize hromosvodu	soubor	1,000	100,00	100,00	
	PP		Revize hromosvodu					
9	K	VRN006	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení					

Stavba: „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“

Část: Silnoproudá elektrotechnika

Rekapitulace rozpočtových nákladů

1	Dodávka	328 944,90 Kč	
2	Dopr. z dod. 3,6 %	11 842,02 Kč	
3	Přesun 1 % z dod.		3 289,45 Kč
4	Montáž		233 253,90 Kč
5	PPV 6 % z mont.		13 995,23 Kč
6	Mezisoučet	340 786,92 Kč	250 538,58 Kč
7	HZS		30 329,20 Kč
8	Zemní práce		15 540,00 Kč
9	Skříň ochranného pospojování		414,50 Kč
10	Celkem (bez DPH) Kč:		637 609,20 Kč
11	základ daně pro DPH 15%	637 609,20 Kč	
12	DPH 15%	95 641,38 Kč	
13	Celkem (včetně DPH) Kč:		733 250,58 Kč

č.pol.	zkrácený popis	m.j.	množs	cena			
				dodávka		montáž	
				jedn.	pol.celk.	jedn.	pol.celk.
	Materiál/montáž						
1	RS - dle výkresu 07	ks	1	12 925,00 Kč	12 925,00 Kč	1 320,00 Kč	1 320,00 Kč
2	RE - dle výkresu 06	ks	1	39 457,00 Kč	39 457,00 Kč	2 640,00 Kč	2 640,00 Kč
3	RB - dle výkresu 08	ks	4	11 055,00 Kč	44 220,00 Kč	1 320,00 Kč	5 280,00 Kč
4	skříň ochranného pospojování HOP	ks	1	404,30 Kč	404,30 Kč	196,40 Kč	196,40 Kč
5	CYKY-J 4x25(B)	m	25	295,10 Kč	7 377,50 Kč	50,10 Kč	1 252,50 Kč
6	CYKY-J 5x 6 (C)	m	96	92,60 Kč	8 889,60 Kč	28,20 Kč	2 707,20 Kč
7	CYKY-J 5x 4 (C)	m	20	63,10 Kč	1 262,00 Kč	28,20 Kč	564,00 Kč
8	CYKY-J 5x 2,5 (C)	m	80	38,80 Kč	3 104,00 Kč	28,20 Kč	2 256,00 Kč
9	CYKY-J 3X2,5 (C)	m	1220	25,30 Kč	30 866,00 Kč	28,20 Kč	34 404,00 Kč
10	CYKY-J 4X 1,5 (C)	m	60	20,50 Kč	1 230,00 Kč	28,20 Kč	1 692,00 Kč
11	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	950	15,20 Kč	14 440,00 Kč	28,20 Kč	26 790,00 Kč
12	CYKY-J 3X1,5 (A)	m	85	15,20 Kč	1 292,00 Kč	28,20 Kč	2 397,00 Kč
13	CYKY-O 2X1,5 (D)	m	40	11,00 Kč	440,00 Kč	28,20 Kč	1 128,00 Kč
14	CYKY-O 2X1,5 (A)	m	65	11,00 Kč	715,00 Kč	28,20 Kč	1 833,00 Kč
15	Prafladur E60 5x1,5	m	10	49,90 Kč	499,00 Kč	28,20 Kč	282,00 Kč
16	CYA 25 zž	m	40	75,70 Kč	3 028,00 Kč	20,40 Kč	816,00 Kč
17	CYA 6 zž	m	40	17,90 Kč	716,00 Kč	20,40 Kč	816,00 Kč
18	CYA 4 zž	m	45	11,30 Kč	508,50 Kč	20,40 Kč	918,00 Kč
19	svorka OP	ks	20	216,60 Kč	4 332,00 Kč	34,70 Kč	694,00 Kč
20	elektroinstalační lišta 18x13	m	40	17,60 Kč	704,00 Kč	26,20 Kč	1 048,00 Kč
21	elektroinstalační lišta 30x25	m	20	36,50 Kč	730,00 Kč	27,00 Kč	540,00 Kč
22	elektroinstalační lišta 40x40	m	20	55,50 Kč	1 110,00 Kč	27,00 Kč	540,00 Kč
23	Svítlidlavětné zdroje a startéry						
24	B - LED SVÍTLIDLO 49W, PŘEŘAZENÉ, IP 65, PRISMA DIFUZOR	ks	9	1 116,50 Kč	10 048,50 Kč	308,00 Kč	2 772,00 Kč
25	D - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 40, 1300lm, KULATÉ D300mm, PLAST	ks	5	929,50 Kč	4 647,50 Kč	308,00 Kč	1 540,00 Kč
26	D1 - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 40, 1300lm, KULATÉ D300mm, SKLO	ks	36	1 616,30 Kč	58 186,80 Kč	308,00 Kč	11 088,00 Kč
27	D2 - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 44, 1300lm, KULATÉ D300mm, SKLO	ks	8	1 616,30 Kč	12 930,40 Kč	308,00 Kč	2 464,00 Kč
28	D3 - PŘISAZENÉ SVÍTLIDLO 2xLED ŽÁROVKA 18W IP44, PLATOVÉ, KULATÉ,DVA SAMOSTNÉ PŘÍVODY, MOŽNOST SAMOSTNÉHO SPÍNÁNÍ ZDROJŮ	ks	6	929,50 Kč	5 577,00 Kč	308,00 Kč	1 848,00 Kč
29	F - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 65, KULATÉ D300mm, plastový kryt	ks	1	1 039,50 Kč	1 039,50 Kč	308,00 Kč	308,00 Kč
30	K - LED SVÍTLIDLO POD KUCHYŇSKOU LINKU 1X8W/230V VLASTNÍ VYPÍNAČ, VÝKLONNÉ	ks	4	500,50 Kč	2 002,00 Kč	308,00 Kč	1 232,00 Kč
31	N - NÍZKOVÝ LED SVÍTLIDLO 1X3W SPÍNETOGRAMEM, PŘISAZENÉ, MOD ZÁKLADNA	ks	7	731,50 Kč	5 120,50 Kč	308,00 Kč	2 156,00 Kč
32	1-pól. vyp. (1) - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	28	161,90 Kč	4 533,20 Kč	93,50 Kč	2 618,00 Kč
33	Střídav. přep. (6) - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	16	176,20 Kč	2 819,20 Kč	93,50 Kč	1 496,00 Kč
34	Kříž. přep. (7) - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	8	236,10 Kč	1 888,80 Kč	93,50 Kč	748,00 Kč
35	tlač. ovládač s doutnavkou - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	7	242,40 Kč	1 696,80 Kč	93,50 Kč	654,50 Kč
36	1-pól. vyp. (1) - do vlhka, standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	18	162,40 Kč	2 923,20 Kč	93,05 Kč	1 674,90 Kč
37	zásuvka 230V/16A - komplet standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	88	151,00 Kč	13 288,00 Kč	104,50 Kč	9 196,00 Kč
38	zásuvka 230V/16A do vlhka standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	10	151,00 Kč	1 510,00 Kč	93,50 Kč	935,00 Kč
39	sporákový vypínač 400V/16A, IP44, v krabici pod omítku (el. trouby), ABB	ks	4	603,20 Kč	2 412,80 Kč	137,50 Kč	550,00 Kč
40	bezpečnostní tlačítko TOTAL stop, červené, pod sklem, kontakt 6A/230V	ks	1	654,50 Kč	654,50 Kč	137,50 Kč	137,50 Kč
41	doběhové relé pod vypínač, ovládání ventilátoru	ks	4	346,50 Kč	1 386,00 Kč	220,00 Kč	880,00 Kč
42	potrubní ventilátor DN100, Příkon 16 W/230V	ks	4	1 116,50 Kč	4 466,00 Kč	731,50 Kč	2 926,00 Kč
43	KP68, KU68, nebo do dutých stěn	ks	179	7,70 Kč	1 378,30 Kč	25,30 Kč	4 528,70 Kč
44	KR68, nebo do dutých stěn	ks	105	34,70 Kč	3 643,50 Kč	57,80 Kč	6 069,00 Kč
45	KR97	ks	60	46,20 Kč	2 772,00 Kč	57,80 Kč	3 468,00 Kč
46	krabice K125	ks	15	107,80 Kč	1 617,00 Kč	115,50 Kč	1 732,50 Kč
47	krabice IP54 na povrch se svorkovnicí	ks	20	57,80 Kč	1 156,00 Kč	73,20 Kč	1 464,00 Kč
48	ukončení vodičů pospojování	ks	40	0,00 Kč	0,00 Kč	11,60 Kč	464,00 Kč
49	pohybové čidlo IP20, 360°	ks	4	599,50 Kč	2 398,00 Kč	57,80 Kč	231,20 Kč
50	pohybové čidlo IP44, 270°	ks	1	599,50 Kč	599,50 Kč	253,00 Kč	253,00 Kč
51	ukončení kabelů do 5 x 25	ks	2	0,00 Kč	0,00 Kč	132,50 Kč	265,00 Kč
52	ukončení kabelů do 5 x 1,5-6	ks	18	0,00 Kč	0,00 Kč	46,20 Kč	831,60 Kč

53	ukončení kabelů do 3 x 1,5-4	ks	84	0,00 Kč	0,00 Kč	27,00 Kč	2 268,00 Kč
54	průraz zdívem do 45 cm	ks	6	0,00 Kč	0,00 Kč	73,20 Kč	439,20 Kč
55	průraz zdívem do 30 cm	ks	18	0,00 Kč	0,00 Kč	73,20 Kč	1 317,60 Kč
56	průraz zdívem do 15 cm	ks	38	0,00 Kč	0,00 Kč	34,70 Kč	1 318,60 Kč
57	vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	500	0,00 Kč	0,00 Kč	71,50 Kč	35 750,00 Kč
58	vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	90	0,00 Kč	0,00 Kč	77,00 Kč	6 930,00 Kč
59	vysekání, vyvrtání kapes pro krabice	ks	359	0,00 Kč	0,00 Kč	49,50 Kč	17 770,50 Kč
60	demontáž rozvaděče do 50kg, likvidace	ks	6	0,00 Kč	0,00 Kč	962,50 Kč	5 775,00 Kč
61	demontáž svítidla do 2x58W, likvidace	ks	40	0,00 Kč	0,00 Kč	176,00 Kč	7 040,00 Kč
62	součet					328 944,90 Kč	233 253,90 Kč
	<u>HZS</u>						
1	zabezpečení pracoviště	hod	16			269,50 Kč	4 312,00 Kč
2	demontáže	hod	80			134,80 Kč	10 784,00 Kč
3	koordinace s ostatními profesemi	hod	12			269,50 Kč	3 234,00 Kč
4	spolupráce s revizním technikem	hod	8			269,50 Kč	2 156,00 Kč
5	inženýrská činnost	hod	8			269,50 Kč	2 156,00 Kč
6	výchozí revize	hod	16			168,60 Kč	2 697,60 Kč
7	dokumentace skut. provedení	hod	12			415,80 Kč	4 989,60 Kč
8	celkem						30 329,20 Kč
	<u>Zemní práce</u>						
1	ruční výkop kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00 Kč	70,00 Kč
2	zához kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00 Kč	70,00 Kč
3	rozebrání a zpětné položení dlažby chodníku	m2	25			550,00 Kč	13 750,00 Kč
4	rozebrání a zpětné položení obrubníku chodníku	m	5			330,00 Kč	1 650,00 Kč
	celkem						15 540,00 Kč
	<u>skříň ochranného pospojování HOP</u>						
1	krabice 150/150/77, IP 44	ks	1	38,50 Kč	38,50 Kč	10,00 Kč	10,00 Kč
2	ekvipotenciální svorkovnice EP	ks	1	184,80 Kč	184,80 Kč	57,80 Kč	57,80 Kč
3	spoj. a podr. mat.	kg	2	34,70 Kč	69,40 Kč	27,00 Kč	54,00 Kč
4	mezisoučet					292,70 Kč	121,80 Kč
5	celkem					414,50 Kč	

Stavba: „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“

Část: **D.1.4.5 - ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY****Rekapitulace rozpočtových nákladů**

1	Dodávka	41895,70	
2	Dopr. z dod. 3,6 %	1508,25	
3	Přesun 1 % z dod.		418,96
4	Montáž		66645,10
5	PPV 6 % z mont.		3998,71
6	Mezisoučet	43403,95	71062,76
7	Zemní práce		0,00
8	HZS		15092,00
9	GZS 3,25 z pol. 6 montáž		2309,54
10	Celkem (bez DPH) Kč:		131868,25
11	základ daně pro DPH 15%	131868,25	
12	DPH 15%	19780,24	
13	Celkem (včetně DPH) Kč:		151648,49

č.pol	zkrácený popis	m.j.	množs.	cena			
				dodávka		montáž	
				jedn.	pol.celk.	jedn.	pol.celk.
	<u>Příprava kabelových tras, montáž + dodávka</u>						
1	Průraz zdívkou z tvrdě pálených cihel, stří. tvrd. kamene, tl. 15cm	ks	14	0,00	0,00	56,30	788,20
2	Průraz zdívkou z tvrdě pálených cihel, stří. tvrd. kamene, tl. 30cm	ks	8	0,00	0,00	94,80	758,40
3	Průraz stropem	ks	3	0,00	0,00	198,70	596,10
4	Krabice KP 68 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	12	3,90	46,80	65,50	786,00
5	Krabice KO 97 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	8	10,10	80,80	79,40	635,20
6	Krabice KO 125 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	4	34,70	138,80	94,80	379,20
7	Krabice KT 250 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	4	96,30	385,20	119,40	477,60
8	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	310	0,00	0,00	71,50	22165,00
9	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	65	0,00	0,00	77,00	5005,00
10	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 16 mm (mont. vč. mat.)	m	380	7,70	2926,00	23,90	9082,00
11	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 23 mm (mont. vč. mat.)	m	30	11,60	348,00	31,60	948,00
12	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 29 mm (mont. vč. mat.)	m	15	14,70	220,50	33,20	498,00
13	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 32 mm (mont. vč. mat.)	m	20	19,30	386,00	40,10	802,00
14	nosný, podružný a režijní materiál	kg	50	34,70	1735,00	34,70	1735,00
	<u>Rozvod univerzální kabeláže - montáž</u>						
	<i>Výkaz materiálu neobsahuje aktivní prvky pro datovou síť.</i>						
1	Mont. 1HU PATCH panelu kat. 5 bez UK	ks	1	0,00	0,00	192,50	192,50
2	montáž 19" vyvazovací panel 1U, 5 x plastová úchytka	ks	1	0,00	0,00	115,50	115,50
3	Ukončení kabelu UTP v zásuvce	ks	12	0,00	0,00	53,20	638,40
4	Ukončení kabelu UTP, STP na patch panelu	ks	22	0,00	0,00	45,50	1001,00
7	Zataž kab UTP, FTP do lišt, trubek	m	740	0,00	0,00	14,90	11026,00
8	Měření 1 kabelu, vyhot. protokolu	ks	18	0,00	0,00	77,00	1386,00
9	Mont. a sestavení zásuvky pro 1 modul RJ45	ks	12	0,00	0,00	34,70	416,40
10	Závěrečné práce ve skříni RACK	ks	1	0,00	0,00	192,50	192,50
11	Montáž racku do 20 HU	ks	1	0,00	0,00	1155,00	1155,00
12	Montáž panelu pro přívod 220V	ks	1	0,00	0,00	192,50	192,50
	<u>Rozvod univerzální kabeláže - dodávka</u>						
	<i>Výkaz materiálu neobsahuje aktivní prvky pro datovou síť.</i>						
1	Instalační kabel Cat.5 UTP LSOH	m	740	6,20	4588,00	0,00	0,00
2	zásuvka RJ45 Cat5 - komplet (kryt+rámeček)	ks	12	236,90	2842,80	0,00	0,00
5							
6	DR						
7	19" rozvaděč, 9U, nástěnný, uzamykatelný, komplet	ks	1	2695,00	2695,00	0,00	0,00
8	Patch panel 24xRJ45/ 5E 1U, šedý	ks	1	924,00	924,00	0,00	0,00
9	19" rozvodný panel 5x220V s přep. ochranou třídy D, 3m	ks	1	1386,00	1386,00	0,00	0,00
10	19" vyvazovací panel 1U, 5 x plastová úchytka	ks	1	192,50	192,50	0,00	0,00
11	propojovací kabely RJ45/RJ45 cat.5e - 1,5m	ks	4	42,40	169,60	0,00	0,00
	<u>Rozvod elektrického vrátného - montáž</u>						
1	Zataž kab JYSTY 5x2x0,6 do lišt, trubek	m	80	0,00	0,00	14,90	1192,00

2	Mont. tlačítkového tabla	ks	1	0,00	0,00	1320,00	1320,00
3	Mont. elektrického zámku	ks	1	0,00	0,00	165,00	165,00
4	Mont. domácího telefonu	ks	4	0,00	0,00	495,00	1980,00
5	Mont. zdroje pro vrátného do rozváděče	ks	1	0,00	0,00	165,00	165,00
6	Mont. zvonkového tlačítka	ks	4	0,00	0,00	93,50	374,00
	<i>Rozvod elektrického vrátného - dodávka</i>						
1	Instalační kabel JYSTY 5x2x0,6	m	80	13,90	1112,00	0,00	0,00
2	Domovní audiotelefon	ks	8	731,50	5852,00	0,00	0,00
3	Zvonkové tablo 8 tlačítek, čtečka čipů, 2-BUS systém	ks	1	7315,00	7315,00	0,00	0,00
4	Zápustná montážní krabice pro zvonkové tablo	ks	1	690,70	690,70	0,00	0,00
5	síťový zdroj 60-15V/4A,el. pojistka, DIN4M	ks	1	1359,10	1359,10	0,00	0,00
6	Identifikační čip RFID: 125kHz - BIS bezkontaktní, přívěšek	ks	24	30,80	739,20	0,00	0,00
7	Elektrický zámek 8-12V AC/DC, nastavitelná západka	ks	1	372,70	372,70	0,00	0,00
8	zvonkové tlačítko, pod omítku	ks	8	346,50	2772,00	0,00	0,00
1	kouřový autonomní hlásič, včetně baterií, montáž na strop	ks	4	654,50	2618,00	119,40	477,60
					41895,70		66645,10
	<i>Hodinové zúčtovací sazby</i>						
1	Pomocné montážní práce	hod	16	0,00		269,50	4312,00
2	Demontáže	hod	16	0,00		269,50	4312,00
3	Zaškolení uživatele	hod	8	0,00		269,50	2156,00
4	Revize	hod	8	0,00		269,50	2156,00
5	Zakreslení skutečného provedení stavby	hod	8	0,00		269,50	2156,00
	celkem						15092,00

Stavba: „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“

Část: Ochrana před bleskem

Rekapitulace rozpočtových nákladů

1	Dodávka	36976,00	
2	Dopr. z dod. 3,6 %	1331,14	
3	Přesun 1 % z dod.		369,76
4	Montáž		58323,00
5	PPV 6 % z mont.		3499,38
6	Mezisoučet	38307,14	62192,14
7	HZS		14850,00
8	Zemní práce		10590,00
9	Celkem (bez DPH) Kč:		125939,28
10	základ daně pro DPH 15%	125939,28	
11	DPH 15%	18890,89	
12	Celkem (včetně DPH) Kč:		144830,17

č.pól.	zkrácený popis	m.j	množs	cena			
				dodávka		montáž	
				jedn.	poi.ceik.	jedn.	poi.ceik.
	<u>Materiál/montáž</u>						
1	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	60	15,20	912,00	28,20	1692,00
2	CYKY-O 2X1,5 (A)	m	20	11,00	220,00	28,20	564,00
3	elektroinstalační lišta 30x25	m	50	36,50	1825,00	27,00	1350,00
4	<u>Svítidlavčethé zdrojů a startérů</u>						
5	B - LED SVÍTIDLO 49W, PŘEŘAZENÉ, IP 65, PRISMA DIFUZOR	ks	4	1116,50	4466,00	308,00	1232,00
6	1-pól. vyp. (1) - do vlhka, standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	1	161,90	161,90	93,50	93,50
7	krabice IP54 na povrch se svorkovnicí	ks	4	57,80	231,20	73,20	292,80
8	demontáž svítidla do 2x58W, likvidace	ks	4	0,00	0,00	176,00	704,00
9	<u>Hromosvod, uzemnění</u>						
10	AlMgSi d8	m	185	28,60	5291,00	110,00	20350,00
11	FeZn d10	m	20	71,50	1430,00	660,00	13200,00
12	podpěra vedení	ks	145	21,40	3103,00	19,30	2798,50
13	FeZn 30 x 4	m	70	71,50	5005,00	66,00	4620,00
14	Zemnicí tyč ZT2m	ks	6	793,10	4758,60	440,00	2640,00
15	svorka SZ	ks	6	48,40	290,40	27,00	162,00
16	svorka SR03	ks	6	25,00	150,00	27,00	162,00
17	svorka SR01	ks	6	36,30	217,80	27,00	162,00
18	svorka SO	ks	6	24,40	146,40	50,10	300,60
19	svorka SS,SP	ks	24	20,10	482,40	50,10	1202,40
20	svorka ST	ks	2	50,10	100,20	50,10	100,20
21	ochranný úhelní + 2x držák	ks	6	311,60	1869,60	275,00	1650,00
22	jímací tyč 1,5m, držák do krovu	ks	3	1116,50	3349,50	330,00	990,00
23	oddálený jímač 1,5m, 2x distanční tyč 80cm	ks	1	1925,00	1925,00	550,00	550,00
24	měření zemních odporů do 100m	ks	6	0,00	0,00	330,00	1980,00
25	montáž štítků k označení svodů	ks	12	0,00	0,00	27,00	324,00
26	tvárování ochranných prvků	ks	6	0,00	0,00	27,00	162,00
27	nosný, podružný a režijní materiál	kg	30	34,70	1041,00	34,70	1041,00
28	součet				36976,00		58323,00
	<u>HZS</u>						
1	zabezpečení pracoviště	hod	8			275,00	2200,00
2	demontáže hromosvodu, elektroinstalace	hod	24			275,00	6600,00
3	koordinace s ostatními profesemi	hod	4			275,00	1100,00
5	inženýrská činnost	hod	4			275,00	1100,00
6	výchozí revize	hod	6			385,00	2310,00
7	dokumentace skut. provedení	hod	4			385,00	1540,00
8	celkem						14850,00
	<u>Zemní práce</u>						
1	ruční výkop kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00	70,00
2	zához kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00	70,00
3	Rozbourání betonového základu vybourání betonu, odvoz na skládku do 15km	m3	1			3850,00	3850,00
5	Betom prostý B10	m3	2			3300,00	6600,00
	celkem						10590,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01
Stavba: Heřmanická 1444/30

KSO: Heřmanická 1444/30
Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ: 30. 9. 2021
Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:
DIČ:

Uchazeč: Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://podminky.urs.cz>.

Cena bez DPH			9 523 416,62
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	9 523 416,62	1 428 512,49
Cena s DPH	v	CZK	10 951 929,11

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01

Stavba: Heřmanická 1444/30

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		9 523 416,62	10 951 929,11	
01	Bourací práce	546 876,94	628 908,48	STA
02	Sanace suterénu	755 225,29	868 509,08	STA
03	Střecha	1 072 853,49	1 233 781,51	STA
04	Stavební úpravy domu vč společných prostor	169 461,08	194 880,24	STA
05	Rekonstrukce čtyř bytů	2 484 413,29	2 857 075,28	STA
06	Zateplení obálky budovy	2 024 416,29	2 328 078,73	STA
07	ÚT byty	472 465,53	543 335,36	STA
08	Zdravotechnika	990 527,98	1 139 107,18	STA
09	Elektrotechnika	895 416,73	1 029 729,24	STA
10	Vedlejší náklady	111 760,00	128 524,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

01 - Bourací práce

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				546 876,94
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
DPH snížená	546 876,94	15,00%	82 031,54	
Cena s DPH		v CZK		628 908,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

546 876,94

HSV - Práce a dodávky HSV

511 079,34

1 - Zemní práce

4 320,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

113 292,68

997 - Přesun sutě

393 466,66

PSV - Práce a dodávky PSV

35 797,60

762 - Konstrukce tesařské

23 072,00

764 - Konstrukce klempířské

2 992,40

766 - Konstrukce truhlářské

1 817,60

771 - Podlahy z dlaždic

4 009,20

776 - Podlahy povlakové

3 906,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

546 876,94

D	HSV		Práce a dodávky HSV				511 079,34	
D	1		Zemní práce				4 320,00	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	33,750	44,20	1 491,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106121					
	VV		67,5*0,5		33,750			
2	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl do 100 mm ručně	m2	33,750	83,80	2 828,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107111					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				113 292,68	
3	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,914	1 083,20	990,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032230					
	VV		vybourání zazděných otvorů / vstupy, zazděno v rámci opatření proti vniknutí./					
	VV		1,45*2,1*0,3		0,914			
4	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	30,135	570,70	17 198,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032231					
	VV		zed na pude az po nový věnec					
	VV		64*0,3*1,3		24,960			
	VV		11,5*0,3*1,5		5,175			
	VV		Součet		30,135			
5	K	962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	m3	6,900	1 051,40	7 254,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962032641					
	VV		stáv komíny					
	VV		3*2,3		6,900			
6	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	32,000	1,00	32,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081223					
	VV		kou + wc					
	VV		4*8		32,000			
7	K	965081601	Odsekání soklíků schodišťových	m	9,600	43,90	421,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo schodišťových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081601					
	VV		bour scho					
	VV		4,8*2		9,600			
8	K	965083122	Odstranění násypů pod podlahami mezi trámy tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	58,800	250,00	14 700,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění násypů mezi stropními trámy tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965083122					
	VV		strop 2NP					
	VV		156*0,2		31,200			
	VV		podlahy 1NP+2NP					
	VV		138*0,1*2		27,600			
	VV		Součet		58,800			
9	K	966031313	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl do 300 mm	m	67,500	129,80	8 761,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl. do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966031313					
	VV		pod střechou					
	VV		67,5		67,500			
10	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	28,330	357,30	10 122,31	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062375					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		okna					
	VV		1,4*1,45*8		16,240			
	VV		0,6*0,9*8		4,320			
	VV		0,9*1,2*2		2,160			
	VV		0,9*0,3*4		1,080			
	VV		0,7*0,3*8		1,680			
	VV		1*1,25*2		2,500			
	VV		0,5*0,7		0,350			
	VV		Součet		28,330			
11	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	59,045	184,00	10 864,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062456					
	VV		dvere vstup					
	VV		1,45*2,1		3,045			
	VV		ostatni dvere					
	VV		0,8*2*35		56,000			
	VV		Součet		59,045			
12	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	1,620	1 546,40	2 505,17	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033541					
	VV		pro okna					
	VV		1,2*0,9*0,3*5		1,620			
13	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,436	1 112,70	2 710,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033651					
	VV		pro okna					
	VV		1,4*1,45*0,3*4		2,436			
14	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	138,000	1,00	138,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978012191					
	VV		strop 1NP					
	VV		138		138,000			
15	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	1 693,000	1,00	1 693,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191					
	VV		omítky 1PP-2NP					
	VV		1693		1 693,000			
16	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	527,000	67,90	35 783,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978015391					
	VV		527		527,000			
17	K	978059541	Odeškrábání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	118,400	1,00	118,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odeškrábání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
	VV		kou + wc					
	VV		7,4*2*8		118,400			
D	997		Přesun sutě				393 466,66	
18	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	343,639	250,00	85 909,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013212					
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	343,639	195,00	67 009,61	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
20	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 810,946	5,00	24 054,73	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	VV		343,639*14 'Přepočtené koeficientem množství		4 810,946			
21	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	343,639	620,00	213 056,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
22	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	343,639	10,00	3 436,39	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	PSV		Práce a dodávky PSV				35 797,60	
D	762		Konstrukce tesařské				23 072,00	
23	K	762331813	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	402,000	30,00	12 060,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranoloků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762331813					
	VV		krokve					
	VV		244		244,000			
	VV		ostatní prvky					
	VV		158		158,000			
	VV		Součet		402,000			
24	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	244,000	44,00	10 736,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762341811					
25	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	276,000	1,00	276,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762522811					
	VV		1NP+2NP					
	VV		138+138		276,000			
D	764		Konstrukce klempířské				2 992,40	
26	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	244,000	1,00	244,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001821					
27	K	764001851	Demontáž hřebene s větrací mřížkou nebo hřebenovým plechem do suti	m	13,100	1,00	13,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001851					
	VV		1,4+10,3+1,4		13,100			
28	K	764001871	Demontáž nároží s větrací mřížkou nebo nárožním plechem do suti	m	37,600	1,00	37,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001871					
	VV		8,2*2		16,400			
	VV		10,6*2		21,200			
	VV		Součet		37,600			
29	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	8,400	33,00	277,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001891					
	VV		4,2*2		8,400			
30	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	67,500	1,00	67,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002812					
31	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002821					
32	K	764002831	Demontáž sněhového zachytávače do suti	m	67,500	33,00	2 227,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytávače do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002831					
33	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	29,000	1,00	29,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851					
	VV		16*1,4		22,400			
	VV		0,6*8		4,800			
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		Součet		29,000			
34	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	67,500	1,00	67,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004801					
35	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	27,000	1,00	27,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004861					
D	766		Konstrukce truhlářské				1 817,60	
36	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	18,000	37,20	669,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441821					
37	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 1,5 do 1,8 m	kus	8,000	1,00	8,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766812830					
38	K	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	8,000	142,50	1 140,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766825821					
D	771		Podlahy z dlaždic				4 009,20	
39	K	771531801	Demontáž podlah z dlaždic cihelných kladených do malty	m2	156,000	25,70	4 009,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž podlah z dlaždic cihelných nebo portlanských kladených do malty					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771531801 podlaha na půdě 156		156,000			
	D	776	Podlahy povlakové				3 906,40	
40	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	244,000	1,00	244,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
			Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201812 1NP+2NP 122+122		244,000			
41	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	336,000	10,90	3 662,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
			Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776410811 1NP+2NP 168+168		336,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

02 - Sanace suterénu

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			755 225,29
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	755 225,29	15,00%	113 283,79
Cena s DPH	v CZK		868 509,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

02 - Sanace suterénu

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

755 225,29

HSV - Práce a dodávky HSV	656 645,26
1 - Zemní práce	113 727,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	184 225,60
5 - Komunikace pozemní	23 465,60
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	232 587,47
8 - Trubní vedení	90 299,96
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	160,00
997 - Přesun sutě	7,63
998 - Přesun hmot	12 172,00
PSV - Práce a dodávky PSV	98 580,03
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	67 773,88
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	30 806,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

02 - Sanace suterénu

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

755 225,29

D	HSV		Práce a dodávky HSV				656 645,26	
D	1		Zemní práce				113 727,00	
1	K	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132312211	m3	70,400	660,00	46 464,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		1,1*64		70,400			
2	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101101	m2	96,000	66,00	6 336,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		64*1,5		96,000			
3	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Odstanění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101111	m2	96,000	22,00	2 112,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		64*1,5		96,000			
4	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751137	m3	32,000	361,10	11 555,20	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,5*64		32,000			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119	m3	160,000	1,00	160,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,5*64		32,000			
	VV		32*5 "Přepočtené koeficientem množství"		160,000			
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231	t	64,000	165,00	10 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,5*64		32,000			
	VV		32*2 "Přepočtené koeficientem množství"		64,000			
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101	m3	38,400	434,50	16 684,80	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		0,6*64		38,400			
8	K	181311103	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181311103	m2	250,000	55,00	13 750,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
9	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132	m2	250,000	11,00	2 750,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		250		250,000			
10	M	00572410	osivo směs travní parková osivo směs travní parková https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572410	kg	12,500	110,00	1 375,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		250*0,05 "Přepočtené koeficientem množství"		12,500			
11	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhuštění ručně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhuštění https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181912111	m2	180,000	11,00	1 980,00	CS ÚRS 2021 02
	PP							
	Online PSC							
	VV		úprava terénu po výkopových pracích					
	VV		180		180,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				184 225,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	319202213	Dodatečná izolace zdiva tl přes 300 do 450 mm beztlakou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	136,000	1 354,60	184 225,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/319202213					
	VV		2 vrstvy					
	VV		(64+4)*2		136,000			
	D	5	Komunikace pozemní				23 465,60	
13	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze šterkopisku tl přes 30 do 100 mm	m2	32,000	196,50	6 288,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopisku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577877					
	VV		64*0,5		32,000			
14	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	32,000	536,80	17 177,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/637211121					
	VV		64*0,5		32,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				232 587,47	
15	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	160,000	46,00	7 360,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325411					
16	K	612821002	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	339,150	564,20	191 348,43	CS ÚRS 2021 02
	PP		Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612821002					
	VV		stěny v suterénu v rozsahu dle PD					
	VV		(26,2+4,2+4,2+8,9+13,4+16,1+25,7+13,8+13,8+13,7+11,7+9,8)*2,1		339,150			
17	K	619999031	Příplatek k omítce za provádění zaoblených ploch poloměru do 100 mm	m	64,000	55,60	3 558,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatky k cenám úprav vnitřních povrchů za zaoblení omítaných ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šířky do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619999031					
	VV		fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI					
	VV		64		64,000			
18	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	115,200	1,00	115,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622131121					
	VV		64*1,8		115,200			
19	K	622311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	115,200	227,20	26 173,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622311121					
	VV		pod HI vyrovnání plochy					
	VV		64*1,8		115,200			
20	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995101					
	VV		64*1,8		115,200			
21	K	629995223	Příplatek k cenám očištění vnějších ploch otryskáním za práci ve stísněném nebo uzavřeném prostoru	m2	115,200	1,00	115,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stísněném nebo uzavřeném prostoru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995223					
	VV		64*1,8		115,200			
22	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	115,200	1,00	115,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985131311					
	VV		64*1,8		115,200			
	D	8	Trubní vedení				90 299,96	
23	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	6,400	3 090,40	19 778,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lože pro trativody z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212312111					
	VV		64*0,1		6,400			
24	K	212750103	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 160 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m	m	69,000	450,20	31 063,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212750103					
	VV		64+5		69,000			
25	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	4,000	4 030,20	16 120,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812201					
26	K	894812232	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	4,000	3 355,00	13 420,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812232						
27	K	894812255	Revizní a čističí šachta z PP DN 425 poklop pro šachtu plastový pachotěsný s madlem	kus	4,000	1 320,00	5 280,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čističí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídru zatížení) pachotěsný s madlem						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812255						
28	K	899661312	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek DN přes 130 do 200 mm	m	69,000	33,00	2 277,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanašení zemitými částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899661312						
29	M	69311098	geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3	m2	124,200	19,00	2 359,80	CS ÚRS 2021 02	
PP			geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311098						
VV			69*1,8						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				160,00		
30	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	160,000	1,00	160,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111						
VV			podlaha suterén						
VV			160						
D 997			Přesun sutě				7,63		
31	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,005	250,00	1,25	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013211						
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,005	195,00	0,98	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						
33	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,070	5,00	0,35	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509						
VV			0,005*14 *Přepočtené koeficientem množství						
D 997			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km				0,070		
34	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,005	1 000,00	5,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631						
35	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	0,005	10,00	0,05	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131						
D 998			Přesun hmot				12 172,00		
36	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	60,860	200,00	12 172,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018001						
D PSV			Práce a dodávky PSV				98 580,03		
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				67 773,88		
37	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711112001						
VV			64*1,8						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena				115,200		
38	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,040	60 500,00	2 420,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			lak penetrační asfaltový						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163150						
VV			115,2*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				0,040		
39	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559						
VV			64*1,8						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				115,200		
40	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	126,720	139,00	17 614,08	CS ÚRS 2021 02	
PP			pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62853004						
VV			115,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				126,720		
41	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	115,200	33,00	3 801,60	CS ÚRS 2021 02	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559						
VV			64*1,8						
D 711			Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP				115,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	126,720	139,00	17 614,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62855001					
	VV		115,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		126,720			
43	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	121,600	96,70	11 758,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711161215					
	VV		64*1,9		121,600			
44	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	64,000	98,30	6 291,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711161384					
	VV		64		64,000			
45	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	671,000	1,00	671,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711201					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				30 806,15	
46	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	192,000	1,00	192,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101					
	VV		strop suterén vč ŽB trámů					
	VV		160*1,2		192,000			
47	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	160,000	6,00	960,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784191007					
	VV		podlaha suterén					
	VV		160		160,000			
48	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	192,000	55,00	10 560,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784221101					
49	K	784321001	Jednonásobné silikátové bílé malby v místnosti v do 3,80 m	m2	339,150	22,20	7 529,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		Malby silikátové jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784321001					
	VV		stěny v suterénu v rozsahu dle PD					
	VV		(26,2+4,2+4,2+8,9+13,4+16,1+25,7+13,8+13,8+13,7+11,7+9,8)*2,1		339,150			
50	M	WBR.MI100A25	vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý	kg	169,575	68,20	11 565,02	
	PP		vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý					
	VV		339,15*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		169,575			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

03 - Střecha

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 072 853,49
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 072 853,49	15,00%	160 928,02

Cena s DPH	v CZK	1 233 781,51
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

03 - Střecha

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 072 853,49

HSV - Práce a dodávky HSV	166 418,09
3 - Svislé a kompletní konstrukce	53 461,32
4 - Vodorovné konstrukce	90 511,06
997 - Přesun sutě	14 586,61
998 - Přesun hmot	7 859,10
PSV - Práce a dodávky PSV	906 435,40
712 - Povlakové krytiny	5 676,00
762 - Konstrukce tesařské	375 066,57
764 - Konstrukce klempířské	470 328,71
765 - Krytina skládaná	37 736,72
767 - Konstrukce zámečnické	17 627,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

03 - Střecha

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 072 853,49

D	HSV		Práce a dodávky HSV				166 418,09	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				53 461,32	
1	K	314231127	Zdivo komínů a ventilací z cihel dl 290 mm pevnosti P20 až P 20 na SMS 10 Mpa	m3	5,198	7 617,80	39 597,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zdivo komínů a ventilací volně stojících z cihel pálených plných dl. 290 mm P 20 až P 25, na maltu ze suché směsi 10 Mpa					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/314231127					
	VV		půdní část					
	VV		1,5*0,45*3		2,025			
	VV		2,35*0,45*3		3,173			
	VV		Součet		5,198			
2	K	314231164	Zdivo komínů a ventilací z cihel plných lícových P 60 dl 290 mm na MVC včetně spárování	m3	1,733	8 000,00	13 864,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zdivo komínů a ventilací volně stojících z cihel pálených lícových včetně spárování, pevnosti P 60, na maltu MVC dl. 290 mm (český formát 290x140x65 mm) plných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/314231164					
	VV		nadstřešní část					
	VV		1,5*0,45*1		0,675			
	VV		2,35*0,45*1		1,058			
	VV		Součet		1,733			
D	4		Vodorovné konstrukce				90 511,06	
3	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	4,845	5 276,20	25 563,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417321515					
	VV		64,6*0,3*0,25		4,845			
4	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	64,600	425,70	27 500,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417351115					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		OSB desky					
	VV		64,6*0,5*2		64,600			
5	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	64,600	80,20	5 180,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417351116					
	VV		64,6*0,5*2		64,600			
6	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,646	49 948,50	32 266,73	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417361821					
	VV		64,6*0,01		0,646			
D	997		Přesun sutě				14 586,61	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	6,749	200,00	1 349,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013213					
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	6,749	10,00	67,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013219					
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,749	1 092,10	7 370,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	94,486	10,00	944,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	VV		6,749*14 *Přepočtené koeficientem množství		94,486			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	6,749	719,20	4 853,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
D	998		Přesun hmot				7 859,10	
12	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	26,197	200,00	5 239,40	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
13	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	26,197	100,00	2 619,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018002					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				906 435,40	
D	712		Povlakové krytiny				5 676,00	
14	K	712640862	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° do 45° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvourvrstvé	m2	243,000	22,00	5 346,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° z přitavených pásů NAIP v plné ploše dvourvrstvá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712640862					
15	K	712600845	Demontáž ventiláčnické hlavice na střeše sklonu přes 30°	kus	3,000	110,00	330,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce při odstraňování povlakové krytiny střech šikmých přes 30° doplňků ventiláčnické hlavice					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712600845					
D	762		Konstrukce tesafské				375 066,57	
16	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	18,538	661,10	12 255,47	CS ÚRS 2021 02
	PP		Práce společně pro tesafské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762083111					
	VV		10,582+4,675+1,531+1,75		18,538			
17	K	762333132	Montáž vázaných kci krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	519,050	154,20	80 037,51	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762333132					
	VV		8*3,45		27,600			
	VV		8*3,7		29,600			
	VV		10*3,45		34,500			
	VV		1*0,5		0,500			
	VV		2*0,7		1,400			
	VV		2*0,85		1,700			
	VV		2*1,05		2,100			
	VV		2*1,15		2,300			
	VV		2*1,6		3,200			
	VV		2*2,15		4,300			
	VV		2*2,5		5,000			
	VV		2*2,55		5,100			
	VV		2*2,7		5,400			
	VV		2*3,65		7,300			
	VV		2*4,35		8,700			
	VV		2*4,45		8,900			
	VV		2*4,7		9,400			
	VV		2*5		10,000			
	VV		2*5,25		10,500			
	VV		3*1		3,000			
	VV		3*1,5		4,500			
	VV		3*5,05		15,150			
	VV		3*5,3		15,900			
	VV		4*2		8,000			
	VV		4*3,45		13,800			
	VV		5*5,4		27,000			
	VV		5*6,15		30,750			
	VV		6*3,1		18,600			
	VV		10*5,7		57,000			
	VV		2*2,9		5,800			
	VV		18*0,9		16,200			
	VV		1*4,55		4,550			
	VV		1*4,65		4,650			
	VV		2*1,5		3,000			
	VV		2*2,7		5,400			
	VV		3*1,55		4,650			
	VV		4*0,75		3,000			
	VV		2*1,5		3,000			
	VV		2*1,75		3,500			
	VV		2*2,1		4,200			
	VV		8*2		16,000			
	VV		1*1,55		1,550			
	VV		1*2,55		2,550			
	VV		1*18,7		18,700			
	VV		1*1,35		1,350			
	VV		1*1,4		1,400			
	VV		1*1,55		1,550			
	VV		2*0,95		1,900			
	VV		2*1,8		3,600			
	VV		2*2,7		5,400			
	VV		2*4,2		8,400			
	VV		2*4,45		8,900			
	VV		2*9,3		18,600			
	VV		Součet		519,050			
18	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	12,025	9 454,10	113 685,55	CS ÚRS 2021 02
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512131					
	VV		13,87-4,25		9,620			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	9,62*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		12,025			
19	K	762333133	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	130,500	154,00	20 097,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762333133					
		VV	2*3,2		6,400			
		VV	2*4,15		8,300			
		VV	2*7,45		14,900			
		VV	4*4,1		16,400			
		VV	2*2,65		5,300			
		VV	2*13,3		26,600			
		VV	2*0,5		1,000			
		VV	4*4,2		16,800			
		VV	4*8,7		34,800			
		VV	Součet		130,500			
20	M	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	5,313	8 903,80	47 305,89	CS ÚRS 2021 02
		PP	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512136					
		VV	4,25		4,250			
		VV	4,25*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		5,313			
21	K	762342314	Montáž laťování na střeších složitých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	243,000	90,00	21 870,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Bednění a laťování montáž laťování střech složitých sklonu do 60° při osově vzdálenosti lati přes 150 do 360 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342314					
22	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	1,914	10 077,90	19 289,10	CS ÚRS 2021 02
		PP	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60514106					
		VV	0,03*0,05*1*3,5*243*1,2		1,531			
		VV	1,531*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		1,914			
23	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových sklonu do 60°	m	607,500	15,00	9 112,50	CS ÚRS 2021 02
		PP	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342441					
		VV	243*2,5		607,500			
24	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	2,188	10 077,90	22 050,45	CS ÚRS 2021 02
		PP	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60514106					
		VV	0,04*0,06*607,5*1,2		1,750			
		VV	1,75*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		2,188			
25	K	762342811	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	243,000	11,00	2 673,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z lati průřezové plochy do 25 cm2 při osově vzdálenosti do 0,22 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342811					
26	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,281	1 106,40	3 630,10	CS ÚRS 2021 02
		PP	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762395000					
		VV	1,531+1,75		3,281			
27	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	13,870	1 322,90	18 348,62	CS ÚRS 2021 02
		PP	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762795000					
		VV	13,87		13,870			
28	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	12,231	385,20	4 711,38	CS ÚRS 2021 02
		PP	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762102					
		D 764	Konstrukce klempířské				470 328,71	
29	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	243,000	66,00	16 038,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001821					
30	K	764001861	Demontáž hřebene z hřebenáčů do suti	m	13,100	33,00	432,30	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001861					
		VV	1,3+10,5+1,3		13,100			
31	K	764001881	Demontáž nároží z hřebenáčů do suti	m	30,800	40,40	1 244,32	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží z hřebenáčů do suti					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001881					
		VV	7,4*2		14,800			
		VV	4*4		16,000			
		VV	Součet		30,800			
32	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	67,300	33,00	2 220,90	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002812					
		VV	63,8+3,5		67,300			
33	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	6,000	110,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002821					
34	K	764002891	Demontáž lemování sloupků kominových lávek do suti	kus	8,000	10,00	80,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků kominových lávek do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002891					
35	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	12,000	22,00	264,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764003801					
36	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	67,300	33,00	2 220,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004801					
	VV		63,8+3,5		67,300			
37	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	27,500	33,00	907,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004861					
	VV		9+9+9,5		27,500			
38	K	764111653	Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu přes 30 do 60°	m2	243,000	1 000,00	243 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy přes 30 do 60°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764111653					
39	K	764203156	Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného dvoutrubkového	m	61,500	187,00	11 500,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného dvoutrubkového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764203156					
	VV		58+3,5		61,500			
40	M	55349664	tyč do sněhového zachytávače	m	123,000	271,60	33 406,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		tyč do sněhového zachytávače					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55349664					
	VV		61,5*2		123,000			
41	M	55344642	svorka (držák) Al pro trubku sněhového zachytávače pro falcovanou	kus	41,000	280,70	11 508,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		svorka (držák) Al pro trubku sněhového zachytávače pro falcovanou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55344642					
	VV		61,5/1,5		41,000			
42	K	764211625	Oplechování větraného hřebene s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	13,100	902,90	11 827,99	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764211625					
	VV		1,3+10,5+1,3		13,100			
43	K	764211655	Oplechování větraného nároží s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	30,800	787,20	24 245,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou nároží větraného s větracím pásem z hřebenáčů obých rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764211655					
	VV		7,4*2		14,800			
	VV		4*4		16,000			
	VV		Součet		30,800			
44	K	764212613	Oplechování úžlabí systémovým úžlabním plechem Pz s povrchovou úpravou rš 725 mm	m	8,200	805,00	6 601,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí systémovým úžlabním plechem rš 725 mm v krytině z taškových tabulí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212613					
	VV		4,1*2		8,200			
45	K	764212621	Příplatek za provedení úžlabí z Pz s povrchovou úpravou v plechové krytině	m	8,200	100,00	820,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou Příplatek k cenám za provedení úžlabí v plechové krytině					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212621					
46	K	764212665	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	67,300	357,80	24 079,94	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212665					
	VV		63,8+3,5		67,300			
47	K	764213652	Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z Pz s povrchovou úpravou	kus	2,000	4 070,00	8 140,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764213652					
48	K	764312616	Spodní lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	10,800	574,60	6 205,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou spodní s formováním do tvaru krytiny rovných, střech s krytinou skládanou mimo preizovou rš 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764312616					
	VV		(2,1+0,5+2,1+0,5)		5,200			
	VV		(0,9+0,5+0,9+0,5)*2		5,600			
	VV		Součet		10,800			
49	K	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou	m2	7,000	2 105,80	14 740,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764314612					
	VV		komíny					
	VV		2,5+4,5		7,000			
50	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	67,300	558,00	37 553,40	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511602 63,8+3,5		67,300			
51	K	764511622	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	kus	8,000	1 336,50	10 692,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511622					
52	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	4,000	484,00	1 936,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511642					
53	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,415	1,00	2,42	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764102					
D	765		Krytina skládaná				37 736,72	
54	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve	m2	243,000	50,00	12 150,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765191021					
55	M	28329036	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou	m2	267,300	50,00	13 365,00	CS ÚRS 2021 02
			PP fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28329036		267,300			
56	K	765191031	Lepení těsnících pásek pod kontralatě	m	607,500	11,00	6 682,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765191031		607,500			
57	M	28329303	páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm	m	668,250	7,90	5 279,18	CS ÚRS 2021 02
			PP páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28329303		668,250			
58	K	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	260,000	1,00	260,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Nouzové zakrytí střechy plachtou Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765192001					
59	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,044	1,00	0,04	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998765102					
D	767		Konstrukce zámečnické				17 627,40	
60	K	767851104	Montáž lávek komínových - kompletní celé lávky	m	1,800	880,00	1 584,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž komínových lávek kompletní celé lávky Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767851104		1,800			
61	M	767001	Střešní lávka 600 mm	ks	3,000	2 285,00	6 855,00	
			PP Střešní lávka 600 mm					
62	M	767002	Kolébka střešní lávky	ks	6,000	100,00	600,00	
			PP Kolébka střešní lávky					
63	M	767003	Držák kolébky	ks	6,000	50,00	300,00	
			PP Držák kolébky					
64	K	767851803	Demontáž komínových lávek - celé komínové lávky	m	10,500	220,00	2 310,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767851803					
65	K	767881128	Montáž bodů záchytného systému do dřevěných trámových konstrukcí sevřením, kotvením	kus	2,000	884,90	1 769,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž záchytného systému proti pádu bodů samostatných nebo v systému s poddajným kotvicím vedením do dřevěných trámových konstrukcí sevřením, kotvení svrchní, objímkou Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767881128					
66	M	70921373	kotvicí bod pro konstrukce z dřevěných nosných trámů s bedněním pomocí 16ti samořezných šroubů dl 600mm	kus	2,000	2 016,80	4 033,60	CS ÚRS 2021 02
			PP kotvicí bod pro konstrukce z dřevěných nosných trámů s bedněním pomocí 16ti samořezných šroubů dl 600mm Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/70921373					
67	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	175,000	1,00	175,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767202					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

04 - Stavební úpravy domu vč společných prostor

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			169 461,08
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	169 461,08	15,00%	25 419,16

Cena s DPH	v CZK	194 880,24
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

04 - Stavební úpravy domu vč společných prostor

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

169 461,08

HSV - Práce a dodávky HSV	98 280,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	40 684,48
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	42 712,52
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 482,00
998 - Přesun hmot	5 401,00
PSV - Práce a dodávky PSV	49 181,08
763 - Konstrukce suché výstavby	15 400,18
766 - Konstrukce truhlářské	27 687,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 093,90
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	22 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	22 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

04 - Stavební úpravy domu vč společných prostor

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

169 461,08

D	HSV		Práce a dodávky HSV				98 280,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				40 684,48	
1	K	310239211	Zazdívka otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,580	6 306,90	16 271,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310239211					
	VV		okno 600x900					
	VV		0,6*0,9*0,3*4		0,648			
	VV		okno 900x1200					
	VV		0,9*1,2*0,3		0,324			
	VV		okno 1000x1250					
	VV		1*1,25*0,3*2		0,750			
	VV		okno 500x700					
	VV		0,5*0,7*0,3*2		0,210			
	VV		dveře suterén					
	VV		0,8*1,8*0,45		0,648			
	VV		Součet		2,580			
2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,235	53 686,30	12 616,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944321					
	VV		okno 1200					
	VV		0,0126*2*4		0,101			
	VV		okno 1400					
	VV		0,01428*2*4		0,114			
	VV		okno 900					
	VV		0,010*2		0,020			
	VV		Součet		0,235			
3	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	14,000	842,60	11 796,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojny do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244381					
	VV		okno 1200					
	VV		1,5*2*4*0,5		6,000			
	VV		okno 1400					
	VV		1,7*2*4*0,5		6,800			
	VV		okno 900					
	VV		1,2*2*0,5		1,200			
	VV		Součet		14,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				42 712,52	
4	K	611321145	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená ručně	m2	99,900	374,80	37 442,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm štuková schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321145					
	VV		scho prostor					
	VV		13,8*6,5		89,700			
	VV		strop					
	VV		10,2		10,200			
	VV		Součet		99,900			
5	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	527,000	10,00	5 270,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622321121					
	VV		527		527,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 482,00	
6	K	949111122	Montáž lešení lehkého kozového trubkového ve schodišti v přes 1,5 do 3,5 m	sada	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového ve schodišti o výšce lešeňové podlahy přes 1,5 do 3,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949111122					
7	K	949111222	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému ve schodišti v do 3,5 m za první a ZKD den použití	sada	60,000	50,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949111222					
	VV		2*30		60,000			
8	K	949121822	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového ve schodišti v přes 1,5 do 3,5 m	sada	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového dílcového ve schodišti o výšce lešeňové podlahy přes 1,5 do 3,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949121822					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	974031164	<p> Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031164 </p>	m	28,000	206,50	5 782,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		<p> Online PSC VV okno 1200 VV 1,5*2*4 12,000 VV okno 1400 VV 1,7*2*4 13,600 VV okno 900 VV 1,2*2 2,400 VV Součet 28,000 </p>					
D	998		Přesun hmot				5 401,00	
10	K	998011002	<p> Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998011002 </p>	t	21,604	250,00	5 401,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Online PSC					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				49 181,08	
D	763		Konstrukce suché výstavby				15 400,18	
11	K	763161721	<p> SDK podkrovní deska 1xDF 12,5 bez TI REI 15 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD na krokrových závěsech Podkrovní ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD na krokrových závěsech jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI, REI 15 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763161721 podhled schodiště </p>	m2	14,000	1 100,00	15 400,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Online PSC					
	VV		14		14,000			
12	K	998763302	<p> Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763302 </p>	t	0,184	1,00	0,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		Online PSC					
D	766		Konstrukce truhlářské				27 687,00	
13	K	766660021	<p> Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660021 D08+09+10 </p>	kus	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Online PSC					
	VV		4		4,000			
14	M	61165339	<p> dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61165339 </p>	kus	4,000	5 698,00	22 792,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Online PSC					
15	K	766660729	<p> Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660729 </p>	kus	4,000	165,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Online PSC					
16	M	54914624	<p> kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4 kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914624 </p>	kus	4,000	440,00	1 760,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Online PSC					
17	K	998766202	<p> Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovených procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202 </p>	%	275,000	1,00	275,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Online PSC					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				6 093,90	
18	K	784181109	<p> Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu na schodišti podlaží v přes 3,80 do 5,00 m Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181109 </p>	m2	99,900	6,00	599,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Online PSC					
	VV		scho prostor					
	VV		13,8*6,5		89,700			
	VV		strop					
	VV		10,2		10,200			
	VV		Součet		99,900			
19	K	784211109	<p> Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných na schodišti v přes 3,80 do 5,00 m Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvounásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211109 </p>	m2	99,900	55,00	5 494,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Online PSC					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				22 000,00	
D	VRN9		Ostatní náklady				22 000,00	
20	K	VRN9001	<p> Konzoly pro vedení NN Konzoly pro vedení NN Poznámka k položce: Prodloužení konzol vč. následného zrušení po přeložce ČEZu </p>	kpl	3,000	5 500,00	16 500,00	
	PP							
	P							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	VRN9002	Vedení trolejbusů	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	

PP

Vedení trolejbusů

P

Poznámka k položce:

Zapravení KZS kolem uchycení vedení trolejbusu

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

05 - Rekonstrukce čtyř bytů

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 484 413,29
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	2 484 413,29	15,00%	372 661,99

Cena s DPH	v CZK	2 857 075,28
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

05 - Rekonstrukce čtyř bytů

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 484 413,29

HSV - Práce a dodávky HSV	812 489,16
3 - Svislé a kompletní konstrukce	35 940,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	335 021,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	185 297,93
997 - Přesun sutě	247 613,08
998 - Přesun hmot	8 616,50
PSV - Práce a dodávky PSV	1 671 924,13
762 - Konstrukce tesařské	246 462,54
763 - Konstrukce suché výstavby	282 026,26
766 - Konstrukce truhlářské	617 483,40
771 - Podlahy z dlaždic	56 839,93
775 - Podlahy skládané	202 111,72
776 - Podlahy povlakové	22 193,40
781 - Dokončovací práce - obklady	162 511,88
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	82 295,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

05 - Rekonstrukce čtyř bytů

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem**2 484 413,29**

D HSV Práce a dodávky HSV						812 489,16		
D 3 Svislé a kompletní konstrukce						35 940,10		
1	K	310239211	Zazdívka otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovým cihlami pálenými na MVC	m3	2,400	6 353,00	15 247,20	CS ÚRS 2021 02
PP			Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310239211					
VV			stáv dveře do bytu					
VV			1*2*0,3*4					
					2,400			
2	K	346244354	Obezdívka koupelnových van ploch rovných tl 100 mm z pórobetonových přesných tvárníc	m2	5,760	1 375,00	7 920,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Obezdívka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárníc, na tenké maltové lože, tl. 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244354					
VV			1,8*0,8*4					
					5,760			
3	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,156	59 042,90	9 210,69	CS ÚRS 2021 02
PP			Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944321					
VV			průchod 1000					
VV			0,01*1,3*3*4					
VV					0,156			
VV					0,156			
Součet					0,156			
4	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	4,160	856,30	3 562,21	CS ÚRS 2021 02
PP			Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244381					
VV			průchod 1000					
VV			1,3*0,8*4					
VV					4,160			
VV					4,160			
Součet					4,160			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						335 021,55		
5	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	300,000	120,00	36 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do Imeluz stropů					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611142001					
VV			1NP+2NP					
VV			150+150					
					300,000			
6	K	611311111	Vápnenná omítka hrubá jednovrstvá zatížená vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	300,000	110,00	33 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Omítka vápnenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hrubá, tloušťky do 10 mm zatížená vodorovných konstrukcí stropů rovných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611311111					
7	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	300,000	80,00	24 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611311131					
VV			1NP+2NP					
VV			150+150					
					300,000			
8	K	612311141	Vápnenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	572,400	330,80	189 349,92	CS ÚRS 2021 02
PP			Omítka vápnenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svistých konstrukcí stěn					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612311141					
VV			1NP+2NP					
VV			26,7*2,7*4					
VV					288,360			
VV					284,040			
VV					572,400			
Součet					572,400			
9	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	64,800	300,00	19 440,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612135101					
VV			kabely, instalace					
VV			54*4*0,3					
					64,800			
10	K	612325225	Vápenocementová štuková omítká malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	8,000	750,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02
PP			Vápenocementová omítká jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325225					
VV			stáv dveře do bytu					
VV			2*2*2					
					8,000			
11	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,920	3 619,00	10 567,48	CS ÚRS 2021 02
PP			Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311114					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		kou+wc 7,3*0,1*4		2,920			
12	K	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,920	10,00	29,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319011					
13	K	631319195	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	2,920	196,90	574,95	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319195					
14	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,292	55 000,00	16 060,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021					
	VV		kou+wc					
	VV		7,3*0,01*4		0,292			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				185 297,93	
15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	300,000	10,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111					
16	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	300,000	10,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111					
	VV		1NP+2NP					
	VV		150+150		300,000			
17	K	953845113	Vyvolžkování stávajícího komínového tělesa nerezovými vložkami pevnými D přes 130 do 160 mm v 3 m	soubor	4,000	4 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyvolžkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953845113					
18	K	953845123	Příplatek k vyvolžkování komínového průduchu nerezovými vložkami pevnými D přes 130 do 160 mm ZKD 1 m výšky	m	30,000	400,00	12 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyvolžkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953845123					
	VV		1NP					
	VV		2*9		18,000			
	VV		2NP					
	VV		2*6		12,000			
	VV		Součet		30,000			
19	K	962031136	Bourání příček z tvárnice nebo příčkovek tl do 150 mm	m2	226,200	121,00	27 370,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkovek z tvárnice nebo příčkovek pálených nebo nepálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031136					
	VV		4,1*2,9*8		95,120			
	VV		3,8*2,9*8		88,160			
	VV		1,85*2,9*8		42,920			
	VV		Součet		226,200			
20	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	36,000	88,00	3 168,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081223					
	VV		koupelny					
	VV		4,5*8		36,000			
21	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	30,000	10,00	300,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění násypů pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965082923					
	VV		1NP+2NP					
	VV		(150+150)*0,1		30,000			
22	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	51,200	10,00	512,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062455					
	VV		dveře byty					
	VV		0,8*2*32		51,200			
23	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	3,780	600,00	2 268,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033651					
	VV		pruchod mezi byty					
	VV		1*2,1*0,45*4		3,780			
24	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 100 mm	m	216,000	95,60	20 649,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031133					
	VV		kabely, instalace					
	VV		54*4		216,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	977331111	Frézování hloubky do 10 mm komínového průduchu z cihel plných pálených	m	21,000	350,00	7 350,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977331111					
	Online PSC							
	VV		1NP					
	VV		2*7		14,000			
	VV		2NP					
	VV		2*3,5		7,000			
	VV		Součet		21,000			
26	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	300,000	142,40	42 720,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 % https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978012191					
	Online PSC							
	VV		1NP+2NP					
	VV		150+150		300,000			
27	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	572,400	60,00	34 344,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191					
	VV		1NP+2NP					
	VV		26,7*2,7*4		288,360			
	VV		26,3*2,7*4		284,040			
	VV		Součet		572,400			
28	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	143,040	88,20	12 616,13	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541					
	VV		koupelny					
	VV		8,1*2*8		129,600			
	VV		kuchyně					
	VV		2,8*0,6*8		13,440			
	VV		Součet		143,040			
	D	997	Přesun sutě				247 613,08	
29	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	143,038	250,00	35 759,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013152					
30	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	143,038	250,00	35 759,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
31	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 002,532	6,50	13 016,46	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	VV		143,038*14 'Přepočtené koeficientem množství		2 002,532			
32	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	143,038	1 130,10	161 647,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
33	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	143,038	10,00	1 430,38	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221131					
	D	998	Přesun hmot				8 616,50	
34	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	34,466	250,00	8 616,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018001					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 671 924,13	
	D	762	Konstrukce tesařské				246 462,54	
35	K	762511286	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku lepených	m2	275,600	827,20	227 976,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB dvouvrstvých lepených na pero a drážku 2x18 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762511286					
	VV		1NP+2NP					
	VV		137,8+137,8		275,600			
36	K	762522811	Demontáž podlah s polištáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	300,000	61,60	18 480,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž podlah s polištáři z prken tl. do 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762522811					
	VV		1NP+2NP					
	VV		150+150		300,000			
37	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	6,223	1,00	6,22	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762102					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				282 026,26	
38	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	110,720	855,60	94 732,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111314					
	VV		(3,8+6,2+1,2)*2,9*4		129,920			
	VV		-0,8*2*3*4		-19,200			
	VV		Součet		110,720			
39	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	73,480	981,10	72 091,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111333					
	VV		kou+wc					
	VV		7,3*2,9*4		84,680			
	VV		-0,7*2*2*4		-11,200			
	VV		Součet		73,480			
40	K	763111361	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x akustická 12,5 s izolací EI 45 Rw do 50 dB	m2	46,600	1 027,10	47 862,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou akustickou tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75, Rw do 50 dB					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111361					
	VV		komory					
	VV		4,5*2,9*4		52,200			
	VV		-0,7*2*2*4		-5,600			
	VV		Součet		46,600			
41	K	763111712	SDK příčka kluzné napojení ke stropu	m	92,000	319,30	29 375,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111712					
	VV		(3,8+6,2+1,2)*4		44,800			
	VV		kou+wc					
	VV		7,3*4		29,200			
	VV		komory					
	VV		4,5*4		18,000			
	VV		Součet		92,000			
42	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	461,600	33,80	15 602,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranně)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111717					
	VV		110,72*2		221,440			
	VV		73,48*2		146,960			
	VV		46,6*2		93,200			
	VV		Součet		461,600			
43	K	763164511	SDK obklad kří tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 12,5	m	11,600	606,60	7 036,56	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763164511					
	VV		komory					
	VV		2,9*4		11,600			
44	K	763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 2,75 m zátěž křídla do 25 kg	kus	24,000	461,90	11 085,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CWV a UWV profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763181411					
	VV		6*4		24,000			
45	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	6,363	666,40	4 240,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763301					
	D	766	Konstrukce truhlářské				617 483,40	
46	K	76660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlých š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlých, šířky přes 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/76660022					
	VV		D02+03					
	VV		4		4,000			
47	M	61165340	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	4,000	5 403,20	21 612,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61165340					
48	K	76660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlých š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	24,000	550,00	13 200,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlých, šířky do 800 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660171 D04-07 6+6+6+6 24,000					
49	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm PP dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	12,000	3 426,50	41 118,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162073 D04+05 6+6 12,000					
50	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm PP dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	12,000	3 426,50	41 118,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162074 D06+07 6+6 12,000					
51	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	24,000	165,00	3 960,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660729					
52	M	54914624	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4 PP kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4	kus	24,000	440,00	10 560,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914624					
53	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	4,000	165,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660731					
54	M	54924010	zámek zadlabací 5140/20PPN 1/2 - protipožární PP zámek zadlabací 5140/20PPN 1/2 - protipožární	kus	4,000	1 485,00	5 940,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54924010					
55	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlé tl stěny do 170 mm PP Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlé, tloušťky stěny do 170 mm	kus	24,000	880,00	21 120,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766682111					
56	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm PP zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	24,000	3 300,00	79 200,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61182307					
57	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 1,8 do 2,1 m PP Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skřínek uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	8,000	272,20	2 177,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766812840					
58	M	766001	Kuchyňská linka včetně spotřebičů PP Kuchyňská linka včetně spotřebičů	ks	4,000	93 500,00	374 000,00	
59	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	617,000	1,00	617,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202					
	D	771	Podlahy z dlaždic				56 839,93	
60	K	771111011	Vysáti podkladu před pokládkou dlažby PP Příprava podkladu před provedením dlažby vysáti podlah	m2	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111011					
61	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu PP Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	28,400	13,40	380,56	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011					
62	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm PP Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	28,400	212,90	6 046,36	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151012 kou+wc (5,4+1,7)*4 28,400					
63	K	771161012	Montáž profilu dilatační spáry koutové bez izolace dlažeb PP Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu dilatační spáry koutové (při styku podlahy se stěnou)	m	62,000	11,00	682,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771161012 kou+wc (9,9+5,6)*4 62,000					
64	M	24551523	profil spárový výplňový D 20mm PP profil spárový výplňový D 20mm	m	68,200	18,70	1 275,34	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/24551523 62*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 68,200					
65	K	771574224	Montáž podlah keramických z dekorů lepených flexibilním lepidlem přes 12 do 19 ks/m2 PP Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových reliéfních nebo z dekorů přes 12 do 19 ks/m2	m2	28,400	875,40	24 861,36	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574224 kou+wc (5,4+1,7)*4 28,400					
66	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2 PP dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	31,240	385,20	12 033,65	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761003 28,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 31,240					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m ² Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m ² jednotlivé https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577111	m ²	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
68	K	771577112	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za omezený prostor Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za podlahy v omezeném prostoru https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577112	m ²	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
69	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577114	m ²	28,400	5,00	142,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
70	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591112	m ²	28,400	301,00	8 548,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
71	K	771591115	Podlahy spárování silikonem Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591115	m	62,000	27,10	1 680,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
72	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771592011	m ²	28,400	12,80	363,52	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
73	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771102	t	1,013	395,40	400,54	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
	D	775	Podlahy skládané				202 111,72	
74	K	775413115	Montáž podlahové lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého lepené Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě lepené https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775413115	m	322,000	53,90	17 355,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					322,000			
75	M	61418102	lišta podlahová dřevěná buk 8x35mm lišta podlahová dřevěná buk 8x35mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61418102	m	338,100	35,20	11 901,12	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
					338,100			
76	K	775541151	Montáž podlah plovoucích z lamel laminátových Montáž podlah plovoucích z velkoplošných lamel dýhovaných a laminovaných bez podložky, spojovaných zaklapnutím https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775541151	m ²	254,800	174,90	44 564,52	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					254,800			
77	M	61198018	podlaha plovoucí laminátová spoj zaklapnutím V spára tř 32 tl 8mm podlaha plovoucí laminátová spoj zaklapnutím V spára tř 32 tl 8mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61198018	m ²	280,280	434,70	121 837,72	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
					280,280			
78	K	775591191	Montáž podložky vyrovnávací a tlumící pro plovoucí podlahy Ostatní prvky pro plovoucí podlahy montáž podložky vyrovnávací a tlumící https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775591191	m ²	254,800	1,00	254,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
79	M	61155354	podložka izolační z pěnového PE 5mm podložka izolační z pěnového PE 5mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61155354	m ²	280,280	12,30	3 447,44	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV					
					280,280			
80	K	998775102	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775102	t	2,095	1 312,80	2 750,32	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
	D	776	Podlahy povlakové				22 193,40	
81	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201811	m ²	282,000	78,70	22 193,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					282,000			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				162 511,88	
82	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011	m ²	112,800	13,40	1 511,52	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
83	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131112	m ²	30,400	299,60	9 107,84	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV					
					30,400			
84	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m ²	112,800	104,00	11 731,20	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151031					
85	K	781161021	Montáž profilu ukončujícího rohového nebo vanového	m	62,000	33,00	2 046,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu rohového, vanového Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781161021 VV kou+wc VV (9,9+5,6)*4		62,000			
86	M	59054122	profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník matně eloxovaný 8x2500mm	m	65,100	66,80	4 348,68	CS ÚRS 2021 02
			PP profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník matně eloxovaný 8x2500mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59054122 VV 62*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		65,100			
87	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 12 do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	112,800	799,40	90 172,32	CS ÚRS 2021 02
			PP Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474113 VV kou+wc VV (9,9+5,6)*2*4 VV -0,7*2*2*4 VV Součet		124,000 -11,200 112,800			
88	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	124,080	330,60	41 020,85	CS ÚRS 2021 02
			PP obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761071 VV 112,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		124,080			
89	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	112,800	12,80	1 443,84	CS ÚRS 2021 02
			PP Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495211					
90	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,895	390,20	1 129,63	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781102					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				82 295,00	
91	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	300,000	1,00	300,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784171101 VV 1NP+2NP VV 150+150		300,000			
92	M	58124844	folie pro mališské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	345,000	1,80	621,00	CS ÚRS 2021 02
			PP folie pro mališské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58124844 VV 300*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		345,000			
93	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 334,000	6,00	8 004,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101					
94	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 334,000	55,00	73 370,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Malby z mališských směsí oděruvzdorných za mokra dvounásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101 VV 1NP+2NP stropy VV 150+150 VV 1NP+2NP stěny síhla VV 26,7*2,7*4 VV 26,3*2,7*4 VV SDK stěny VV (3,8+6,2+1,2)*2,9*4*2 VV -0,8*2*3*4*2 VV kou+wc VV 7,3*2,9*4*2 VV -0,7*2*2*4*2 VV komory VV 4,5*2,9*4*2 VV -0,7*2*4*2 VV Součet		300,000 288,360 284,040 259,840 -38,400 169,360 -22,400 104,400 -11,200 1 334,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

06 - Zateplení obálky budovy

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 024 416,29
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	2 024 416,29	15,00%	303 662,44

Cena s DPH	v CZK	2 328 078,73
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

06 - Zateplení obálky budovy

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 024 416,29

HSV - Práce a dodávky HSV

1 594 806,39

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 223 456,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	129,00
998 - Přesun hmot	371 220,79
61 - Úprava povrchů vnitřních	202 728,04
94 - Lešení a stavební výtahy	162 963,00
PSV - Práce a dodávky PSV	429 609,90
713 - Izolace tepelné	59 128,10
751 - Vzduchotechnika	1 359,85
764 - Konstrukce klempířské	24 683,20
766 - Konstrukce truhlářské	334 255,75
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 107,60
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	8 075,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

06 - Zateplení obálky budovy

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 024 416,29

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 223 456,60					
1	K	612315301	Vápenná hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	25,970	843,00	21 892,71	CS ÚRS 2021 02
	PP	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612315301						
	VV	O1						
	VV	(1,45+1,4+1,45)*20*0,2						17,200
	VV	O2						
	VV	(1,2+0,9+1,2)*4*0,2						2,640
	VV	O3						
	VV	(0,9+1,2+0,9)*0,2						0,600
	VV	O4						
	VV	(0,9+1,2+0,9)*0,2						0,600
	VV	O5						
	VV	(0,3+0,9+0,3)*4*0,2						1,200
	VV	O6						
	VV	(0,3+0,7+0,3)*10*0,2						2,600
	VV	D1						
	VV	(2,1+1,45+2,1)*0,2						1,130
	VV	Součet						25,970
2	K	612315302	Vápenná štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	25,970	732,30	19 017,83	CS ÚRS 2021 02
	PP	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612315302						
	VV	O1						
	VV	(1,45+1,4+1,45)*20*0,2						17,200
	VV	O2						
	VV	(1,2+0,9+1,2)*4*0,2						2,640
	VV	O3						
	VV	(0,9+1,2+0,9)*0,2						0,600
	VV	O4						
	VV	(0,9+1,2+0,9)*0,2						0,600
	VV	O5						
	VV	(0,3+0,9+0,3)*4*0,2						1,200
	VV	O6						
	VV	(0,3+0,7+0,3)*10*0,2						2,600
	VV	D1						
	VV	(2,1+1,45+2,1)*0,2						1,130
	VV	Součet						25,970
3	K	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	34,620	2,60	90,01	CS ÚRS 2021 02
	PP	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omytých ploch penetrace nanášená ručně podhledu						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621131121						
	VV	řimsa atika						
	VV	66,6*0,5						33,300
	VV	stříška vstup						
	VV	2,2*0,6						1,320
	VV	Součet						34,620
4	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	33,300	392,90	13 083,57	CS ÚRS 2021 02
	PP	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledu						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621142001						
	VV	řimsa atika						
	VV	66,6*0,5						33,300
5	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdíva tl přes 40 do 80 mm	m2	1,320	615,70	812,72	CS ÚRS 2021 02
	PP	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621221011						
	VV	stříška vstup						
	VV	2,2*0,6						1,320
6	M	63151520	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 60mm	m2	1,452	211,20	306,66	CS ÚRS 2021 02
	PP	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\Lambda=0,036$ tl 60mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63151520						
	VV	1,32*1,1 "Přepočtené koeficientem množství						1,452
7	K	621531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších podhledů	m2	34,620	521,40	18 050,87	CS ÚRS 2021 02
	PP	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm podhledu						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621531022						
	VV	řimsa atika						
	VV	66,6*0,5						33,300

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			stříška vstup					
			2,2*0,6		1,320			
			Součet		34,620			
8	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	571,190	2,60	1 485,09	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch penetrace nanášená ručně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622131121					
9	K	622135011	Vyrovnání podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm	m2	571,190	1,00	571,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omezených ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622135011					
	VV		sokl					
	VV		65,1*2		130,200			
	VV		okna					
	VV		0,7*0,3*-10		-2,100			
	VV		0,9*0,3*-4		-1,080			
	VV		fasada					
	VV		65,5*7,5		491,250			
	VV		okna					
	VV		1,4*1,45*-20		-40,600			
	VV		1,2*0,9*-4		-4,320			
	VV		0,9*1,2*-2		-2,160			
	VV		Součet		571,190			
10	K	622135095	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn tmelem za každý dalších 1 mm tl	m2	571,190	1,00	571,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omezených ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622135095					
11	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	0,960	227,60	218,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tl. stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622142001					
	VV		stříška vstup					
	VV		3,2*0,3		0,960			
12	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	168,800	1,00	168,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622143004					
	VV		okna					
	VV		(1,45+1,4+1,45+1,4)*20		114,000			
	VV		(0,9+1,2+0,9+1,2)*4		16,800			
	VV		(1,2+0,9+1,2+0,9)*2		8,400			
	VV		okna sokl					
	VV		(0,3+0,7+0,3+0,7)*10		20,000			
	VV		(0,3+0,9+0,3+0,9)*4		9,600			
	VV		Součet		168,800			
13	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	135,960	17,20	2 338,51	CS ÚRS 2021 02
	PP		profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59051476					
	VV		okna					
	VV		(1,45+1,4+1,45)*20		86,000			
	VV		(0,9+1,2+0,9)*4		12,000			
	VV		(1,2+0,9+1,2)*2		6,600			
	VV		okna sokl					
	VV		(0,3+0,7+0,3)*10		13,000			
	VV		(0,3+0,9+0,3)*4		6,000			
	VV		Součet		123,600			
	VV		123,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		135,960			
14	M	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	49,720	17,20	855,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59051510					
	VV		okna					
	VV		(1,4)*20		28,000			
	VV		(1,2)*4		4,800			
	VV		(0,9)*2		1,800			
	VV		okna sokl					
	VV		(0,7)*10		7,000			
	VV		(0,9)*4		3,600			
	VV		Součet		45,200			
	VV		45,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		49,720			
15	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	285,595	100,00	28 559,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohoží, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713131145					
	VV		vyrovnání nerovnosti 50%					
	VV		571,19*0,5		285,595			
16	M	28375930	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 20mm	m2	299,875	20,00	5 997,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 20mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28375930					
	VV		285,595*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		299,875			
17	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdiva tl přes 80 do 120 mm	m2	127,020	620,80	78 854,02	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622211021					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		sokl					
	VV		65,1*2		130,200			
	VV		okna					
	VV		0,7*0,3*-10		-2,100			
	VV		0,9*0,3*-4		-1,080			
	VV		Součet		127,020			
18	M	28376443	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	133,371	297,20	39 637,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376443					
	VV		127,02*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		133,371			
19	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm	m2	444,170	1 100,00	488 587,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrénových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622211031					
	VV		fasada					
	VV		65,5*7,5		491,250			
	VV		okna					
	VV		1,4*1,45*-20		-40,600			
	VV		1,2*0,9*-4		-4,320			
	VV		0,9*1,2*-2		-2,160			
	VV		Součet		444,170			
20	M	28376044	deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 160mm	m2	466,379	400,00	186 551,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 160mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376044					
	VV		444,17*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		466,379			
21	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	139,200	259,00	36 052,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrénových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622212051					
	VV		okna					
	VV		(1,45+1,4+1,45+1,4)*20		114,000			
	VV		(0,9+1,2+0,9+1,2)*4		16,800			
	VV		(1,2+0,9+1,2+0,9)*2		8,400			
	VV		Součet		139,200			
22	M	28376031	deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 30mm	m2	38,441	60,70	2 333,37	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 30mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376031					
	VV		okna					
	VV		(1,45+1,4+1,45)*20*0,35		30,100			
	VV		(0,9+1,2+0,9)*4*0,35		4,200			
	VV		(1,2+0,9+1,2)*2*0,35		2,310			
	VV		Součet		36,610			
	VV		36,61*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		38,441			
23	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	12,716	93,80	1 192,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376438					
	VV		okna parapety					
	VV		(1,4)*20*0,35		9,800			
	VV		(1,2)*4*0,35		1,680			
	VV		(0,9)*2*0,35		0,630			
	VV		Součet		12,110			
	VV		12,11*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		12,716			
24	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	29,600	259,00	7 666,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrénových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622212051					
	VV		okna sokl					
	VV		(0,3+0,7+0,3+0,7)*10		20,000			
	VV		(0,3+0,9+0,3+0,9)*4		9,600			
	VV		Součet		29,600			
25	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	10,878	93,80	1 020,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28376438					
	VV		okna sokl					
	VV		(0,3+0,7+0,3+0,7)*10*0,35		7,000			
	VV		(0,3+0,9+0,3+0,9)*4*0,35		3,360			
	VV		Součet		10,360			
	VV		10,36*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		10,878			
26	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením Tl z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl přes 120 do 160 mm	m2	4,400	641,90	2 824,36	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622221031					
	VV		vstup					
	VV		1*2,2*2		4,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	4,620	551,70	2 548,85	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63151538					
	VV		4,4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,620			
28	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	5,650	369,20	2 085,98	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622222051					
	VV		vstup vchod					
	VV		(2,1+1,45+2,1)		5,650			
29	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	1,780	139,20	247,78	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63151518					
	VV		vstup vchod					
	VV		(2,1+1,45+2,1)*0,3		1,695			
	VV		1,695*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		1,780			
30	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusťnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	571,190	1,00	571,19	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622251101					
31	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusťnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	4,400	1,00	4,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622251105					
32	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení přípevných mechanicky	m	65,500	1,00	65,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových přípevných hmoždinkami					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622252001					
	VV		65,5		65,500			
33	M	59051653	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm	m	72,050	97,90	7 053,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59051653					
	VV		65,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		72,050			
34	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	210,600	1,00	210,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dílačních apod. lepených do tmelu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622252002					
	VV		okna					
	VV		(1,45+1,45)*20		58,000			
	VV		(1,2+1,2)*4		9,600			
	VV		(0,9+0,9)*2		3,600			
	VV		okna sokl					
	VV		(0,3+0,3)*10		6,000			
	VV		(0,3+0,3)*4		2,400			
	VV		rohy					
	VV		8*8		64,000			
	VV		atiky					
	VV		67		67,000			
	VV		Součet		210,600			
35	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	231,660	10,10	2 339,77	CS ÚRS 2021 02
	PP		profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63127416					
	VV		210,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		231,660			
36	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	65,100	744,00	48 434,40	CS ÚRS 2020 02
	PP		Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn					
	VV		sokl					
	VV		65,1*1		65,100			
37	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	480,780	400,00	192 312,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622531022					
	VV		fasada					
	VV		65,5*7,5		491,250			
	VV		okna					
	VV		1,4*1,45*-20		-40,600			
	VV		1,2*0,9*-4		-4,320			
	VV		0,9*1,2*-2		-2,160			
	VV		okna špalety					
	VV		(1,45+1,4+1,45)*20*0,35		30,100			
	VV		(0,9+1,2+0,9)*4*0,35		4,200			
	VV		(1,2+0,9+1,2)*2*0,35		2,310			
	VV		Součet		480,780			
38	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š přes 150 do 300 mm	m	45,200	141,40	6 391,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629135102					
	VV		O1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (1,4)*20		28,000			
			VV O2					
			VV (1,2)*4		4,800			
			VV O3					
			VV (0,9)		0,900			
			VV O4					
			VV (0,9)		0,900			
			VV O5					
			VV (0,9)*4		3,600			
			VV O6					
			VV (0,7)*10		7,000			
			VV Součet		45,200			
39	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	53,378	20,00	1 067,56	CS ÚRS 2021 02
			PP Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629991011					
			VV O1					
			VV 1,4*1,45*20		40,600			
			VV O2					
			VV 0,9*1,2*4		4,320			
			VV O3					
			VV 1,2*0,9		1,080			
			VV O4					
			VV 1,2*0,9		1,080			
			VV O5					
			VV 0,9*0,3*4		1,080			
			VV O6					
			VV 0,7*0,3*10		2,100			
			VV D1					
			VV 1,45*2,15		3,118			
			VV Součet		53,378			
40	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	605,810	1,00	605,81	CS ÚRS 2021 02
			PP Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995101					
			VV římsa atika					
			VV 66,6*0,5		33,300			
			VV stříška vstup					
			VV 2,2*0,6		1,320			
			VV sokl					
			VV 65,1*2		130,200			
			VV okna					
			VV 0,7*0,3*-10		-2,100			
			VV 0,9*0,3*-4		-1,080			
			VV fasáda					
			VV 65,5*7,5		491,250			
			VV okna					
			VV 1,4*1,45*-20		-40,600			
			VV 1,2*0,9*-4		-4,320			
			VV 0,9*1,2*-2		-2,160			
			VV Součet		605,810			
41	K	629999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	123,400	6,30	777,42	CS ÚRS 2021 02
			PP Příplatek k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629999011					
			VV pásy okolo oken					
			VV 5*20		100,000			
			VV 3,8*4		15,200			
			VV 4,1*2		8,200			
			VV Součet		123,400			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				129,00	
42	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	129,000	1,00	129,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111					
			VV suterén					
			VV 129		129,000			
		D 998	Přesun hmot				371 220,79	
43	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	22,119	250,00	5 529,75	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018002					
		D 61	Úprava povrchů vnitřních				202 728,04	
44	K	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	202,800	2,60	527,28	CS ÚRS 2021 02
			PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omytých ploch penetrace nanášená ručně podhledů					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621131121					
			VV žebra strop					
			VV 8,2*18*0,5		73,800			
			VV strop sklep					
			VV 30+69+30		129,000			
			VV Součet		202,800			
45	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdiva tl přes 40 do 80 mm	m2	73,800	615,70	45 438,66	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621221011 žebra strop 8,2*18*0,5 73,800					
46	M	63141464	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,037$ tl 60mm	m2	81,180	209,20	16 982,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,037$ tl 60mm Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63141464 73,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		81,180			
47	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdiva tl přes 80 do 120 mm	m2	129,000	725,30	93 563,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/621221021 strop sklep 30+69+30 129,000					
48	M	63152379	deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	135,450	341,20	46 215,54	CS ÚRS 2021 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,037$ tl 100mm Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63152379 129*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		135,450			
	D	94	Lešení a stavební výtahy				162 963,00	
49	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	720,000	48,20	34 704,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111121 80*9 720,000					
50	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	64 800,000	1,10	71 280,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111221 720*90 64 800,000					
51	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	720,000	32,40	23 328,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111821					
52	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	720,000	5,50	3 960,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511111					
53	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	64 800,000	0,40	25 920,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511211 720*90 64 800,000					
54	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	720,000	3,30	2 376,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511811					
55	K	944711113	Montáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	3,000	143,00	429,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944711113					
56	K	944711213	Příplatek k záchytné stříšce š do 2,5 m za první a ZKD den použití	m	270,000	2,60	702,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944711213 3*90 270,000					
57	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	3,000	88,00	264,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944711813					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				429 609,90	
	D	713	Izolace tepelné				59 128,10	
58	K	762511246	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných	m2	6,500	1 137,30	7 392,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevostřípkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 22 mm Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762511246 chodník na půdě 6,5 6,500					
59	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	167,240	66,20	11 071,29	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Online PSC VV VV VV VV VV Součet					
			Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourůstvá https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121121 podlaha na půdě 155 strop nad schodištěm 11,1+1,14 Součet		155,000			
60	M	63148105	deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 120mm	m2	341,170	94,30	32 172,33	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV		341,170			
			deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 120mm 167,24*2,04 *Přepočtené koeficientem množství					
61	K	713122111	Parotésná vrstva pro pochozí půdy vodorovná	m2	167,240	44,70	7 475,63	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV VV VV VV Součet		155,000			
			Izolace pro pochozí půdy parotésná vrstva na ploše vodorovné V https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713122111 podlaha na půdě 155 strop nad schodištěm 11,1+1,14 Součet		12,240			
62	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 016,40	1 016,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713202					
		D 751	Vzduchotechnika				1 359,85	
63	K	751398021	Montáž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	4,000	1,00	4,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751398021					
64	M	56245605	mřížka větrací hranatá plast se žaluzií 200x200mm	kus	4,000	170,50	682,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			mřížka větrací hranatá plast se žaluzií 200x200mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/56245605					
65	K	751398851	Demontáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky z potrubí čtyřhranného průřezu do 0,150 m2	kus	4,000	1,00	4,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Demontáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky z čtyřhranného potrubí, průřezu do 0,150 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751398851					
66	K	751525082	Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	2,400	1,00	2,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV		2,400			
			Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751525082 0,6*4					
67	M	28619324	trubka kanalizační PE-HD D 160mm	m	2,400	278,10	667,44	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			trubka kanalizační PE-HD D 160mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28619324					
68	K	998751103	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,008	1,00	0,01	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 24 do 36 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998751103					
		D 764	Konstrukce klempířské				24 683,20	
69	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do 30°	m2	2,400	1 100,00	2 640,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV		2,400			
			Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy do 30° https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764111641 KL4 2,4*1					
70	K	764216605	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	34,600	572,00	19 791,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV VV VV VV VV VV Součet		28,000			
			Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216605 KL1 1,4*20 KL2 1,2*4 KL3 0,9*2 Součet		4,800			
71	K	764216665	Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů rovných parapetů z PZ s povrchovou úpravou rš do 400 mm	kus	52,000	1,00	52,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216665					
72	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC					
			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764202					
		D 766	Konstrukce truhlářské				334 255,75	
73	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do zdíva	m2	40,600	617,80	25 082,68	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP online PSC VV VV Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíracích do zdiva, výšky do 1,5 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622131 O1 1,4*1,45*20 40,600					
74	M	61140052	okno plastové otevřené/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	40,600	4 064,10	165 002,46	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC VV VV okno plastové otevřené/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140052 O1 1,4*1,45*20 40,600					
75	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevřené s rámem do zdiva	kus	20,000	608,80	12 176,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevřené do zdiva https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622216 O2 4 O3 1 O4 1 O5 4 O6 10 Součet					
76	M	61140049	okno plastové otevřené/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	9,660	5 724,00	55 293,84	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV okno plastové otevřené/sklonné dvojsklo do plochy 1m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140049 O2 0,9*1,2*4 O3 1,2*0,9 O4 1,2*0,9 O5 0,9*0,3*4 O6 0,7*0,3*10 Součet					
77	K	767627306	Příplatek k montáži oken za přípojovací spáru parotěsnou páskou interiérovou	m	168,800	55,00	9 284,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV Montáž oken zdvojených Příplatek k cenám za přípojovací spáru mezi ostěním a rámem vnitřní parotěsnou páskou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767627306 O1 (1,45+1,4+1,45+1,4)*20 O2 (0,9+1,2+0,9+1,2)*4 O3 (1,2+0,9+1,2+0,9)*1 O4 (1,2+0,9+1,2+0,9)*1 O5 (0,3+0,9+0,3+0,9)*4 O6 (0,3+0,7+0,3+0,7)*10 Součet					
78	K	767627307	Příplatek k montáži oken za přípojovací spáru paropropustnou páskou exteriérovou	m	168,000	55,00	9 240,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC Montáž oken zdvojených Příplatek k cenám za přípojovací spáru mezi ostěním a rámem venkovní paropropustnou páskou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767627307					
79	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660717					
80	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	1,000	2 750,00	2 750,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54917250					
81	K	766660734	Montáž dveřního bezpečnostního kování - panikového	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660734					
82	M	766001	Panikové kování - sada pro dveře se štítkem, klíka/klíka + zámek	ks	1,000	2 750,00	2 750,00	
			PP Panikové kování - sada pro dveře se štítkem, klíka/klíka + zámek					
83	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlých bez nadvětlíku	kus	1,000	4 400,00	4 400,00	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlých bez nadvětlíku https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640111					
84	M	55341335	dveře dvoukřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,045	15 172,60	46 200,57	CS ÚRS 2021 02
			PP online PSC VV VV dveře dvoukřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55341335 D1 1,45*2,1 3,045					
85	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 196,20	1 196,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202								
D		783	Dokončovací práce - nátěry				2 107,60	
86	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	5,500	39,90	219,45	CS ÚRS 2021 02
PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301303								
VV HUP elektro atd								
VV 5,5 5,500								
87	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	5,500	48,20	265,10	CS ÚRS 2021 02
PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783301313								
88	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,500	76,30	419,65	CS ÚRS 2021 02
PP Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101								
89	K	783322101	Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí disperzním tmelem	m2	5,500	85,70	471,35	CS ÚRS 2021 02
PP Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783322101								
90	K	783334201	Základní antikorozní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,500	133,10	732,05	CS ÚRS 2021 02
PP Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783334201								
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				8 075,40	
91	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	129,000	1,00	129,00	CS ÚRS 2021 02
PP Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101								
VV strop sklep								
VV 30+69+30 129,000								
92	K	784221111	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha středně ošetrudových v místnostech do 3,80 m	m2	129,000	61,60	7 946,40	CS ÚRS 2021 02
PP Malby z malířských směsí ošetrudových za sucha dvounásobné, bílé za sucha ošetrudově středně v místnostech výšky do 3,80 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784221111								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

07 - ÚT byty

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			472 465,53
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	472 465,53	15,00%	70 869,83

Cena s DPH	v CZK	543 335,36
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

07 - ÚT byty

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

472 465,53

PSV - Práce a dodávky PSV

472 465,53

731 - Ústřední vytápění - kotelny

278 160,40

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

93 284,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

56 334,30

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

44 686,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

07 - ÚT byty

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

472 465,53

D	PSV		Práce a dodávky PSV				472 465,53	
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				278 160,40	
1	K	723190106	Připojka plynovodní nerezová hadice G 1/2" F x G 1/2" F délky 150 cm spojovaná na závit	soubor	4,000	1 655,50	6 622,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Připojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190106					
2	K	723230103	Kulový uzávěr přímý PN 5 G 3/4" FF s protipožární armaturou a 2x vnitřním závitem	kus	4,000	1 201,20	4 804,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723230103					
3	K	731244207	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 7,1-30,9 kW s průtokovým ohřevem	soubor	4,000	53 746,00	214 984,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV 7,1-30,9 kW					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731244207					
4	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové D 20/28	m	6,000	71,70	430,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731341140					
	VV		4*1,5		6,000			
5	K	731810322	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 80/125 mm přes plochou střešou	soubor	4,000	3 526,60	14 106,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle plochou střešou, průměru 80/125 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731810322					
6	K	731810342	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 80/125 mm	m	30,000	947,10	28 413,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731810342					
	VV		byty 1NP		18,000			
	VV		9*2					
	VV		byty 2NP		12,000			
	VV		6*2					
	VV		Součet		30,000			
7	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	8 800,00	8 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998731202					
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				93 284,00	
8	K	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 mm	m	160,000	363,50	58 160,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733223102					
	VV		byt x počet					
	VV		40*4		160,000			
9	K	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 mm	m	40,000	408,10	16 324,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733223103					
	VV		byt x počet					
	VV		10*4		40,000			
10	K	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	200,000	78,60	15 720,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733811241					
	VV		byt x počet					
	VV		40*4		160,000			
	VV		byt x počet					
	VV		10*4		40,000			
	VV		Součet		200,000			
11	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	3 080,00	3 080,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998733202					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				56 334,30	
12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	8,000	900,90	7 207,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém					
13	K	734163441	Filtr DN 15 PN 40 do 400°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí přírubou	soubor	4,000	1 886,50	7 546,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734163441					
14	K	734221682	Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	20,000	205,70	4 114,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734221682					
15	K	734242412	Ventil závitový zpětný přímý G 1/2 PN 16 do 110°C	kus	4,000	243,10	972,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734242412					
16	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	4,000	324,50	1 298,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734242413					
17	K	734251211	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	4,000	449,90	1 799,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734251211					
18	K	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	20,000	816,20	16 324,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734261406					
19	K	734291124	Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/4 PN 10 do 90°C závitový	kus	4,000	309,10	1 236,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734291124					
20	K	734291242	Filtr závitový přímý G 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	4,000	217,80	871,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734291242					
21	K	734292713	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	20,000	231,00	4 620,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292713					
22	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	336,60	1 346,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292714					
23	K	734292723	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	345,40	1 381,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292723					
24	K	734292724	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	446,60	1 786,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292724					
25	K	734411102	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 75 mm	kus	4,000	513,70	2 054,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734411102					
26	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	4,000	909,70	3 638,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0-16 bar průměru 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734421101					
27	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	137,50	137,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998734202					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				44 686,83	
28	K	735000912	Vyregulování ventilů nebo kohoutů dvojrégulačního s termostatickým ovládním	kus	20,000	111,10	2 222,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735000912					
29	K	735152176	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 544 W	kus	12,000	1 030,00	12 360,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 544 W					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735152176					
	VV		byt x počet					
	VV		3*4		12,000			
30	K	735152276	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/900 mm výkon 902 W	kus	4,000	1 200,00	4 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735152276					
	VV		byt x počet					
	VV		1*4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	735152476	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/900 mm výkon 1159 W	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735152476					
	WV		byt x počet					
	WV		1*4		4,000			
32	K	735164253	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1215/750 mm	kus	4,000	4 643,10	18 572,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 750 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735164253					
	WV		byt x počet					
	WV		1*4		4,000			
33	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	20,000	11,40	228,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735191910					
	WV		byt x počet					
	WV		5*4		20,000			
34	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,480	1 050,90	504,43	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998735102					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

08 - Zdravotechnika

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			990 527,98
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	990 527,98	15,00%	148 579,20

Cena s DPH	v CZK	1 139 107,18
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

08 - Zdravotechnika

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

990 527,98

HSV - Práce a dodávky HSV

305 076,34

1 - Zemní práce

96 615,00

4 - Vodorovné konstrukce

11 478,00

8 - Trubní vedení

189 576,07

997 - Přesun sutě

7 407,27

PSV - Práce a dodávky PSV

683 015,14

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

224 359,79

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

230 877,90

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

69 960,79

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

125 683,46

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

28 019,20

783 - Dokončovací práce - nátěry

4 114,00

M - Práce a dodávky M

2 436,50

23-M - Montáže potrubí

2 436,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

08 - Zdravotechnika

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

990 527,98

D HSV			Práce a dodávky HSV						305 076,34
D 1			Zemní práce						96 615,00
1	K	132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132312111 připojky 0,8*120*1,5	m3	144,000	200,00	28 800,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									
Online PSC									
VV									
VV									
2	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101102 připojky 120*1,5*2	m2	360,000	20,00	7 200,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									
Online PSC									
VV									
VV									
3	K	151102111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh do 20 m2 hl do 2 m při překozech inženýrských sítí Odstranění pažení a rozepření stěn rýh při překozech inženýrských sítí plochy do 20 m2 s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151102111	m2	360,000	10,00	3 600,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									
Online PSC									
4	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751137 připojky 24+12	m3	36,000	120,00	4 320,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									
Online PSC									
VV									
VV									
5	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751139 36*5 'Přepočtené koeficientem množství	m3	180,000	10,00	1 800,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									
Online PSC									
VV									
VV									
6	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101	m3	36,000	100,00	3 600,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									
Online PSC									
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231 36*2 'Přepočtené koeficientem množství	t	72,000	165,00	11 880,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									
Online PSC									
VV									
8	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111101 144-36	m3	108,000	120,00	12 960,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									
Online PSC									
VV									
VV									
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a miru zhuštění bez prohození sypaniny https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101 připojky 0,2*120	m3	24,000	120,00	2 880,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									
Online PSC									
VV									
VV									
10	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4 šterkopísek frakce 0/4 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58337310 24*2 'Přepočtené koeficientem množství	t	48,000	150,00	7 200,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									
Online PSC									
VV									
VV									
11	K	181311103	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	150,000	55,00	8 250,00	CS ÚRS 2021 02	
PP									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181311103						
12	K	181411132	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	150,000	11,00	1 650,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132						
13	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	7,500	110,00	825,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			osivo směs travní parková						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572410						
VV			150*0,05 'Přepočtené koeficientem množství		7,500				
14	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně	m2	150,000	11,00	1 650,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112						
D 4			Vodorovné konstrukce				11 478,00		
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	12,000	956,50	11 478,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451573111						
VV			přípojky						
VV			0,1*120		12,000				
D 8			Trubní vedení				189 576,07		
16	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	20,000	38,50	770,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871161141						
17	M	28613110	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	22,000	49,50	1 089,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28613110						
VV			20*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,000				
18	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	70,000	165,00	11 550,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871310310						
VV			kanal splašková						
VV			20		20,000				
VV			kanal dešť						
VV			50		50,000				
VV			Součet		70,000				
19	M	28611173	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10	m	71,050	605,30	43 006,57	CS ÚRS 2021 02	
PP			trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611173						
VV			70*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		71,050				
20	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	20,000	165,00	3 300,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 200						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871350310						
VV			kanal jednotná						
VV			20		20,000				
21	M	28617004	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10	m	20,300	935,00	18 980,50	CS ÚRS 2021 02	
PP			trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28617004						
VV			20*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		20,300				
22	K	894812505	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 1000/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	22 687,50	22 687,50	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 1000/200 průtočné 30°, 60°, 90°						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812505						
23	K	894812521	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1200 mm	kus	2,000	16 890,50	33 781,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 200 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812521						
24	K	894812541	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000 poklop litinový pro třídu zatížení B125 na plastovém konusu	kus	2,000	15 031,50	30 063,00	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 poklop (mříž) litinový s přechodovým konusem pro třídu zatížení B125 na plastovém konusu						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812541						
25	K	894812501	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 1000/160 šachtové dno průtočné 90°	kus	1,000	24 348,50	24 348,50	CS ÚRS 2021 02	
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 1000/160 průtočné 90°						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812501						
D 997			Přesun sutě				7 407,27		
26	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	3,534	150,00	530,10	CS ÚRS 2021 02	
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013212						
27	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,534	933,80	3 300,05	CS ÚRS 2021 02	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 VV 3,534*14 'Přepočtené koeficientem množství	t	49,476	1,00	49,48	CS ÚRS 2021 02
29	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631	t	3,534	998,20	3 527,64	CS ÚRS 2021 02
D PSV			Práce a dodávky PSV			683 015,14		
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace			224 359,79		
30	K	721160802	Demontáž potrubí vláknocementového DN do 100 Demontáž potrubí z vláknocementových trub odpadních nebo ventilačních do DN 100 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721160802	m	230,000	61,60	14 168,00	CS ÚRS 2021 02
31	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 110 Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174005	m	40,000	584,10	23 364,00	CS ÚRS 2021 02
32	K	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 125 Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 125 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174006	m	35,000	770,00	26 950,00	CS ÚRS 2021 02
33	K	721174007	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 160 Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 160 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174007	m	5,000	1 162,70	5 813,50	CS ÚRS 2021 02
34	K	721175003	Potrubí kanalizační plastové přípojovací odhlučňené dvouvrstvé DN 100 Plastové potrubí odhlučňené dvouvrstvé přípojovací DN 100 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721175003	m	30,000	2 741,20	82 236,00	CS ÚRS 2021 02
35	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174042	m	20,000	371,80	7 436,00	CS ÚRS 2021 02
36	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174043	m	30,000	415,80	12 474,00	CS ÚRS 2021 02
37	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174044	m	50,000	476,30	23 815,00	CS ÚRS 2021 02
38	K	721174055	Potrubí kanalizační z PP dešťové DN 110 Potrubí z trub polypropylenových dešťové DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174055	m	20,000	429,00	8 580,00	CS ÚRS 2021 02
39	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70 Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194107	kus	24,000	88,00	2 112,00	CS ÚRS 2021 02
40	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194109	kus	4,000	107,80	431,20	CS ÚRS 2021 02
41	K	721226521	Zápachová uzávěrka nástěnná pro pračku a myčku DN 40 Zápachové uzávěrky nástěnné (PP) pro pračku a myčku DN 40 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721226521	kus	8,000	643,50	5 148,00	CS ÚRS 2021 02
42	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75 Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 75 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721273152	kus	4,000	785,40	3 141,60	CS ÚRS 2021 02
43	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721273153	kus	2,000	749,10	1 498,20	CS ÚRS 2021 02
44	K	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110 Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721274103	kus	2,000	1 070,30	2 140,60	CS ÚRS 2021 02
45	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125 Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290111	m	230,000	20,90	4 807,00	CS ÚRS 2021 02
46	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721102	t	0,392	624,20	244,69	CS ÚRS 2021 02
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod			230 877,90		
47	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 25 Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722130801	m	410,000	57,20	23 452,00	CS ÚRS 2021 02
48	K	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 16x2,2 mm Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 16 x 2,2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174001	m	40,000	279,40	11 176,00	CS ÚRS 2021 02
49	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	130,000	287,10	37 323,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174022					
50	K	722174023	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	180,000	352,00	63 360,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174023					
51	K	722174024	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32x5,4 mm	m	40,000	421,30	16 852,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174024					
52	K	722174025	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 40x6,7 mm	m	20,000	506,00	10 120,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174025					
53	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN do 22 mm	m	170,000	52,80	8 976,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181221					
54	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	240,000	60,50	14 520,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181222					
55	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub D do 50	m	410,000	24,20	9 922,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž plstěných pásů z trub do Ø 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181812					
56	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	18,000	14,30	257,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722220851					
57	K	722231075	Ventil zpětný mosazný G 5/4" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	569,80	569,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231075					
58	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	336,60	1 346,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232044					
59	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	667,70	667,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232046					
60	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	446,60	1 786,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232062					
61	K	722232063	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	600,60	1 201,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232063					
62	K	722232064	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	1 139,60	2 279,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232064					
63	K	722234266	Fltr mosazný G 5/4" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	480,70	480,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závitů filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 5/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722234266					
64	K	722260812	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	8,000	24,20	193,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž vodoměrů závitových G 3/4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722260812					
65	K	722262225	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný dálkový odečet do 40°C G 1/2"x 110 R80 Qn 1,6 m3/h horizont	kus	4,000	1 540,00	6 160,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednotkové suchoběžné pro dálkový odečet G 1/2" x 110 mm Qn 1.6 R80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722262225					
66	K	722262227	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný dálkový odečet do 40°C G 3/4"x 130 R100 Qn 4,0 m3/h horizont	kus	1,000	2 464,00	2 464,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednotkové suchoběžné pro dálkový odečet G 3/4" x 130 mm Qn 4.0 R100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722262227					
67	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	410,000	37,40	15 334,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290234					
68	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	2 436,50	2 436,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998722202					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod				69 960,79	
69	K	723111203	Potrubi ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	50,000	412,50	20 625,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111203					
70	K	723111205	Potrubi ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 32	m	15,000	600,60	9 009,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111205					
71	K	723111206	Potrubi ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 40	m	20,000	669,90	13 398,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potrubi z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111206					
72	K	723120805	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN od 25 do 50	m	85,000	104,50	8 882,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723120805					
73	K	723160204	Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1"	soubor	4,000	1 563,10	6 252,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přípojky k plynoměrům spojované na závit bez ochozu G 1"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723160204					
74	K	723160334	Rozpěrka přípojek plynoměru G 1"	soubor	4,000	389,40	1 557,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přípojky k plynoměrům rozpěrky přípojek G 1"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723160334					
75	M	38822269	plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100	kus	4,000	1 316,70	5 266,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/38822269					
76	K	723230103	Kulový uzávěr přímý PN 5 G 3/4" FF s protipožární armaturou a 2x vnitřním závitem	kus	4,000	1 201,20	4 804,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723230103					
77	K	998723102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,281	586,10	164,69	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998723102					
D		725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				125 683,46	
78	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	8,000	181,50	1 452,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110811					
79	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	4,000	4 697,00	18 788,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725112171					
80	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	8,000	119,90	959,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725210821					
81	K	725211603	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	4,000	3 749,90	14 999,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupce nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 600 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725211603					
82	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	8,000	134,20	1 073,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž van ocelových volně stojících					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725220842					
83	K	725222116	Vana bez armatur výtokových akrylátová se zápachovou uzávěrkou 1700x700 mm	soubor	4,000	8 470,00	33 880,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vany bez výtokových armatur akrylátové se zápachovou uzávěrkou klasické 1700x700 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725222116					
84	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	8,000	154,00	1 232,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725310823					
85	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	4,000	2 248,40	8 993,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725311121					
86	K	72535222	Ventil pojistný bezpečnostní souprava s redukčním ventilem a výlevkou	soubor	4,000	2 032,80	8 131,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Elektrické ohříváče zásobníkové pojistné armatury bezpečnostní souprava s redukčním ventilem a výlevkou					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/72535222					
87	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	16,000	38,50	616,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž výtokových ventilů nástěnných					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725810811					
88	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	28,000	209,00	5 852,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813111					
89	M	IVR.13601250	Flexi hadice k baterii (8x12) - 1/2"FxM 10; 50cm	kus	28,000	113,30	3 172,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Flexi hadice k baterii (8x12) - 1/2"FxM 10; 50cm					
90	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	2,000	534,60	1 069,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4"					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813112					
91	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	16,000	72,60	1 161,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Demontáž baterii nástěnných do G 3/4					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725820801					
92	K	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	4,000	954,80	3 819,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725821325					
93	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	4,000	1 255,10	5 020,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725822611					
94	K	725831313	Baterie vanová nástěnná páková s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	4,000	1 347,50	5 390,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725831313					
95	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	4,000	249,70	998,80	CS ÚRS 2021 02
			PP Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů pro umyvadla DN 40					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725861102					
96	K	725862113	Zápachová uzávěrka pro dřezu s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	4,000	496,10	1 984,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů pro dřezu s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725862113					
97	K	725864311	Zápachová uzávěrka van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	4,000	459,80	1 839,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů pro koupací vany s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725864311					
98	K	725869101	Montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	4,000	125,40	501,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725869101					
99	M	28615602	čisticí tvarovka odpadní PP DN 75 pro vysoké teploty	kus	6,000	122,10	732,60	CS ÚRS 2021 02
			PP čisticí tvarovka odpadní PP DN 75 pro vysoké teploty					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615602					
100	M	28615603	čisticí tvarovka odpadní PP DN 110 pro vysoké teploty	kus	2,000	128,70	257,40	CS ÚRS 2021 02
			PP čisticí tvarovka odpadní PP DN 110 pro vysoké teploty					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615603					
101	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kulíčkou pro suchý stav	kus	4,000	365,20	1 460,80	
			PP Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kulíčkou pro suchý stav					
102	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	4,000	521,40	2 085,60	CS ÚRS 2021 02
			PP Dvířka 30/30					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725980123					
103	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařízovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,329	647,60	213,06	CS ÚRS 2021 02
			PP Přesun hmot pro zařízovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725102					
	D	727	Zdravotechnika - požární ochrana				28 019,20	
104	K	727111125	Prostup předizolovaného kovového potrubí D 76 mm stěnou tl 10 cm požární odolnost EI 90	kus	8,000	519,20	4 153,60	CS ÚRS 2020 02
			PP Protipožární trubní ucpávky předizolované kovové potrubí prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 76					
105	K	727111146	Prostup předizolovaného kovového potrubí D 54 mm stěnou tl 15 cm požární odolnost EI 180	kus	8,000	619,30	4 954,40	CS ÚRS 2020 02
			PP Protipožární trubní ucpávky předizolované kovové potrubí prostup stěnou tloušťky 150 mm požární odolnost EI 180 D 54					
106	K	727121107	Protipožární manžeta prostupu plastového potrubí bez izolace D 110 mm stěnou tl 100 mm požární odolnost EI 90	kus	8,000	2 363,90	18 911,20	CS ÚRS 2021 02
			PP Protipožární ochranné manžety plastového potrubí prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 110					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727121107					
			Poznámka k položce: Protěsnění prostupů kanalizací stoupačky v koupelnách pod stropy 6 ks protipožární manžety DN 110 mm. Stoupačka z kuchyni v 1.PP 1 požární manžeta pod stropem."					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				4 114,00	
107	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	85,000	16,50	1 402,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783615551					
108	K	783617601	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	85,000	17,60	1 496,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783617601					
109	K	783624651	Základní antikoroziní jednonásobný akrylátový nátěr potrubí DN do 50 mm	m	85,000	14,30	1 215,50	CS ÚRS 2021 02
			PP Základní antikoroziní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783624651					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	M	Práce a dodávky M				2 436,50	
	D	23-M	Montáže potrubí				2 436,50	
110	K	230205035	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 50 mm en 4,6 mm	m	10,000	92,40	924,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na tupo nebo elektrospojkou Ø 50, tl. stěny 4,6 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/230205035					
	VV		plyn přípojka					
	VV		10		10,000			
111	M	28613923	potrubí plynovodní z PE 100+ opláštěné vrstvou z pěnového PE, SDR 11, 50x4,6 mm	m	11,000	137,50	1 512,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		potrubí plynovodní z PE 100+ opláštěné vrstvou z pěnového PE, SDR 11, 50x4,6 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28613923					
	VV		10*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		11,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

09 - Elektrotechnika

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			895 416,73
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	895 416,73	15,00%	134 312,51
Cena s DPH	v CZK		1 029 729,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

09 - Elektrotechnika

Místo:

Heřmanická 1444/30

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

895 416,73

PSV - Práce a dodávky PSV

895 416,73

741 - Elektroinstalace - silnoproud

763 548,48

742 - Elektroinstalace - slaboproud

131 868,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

09 - Elektrotechnika

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

895 416,73

D PSV Práce a dodávky PSV 895 416,73

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 763 548,48

1	K	74101		soubor	1,000	763 548,48	763 548,48	
---	---	-------	--	--------	-------	------------	------------	--

PP Silnoproud - viz samostatný rozpočet

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 131 868,25

2	K	74202		soubor	1,000	131 868,25	131 868,25	
---	---	-------	--	--------	-------	------------	------------	--

PP Slaboproud - viz samostatný rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

10 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo: Heřmanická 1444/30

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Městský obvod Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Made 4 BIM s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			111 760,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	111 760,00	15,00%	16 764,00
Cena s DPH	v CZK		128 524,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Heřmanická 1444/30

Objekt:

10 - Vedlejší náklady

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

111 760,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

111 760,00

VRN3 - Zařízení staveniště

75 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

36 760,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Heřmanická 1444/30

Objekt: 10 - Vedlejší náklady

Místo: Heřmanická 1444/30

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant: Made 4 BIM s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Made 4 BIM s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

111 760,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				111 760,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				75 000,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	75 000,00	75 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. <i>Poznámka k položce:</i> Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – toalety. Doprava a osazení dočasného oplocení staveniště. Zřízení vnitrostaveništního rozvodu energie do 5 kV od připojení na hlavní přívod na staveništi včetně rozvaděčů pro připojení přenosných zásuvkových skříní, obecné osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles).					
	P		Zřízení přípojky elektrické energie a vody do vzdálenosti 1 km od obvodu staveniště. Náhradní zdroj elektrické energie. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energii spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií. Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno					
D	VRN4		Inženýrská činnost				36 760,00	
2	K	044002000	Revize elektro 1 byt	soubor	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Revize elektro 1 byt <i>Poznámka k položce:</i> Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné.					
	P							
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kompletační a koordinační činnost <i>Poznámka k položce:</i> Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby. Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.					
	P							
4	K	VRN001	Revize plyn 1 byt	soubor	4,000	2 640,00	10 560,00	
	PP		Revize plyn 1 byt					
5	K	VRN002	Revize elektro spol. prostory	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
	PP		Revize elektro spol. prostory					
6	K	VRN003	Vyzorkování materiálů	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
	PP		Vyzorkování materiálů <i>Poznámka k položce:</i> Vzorky omítky, odstínů, dveří, obkladů, podlah atd.					
	P							
7	K	VRN004	Výtažné a odtrhové zkoušky	soubor	1,000	100,00	100,00	
	PP		Výtažné a odtrhové zkoušky					
8	K	VRN005	Revize hromosvodu	soubor	1,000	100,00	100,00	
	PP		Revize hromosvodu					
9	K	VRN006	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení					

Stavba: „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“

Část: Silnoproudá elektrotechnika

Rekapitulace rozpočtových nákladů

1	Dodávka	328 944,90 Kč	
2	Dopr. z dod. 3,6 %	11 842,02 Kč	
3	Přesun 1 % z dod.		3 289,45 Kč
4	Montáž		233 253,90 Kč
5	PPV 6 % z mont.		13 995,23 Kč
6	Mezisoučet	340 786,92 Kč	250 538,58 Kč
7	HZS		30 329,20 Kč
8	Zemní práce		15 540,00 Kč
9	Skříň ochranného pospojování		414,50 Kč
10	Celkem (bez DPH) Kč:		637 609,20 Kč
11	základ daně pro DPH 15%	637 609,20 Kč	
12	DPH 15%	95 641,38 Kč	
13	Celkem (včetně DPH) Kč:		733 250,58 Kč

č.pol.	zkrácený popis	m.j.	množs	cena			
				dodávka		montáž	
				jedn.	pol.cejk.	jedn.	pol.cejk.
	Materiál/montáž						
1	RS - dle výkresu 07	ks	1	12 925,00 Kč	12 925,00 Kč	1 320,00 Kč	1 320,00 Kč
2	RE - dle výkresu 06	ks	1	39 457,00 Kč	39 457,00 Kč	2 640,00 Kč	2 640,00 Kč
3	RB - dle výkresu 08	ks	4	11 055,00 Kč	44 220,00 Kč	1 320,00 Kč	5 280,00 Kč
4	skříň ochranného pospojování HOP	ks	1	404,30 Kč	404,30 Kč	196,40 Kč	196,40 Kč
5	CYKY-J 4x25(B)	m	25	295,10 Kč	7 377,50 Kč	50,10 Kč	1 252,50 Kč
6	CYKY-J 5x 6 (C)	m	96	92,60 Kč	8 889,60 Kč	28,20 Kč	2 707,20 Kč
7	CYKY-J 5x 4 (C)	m	20	63,10 Kč	1 262,00 Kč	28,20 Kč	564,00 Kč
8	CYKY-J 5x 2,5 (C)	m	80	38,80 Kč	3 104,00 Kč	28,20 Kč	2 256,00 Kč
9	CYKY-J 3X2,5 (C)	m	1220	25,30 Kč	30 866,00 Kč	28,20 Kč	34 404,00 Kč
10	CYKY-J 4X 1,5 (C)	m	60	20,50 Kč	1 230,00 Kč	28,20 Kč	1 692,00 Kč
11	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	950	15,20 Kč	14 440,00 Kč	28,20 Kč	26 790,00 Kč
12	CYKY-J 3X1,5 (A)	m	85	15,20 Kč	1 292,00 Kč	28,20 Kč	2 397,00 Kč
13	CYKY-O 2X1,5 (D)	m	40	11,00 Kč	440,00 Kč	28,20 Kč	1 128,00 Kč
14	CYKY-O 2X1,5 (A)	m	65	11,00 Kč	715,00 Kč	28,20 Kč	1 833,00 Kč
15	Prafladur E60 5x1,5	m	10	49,90 Kč	499,00 Kč	28,20 Kč	282,00 Kč
16	CYA 25 zž	m	40	75,70 Kč	3 028,00 Kč	20,40 Kč	816,00 Kč
17	CYA 6 zž	m	40	17,90 Kč	716,00 Kč	20,40 Kč	816,00 Kč
18	CYA 4 zž	m	45	11,30 Kč	508,50 Kč	20,40 Kč	918,00 Kč
19	svorka OP	ks	20	216,60 Kč	4 332,00 Kč	34,70 Kč	694,00 Kč
20	elektroinstalační lišta 18x13	m	40	17,60 Kč	704,00 Kč	26,20 Kč	1 048,00 Kč
21	elektroinstalační lišta 30x25	m	20	36,50 Kč	730,00 Kč	27,00 Kč	540,00 Kč
22	elektroinstalační lišta 40x40	m	20	55,50 Kč	1 110,00 Kč	27,00 Kč	540,00 Kč
23	Svítlidlavětné zdroje a startéry						
24	B - LED SVÍTLIDLO 49W, PŘEŘAZENÉ, IP 65, PRISMA DIFUZOR	ks	9	1 116,50 Kč	10 048,50 Kč	308,00 Kč	2 772,00 Kč
25	D - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 40, 1300lm, KULATÉ D300mm, PLAST	ks	5	929,50 Kč	4 647,50 Kč	308,00 Kč	1 540,00 Kč
26	D1 - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 40, 1300lm, KULATÉ D300mm, SKLO	ks	36	1 616,30 Kč	58 186,80 Kč	308,00 Kč	11 088,00 Kč
27	D2 - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 44, 1300lm, KULATÉ D300mm, SKLO	ks	8	1 616,30 Kč	12 930,40 Kč	308,00 Kč	2 464,00 Kč
28	D3 - PŘISAZENÉ SVÍTLIDLO 2xLED ŽÁROVKA 18W IP44, PLATOVÉ, KULATÉ,DVA SAMOSTNÉ PŘÍVODY, MOŽNOST SAMOSTNÉHO SPÍNÁNÍ ZDROJŮ	ks	6	929,50 Kč	5 577,00 Kč	308,00 Kč	1 848,00 Kč
29	F - LED SVÍTLIDLO 18W, PŘISAZENÉ, IP 65, KULATÉ D300mm, plastový kryt	ks	1	1 039,50 Kč	1 039,50 Kč	308,00 Kč	308,00 Kč
30	K - LED SVÍTLIDLO POD KUCHYŇSKOU LINKU 1X8W/230V VLASTNÍ VYPÍNAČ, VÝKLONNÉ	ks	4	500,50 Kč	2 002,00 Kč	308,00 Kč	1 232,00 Kč
31	N - NÍZKOVÝ LED SVÍTLIDLO 1X3W SPÍNEKOGRAMEM, PŘISAZENÉ, MOD ZÁKLADNA	ks	7	731,50 Kč	5 120,50 Kč	308,00 Kč	2 156,00 Kč
32	1-pól. vyp. (1) - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	28	161,90 Kč	4 533,20 Kč	93,50 Kč	2 618,00 Kč
33	Střídav. přep. (6) - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	16	176,20 Kč	2 819,20 Kč	93,50 Kč	1 496,00 Kč
34	Kříž. přep. (7) - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	8	236,10 Kč	1 888,80 Kč	93,50 Kč	748,00 Kč
35	tlač. ovládač s doutnavkou - komplet - standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	7	242,40 Kč	1 696,80 Kč	93,50 Kč	654,50 Kč
36	1-pól. vyp. (1) - do vlhka, standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	18	162,40 Kč	2 923,20 Kč	93,05 Kč	1 674,90 Kč
37	zásuvka 230V/16A - komplet standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	88	151,00 Kč	13 288,00 Kč	104,50 Kč	9 196,00 Kč
38	zásuvka 230V/16A do vlhka standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	10	151,00 Kč	1 510,00 Kč	93,50 Kč	935,00 Kč
39	sporákový vypínač 400V/16A, IP44, v krabici pod omítku (el. trouby), ABB	ks	4	603,20 Kč	2 412,80 Kč	137,50 Kč	550,00 Kč
40	bezpečnostní tlačítko TOTAL stop, červené, pod sklem, kontakt 6A/230V	ks	1	654,50 Kč	654,50 Kč	137,50 Kč	137,50 Kč
41	doběhové relé pod vypínač, ovládání ventilátoru	ks	4	346,50 Kč	1 386,00 Kč	220,00 Kč	880,00 Kč
42	potrubní ventilátor DN100, Příkon 16 W/230V	ks	4	1 116,50 Kč	4 466,00 Kč	731,50 Kč	2 926,00 Kč
43	KP68, KU68, nebo do dutých stěn	ks	179	7,70 Kč	1 378,30 Kč	25,30 Kč	4 528,70 Kč
44	KR68, nebo do dutých stěn	ks	105	34,70 Kč	3 643,50 Kč	57,80 Kč	6 069,00 Kč
45	KR97	ks	60	46,20 Kč	2 772,00 Kč	57,80 Kč	3 468,00 Kč
46	krabice K125	ks	15	107,80 Kč	1 617,00 Kč	115,50 Kč	1 732,50 Kč
47	krabice IP54 na povrch se svorkovnicí	ks	20	57,80 Kč	1 156,00 Kč	73,20 Kč	1 464,00 Kč
48	ukončení vodičů pospojování	ks	40	0,00 Kč	0,00 Kč	11,60 Kč	464,00 Kč
49	pohybové čidlo IP20, 360°	ks	4	599,50 Kč	2 398,00 Kč	57,80 Kč	231,20 Kč
50	pohybové čidlo IP44, 270°	ks	1	599,50 Kč	599,50 Kč	253,00 Kč	253,00 Kč
51	ukončení kabelů do 5 x 25	ks	2	0,00 Kč	0,00 Kč	132,50 Kč	265,00 Kč
52	ukončení kabelů do 5 x 1,5-6	ks	18	0,00 Kč	0,00 Kč	46,20 Kč	831,60 Kč

53	ukončení kabelů do 3 x 1,5-4	ks	84	0,00 Kč	0,00 Kč	27,00 Kč	2 268,00 Kč
54	průřaz zdívem do 45 cm	ks	6	0,00 Kč	0,00 Kč	73,20 Kč	439,20 Kč
55	průřaz zdívem do 30 cm	ks	18	0,00 Kč	0,00 Kč	73,20 Kč	1 317,60 Kč
56	průřaz zdívem do 15 cm	ks	38	0,00 Kč	0,00 Kč	34,70 Kč	1 318,60 Kč
57	vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	500	0,00 Kč	0,00 Kč	71,50 Kč	35 750,00 Kč
58	vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	90	0,00 Kč	0,00 Kč	77,00 Kč	6 930,00 Kč
59	vysekání, vyvrtání kapes pro krabice	ks	359	0,00 Kč	0,00 Kč	49,50 Kč	17 770,50 Kč
60	demontáž rozvaděče do 50kg, likvidace	ks	6	0,00 Kč	0,00 Kč	962,50 Kč	5 775,00 Kč
61	demontáž svítidla do 2x58W, likvidace	ks	40	0,00 Kč	0,00 Kč	176,00 Kč	7 040,00 Kč
62	součet					328 944,90 Kč	233 253,90 Kč
	<u>HZS</u>						
1	zabezpečení pracoviště	hod	16			269,50 Kč	4 312,00 Kč
2	demontáže	hod	80			134,80 Kč	10 784,00 Kč
3	koordinace s ostatními profesemi	hod	12			269,50 Kč	3 234,00 Kč
4	spolupráce s revizním technikem	hod	8			269,50 Kč	2 156,00 Kč
5	inženýrská činnost	hod	8			269,50 Kč	2 156,00 Kč
6	výchozí revize	hod	16			168,60 Kč	2 697,60 Kč
7	dokumentace skut. provedení	hod	12			415,80 Kč	4 989,60 Kč
8	celkem						30 329,20 Kč
	<u>Zemní práce</u>						
1	ruční výkop kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00 Kč	70,00 Kč
2	zához kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00 Kč	70,00 Kč
3	rozebrání a zpětné položení dlažby chodníku	m2	25			550,00 Kč	13 750,00 Kč
4	rozebrání a zpětné položení obrubníku chodníku	m	5			330,00 Kč	1 650,00 Kč
	celkem						15 540,00 Kč
	<u>skříň ochranného pospojování HOP</u>						
1	krabice 150/150/77, IP 44	ks	1	38,50 Kč	38,50 Kč	10,00 Kč	10,00 Kč
2	ekvipotenciální svorkovnice EP	ks	1	184,80 Kč	184,80 Kč	57,80 Kč	57,80 Kč
3	spoj. a podr. mat.	kg	2	34,70 Kč	69,40 Kč	27,00 Kč	54,00 Kč
4	mezisoučet					292,70 Kč	121,80 Kč
5	celkem					414,50 Kč	

Stavba: „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“

Část: **D.1.4.5 - ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY****Rekapitulace rozpočtových nákladů**

1	Dodávka	41895,70	
2	Dopr. z dod. 3,6 %	1508,25	
3	Přesun 1 % z dod.		418,96
4	Montáž		66645,10
5	PPV 6 % z mont.		3998,71
6	Mezisoučet	43403,95	71062,76
7	Zemní práce		0,00
8	HZS		15092,00
9	GZS 3,25 z pol. 6 montáž		2309,54
10	Celkem (bez DPH) Kč:		131868,25
11	základ daně pro DPH 15%	131868,25	
12	DPH 15%	19780,24	
13	Celkem (včetně DPH) Kč:		151648,49

č.pol	zkrácený popis	m.j.	množs.	cena			
				dodávka		montáž	
				jedn.	pol.celk.	jedn.	pol.celk.
	<u>Příprava kabelových tras, montáž + dodávka</u>						
1	Průraz zdívkou z tvrdě pálených cihel, stří. tvrd. kamene, tl. 15cm	ks	14	0,00	0,00	56,30	788,20
2	Průraz zdívkou z tvrdě pálených cihel, stří. tvrd. kamene, tl. 30cm	ks	8	0,00	0,00	94,80	758,40
3	Průraz stropem	ks	3	0,00	0,00	198,70	596,10
4	Krabice KP 68 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	12	3,90	46,80	65,50	786,00
5	Krabice KO 97 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	8	10,10	80,80	79,40	635,20
6	Krabice KO 125 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	4	34,70	138,80	94,80	379,20
7	Krabice KT 250 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	4	96,30	385,20	119,40	477,60
8	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	310	0,00	0,00	71,50	22165,00
9	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	65	0,00	0,00	77,00	5005,00
10	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 16 mm (mont. vč. mat.)	m	380	7,70	2926,00	23,90	9082,00
11	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 23 mm (mont. vč. mat.)	m	30	11,60	348,00	31,60	948,00
12	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 29 mm (mont. vč. mat.)	m	15	14,70	220,50	33,20	498,00
13	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 32 mm (mont. vč. mat.)	m	20	19,30	386,00	40,10	802,00
14	nosný, podružný a režijní materiál	kg	50	34,70	1735,00	34,70	1735,00
	<u>Rozvod univerzální kabeláže - montáž</u>						
	<i>Výkaz materiálu neobsahuje aktivní prvky pro datovou síť.</i>						
1	Mont. 1HU PATCH panelu kat. 5 bez UK	ks	1	0,00	0,00	192,50	192,50
2	montáž 19" vyvazovací panel 1U, 5 x plastová úchytky	ks	1	0,00	0,00	115,50	115,50
3	Ukončení kabelu UTP v zásuvce	ks	12	0,00	0,00	53,20	638,40
4	Ukončení kabelu UTP, STP na patch panelu	ks	22	0,00	0,00	45,50	1001,00
7	Zataž kab UTP, FTP do lišt, trubek	m	740	0,00	0,00	14,90	11026,00
8	Měření 1 kabelu, vyhot. protokolu	ks	18	0,00	0,00	77,00	1386,00
9	Mont. a sestavení zásuvky pro 1 modul RJ45	ks	12	0,00	0,00	34,70	416,40
10	Závěrečné práce ve skříni RACK	ks	1	0,00	0,00	192,50	192,50
11	Montáž racku do 20 HU	ks	1	0,00	0,00	1155,00	1155,00
12	Montáž panelu pro přívod 220V	ks	1	0,00	0,00	192,50	192,50
	<u>Rozvod univerzální kabeláže - dodávka</u>						
	<i>Výkaz materiálu neobsahuje aktivní prvky pro datovou síť.</i>						
1	Instalační kabel Cat.5 UTP LSOH	m	740	6,20	4588,00	0,00	0,00
2	zásuvka RJ45 Cat5 - komplet (kryt+rámeček)	ks	12	236,90	2842,80	0,00	0,00
5							
6	DR						
7	19" rozvaděč, 9U, nástěnný, uzamykatelný, komplet	ks	1	2695,00	2695,00	0,00	0,00
8	Patch panel 24xRJ45/ 5E 1U, šedý	ks	1	924,00	924,00	0,00	0,00
9	19" rozvodný panel 5x220V s přep. ochranou třídy D, 3m	ks	1	1386,00	1386,00	0,00	0,00
10	19" vyvazovací panel 1U, 5 x plastová úchytky	ks	1	192,50	192,50	0,00	0,00
11	propojovací kabely RJ45/RJ45 cat.5e - 1,5m	ks	4	42,40	169,60	0,00	0,00
	<u>Rozvod elektrického vrátného - montáž</u>						
1	Zataž kab JYSTY 5x2x0,6 do lišt, trubek	m	80	0,00	0,00	14,90	1192,00

2	Mont. tlačítkového tabla	ks	1	0,00	0,00	1320,00	1320,00
3	Mont. elektrického zámku	ks	1	0,00	0,00	165,00	165,00
4	Mont. domácího telefonu	ks	4	0,00	0,00	495,00	1980,00
5	Mont. zdroje pro vrátného do rozváděče	ks	1	0,00	0,00	165,00	165,00
6	Mont. zvonkového tlačítka	ks	4	0,00	0,00	93,50	374,00
	<i>Rozvod elektrického vrátného - dodávka</i>						
1	Instalační kabel JYSTY 5x2x0,6	m	80	13,90	1112,00	0,00	0,00
2	Domovní audiotelefon	ks	8	731,50	5852,00	0,00	0,00
3	Zvonkové tablo 8 tlačítek, čtečka čipů, 2-BUS systém	ks	1	7315,00	7315,00	0,00	0,00
4	Zápustná montážní krabice pro zvonkové tablo	ks	1	690,70	690,70	0,00	0,00
5	síťový zdroj 60-15V/4A,el. pojistka, DIN4M	ks	1	1359,10	1359,10	0,00	0,00
6	Identifikační čip RFID: 125kHz - BIS bezkontaktní, přívěšek	ks	24	30,80	739,20	0,00	0,00
7	Elektrický zámek 8-12V AC/DC, nastavitelná západka	ks	1	372,70	372,70	0,00	0,00
8	zvonkové tlačítko, pod omítku	ks	8	346,50	2772,00	0,00	0,00
1	kouřový autonomní hlásič, včetně baterií, montáž na strop	ks	4	654,50	2618,00	119,40	477,60
					41895,70		66645,10
	<i>Hodinové zúčtovací sazby</i>						
1	Pomocné montážní práce	hod	16	0,00		269,50	4312,00
2	Demontáže	hod	16	0,00		269,50	4312,00
3	Zaškolení uživatele	hod	8	0,00		269,50	2156,00
4	Revize	hod	8	0,00		269,50	2156,00
5	Zakreslení skutečného provedení stavby	hod	8	0,00		269,50	2156,00
	celkem						15092,00

Stavba: „Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“

Část: Ochrana před bleskem

Rekapitulace rozpočtových nákladů

1	Dodávka	36976,00	
2	Dopr. z dod. 3,6 %	1331,14	
3	Přesun 1 % z dod.		369,76
4	Montáž		58323,00
5	PPV 6 % z mont.		3499,38
6	Mezisoučet	38307,14	62192,14
7	HZS		14850,00
8	Zemní práce		10590,00
9	Celkem (bez DPH) Kč:		125939,28
10	základ daně pro DPH 15%	125939,28	
11	DPH 15%	18890,89	
12	Celkem (včetně DPH) Kč:		144830,17

č.pol.	zkrácený popis	m.j	množs	cena			
				dodávka		montáž	
				jedn.	pol.ceik.	jedn.	pol.ceik.
	<u>Materiál/montáž</u>						
1	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	60	15,20	912,00	28,20	1692,00
2	CYKY-O 2X1,5 (A)	m	20	11,00	220,00	28,20	564,00
3	elektroinstalační lišta 30x25	m	50	36,50	1825,00	27,00	1350,00
4	<u>Svítlidlavčeteň zdrojů a startérů</u>						
5	B - LED SVÍTIDLO 49W, PŘEŘAZENÉ, IP 65, PRISMA DIFUZOR	ks	4	1116,50	4466,00	308,00	1232,00
6	1-pól. vyp. (1) - do vlhka, standard Schneider Unica Basic Polar, barva bílá	ks	1	161,90	161,90	93,50	93,50
7	krabice IP54 na povrch se svorkovnicí	ks	4	57,80	231,20	73,20	292,80
8	demontáž svítidla do 2x58W, likvidace	ks	4	0,00	0,00	176,00	704,00
9	<u>Hromosvod, uzemnění</u>						
10	AlMgSi d8	m	185	28,60	5291,00	110,00	20350,00
11	FeZn d10	m	20	71,50	1430,00	660,00	13200,00
12	podpěra vedení	ks	145	21,40	3103,00	19,30	2798,50
13	FeZn 30 x 4	m	70	71,50	5005,00	66,00	4620,00
14	Zemní tyč ZT2m	ks	6	793,10	4758,60	440,00	2640,00
15	svorka SZ	ks	6	48,40	290,40	27,00	162,00
16	svorka SR03	ks	6	25,00	150,00	27,00	162,00
17	svorka SR01	ks	6	36,30	217,80	27,00	162,00
18	svorka SO	ks	6	24,40	146,40	50,10	300,60
19	svorka SS,SP	ks	24	20,10	482,40	50,10	1202,40
20	svorka ST	ks	2	50,10	100,20	50,10	100,20
21	ochranný úhelní + 2x držák	ks	6	311,60	1869,60	275,00	1650,00
22	jímací tyč 1,5m, držák do krovu	ks	3	1116,50	3349,50	330,00	990,00
23	oddálený jímač 1,5m, 2x dističní tyč 80cm	ks	1	1925,00	1925,00	550,00	550,00
24	měření zemních odporů do 100m	ks	6	0,00	0,00	330,00	1980,00
25	montáž štítků k označení svodů	ks	12	0,00	0,00	27,00	324,00
26	tvárování ochranných prvků	ks	6	0,00	0,00	27,00	162,00
27	nosný, podružný a režijní materiál	kg	30	34,70	1041,00	34,70	1041,00
28	součet				36976,00		58323,00
	<u>HZS</u>						
1	zabezpečení pracoviště	hod	8			275,00	2200,00
2	demontáže hromosvodu, elektroinstalace	hod	24			275,00	6600,00
3	koordinace s ostatními profesemi	hod	4			275,00	1100,00
5	inženýrská činnost	hod	4			275,00	1100,00
6	výchozí revize	hod	6			385,00	2310,00
7	dokumentace skut. provedení	hod	4			385,00	1540,00
8	celkem						14850,00
	<u>Zemní práce</u>						
1	ruční výkop kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00	70,00
2	zához kabelové rýhy 30/60 cm hor.4	m	70			1,00	70,00
3	Rozbourání betonového základu vybourání betonu, odvoz na skládku do 15km	m3	1			3850,00	3850,00
5	Betom prostý B10	m3	2			3300,00	6600,00
	celkem						10590,00