

SMLOUVA O DÍLO

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů

Číslo objednatele: 29/09426/21
Číslo zhotovitele: 03/21 - Ma

1. Smluvní strany

1.01. Objednatel:

MĚSTO UHERSKÝ BROD
688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100
Zastoupeno: Ing. Ferdinandem Kubáníkem, starostou
Ve věcech stavby je oprávněn jednat:
Odbor rozvoje města, oddělení investic,
Ing. Robert Vráblík, Ing. Dagmar Braunerová

IČ: 00291463
DIČ: CZ 00291463
Bankovní spojení: ČS a.s., pobočka Uherský Brod
číslo účtu: [REDACTED]

1.02. Zhotovitel:

Stavební firma Hanáček, s.r.o.
688 01 Uherský Brod, Moravská 82
se sídlem:
adresa provozovny:
Zastoupen: Radoslavem Machalou, jednatelem
zapsaný ve veřejném obchodním rejstříku vedeném nebo jiné evidenci Krajským soudem v Brně ,
oddíl C, vložka 67694
Zástupce ve věcech stavby: Radoslav Machala
Zástupce ve věcech smluvních: Radoslav Machala
Kontakt – tel., email: [REDACTED]

IČ: 29239109
DIČ: CZ29239109
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Uherský Brod
číslo účtu: [REDACTED]

1.03. Identifikační údaje stavby

Název veřejné zakázky: **MŠ Olšava – rekonstrukce kuchyně, rozvodů ZTI a podlah
ZŠ Újezdec - rekonstrukce sociálního zařízení a ZTI**

Stavební povolení:	nebude vydáno
Místo stavby:	U školky čp. 2148 a Podhájí čp. 291, 688 01 Uherský Brod
Projektant:	K PROJEKT Kročil, s.r.o., Uherskobrodská 984, Luhačovice, IČ 02286424
Technický dozor objednatele:	zapsán do stavebního deníku
Kontakt – tel., email:	
Koordinátor BOZP objednatele:	zapsán do stavebního deníku
Kontakt – tel., email:	

2. Preambule, výchozí podklady a údaje, účel smlouvy

2.01. Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost
Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na vlastní nebezpečí.

2.02. Výchozí podklady

Podkladem k uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 18. 5. 2021, která byla vypracována na základě výzvy objednatele k podání nabídky jako zakázka malého rozsahu na stavební práce s dodávkami.

2.03. Účel smlouvy a význam smlouvy

Účelem této smlouvy (dále taky „Smlouva“) je realizace díla v bezvadné kvalitě a dohodnutém čase. Významný je pro objednatele převážně termín provádění, jelikož je vázaný na provoz mateřských škol v Uherském Brodě v období letních prázdnin.

2.04. Zhotovitel prohlašuje, že se s rozsahem díla seznámil, že je schopen dílo ve smluvené lhůtě dodat a že veškeré náklady spojené se zhotovením díla jsou zahrnuty v ceně díla.

3. Předmět smlouvy

3.01. Popis předmětu smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo, jehož rozsah a podmínky provádění jsou specifikovány touto smlouvou.

Dílem se rozumí zhotovení stavebních prací s dodávkami pod názvem:

MŠ Olšava – rekonstrukce kuchyně, rozvodů ZTI a podlah

ZŠ Újezdec - rekonstrukce sociálního zařízení a ZTI

(dále jen „stavba“).

MŠ Olšava, U školky čp. 2148 – stavební práce a úpravy se týkají hospodářského pavilonu a spočívají v rekonstrukci kuchyně (výměně veškerých instalací a úprav povrchů – obkladů a dlažeb, většina kuchyňského vybavení zůstane stávající), v suterénu pod kuchyní a prádelnou budou vyměněny všechny přístupné původní vodoinstalace, částečně kanalizace (z r. 1983); dále se stavební úpravy týkají spojovacího krčku, kde budou vyměněny podlahové konstrukce – stávající terasové nebo keramické dlažby za keramickou dlažbu, navržena je i výměna svítidel na spojovací chodbě.

ZŠ a MŠ Újezdec, Podhájí čp. 291 – stavební úpravy se týkají sociálního zařízení základní školy v 2.NP a spočívají ve výměně veškerých instalací, a zařizovacích předmětů, úprav povrchů – obkladů a dlažeb, v kotelně a instalačních kanálech budou vyměněny všechny přístupné, hlavně páteřní původní vodoinstalace (z r. 1980).

Objednatel si vyhrazuje změnu závazku – zúžení předmětu plnění

– výměny páteřních rozvodů vodoinstalace – o zúžení bude rozhodnuto na základě sondy do potrubí v instalačním kanále nebo v případě nedostatku finančních prostředků.

Podrobnější technické podmínky jsou stanoveny v projektové dokumentaci „MŠ Olšava – rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hosp. pavilonu, výměna podlah“ a „ZŠ Újezdec – rekonstrukce sociálního zařízení 2.NP a páteřních rozvodů SV/TV“, obě jsou zpracované v projekční kanceláři K PROJEKT Kročil, s.r.o. v Luhačovicích, IČ 02286424 v březnu/dubnu 2021 (dále jen „PD“), která je nedílnou součástí zadávací dokumentace.

Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (zařízení staveniště apod.) vč. koordinační a kompletační činnosti celého díla.

3.02. Rozsah díla

- Rozsah díla je vymezen dokumentací zakázky a nabídkovým položkovým rozpočtem, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a jsou odděleně uloženy v místě obou smluvních stran.
- Dokumentací zakázky se rozumí soubor dokumentů, skládající se z uzavřené smlouvy o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem, podmínek výzvy a zadávací dokumentace a obdobných dokladů, které jsou vymezeny ve smlouvě o dílo jako součást dokumentace zakázky. Součástí dokumentace zakázky jsou stavební deník, zápisy z kontrolního dne, seznam vad a nedodělků, všechna rozhodnutí státních orgánů.
- Předpokládá se, že veškeré práce, výrobky a služby nezbytné pro provedení díla v rozsahu a obsahu určeném dokumentací zakázky jsou zahrnuty ve smlouvě, i když nejsou konkrétně rozepsány. Z toho však nelze dovozovat, že ve smlouvě jsou obsaženy dodávky výrobků a provedení prací, které se s dokumentací zakázky neshodují.

Rozsah díla – další související práce a činnosti zejména:

- Zajištění neomezeného přístupu a příjezdu k nemovitostem v zájmovém území po dobu výstavby.
- Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla.
- Zařízení a odstranění zařízení staveniště.
- Projednání a zajištění odběrných míst el. energie a vody vč. jejich úhrad pro potřeby stavby u jednotlivých majitelů nebo správců inženýrských sítí.
- Veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku.
- Zabezpečení předmětu díla během provádění včetně zajištění ochrany vnitřních prostor proti zatečení i vloupání.
- Zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně pořízení protokolů a jejich předání.
- Vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla.
- Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště, až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat **fotodokumentaci** postupu stavebních a zejména všech zakrývaných prací.
- Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele a pojištění proti zahrnutí díla do majetkové podstaty.
- Provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších právních předpisů, a prováděcích předpisů, vše v českém jazyce a jejich předání objednateli.
- Odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí vč. předložení evidence odpadů a dokladů o jejich využití (přednostně) či likvidaci dle zákona č. 185/2001 Sb.

- Odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.

3.03. Dokumentace skutečného provedení stavby

- Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena v souladu se stavebním zákonem a jeho prováděcími vyhláškami a podle zásad:
 - do projektu pro provedení stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
 - každý výkres dokumentace o skutečném provedení stavby bude opatřen razítkem a podpisem osoby, která změny provedla,
 - části projektu, ve kterých nedošlo ke změnám, budou označeny nápisem „bez změn“,
 - dokumentace skutečného provedení bude provedena i v digitální podobě.

3.04. Podmínky provádění stavby

- Práce provádět nepřetržitě bez přerušení – více jak 1 den, netýká se nevhodných klimatických podmínek, případně vyvolaných provozem školy.
- Pokud budou práce prováděny za provozu základní školy, musí být zajištěna zvýšená bezpečnost – náklady jsou v tomto případě zakalkulovány v ceně díla.
- Zhotovitel je povinen zajistit provádění stavebních a montážních prací tak, aby nedocházelo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby a majetku třetích osob.
- Zajištění těchto podmínek je utvrzeno smluvní pokutou.

3.05. Právo objednatele na změnu předmětu smlouvy

- Objednatel má právo z předmětu smlouvy vyloučit některé práce nebo dodávky (méněpráce – např. nerealizovat část podlahovin v MŠ, maleb, aj.) a požadovat nové práce nebo dodávky (vícepráce) v rozsahu 15 % díla, v tomto případě se jedná o nepodstatnou změnu závazku, která nemá vliv na změnu termínu dokončení prací – předání díla.
- Pokud objednatel toto právo uplatní, je zhotovitel povinen na ně přistoupit, v opačném případě je objednatel oprávněn od této smlouvy bez zbytečného odkladu odstoupit. Odstoupení je účinné doručením oznámení o odstoupení zhotoviteli.

3.06. Objednatel se zavazuje dílo od zhotovitele převzít a zaplatit mu sjednanou cenu.

4. Doba a místo plnění

4.01. Doba plnění předmětu smlouvy:

MŠ Olšava

Předání a převzetí staveniště	01.07.2021
Dílčí termín pro zprovoznění vodoinstalace v MŠ pro zahájení provozu	23.07.2021
Dokončení prací - předání díla - nejzazší termín pro dokončení kuchyně	30.07.2021

ZŠ a MŠ Újezdec

Předání a převzetí staveniště - sociální zařízení 2.NP	01.07.2021
Přerušení páteřních rozvodů vody (vázáno na provoz MŠ) je možné od:	19.07.2021
Dokončení prací - předání díla	20.08.2021

Změna v době plnění

- Objednatel si vyhrazuje právo na změnu předpokládaného termínu realizace stavebních prací, zejména z důvodu prodloužení doby trvání zadávacího řízení nebo z důvodů okolností vyšší moci.

- Objednatel je povinen přistoupit na změnu termínu dokončení, jestliže dojde k prodloužení na straně zhotovitele v důsledku okolností nemajících původ na jeho straně. Jedná se zejména o prodloužení objednatele s předáním staveniště, nastoupení souvisejících subdodávek v režii objednatele, pravomocného stavebního povolení (ohlášení stavby), přerušení stavebních prací ze strany objednatele a okolností ve smyslu § 2006 a násl. a § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
- Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat do 5 dnů ode dne protokolárního předání staveniště.
- Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v době plnění sjednané dle smlouvy.
- Zhotovitel je povinen předat předmět díla objednateli v termínu sjednaném ve smlouvě.

4.02. Místo plnění předmětu smlouvy:

- U školky čp. 2148 a Podhájí čp. 291, 688 01 Uherský Brod, katastrální území Uherský Brod a Újezdec u Luhačovic, Česká republika.

5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

5.01. Cena díla

Cena za zhotovení předmětu smlouvy v rozsahu čl. 3 je stanovena na základě nabídky uchazeče, specifikace použitých materiálů a technologií a činí:

MŠ Olšava

Cena celkem bez DPH	1 151 773,94 Kč
DPH 21%	241 872,53 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	1 393 646,47 Kč

ZŠ a MŠ Újezdec

Cena celkem bez DPH	1 278 964,97 Kč
DPH 21%	268 582,64 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	1 547 547,61 Kč

- Do této ceny je již zahrnuta kupní cena za věci obstarané zhotovitelem pro účely provedení díla. Tato cena nebude po dobu trvání této smlouvy žádným způsobem upravována a na její výši nemá žádný vliv výše vynaložených nákladů souvisejících s provedením díla ani jakýchkoliv jiných nákladů či poplatků, k jejichž úhradě je zhotovitel povinen na základě této smlouvy či obecně závazných právních předpisů. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodu chyb nebo nedostatků v jeho cenové kalkulaci cenové nabídky, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění nabídky z jeho strany.
- Na výši sjednané ceny nemají vliv ani nepředvídatelné mimořádné okolnosti, které nastaly po uzavření této smlouvy.
- Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanoveními § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách a je dohodnuta vč. daně z přidané hodnoty. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
- Cena je dohodnuta na základě zhotovitelem vypracovaného položkového rozpočtu díla. Oceněný položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro dodatečné stavební práce – „vícepráce“ a „méně-práce“. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.
- Obě smluvní strany svým podpisem na smlouvě potvrzují, že zhotovitel si prohlédl a prověřil staveniště a jeho okolí včetně všech dostupných údajů, které mu byl objednatel za podmínek stanovených ve smlouvě povinen poskytnout. Zhotovitel potvrzuje, že rozsah poskytnutých informací považuje za postačující a přiměřený k tomu, aby posoudil náklady a čas nutný ke zhotovení díla.

5.02. Podmínky pro změnu ceny

Sjednaná cena může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:

- a) po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změně DPH,
- b) pokud objednatel požaduje provedení i prací a dodávek, které nebyly předmětem projektu (vícepráce) nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění (méněpráce),
- c) kontrolou skutečně provedených prací budou technickým dozorem objednatele potvrzeny vícevýměry nebo méněvýměry – měřený kontrakt.

5.03. Způsob sjednání změny ceny

Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předloží jej objednateli k odsouhlasení.

- Před vlastním provedením změny musí být každá vícepráce či méněpráce technicky a cenově specifikována v soupisu a ten odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení víceprací či méněprací předloží návrh písemného dodatku k této smlouvě. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve tehdy, je-li změna odsouhlasena objednatelem a uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.
- Zhotoviteli zaniká nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a vyšší požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se při provádění díla ukázala jeho nevyhnutelnost. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny.
- Případné vícepráce či méněpráce vyvolané objednatelem budou oceňovány stejnou metodikou, jako byla zpracována cenová nabídka. Pro výpočet změny ceny prací a dodávek neobsažených ve smluvním položkovém rozpočtu bude použita metodika oceňování URS příp. RTS v cenové úrovni platné v době, ve které byly práce provedeny. V případě, že ceníky tyto práce neobsahují, předloží zhotovitel objednateli podrobnou kalkulaci ceny nebo se práce ocení HZS v max. výši (bez DPH): stavební práce 300 Kč/hod; pro montážní práce 320 Kč/hod; pro revize a zkoušky 350 Kč/hod.
- Takto oceněné změny budou odsouhlaseny pověřeným pracovníkem objednatele. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele do 5 dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.
- Práce, které nebudou provedeny, ačkoliv byli součástí položkového rozpočtu, budou z celkové ceny odečteny. Zhotovitel nemá právo neprovedené práce fakturovat. Práce, které zmenšují rozsah díla, musí být odsouhlaseny dodatkem smlouvy.
- Na odsouhlasené vícevýměry a méněvýměry technickým dozorem bude rovněž uzavřen dodatek smlouvy.

6. Platební podmínky

- Nárok na cenu za dílo vznikne provedením díla, tj. jeho dokončením vč. předání staveniště. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
- Objednatel prohlašuje, že předmět smlouvy **není ekonomickou činností** zadavatele a nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.
- Cena za dílo bude hrazena po předání a převzetí dokončeného díla na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem dle skutečně provedených prací dodávek a služeb.
- Zhotovitel předloží objednateli oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Na základě odsouhlaseného soupisu provedených prací vystaví zhotovitel fakturu. Soupis prací je nedílnou součástí faktury. Bez toho je faktura neplatná.
- Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele do **30 dnů** ode dne následujícího po doručení faktury. Pokud faktura nebude doručena 30 dní před její splatností, bude zhotoviteli vrácena k opravení data splatnosti.
- Objednatel má právo neuhradit 10% z ceny díla do doby odstranění všech vad a nedodělků uvedených zápise o předání a převzetí díla. Tato pozastávka bude uhrazena do 7 pracovních dní po odstranění vad a nedodělků.
- V případě sjednané změny ceny za dílo - víceprací, zhotovitel vystaví samostatný daňový doklad (pokud nebude dohodnuto jinak), doložený objednatelem odsouhlaseným soupisem víceprací, a to za obdobných podmínek, jak je uvedeno v tomto článku.
- Jakákoli faktura zhotovitele musí obsahovat:

- označení faktury a IČO
 - údaj o zápisu do veřejného rejstříku včetně spisové značky (případně údaj o zápisu do jiné evidence)
 - název a sídlo zhotovitele a objednatele včetně čísel bankovních účtů
 - předmět plnění – název projektu/zakázky, číslo smlouvy o dílo
 - cena provedených prací
 - den vystavení a splatnosti faktury
- Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a dále musí obsahovat náležitosti daňového dokladu.
 - Fakturu lze objednateli doručit taktéž v elektronické formě na adresu [REDAKCE].
 - Objednatel je povinen do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti.
 - Zhotovitel se zavazuje, že v případě nesplnění termínu vystavení a předání faktury uhradí objednateli případné sankce za opožděný odvod DPH.

7. Majetkové sankce

7.01. Sankce za nesplnění doby plnění

- Pokud bude zhotovitel v prodlení s dobou plnění sjednanou pro provedení díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** za každý i započatý den prodlení.

7.02. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

- Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla, či v jiném s objednatelem předem dohodnutém termínu k odstraňování vad a nedodělků, uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **600 Kč** za každý nedodělek či vadu a každý den prodlení do odstranění vady.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí do 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **600 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí o více než 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **1.200 Kč** za každou vadu a nedodělek a každý den prodlení s odstraňováním.
- Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však do 5 dnů od předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **1.000 Kč** za každý den prodlení s odstraněním.

7.03. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu ode dne obdržení reklamace k odstraňování reklamované vady, případně vad, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **600 Kč** za každou reklamovanou vadu a den prodlení, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu.
- Pokud zhotovitel nenastoupí k odstraňování reklamovaných vad o více než 10 dnů, zaplatí objednateli smluvní pokutu **1.200 Kč** za každou vadu a každý den prodlení s nenastoupením k odstraňování reklamovaných vad.
- Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním reklamovaných vad, zaplatí objednateli smluvní pokutu **600 Kč** za každou vadu a každý den prodlení s odstraňováním.
- Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, sjednávají obě smluvní strany pokuty ve dvojnásobné výši.
- Pokud zhotovitel v dohodnutém termínu nenastoupí k odstranění reklamovaných vad, souhlasí zhotovitel s tím, aby si objednatel zajistil jejich odstranění třetí osobou na náklady zhotovitele. Uplatnění tohoto práva ze strany objednatele považuje zhotovitel za uplatnění práva objednatele na přiměřenou slevu z ceny díla.

7.04. Smluvní pokuta za porušení povinnosti v odst. 3.04 této smlouvy

- Pokud zhotovitel poruší povinnost dle odst. 3.04, na kterou ho objednatel upozorní zápisem do stavebního deníku nebo zápisu z kontrolního dne, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** za každý případ.

7.05. Smluvní pokuta za porušení povinnosti v čl. 14 této smlouvy

- Pokud zhotovitel poruší povinnost dle čl. 14, na kterou ho objednatel upozorní v písemné výzvě s termínem předložení dokladů, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **600 Kč** za každý den prodlení.

7.06. Úrok z prodlení za pozdní úhradu faktury

- V případě prodlení objednatele se zaplacením faktury proti sjednanému termínu zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.

7.07. Způsob a vypořádání smluvních pokut

- V případě, že budou uplatňovány sankce (smluvní pokuta, úrok z prodlení), bude vystavena faktura se splatností 14 dnů. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den po jejím odeslání.
- Sjednané majetkové sankce se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
- Smluvní strany souhlasí s výší majetkových sankcí a považují je za přiměřené k hodnotě a významu zajišťovaných povinností.

8. Staveniště

8.01. Předání a převzetí staveniště

- Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob po oboustranném podpisu smlouvy o dílo a v souladu se zněním odstavce 4.1. Termíny plnění předmětu smlouvy.
- O předání a převzetí staveniště vyhotoví zhotovitel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytyčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením.
- Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plněním respektování životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
- Zhotovitel si zajistí pro stavební účely na své náklady případný odběr vody a elektrické energie.

8.02. Vyklizení staveniště

- Zhotovitel je povinen odstranit a vyklidit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
- Nevyklidí – li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklízení třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

9. Stavební deník

- Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.
- Zapisuje zejména údaje o:
 - stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků, nasazení strojů a dopravních prostředků

- časovém postupu prací
- kontrole jakosti provedených prací
- opatřeních učiněných v souladu s předpisy o bezpečnosti a ochrany zdraví
- opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
- událostech, majících vliv na provádění díla
- Všechny listy deníku musí být očíslovány, ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci stavby, která se stane součástí stavebního deníku.
- Stavební práce s hodinovou zúčtovací sazbou (HZS) budou zapisovány ve stavebním deníku (počet pracovníků vč. odpracovaných hodin), zápis bude odsouhlasen objednatelem, kopie tohoto zápisu bude doložena k soupisu provedených prací. Zahájení těchto prací bude min. jeden den předem oznámen investičnímu technikovi, který má na stavbě dozor.

Stavební deník vede zhotovitelem pověřená osoba – stavbyvedoucí uvedený v záhlaví této smlouvy. V případě změny osoby zhotovitelem pověřené k vedení stavebního deníku musí být tato skutečnost bezodkladně uvedena ve stavebním deníku.

Kontrolní dny

- Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po zhotoviteli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu této smlouvy. Kontrolní dny budou probíhat **minimálně 1x za týden**.
- Zhotovitel ručí za kvalitu a termín prací prováděných poddodavateli.
- Zhotovitel prohlašuje, že pro uskutečnění dodávky je uvažováno vždy a zásadně s výrobky řádné a objednavatelem požadované kvality. Zhotovitel je povinen průběžně při fakturaci a před zabudováním materiálu předkládat objednateli příslušné atesty na materiály a zařízení (i za své poddodavatele).
- Výkon činnosti odborného dozoru zastupujícího objednatele v žádném případě nesmí povinnosti a odpovědnosti odborných pracovníků zhotovitele v souvislosti s prováděním díla, ani odpovědnost dalších osob zhotovitele za technickou dodavatelskou úplnost, za kvalitu prací a dodržení technologických postupů.

10. Provádění díla a bezpečnost práce

- Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v dohodnuté době plnění. Dále se zhotovitel zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.
- Zhotovitel se zavazuje provést dílo pod svým osobním vedením.
- Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně, zavazuje se však respektovat příkazy objednatele upozorňující na možné porušování jeho povinností.
- Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle smlouvy. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatele předložit objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho částí jinou osobu, než uvedl v nabídce, bez písemného souhlasu objednatele. Pro případ změny poddodavatele uvedeného v nabídce, zhotovitel písemně požádá o změnu poddodavatele. Na změnu poddodavatele nemá zhotovitel nárok.
- Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo příkazů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení potřebné péče.
- Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za odborné vedení akce, za sledování a dodržování předpisů o požární ochraně a bezpečnosti při práci, platných ČSN/EN/ISO, jejichž závaznost se touto smlouvou sjednává a dle obecně závazných a doporučených metodik, vč. technologických předpisů výrobců a dodavatelů.
- Pokud činností zhotovitele dojde ke škodě objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem

vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit nebo finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

- Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- Při kontrole konstrukcí, které budou zakryty, vyzve zhotovitel objednatele písemně prokazatelně 3 pracovní dny před zakrytím konstrukcí k fyzické prohlídce provedených prací. Po prohlídce těchto konstrukcí a po písemném odsouhlasení jejich řádného provedení objednatelem mohou být konstrukce zakryty. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou porušením této povinnosti a je povinen, pokud o to objednatel požádá, objednateli kontrolu dodatečně na své náklady umožnit.

11. Předání a převzetí díla

11.01. Organizace předání díla

- Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem termín, kdy bude dílo připraveno k jeho předání a převzetí.
- Objednatel je pak povinen do 3 dnů od navrženého termínu zahájit přejímací řízení. Objednatel převezme dílo v místě svého sídla.
- O průběhu přejímacího řízení pořídí zhotovitel protokol o předání a převzetí díla.
- Pokud dílo obsahuje vady a nedodělky (tzv. výhrady), musí být součástí protokolu soupis vad a nedodělků vč. dohody o způsobu a termínech odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání.
- V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede do protokolu o předání a převzetí díla i důvody, které mu brání převzetí.
- Objednatel má ve vážném a odůvodněném případě právo při předání a převzetí díla požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek na náklady zhotovitele vč. uvedení termínu, do kdy je požaduje provést. Zhotovitel je povinen výsledek těchto zkoušek zachytit v zápisu a tento zápis předat objednateli. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.
- K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady, jejichž seznam bude uveden v protokolu o předání a převzetí stavby:
 - Doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb, ve znění pozdějších předpisů.
 - Originál stavebního nebo montážního deníku.
 - Zápisy o provedení a kontrole zakrývaných konstrukcí.
 - Fotodokumentaci pořízenou při realizaci stavby, především konstrukcí před zakrytím.
 - Projekt skutečného provedení stavby (editovatelná, needitovatelná verze).
 - Dokladů o provedení veškerých předepsaných zkoušek díla, revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších právních předpisů, a prováděcích předpisů, vše v českém jazyku.
 - Seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku.

12. Záruka za jakost díla

- Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku za jakost **60 měsíců** od písemného předání a převzetí díla objednatelem. V případě odstoupení od smlouvy začíná záruční doba plynout okamžikem doručení oznámení o odstoupení od smlouvy.
- Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je provedený dle podmínek smlouvy, že je kompletní a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté ve smlouvě, především funkčnost a bezpečnost a dále zaručuje věcný soulad díla s projektovou dokumentací a technickými normami, které se na provádění vztahují. Objednatel požaduje dodat veškeré materiály a zařízení s životností minimálně po celou výše uvedenou záruční dobu.
- Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době. Režimu záruční doby z hlediska lhůt pro odstranění vad jsou podřízeny i vady, za něž zhotovitel odpovídá ze zákona.

- Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

12.01. Způsob reklamace vad

- Objeví-li se v průběhu záruční doby vady, může objednatel:
 - požadovat odstranění vad dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci
 - požadovat odstranění vad opravou, pokud jsou vady opravitelné
 - požadovat přiměřenou slevu z ceny díla (např. uplatní se v případě odstranění vad třetí osobou namísto zhotovitele, neopravitelných vad nebo vad, jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví)
 - odstoupit od této smlouvy (např. uplatní se v případě neopravitelných vad nebo vad jež nebyly odstraněny v dohodnuté lhůtě, popř. zhotovitel oznámí, že vadu neopraví)
- Při reklamaci objednatel písemně vyrozumí zhotovitele o konkrétní vadě neprodleně po jejím zjištění. V tomto oznámení musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje. Při oznámení vady musí objednatel uvést, jaký nárok z vady uplatňuje (např. sleva z ceny, odstranění vady atd.). Při nepodstatném porušení smlouvy může objednatel uplatnit nárok dle druhé a třetí odrážky.
- Reklamace musí být doručena zhotoviteli na adresu zhotovitele uvedenou v této smlouvě. Za doručení se považuje forma doporučeného dopisu, doručení faxem nebo elektronickou poštou.
- Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- Spolu se zhotovitelem odpovídá za vady společně a nerozdílně poddodavatel zhotovitele, ten kdo dodal projekt a ten, kdo prováděl dozor nad stavbou.

12.02. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit, zda reklamaci uznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Zhotovitel nastoupí k odstranění vad do 10 dnů ode dne obdržení reklamace, bez ohledu na to, jestli zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Vady odstraní do 10 dnů ode dne nastoupení k odstranění vad, pokud to bude technicky možné, jinak sjedná s objednatelem závazný termín na jejich odstranění.
- Jestliže objednatel v reklamaci výslovně písemně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen vady odstranit nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamace.
- Reklamace se zhotoviteli doručují na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o zamýšlené změně svého sídla.

13. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

- Vlastníkem díla je od počátku objednatel.
- Zhotovitel nese nebezpečí škody na věci až do doby řádného předání a převzetí díla.

14. Pojištění díla

- Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností a proti zahrnutí díla do majetkové podstaty, a to do výše 2 mil. Kč. Doklady o pojištění je povinen předložit objednateli na požádání. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla a poskytnuté záruky na dílo. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy s právem objednatele od ní odstoupit.
- Náklady na pojištění nese zhotovitel.

15. Vyšší moc

- Za vyšší moc se považují zcela mimořádné nepředvídané okolnosti či jejich podstatná změna, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např.

o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod. Tyto okolnosti však nezakládají nárok zhotovitele na zvýšení sjednané ceny za dílo na změnu této smlouvy z důvodu znevýhodnění zhotovitele pro zvlášť hrubý nepoměr stran.

- Pokud se plnění předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. V případě odstoupení od smlouvy běží záruční doba k rozpracované části díla ode dne doručení oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.

16. Ukončení smlouvy

- Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy mimo zákonné důvody i v případě, že:
 - a) zhotovitel řádně a včas neplní své povinnosti vyplývající z této smlouvy. Za porušení povinností se považuje také nerespektování příkazů objednatele;
 - b) zhotovitel nepřistoupí na změnu této smlouvy v důsledku uplatnění práva objednatele na vyčlenění některých prací nebo dodávek z předmětu smlouvy;
 - c) zhotovitel poruší svou povinnost součinnosti podle čl. 3. odst. 3.04. bod 3. této smlouvy.
- Poruší-li některá ze stran tuto smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od této smlouvy odstoupit.

17. Ostatní ujednání

- Jakákoli změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými. Změny smlouvy se sjednávají jako číslovaný dodatek ke smlouvě.
- Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.
- Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách města Uherský Brod (www.ub.cz nebo www.uherskybrod.cz), kde jsou uveřejněny i podrobné informace o zpracování osobních údajů..
- Smluvní strany navzájem prohlašují, že smlouva neobsahuje žádné obchodní tajemství.
- Tato smlouva bude zveřejněna objednatelem v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- Objednatel zašle tuto smlouvu správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od uzavření smlouvy.
- Smluvní strany se dohodly, že pokud se Objednatel ocitne v pozici ručitele dle § 109 ZoDPH, je Objednatel oprávněn uhradit DPH přímo správci daně Zhotovitele; zaplacení DPH na účet správce daně Zhotovitele (a zaplacení ceny za provedení Předmětu plnění Zhotoviteli) bude považováno za splnění závazku Objednatele uhradit sjednanou cenu za provedení Předmětu plnění vč. DPH, resp. za dílčí plnění Předmětu plnění. Zhotovitel se zavazuje v případě, kdy se Objednatel ocitne v pozici ručitele dle § 109 ZoDPH, bez zbytečného odkladu poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost za účelem řádné a včasné úhrady DPH na účet správce daně Zhotovitele, zejména pak Zhotovitel poskytne Objednateli údaj o tom, ke kterému správci daně je Zhotovitel příslušný.
- Přílohou a nedílnou součástí smlouvy jsou:
 - nabídkový položkový rozpočet
- Přílohy, které jsou součástí smlouvy a jsou uloženy v sídle obou smluvních stran
 - PD
- Smlouva je vyhotovena v 3 rovnocenných stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží 1 výtisky a objednatel 2 výtisky.
- Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv.

Doložka dle § 41 z.č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)
Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod
86. schůze konaná dne 14.06.2021
č. usnesení 2208/R86./21

Uherský Brod, dne 17.6.2021

Uherský Brod, dne 21-06-2021

Zhotovitel:

Objednatel:

Radoslav Machala
jednatel

Ing. Ferdinand Kubáník
starosta

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 21ZAK1248 ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV

Zadavatel Město Uherský Brod IČO: 00291463
 Masarykovo nám. 100 DIČ: CZ00291463
 68801 Uherský Brod

Zhotovitel: Stavební firma Hanáček, s.r.o. IČO: 29239109
 Moravská 82 DIČ: CZ29239109
 68801 Uherský Brod

Vypracoval: Ing. Tomáš Kročil

Rozpis ceny	Celkem
HSV	108 225,01
PSV	1 093 132,96
MON	53 607,00
Vedlejší náklady	15 000,00
Ostatní náklady	9 000,00
Celkem	1 278 964,97

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 278 964,97 CZK
Základní DPH	21 %	268 582,64 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

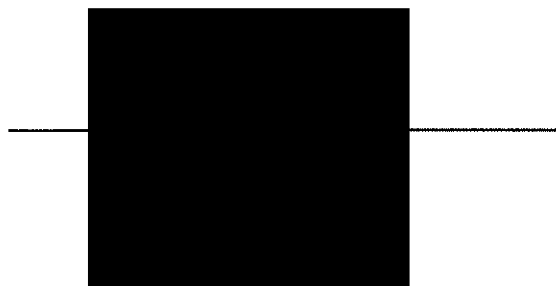
Cena celkem s DPH 1 547 547,61 CZK

v

dne



Za zhotovitele



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	24 000,00	5 040,00	29 040,00	2
ON 00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	24 000,00	5 040,00	29 040,00	2
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	ZS Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV	0,00	1 254 964,97	263 542,64	1 518 507,61	98
SO 01.1	Architektonicko stavební část	0,00	389 533,97	81 802,13	471 336,10	30
SO 01.2	Elektroinstalace	0,00	53 607,00	11 257,47	64 864,47	4
SO 01.3	Zdravotechnické instalace	0,00	187 582,00	39 392,22	226 974,22	15
SO 01.4	Rekonstrukce páteřních rozvodů TV/SV	0,00	624 242,00	131 090,82	755 332,82	49
Celkem za stavbu		0,00	1 278 964,97	268 582,64	1 547 547,61	100

Popis stavby: 21ZAK1248 - ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zatřídění položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavatelé ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení stavenišť.

Genová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

Zpracováno programem **BUILDpower S**, © RTS, a.s.

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			7 119,84	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			48 736,53	4
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			16 580,99	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			4 517,64	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			253,80	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			6 066,87	0
97	Prorážení otvorů	HSV			10 917,12	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			8 818,34	1
720	Zdravotechnická instalace	PSV			811 824,00	63
766	Konstrukce truhlářské	PSV			116 914,22	9
767	Konstrukce zámečnické	PSV			15 937,15	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			57 007,42	4
781	Obklady keramické	PSV			72 075,54	6
783	Nátěry	PSV			928,00	0
784	Malby	PSV			18 446,63	1
M21	Elektromontáže	MON			53 607,00	4
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			5 213,88	0
VN	Vedlejší náklady	VN			15 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			9 000,00	1

Cena celkem					1 278 964,97	100
-------------	--	--	--	--	--------------	-----

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	ON 00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	ON 00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				15 000,00
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
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.						
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie 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.						
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
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.						
4	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Koordinační činnost stavebních a technologických dodávek stavby.						
Díl: ON		Ostatní náklady				9 000,00
5	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).						
6	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
7	ON002	Zabezpečení poškození prostoru školy	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
Celkem						24 000,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.1	Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				7 119,84
1	347016133R00	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami předsazené stěny volně stojící bez minerální izolace 1x ocelová konstrukce CW 100, tloušťka stěny 115 mm, tloušťka desky 12,5mm, impregnovaná, požární odolnost EI 15	m2	10,92000	652,00	7 119,84

213 : (2,70+3,70)*1,20	7,68000
214 : (1,80)*1,20	2,16000
216 : (0,90)*1,20	1,08000

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				48 736,53
2	611421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	47,51000	98,00	4 655,98

211 : 10,80	10,80000
212 : 12,60	12,60000
213 : 9,30	9,30000
214 : 11,06	11,06000
215 : 0	
216 : 3,75	3,75000

3	612409991RT2	Začistění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	49,96000	87,00	4 346,52
		(0,80+2*1,97)*2		9,48000		
		(0,60+2*1,97)*2		9,08000		
		(0,99*2+0,95*2)*4		15,52000		
		(2,20*2+1,00*2)*1		6,40000		
		(0,80+2*1,97)*2		9,48000		

4	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	70,70000	220,00	15 554,00
		po dmtž obkladu - nové obklady :				
		211 : 4,40*2,00		8,80000		
		212 : 4,85*2,00		9,70000		
		213 : 9,60*2,00		19,20000		
		214 : 9,20*2,00		18,40000		
		215 : 0				
		216 : 7,30*2,00		14,60000		

5	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	44,70000	350,00	15 645,00
		po dmtž obkladů bez nového obkladu :				
		211 : (8,70+0,60+2,70)*1,50		18,00000		
		212 : (9,10+2,70)*1,50		17,70000		
		213 : (1,80)*1,50		2,70000		
		214 : (1,80+2,40)*1,50		6,30000		
		215 : 0				
		216 : 0				

6	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	96,98900	88,00	8 535,03
		od obkladu/omítce štuk po strop :				
		po dmtž obkladu - nové obklady :				
		211 : 4,40*(3,26-2,00)		5,54400		
		212 : 4,85*(3,26-2,00)		6,11100		
		213 : 9,60*(3,26-2,00)		12,09600		
		214 : 9,20*(3,26-2,00)		11,59200		
		215 : 0				
		216 : 7,30*(3,26-2,00)		9,19800		
		po dmtž obkladů bez nového obkladu :				
		211 : (8,70+0,60+2,70)*(3,26-1,50)		21,12000		
		212 : (9,10+2,70)*(3,26-1,50)		20,76800		
		213 : (1,80)*(3,26-1,50)		3,16800		
		214 : (1,80+2,40)*(3,26-1,50)		7,39200		
		215 : 0				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.1	Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

216 : 0

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce			16 580,99
----------------	---------------------------------------	--	--	------------------

7	632443121R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 20 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, tloušťky 50 mm	m2	47,51000	349,00	16 580,99
---	--------------	---	----	----------	--------	-----------

dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, líří hadicí na plochu, srovnání latí do roviny

211	: 10,80			10,80000	
212	: 12,60			12,60000	
213	: 9,30			9,30000	
214	: 11,06			11,06000	
215	: 0				
216	: 3,75			3,75000	

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy			4 517,64
----------------	---------------------------------	--	--	-----------------

8	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leševé podlahy do 1,2 m	m2	50,76000	89,00	4 517,64
---	--------------	--	----	----------	-------	----------

211	: 10,80			10,80000	
212	: 12,60			12,60000	
213	: 9,30			9,30000	
214	: 11,06			11,06000	
215	: 3,25			3,25000	
216	: 3,75			3,75000	

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách			253,80
----------------	---	--	--	---------------

9	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	50,76000	5,00	253,80
---	--------------	---	----	----------	------	--------

211	: 10,80			10,80000	
212	: 12,60			12,60000	
213	: 9,30			9,30000	
214	: 11,06			11,06000	
215	: 3,25			3,25000	
216	: 3,75			3,75000	

Díl: 96	Bourání konstrukcí			6 066,87
----------------	---------------------------	--	--	-----------------

10	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	0,24180	807,00	195,13
----	--------------	--	----	---------	--------	--------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)

216	: 1,50*2,40*0,10			0,36000	
	(0,60*1,97*1)*0,10			-0,11820	

11	964011211R00	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů délky do 3 mm, hmotnosti do 50 kg/m	m3	0,02750	5 710,00	157,03
----	--------------	--	----	---------	----------	--------

uložených ve zdivu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

216	: (0,60+2*0,25)*0,10*0,25			0,02750	
-----	---------------------------	--	--	---------	--

12	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	47,51000	85,00	4 038,35
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

211	: 10,80			10,80000	
212	: 12,60			12,60000	
213	: 9,30			9,30000	
214	: 11,06			11,06000	
215	: 0				
216	: 3,75			3,75000	

13	965081702R00	Bourání podlah Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm	m	9,00000	26,00	234,00
----	--------------	--	---	---------	-------	--------

bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár

211	: 1,30+0,50+0,25+0,35+0,25+0,35			3,00000	
212	: 1,30+0,35+0,35			2,00000	
213	: 2,70			2,70000	
214	: 1,30			1,30000	
215	: 0				
216	: 0				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.1	Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

14	968061126R00	Vývěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 800/1970 : 4 600/1970 : 3	kus	7,00000	30,00	210,00
				4,00000		
				3,00000		

15	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 (1,97*2+1*0,60)*0,30*1 (1,97*2+1*0,80)*0,30*2	m2	4,20600	293,00	1 232,36
				1,36200		
				2,84400		

Díl: 97	Prorážení otvorů	10 917,12
----------------	-------------------------	------------------

16	978500010RA0	Odsekání a odebrání obkladů vnitřních vnitřních nebo vnějších obkladů z jakýchkoliv materiálů, otlučení podkladní omítky až na zdvo. Svislá a vodorovná doprava sutí, odvoz do 10 km.	m2	85,29000	128,00	10 917,12
		211 : (6,00+2,525+1,20+1,025+2,15)*1,50		19,35000		
		212 : (6,00+0,85+1,00+1,70+2,50+2,55+0,50)*1,50		22,65000		
		213 : (3,40+2,70+2,10+0,50+0,35)*1,50		13,57500		
		214 : (3,70+3,00+2,40+1,30+0,50+3*0,40+0,31)*1,50		18,61500		
		215 : 0				
		216 : (8*1,50)-(0,6*1,5)		11,10000		

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	8 818,34
----------------	--------------------------------	-----------------

17	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	11,39320	774,00	8 818,34
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	116 914,22
-----------------	------------------------------	-------------------

18	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídelových, šířky do 800 mm D1 : 2 D2 : 2	kus	4,00000	654,00	2 616,00
				2,00000		
				2,00000		

19	6116CP005	D + M sanitární WC stěna T1, dle specifikace v PD	soubor	1,00000	56 000,00	56 000,00
----	-----------	---	--------	---------	-----------	-----------

20	6116CP006	D + M sanitární WC stěna T2, dle specifikace v PD	soubor	1,00000	44 000,00	44 000,00
----	-----------	---	--------	---------	-----------	-----------

21	6116CP004	Dveře vnitřní D1 800/1970, dle specifikace v PD D1L : 1 D1P : 1	kus	2,00000	3 500,00	7 000,00
				1,00000		
				1,00000		

22	6116CP005	Dveře vnitřní D2 600/1970, dle specifikace v PD D2L : 0 D2P : 2	kus	2,00000	3 500,00	7 000,00
				2,00000		

23	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,26000	1 147,00	298,22
----	--------------	---	---	---------	----------	--------

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	15 937,15
-----------------	------------------------------	------------------

24	767132812R00	Demontáž stěn a příček z plechu příček svařovaných vč.dveří : 211 : 0 212 : 0 213 : (2,70+2*1,225)*2,40 214 : (1,80+2*1,200)*2,40 215 : 0 216 : 0	m2	22,44000	300,00	6 732,00
				12,36000		
				10,08000		

25	767649191R00	Montáž dveří montáž doplnků dveří samozavírače hydraulického	kus	4,00000	206,00	824,00
----	--------------	--	-----	---------	--------	--------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.1	Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		4		4,00000		
26	767999801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 20 do 50 kg garnýže 5kg/bm : Začátek provozního součtu 211 : 1,30 212 : 1,30 213 : 2,70 214 : 1,30*2 Mezisoučet Konec provozního součtu 7,90*5	kg	39,50000	56,00	2 212,00
				1,30000		
				1,30000		
				2,70000		
				2,60000		
				7,90000		
				39,50000		
27	767900090RAB	Demontáž atypických ocelových konstrukcí hmotnosti od 50 do 100 kg/ kus Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. vpust' dmtž : 5 kotevní prvky stěn kov : 5	kg	10,00000	35,00	350,00
				5,00000		
				5,00000		
28	54917045R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 42 až 70 kg; š. dveří 1 050 mm; stříbrný	kus	4,00000	1 450,00	5 800,00
29	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,01341	1 428,00	19,15
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				57 007,42
30	771101210R00	Připrava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby 211 : 10,80 212 : 12,60 213 : 9,30 214 : 11,06 215 : 0 216 : 3,75	m2	47,51000	35,00	1 662,85
				10,80000		
				12,60000		
				9,30000		
				11,06000		
				3,75000		
31	771130111R00	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm 211 : 0,60+8,70+2,70 212 : 9,10+0,60+2,70 213 : 1,80 214 : 1,80+2,40 215 : 0 216 : 0	m	30,40000	94,00	2 857,60
				12,00000		
				12,40000		
				1,80000		
				4,20000		
				0		
				0		
32	771575109RV1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 211 : 10,80 212 : 12,60 213 : 9,30 214 : 11,06 215 : 0 216 : 3,75	m2	47,51000	585,00	27 793,35
				10,80000		
				12,60000		
				9,30000		
				11,06000		
				0		
				3,75000		
33	771578011RT2	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem 211 : 17,70 212 : 18,70 213 : 12,50 214 : 14,53 215 : 0 216 : 8,00	m	71,43000	54,00	3 857,22
				17,70000		
				18,70000		
				12,50000		
				14,53000		
				0		
				8,00000		
34	771578012R00	Zvláštní úpravy spár spára rohová, spojovací, dilatační - silikonem	m	30,40000	68,00	2 067,20

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.1	Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		211 : 0,60+8,70+2,70		12,00000		
		212 : 9,10+0,60+2,70		12,40000		
		213 : 1,80		1,80000		
		214 : 1,80+2,40		4,20000		
		215 : 0				
		216 : 0				
35	771579793R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	47,51000	11,00	522,61
		211 : 10,80		10,80000		
		212 : 12,60		12,60000		
		213 : 9,30		9,30000		
		214 : 11,06		11,06000		
		215 : 0				
		216 : 3,75		3,75000		
36	24551347.AR	penetrační hmota vodou ředitelná; syntetická pryskyřice; koncentrát; zvýšení přilnavosti, zpevnění, ochrana proti vlhkosti; pro Interiér i exteriér; tekutá	l	9,50200	86,00	817,17
		Začátek provozního součtu				
		211 : 10,80		10,80000		
		212 : 12,60		12,60000		
		213 : 9,30		9,30000		
		214 : 11,06		11,06000		
		215 : 0				
		216 : 3,75		3,75000		
		Mezisosoučet		47,51000		
		Konec provozního součtu				
		47,51000*0,20		9,50200		
37	597623142R	dlažba keramická š = 298 mm; l = 298 mm; h = 8,0 mm; pro interiér; barva šedá; mat; PEI 4	m2	55,60500	300,00	16 681,50
		Začátek provozního součtu				
		211 : 10,80		10,80000		
		212 : 12,60		12,60000		
		213 : 9,30		9,30000		
		214 : 11,06		11,06000		
		215 : 0				
		216 : 3,75		3,75000		
		Mezisosoučet		47,51000		
		Konec provozního součtu				
		dlažba : 47,51000*1,10		52,26100		
		Začátek provozního součtu				
		211 : 0,60+8,70+2,70		12,00000		
		212 : 9,10+0,60+2,70		12,40000		
		213 : 1,80		1,80000		
		214 : 1,80+2,40		4,20000		
		215 : 0				
		216 : 0				
		Mezisosoučet		30,40000		
		Konec provozního součtu				
		soklíky : 30,40000*0,10*1,10		3,34400		
38	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	l	1,26982	589,00	747,92
Díl: 781		Obklady keramické				72 075,54
39	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	70,70000	35,00	2 474,50
		211 : 4,40*2,00		8,80000		
		212 : 4,85*2,00		9,70000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.1	Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		213 : 9,60*2,00		19,20000		
		214 : 9,20*2,00		18,40000		
		215 : 0				
		216 : 7,30*2,00		14,60000		
40	781449705R00	Montáž obkladů vnitřních hutných a polohutných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z obkladaček hutných nebo polohutných příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	70,70000	11,00	777,70
		211 : 4,40*2,00		8,80000		
		212 : 4,85*2,00		9,70000		
		213 : 9,60*2,00		19,20000		
		214 : 9,20*2,00		18,40000		
		215 : 0				
		216 : 7,30*2,00		14,60000		
41	781475114RV1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	70,70000	580,00	41 006,00
		211 : 4,40*2,00		8,80000		
		212 : 4,85*2,00		9,70000		
		213 : 9,60*2,00		19,20000		
		214 : 9,20*2,00		18,40000		
		215 : 0				
		216 : 7,30*2,00		14,60000		
42	781491001R00	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	22,60000	60,00	1 356,00
		213 : 3*2,00+(2,00-1,70)*1		6,30000		
		214 : 2*2,00+(2,00-1,70)*1		4,30000		
		211 : 2*2,00		4,00000		
		216 : 2*2,00		4,00000		
		212 : 2*2,00		4,00000		
43	78149CP001	Lišta rohová 15x15, plast	m	24,86000	64,00	1 591,04
		Začátek provozního součtu				
		213 : 3*2,00+(2,00-1,70)*1		6,30000		
		214 : 2*2,00+(2,00-1,70)*1		4,30000		
		211 : 2*2,00		4,00000		
		216 : 2*2,00		4,00000		
		212 : 2*2,00		4,00000		
		Mezisoučet		22,60000		
		Konec provozního součtu				
		22,60000*1,10		24,86000		
44	597813602R1	Obkladačka 20x20, barva pastelová 1 barva	m2	11,66550	324,00	3 779,62
		Začátek provozního součtu				
		211 : 4,40*2,00		8,80000		
		212 : 4,85*2,00		9,70000		
		213 : 9,60*2,00		19,20000		
		214 : 9,20*2,00		18,40000		
		215 : 0				
		216 : 7,30*2,00		14,60000		
		Mezisoučet		70,70000		
		Konec provozního součtu				
		15% : 70,70000*1,10*0,15		11,66550		
45	597813602R2	Obkladačka 20x20, barva pastelová 2 bílá	m2	66,10450	260,00	17 187,17
		Začátek provozního součtu				
		211 : 4,40*2,00		8,80000		
		212 : 4,85*2,00		9,70000		
		213 : 9,60*2,00		19,20000		
		214 : 9,20*2,00		18,40000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.1	Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		215 : 0				
		216 : 7,30*2,00		14,60000		
		Mezisoučet		70,70000		
		Konec provozního součtu				
		85% : 70,70000*1,10*0,85		66,10450		

46	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	35,35000	87,00	3 075,45
		211 : 4,40		4,40000		
		212 : 4,85		4,85000		
		213 : 9,60		9,60000		
		214 : 9,20		9,20000		
		215 : 0				
		216 : 7,30		7,30000		

47	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	1,40588	589,00	828,06
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

Díl: 783	Nátěry					928,00
-----------------	---------------	--	--	--	--	---------------

48	783122210R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické A - ocelová konstrukce těžká, jednonásobné + 2x email	m2	4,64000	150,00	696,00
		na vzduchu schnoucí				
		zárubně : (0,80+2*1,97)*2*0,25		2,37000		
		(0,60+2*1,97)*2*0,25		2,27000		

49	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňků konstrukcí oškrábáním	m2	4,64000	50,00	232,00
		zárubně : (0,80+2*1,97)*2*0,25		2,37000		
		(0,60+2*1,97)*2*0,25		2,27000		

Díl: 784	Malby					18 446,63
-----------------	--------------	--	--	--	--	------------------

50	784161101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	209,67180	22,00	4 612,78
		stěny :				
		211 : 17,70*3,26		57,70200		
		212 : 18,70*3,26		60,96200		
		213 : 12,50*3,26		40,75000		
		214 : 14,53*3,26		47,36780		
		215 : 0				
		216 : 8,00*3,26		26,08000		
		odečet obklady :				
		211 : 4,40*2,00*-1		-8,80000		
		212 : 4,85*2,00*-1		-9,70000		
		213 : 9,60*2,00*-1		-19,20000		
		214 : 9,20*2,00*-1		-18,40000		
		215 : 0				
		216 : 7,30*2,00*-1		-14,60000		
		stropy :				
		211 : 10,80		10,80000		
		212 : 12,60		12,60000		
		213 : 9,30		9,30000		
		214 : 11,06		11,06000		
		215 : 0				
		216 : 3,75		3,75000		

51	784164122R00	Malby latexové , barevné (bez ohledu na počet a odstín barev), dvojnásobné	m2	60,80000	110,00	6 688,00
		stěny :				
		211 : (0,60+8,70+2,70)*2,00		24,00000		
		212 : (9,10+0,60+2,70)*2,00		24,80000		
		213 : (1,80)*2,00		3,60000		
		214 : (1,80+2,40)*2,00		8,40000		
		215 : 0				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.1	Architektonicko stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		216 : 0				
52	784165612R00	Maľby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 95 %, dvojnásobné	m2	148,87180	48,00	7 145,85
		stěny :				
		211 : 17,70*3,26		57,70200		
		212 : 18,70*3,26		60,96200		
		213 : 12,50*3,26		40,75000		
		214 : 14,53*3,26		47,36780		
		215 : 0				
		216 : 8,00*3,26		26,08000		
		odečet obklady :				
		211 : 4,40*2,00*-1		-8,80000		
		212 : 4,85*2,00*-1		-9,70000		
		213 : 9,60*2,00*-1		-19,20000		
		214 : 9,20*2,00*-1		-18,40000		
		215 : 0				
		216 : 7,30*2,00*-1		-14,60000		
		odečet latex :				
		211 : (0,60+8,70+2,70)*2,00*-1		-24,00000		
		212 : (9,10+0,60+2,70)*2,00*-1		-24,80000		
		213 : (1,80)*2,00*-1		-3,60000		
		214 : (1,80+2,40)*2,00*-1		-8,40000		
		215 : 0				
		216 : 0				
		stropy :				
		211 : 10,80		10,80000		
		212 : 12,60		12,60000		
		213 : 9,30		9,30000		
		214 : 11,06		11,06000		
		215 : 0				
		216 : 3,75		3,75000		

Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				5 213,88
53	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky sutí pro vodorovnou dopravu	t	2,16344	132,00	285,57
54	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,16344	351,00	759,37
55	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	2,16344	317,00	685,81
56	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	10,81719	35,00	376,60
57	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	2,16344	335,00	724,75
58	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	2,16344	1 100,00	2 379,78
Celkem						389 533,97

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
m3 svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.2	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže				53 607,00
1	M21CP001	D + M elektroinstalace-viz.samostatný rozpočet/výkaz výměr	komp	1,00000	53 607,00	53 607,00

Celkem						53 607,00
---------------	--	--	--	--	--	------------------

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Stavba: Rekonstrukce -TOALETY ZŠ		Inves	Město Uherský Brod,					List č.: 1	
Objekt: D.1.4.g - Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Proj.:	21-2.1-12.3.		Počet listů:	3			
List číslo	Popis	M.j.	Množství	Cena v Kč					
				Jednotková. cena		Dodávka	Montáž		
2	3	4	5	6a	6b	7	8	9	
	REKAPITULACE								
2	Přístroje a zařízení					14 931,80 Kč			
3	Kabely a vodiče, instalační materiál					5 870,00 Kč			
4	Montáž zařízení a přístrojů, instalace montáž vedení						26 052,00 Kč		
	Výkresy skutečného provedení (z celk. ceny viz. ř. A9)							dle situace	
	Spolupráce s ostatními řemesly (např. topná zkouška, U.T. a VZT apod.)							dle situace	
	Závěrečné zkoušky a měření (např. měření osvětlenosti, izol. stavy, vypínací časy apod.)						0,00 Kč		
	Mechanismy (zdvih plošina, pojízdné lešení, atp.)							dle situace	
	Příhláška popř. jednání se správci sítí včetně distr. sítě NN (z celk. ceny)							dle situace	
	Výchozí revize (z celk. ceny viz. ř. A9)					4 000 Kč			
	Ostatní (pomocné práce jinde nespecifikované - např. úklidové práce atp.)							dle situace	
	Projekt, montážní a instalační práce (položky 2-4)								
	Součet					24 802 Kč	26 052,00 Kč	50 854 Kč	
		%		procento si účastním navrhne sám					
	Doprava	%	3,0%				744,00 Kč		
	Přesun	%	2,0%				521,00 Kč		
	VRN - (zařízení staveniště apod.)	%	6,0%				1 488,00 Kč		
	Součet						2 753,00 Kč	2 753 Kč	
								53 607 Kč	
	CELKEM							53 607 Kč	
	Zlín, březen 2021								
	Vypracoval: Ing. Krajča								

Stavba: Rekonstrukce -TOALETY ZŠ		Investor:				List č.: 3		
Objekt: D.1.4.g - Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Proj.: 21-2.1-12.3.			Počet listů: 3			
List číslo	Popis	M.j.	Množství	Cena v Kč				
				Jednotková. cena		Dotávka	Montáž	
2	3	4	5	6a	6b	7	8	9
	Silové rozvody - ZÁSUVKY					0,00 Kč	0,00 Kč	
	Rozvaděč NN úprava včetně výstroje	ks	1	4 500,0	3 000,00	4 500,00 Kč	3 000,00 Kč	
						0,00 Kč	0,00 Kč	
	Zásuvka 1-násobná kompletní (přístroj + rámeček) IP44	ks	6	183,30	75,00	1 099,80 Kč	450,00 Kč	
	Zdroj pro pisoáry	ks	1	1 650,00	150,00	1 650,00 Kč	150,00 Kč	
						0,00 Kč	0,00 Kč	
		ks				0,00 Kč	0,00 Kč	
Materiál+Mont	Krabice instalační	ks	4	6,50	25,00	26,00 Kč	100,00 Kč	
	Krabice instalační hluboká	ks	6	24,50	28,00	147,00 Kč	168,00 Kč	
	Trubka instalační FLEX d25	m		8,00	20,00	0,00 Kč	0,00 Kč	
		m				0,00 Kč	0,00 Kč	
		m				0,00 Kč	0,00 Kč	
	Kabel NHXMH-J 3x2,5	m	80	28,60	16,00	2 288,00 Kč	1 280,00 Kč	
	Kabel CY 4	m		0,00	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	
Montáž	Ukončení kabelu	ks			0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	
	značení trasy vedení	m			0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	
	označení kabelu štítkem	ks			0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	
						0,00 Kč	0,00 Kč	
PPV	Drážka ve zdivu 25x50	m	50		35,00	0,00 Kč	1 750,00 Kč	
	Drážka ve zdivu 40x50	m	30		40,00	0,00 Kč	1 200,00 Kč	
						0,00 Kč	0,00 Kč	
	Zapravení drážky	m	80		90,00	0,00 Kč	7 200,00 Kč	
	Zhotovení niky pro krabici	ks	18		30,00	0,00 Kč	540,00 Kč	
	Zhotovení průrazu ve stěně	ks	10		50,00	0,00 Kč	500,00 Kč	
	Odvoz sutí	t	0,26		2 800,00	0,00 Kč	728,00 Kč	
	Komplexní zkoušky:							
HZS	Příprava ke komplexním zkouškám	hod	1		280,00 Kč	0,00 Kč	280,00 Kč	
	Komplexní vyzkoušení	ks	1		2 000,00	0,00 Kč	2 000,00 Kč	
HZS	Vyhotovení revizní zprávy	ks	1		4 000,00	0,00 Kč	4 000,00 Kč	
	Přístroje a zařízení					7 249,80 Kč		

	Kabely a vodiče, instalační materiál			2 461,00 Kč	19 346,00 Kč
	CELKEM			9 710,80 Kč	19 346,00 Kč

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.3	Zdravotechnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 720		Zdravotechnická instalace				187 582,00
1	720CP001	D + M zdravotnické instalace-viz.samostatný rozpočet/výkaz výměr	komp	1,00000	187 582,00	187 582,00

Celkem						187 582,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položka	Název, zkrácený popis	MJ	Počet	jedn. cena	Cena celkem
Vnitřní vodovod					
	Potrubí z PPR vč. tvarovek D20x3,4 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	49	268 Kč	13 132 Kč
	Potrubí z PPR vč. tvarovek D25x4,2 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	18	325 Kč	5 850 Kč
	Potrubí z PPR vč. tvarovek D32x5,4 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	28	385 Kč	10 780 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D20x3,4	m	49	47 Kč	2 303 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D25x4,2	m	18	49 Kč	882 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D32x5,4	m	28	55 Kč	1 540 Kč
	Rohový ventil 1/2" x 3/8" bez svěrné matky pro umyvadla a dřezy včetně flexi hadičky pro dopojení baterie	komplet	16	150 Kč	2 400 Kč
	Stavební přípomoci - drážkování, sekání, sádrování, zapravení a apod. a ostatní práce včetně odvozu a likvidace suti.	komplet	1	6 000 Kč	6 000 Kč
	Propiach,dezinfekce, napuštění vnitřního vodovodního potrubí do DN 60	m	95	8 Kč	760 Kč
	Tlaková zkouška potrubí do DN60	m	95	13 Kč	1 235 Kč
	Demontáž stávajícího vodovodního potrubí vč. likvidace a odvozu	m	27	45 Kč	1 215 Kč
	Napojení na nový paterňní rozvod	komplet	1	340 Kč	340 Kč
Vnitřní kanalizace					
	Potrubí kanalizační hrdlové stoupací, přípojovací z HT PP odpadní DN 40	m	8	389 Kč	3 112 Kč
	Potrubí kanalizační hrdlové stoupací, přípojovací z HT PP odpadní DN 50	m	5	431 Kč	2 155 Kč
	Potrubí kanalizační hrdlové stoupací, přípojovací z HT PP odpadní DN 70	m	2	494 Kč	988 Kč
	Potrubí kanalizační hrdlové stoupací, přípojovací z HT PP odpadní DN 110	m	12	581 Kč	6 972 Kč
	Izolace návětková pro kanalizaci DN 40	m	8	66 Kč	528 Kč
	Izolace návětková pro kanalizaci DN 50	m	5	66 Kč	330 Kč
	Izolace návětková pro kanalizaci DN 70	m	2	66 Kč	132 Kč
	Izolace návětková pro kanalizaci DN 110	m	12	74 Kč	888 Kč
	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek	ks	17	120 Kč	2 040 Kč
	Napojení na stávající kanalizaci, vložení přechodky/odbočky	komplet	2	468 Kč	936 Kč
	Stavební přípomoci - drážkování, sekání, sádrování, zapravení a apod. a ostatní práce včetně odvozu a likvidace suti.	komplet	1	2 000 Kč	2 000 Kč
	Zkouška těsnosti vnitřní potrubí kanalizace do DN 125	m	27	13 Kč	351 Kč
	Demontáž stávajícího kanalizačního potrubí vč. likvidace a odvozu	m	27	69 Kč	1 863 Kč
Zařizovací předměty					
	Klozet závěsný, odpad vodorovný včetně sedátka - montáž na instalační předstěnu dle výběru investora	komplet	6	2 687 Kč	16 122 Kč
	Instalační předstěna vč. nádržky - pro klozet závěsný s ovládním zepředu s kovovou kci včetně soupravy pro tlumení hluku, ovladacího tlačítka, rohového ventilu, přípojovacího odpadního kusu a montážního materiálu	komplet	6	7 121 Kč	42 726 Kč
	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby, bílé dle výběru investora	komplet	7	1 761 Kč	12 327 Kč
	Baterie umyvadlové stojánkové pákové dle výběru investora	ks	7	807 Kč	5 649 Kč
	Baterie bidetová stojánková dle výběru investora	ks	1	1 139 Kč	1 139 Kč
	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 - nerez provedení	ks	7	680 Kč	4 760 Kč
	Instalační předstěna vč. nádržky - pro bidet závěsný s ovládním zepředu s kovovou kci včetně soupravy pro tlumení hluku, ovladacího tlačítka, rohového ventilu, přípojovacího odpadního kusu a montážního materiálu	komplet	1	3 456 Kč	3 456 Kč
	Bidet závěsný- odpad vodorovný včetně sedátka - montáž na instalační předstěnu dle výběru investora	komplet	1	1 999 Kč	1 999 Kč
	Pisoár keramický, bílý s radarový splachovačem 24V, 50Hz, elektromagnetický ventil, včetně zápachové uzávěrky, propojovací hadice a rohového ventilu, montážní materiál, napájecí zdroj pro automatiku pisoáru - 230V, 50Hz - 24V, 50Hz	komplet	3	10 224 Kč	30 672 Kč
CELKEM					187 582 Kč
Výrobky ve výpisu materiálu reprezentují standard a mohou být nahrazeny zařízením jiných výrobců stejné kvality. Záměny všech důležitých zařízení dodavatel předloží ke schválení investorovi. Poznámka: Výše uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1248	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
O:	SO 01	ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV
R:	SO 01.4	Rekonstrukce páteřních rozvodů TV/SV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Dř: 720		Zdravotechnická instalace				624 242,00
1	720CP001	D + M páteřní rozvody-viz.samostatný rozpočet/výkaz výměr	kompl	1,00000	624 242,00	624 242,00

Celkem						624 242,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položka	Název, zkrácený popis	MJ	Počet	Jedn. cena	Cena celkem
	Vnitřní vodovod				
	Potrubí z PPR vč. tvarovek D20x3,4 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	10	268 Kč	2 680 Kč
	Potrubí z PPR vč. tvarovek D32x5,4 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	35	325 Kč	11 375 Kč
	Potrubí z PPR vč. tvarovek D40x6,7 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	59	460 Kč	27 140 Kč
	Potrubí z PPR vč. tvarovek D50x8,3 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	25	614 Kč	15 350 Kč
	Potrubí z PPR vč. tvarovek D63x10,5 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	35	755 Kč	26 425 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D20x3,4	m	10	47 Kč	470 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D32x5,4	m	35	55 Kč	1 925 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 20 mm pro D40x6,7	m	59	62 Kč	3 658 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 25 mm pro D50x8,3	m	25	78 Kč	1 950 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 25 mm pro D63x10,5	m	35	92 Kč	3 220 Kč
	Potrubí nerezové vodovodní(AlSi444), spojované pomocí lisování, DN25 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	14	1 058 Kč	14 812 Kč
	Potrubí nerezové vodovodní(AlSi444), spojované pomocí lisování, DN32 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	6	1 392 Kč	8 352 Kč
	Potrubí nerezové vodovodní(AlSi444), spojované pomocí lisování, DN40 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	1	1 884 Kč	1 884 Kč
	Potrubí nerezové vodovodní (AlSi444), spojované pomocí lisování, DN50 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	18	2 292 Kč	41 256 Kč
	Potrubí nerezové vodovodní(AlSi444), spojované pomocí lisování, DN65 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	12	3 480 Kč	41 760 Kč
	Potrubí nerezové vodovodní(AlSi444), spojované pomocí lisování, DN80 včetně tvarovek, T-kusu, redukci, včetně závěsu a objímek atd.	m	77	3 565 Kč	274 505 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro DN25	m	14	49 Kč	686 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro DN32	m	6	55 Kč	330 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 20 mm pro DN40	m	1	79 Kč	79 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 25 mm pro DN50	m	18	88 Kč	1 584 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 25 mm pro DN65	m	12	148 Kč	1 776 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 25 mm pro DN80	m	77	300 Kč	23 100 Kč
	Demontáž stávajícího potrubí vč. odvozu a likvidace	m	292	104 Kč	30 368 Kč
	Demolnáž a opětovná montáž podhledu v 1.PP	komplet	1	8 000 Kč	8 000 Kč
	Proplach,dezinfekce, napuštění vodovodního potrubí do DN 40	m	292	8 Kč	2 336 Kč
	Tlaková zkouška potrubí do DN65	m	292	13 Kč	3 796 Kč
	Termostatický vyvažovací ventil pro cirkulaci teplé vody DN15	ks	5	1 975 Kč	9 875 Kč
	Termostatický vyvažovací ventil pro cirkulaci teplé vody DN20	ks	1	2 247 Kč	2 247 Kč
	Kulový kohout DN25	ks	14	497 Kč	6 958 Kč
	Kulový kohout DN32	ks	4	681 Kč	2 724 Kč
	Kulový kohout DN40	ks	1	987 Kč	987 Kč
	Kulový kohout s vypouštěním DN50	ks	7	1 680 Kč	11 760 Kč
	Zpětná klapka DN50	ks	7	1 050 Kč	7 350 Kč
	Bezpečnostní klapka DN80	ks	2	2 077 Kč	4 154 Kč
	Napojení na stávající potrubí	ks	33	890 Kč	29 370 Kč
	CELKEM				624 242 Kč

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **21ZAK1246 MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah**

Zadavatel **Město Uherský Brod** IČO: 00291463
Masarykovo nám. 100 DIČ: CZ00291463
68801 Uherský Brod

Zhotovitel: **Stavební firma Hanáček,s.r.o.** IČO: 29239109
Moravská 82 DIČ: CZ29239109
68801 Uherský Brod

Vypracoval: **Ing. Tomáš Kročil**

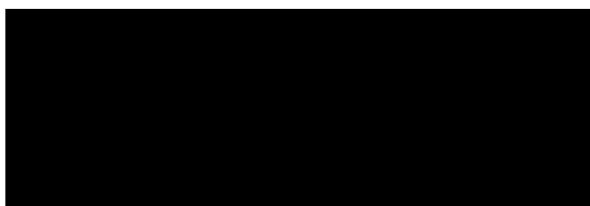
Rozpis ceny	Celkem
HSV	200 657,73
PSV	719 581,21
MON	208 035,00
Vedlejší náklady	12 000,00
Ostatní náklady	11 500,00
Celkem	1 151 773,94

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 151 773,94 CZK
Základní DPH	21 %	241 872,53 CZK


Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 1 393 646,47 CZK



Za zhotovitele

dne



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	23 500,00	4 935,00	28 435,00	2
ON 00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	23 500,00	4 935,00	28 435,00	2
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu	0,00	813 820,77	170 902,36	984 723,13	71
SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro	0,00	307 632,77	64 602,88	372 235,65	27
SO 01.2	Zdravotechnické instalace	0,00	298 153,00	62 612,13	360 765,13	26
SO 01.3	Elektroinstalace	0,00	208 035,00	43 687,35	251 722,35	18
SO 02	Oprava nášlapných vrstev podlah	0,00	314 453,17	66 035,17	380 488,34	27
SO 02.1	Architektonicko stavební část-oprava nášlapných vrstev podlah	0,00	314 453,17	66 035,17	380 488,34	27
Celkem za stavbu		0,00	1 151 773,94	241 872,53	1 393 646,47	100

Popis stavby: 21ZAK1246 - MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 134,18	0
38	Kompletní konstrukce	HSV			14 502,00	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			50 142,49	4
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			64 114,79	6
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			5 252,10	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			918,55	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			20 368,70	2
97	Prorážení otvorů	HSV			11 992,32	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			9 948,31	1
720	Zdravotechnická instalace	PSV			298 153,00	26
766	Konstrukce truhlářské	PSV			16 233,55	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			21 679,44	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			221 526,13	19
776	Podlahy povlakové	PSV			5 316,48	0
781	Obklady keramické	PSV			95 533,12	8
783	Nátěry	PSV			3 495,52	0
784	Malby	PSV			57 643,97	5
M21	Elektromontáže	MON			208 035,00	18
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			22 284,29	2

VN	Vedlejší náklady	VN			12 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			11 500,00	1
Cena celkem					1 151 773,94	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	ON 00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	ON 00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				12 000,00
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště 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.	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie 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.	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště 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.	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
4	005124010R	Koordináční činnost Koordínace stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: ON		Ostatní náklady				11 500,00
5	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
6	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
7	ON00	Demontáž, uskladnění a opělovná montáž gastru zařízení, v prostorech MŠ	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
8	ON01	Zabezpečení digestoře ve varném centru, v kuchyni-viz.fotodokumentace	soubor	1,00000	500,00	500,00
Celkem						23 500,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce			1 134,18
1	319201311R00	Vyrovnání nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm	m2	2,07000	190,00	393,30

vnitřního i vnějšího zdíva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení,

118 : 1,15*4*0,30

1,38000

119 : 1,15*1*0,30

0,34500

120 : 1,15*1*0,30

0,34500

2	342256253R00	Příčky z cihel a tvárnice nepálených příčky z příčekovek pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení	m2	1,08000	686,00	740,88
		0,90*1,20		1,08000		

Díl: 38			Kompletní konstrukce			14 502,00
----------------	--	--	-----------------------------	--	--	------------------

3	38CP0001	D + M stůl s dřezem, pozn.1, dle specifikace v PD	ks	1,00000	14 502,00	14 502,00
---	----------	---	----	---------	-----------	-----------

Díl: 61			Úpravy povrchů vnitřní			38 839,91
----------------	--	--	-------------------------------	--	--	------------------

4	611421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	64,05000	98,00	6 276,90
---	--------------	---	----	----------	-------	----------

101 : 0

102 : 0

103 : 0

116 : 0

117 : 0

118 : 49,25

49,25000

119 : 6,30

6,30000

120 : 8,50

8,50000

5	612409991RT2	Začistění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	39,99000	68,00	2 719,32
---	--------------	---	---	----------	-------	----------

101 : 0

0

102 : 0

0

103 : 0

0

0

0

0

0

116 : 0

0

0

117 : 0

0

0

0

118 : (0,90*2+1,20*2)*1

4,20000

(1,15+(1,75-0,60)*2)*4

13,80000

119 : (1,15+(1,75-0,60)*2)*1

3,45000

120 : (1,15+(1,75-0,60)*2)*4

13,80000

(0,80+2*1,97)*1

4,74000

220

6	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	93,45600	220,00	20 560,32
---	--------------	--	----	----------	--------	-----------

po dmtž obkladů :

101 : 0

102 : 0

103 : 0

116 : 0

117 : 0

118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)*1,80

54,39600

119 : (10,60-1,80)*1,80

15,84000

120 : (12,50-0,80)*1,80

21,06000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

ostění :

118 : (0,6*2)*4*0,30	1,44000
119 : (0,6*2)*1*0,30	0,36000
120 : (0,6*2)*1*0,30	0,36000

7	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	8,64000	350,00	3 024,00
---	--------------	---	----	---------	--------	----------

po dmtž obkladů :

101 : 0	
102 : 0	
103 : 0	
116 : 0	
117 : (3,60)*1,80	6,48000
118 - zazdění otvoru : 0,90*1,20*2	2,16000
119 : 0	
120 : 0	

8	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	63,22600	99,00	6 259,37
---	--------------	---	----	----------	-------	----------

po dmtž obkladů :

101 : 0	
102 : 0	
103 : 0	
116 : 0	
117 : 0	
118 : 34,12*3,30	112,59600
119 : 10,60*3,30	34,98000
120 : 12,50*3,30	41,25000

odečet otvory :

Začátek provozního součtu

101 : 0	
102 : 0	
103 : 0	
116 : 0	
117 : 0	
118 : 0,8*1,97+0,9*1,2+1,15*1,75*4+1,3*1,97+0,8*1,97+1,8*3,3	20,78300
119 : 1,15*1,75*1+1,8*3,2	7,77250
120 : 0,8*1,97+1,15*1,75	3,58850
Mezisoučet	32,14400

Konec provozního součtu

odečet otvory : 32,14400*-1 -32,14400

Začátek provozního součtu

101 : 0	
102 : 0	
103 : 0	
116 : 0	
117 : 0	
118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)*1,80	54,39600
119 : (10,60-1,80)*1,80	15,84000
120 : (12,50-0,80)*1,80	21,06000

ostění :

118 : (0,6*2)*4*0,30	1,44000
119 : (0,6*2)*1*0,30	0,36000
120 : (0,6*2)*1*0,30	0,36000
Mezisoučet	93,45600

Konec provozního součtu

odečet obklady : 93,45600*-1 -93,45600

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					22 353,45
9	632443121R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 20 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, tloušťky 50 mm	m2	64,05000	349,00	22 353,45

dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny

101 : 0

102 : 0

103 : 0

116 : 0

117 : 0

118 : 49,25

49,25000

119 : 6,30

6,30000

120 : 8,50

8,50000

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					5 252,10
----------------	---------------------------------	--	--	--	--	-----------------

10	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	64,05000	82,00	5 252,10
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

101 : 0

102 : 0

103 : 0

116 : 0

117 : 0

118 : 49,25

49,25000

119 : 6,30

6,30000

120 : 8,50

8,50000

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					320,25
----------------	---	--	--	--	--	---------------

11	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	64,05000	5,00	320,25
----	--------------	---	----	----------	------	--------

101 : 0

102 : 0

103 : 0

116 : 0

117 : 0

118 : 49,25

49,25000

119 : 6,30

6,30000

120 : 8,50

8,50000

Díl: 96	Bourání konstrukcí					8 320,98
----------------	---------------------------	--	--	--	--	-----------------

12	965042231RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého	m3	1,18230	3 055,00	3 611,93
----	--------------	--	----	---------	----------	----------

asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2

soklíky u gstra : (2,05*1,42)*0,15

0,43665

(3,50*0,93)*0,15

0,48825

(1,04*1,65)*0,15

0,25740

13	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	64,05000	65,00	4 163,25
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár

101 : 0

102 : 0

103 : 0

116 : 0

117 : 0

118 : 49,25

49,25000

119 : 6,30

6,30000

120 : 8,50

8,50000

14	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2	kus	1,00000	10,00	10,00
----	--------------	--	-----	---------	-------	-------

oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

900/1200 : 1

1,00000

15	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy přes 2 m2	kus	1,00000	30,00	30,00
----	--------------	---	-----	---------	-------	-------

oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

	160/197 : 1			1,00000		
16	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 900/1200 : 1*0,90*1,20	m2	1,08000	150,00	162,00
				1,08000		
17	968095001R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 25 cm, 1,20*2	m	2,40000	34,00	81,60
				2,40000		
18	968096001R00	Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 20 cm, 118 : 1,15*4 119 : 1,15*1 120 : 1,15*1	m	6,90000	38,00	262,20
				4,60000		
				1,15000		
				1,15000		

Díl: 97	Prorážení otvorů	11 992,32
----------------	-------------------------	------------------

19	978500010RA0	Odsekání a odebrání obkladů vnitřních vnitřních nebo vnějších obkladů z jakýchkoliv materiálů, otučení podkladní omítky až na zdivo. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km.	m2	99,93600	120,00	11 992,32
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : (3,60)*1,80		6,48000		
		118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)*1,80		54,39600		
		119 : (10,60-1,80)*1,80		15,84000		
		120 : (12,50-0,80)*1,80		21,06000		
		ostění :				
		118 : (0,6*2)*4*0,30		1,44000		
		119 : (0,6*2)*1*0,30		0,36000		
		120 : (0,6*2)*1*0,30		0,36000		

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	4 752,39
----------------	--------------------------------	-----------------

20	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláště výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	12,47346	381,00	4 752,39
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	16 117,32
-----------------	------------------------------	------------------

21	766661132R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných ocelových nebo fošnové zárubně, dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	1,00000	1 104,00	1 104,00
		D1 : 1		1,00000		
22	6116CP004	Dveře vnitřní D1 1300/1970, dle specifikace v PD	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00

23	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,01500	886,00	13,32
----	--------------	---	---	---------	--------	-------

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	1 000,00
-----------------	------------------------------	-----------------

24	767900090RAB	Demontáž atypických ocelových konstrukcí hmotnosti od 50 do 100 kg/ kus	kg	50,00000	20,00	1 000,00
		Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.				

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady	65 990,60
-----------------	------------------------------------	------------------

25	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	64,05000	30,00	1 921,50
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 49,25		49,25000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		119 : 6,30		6,30000		
		120 : 8,50		8,50000		
26	771575109RV1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	64,05000	585,00	37 469,25
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 49,25		49,25000		
		119 : 6,30		6,30000		
		120 : 8,50		8,50000		
27	771578011RT2	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	50,72000	54,00	2 738,88
		118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)		30,22000		
		119 : (10,60-1,80)		8,80000		
		120 : (12,50-0,80)		11,70000		
28	771579793R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	64,05000	11,00	704,55
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 49,25		49,25000		
		119 : 6,30		6,30000		
		120 : 8,50		8,50000		
29	24551347.AR	penetrační hmota vodou ředitelná; syntetická pryskyřice; koncentrát; zvýšení přilnavosti, zpevnění, ochrana proti vlhkosti; pro interiér i exteriér; tekutá	l	12,81000	80,00	1 024,80
		Začátek provozního součtu				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 49,25		49,25000		
		119 : 6,30		6,30000		
		120 : 8,50		8,50000		
		Mezisoučet		64,05000		
		Konec provozního součtu				
		64,05000*0,20		12,81000		
30	597623142R	dlažba keramická š = 298 mm; l = 298 mm; h = 8,0 mm; pro interiér; barva šedá; mat; PEI 4	m2	70,45500	300,00	21 136,50
		Začátek provozního součtu				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 49,25		49,25000		
		119 : 6,30		6,30000		
		120 : 8,50		8,50000		
		Mezisoučet		64,05000		
		Konec provozního součtu				
		dlažba : 64,05000*1,10		70,45500		
31	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	1,62351	613,00	995,21

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

50 m vodorovně

Díl: 781					95 533,12	
		Obklady keramické				
32	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	54,32000	87,00	4 725,84

101 : 0

102 : 0

103 : 0

116 : 0

117 : 0

118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)

30,22000

119 : (10,60-1,80)

8,80000

120 : (12,50-0,80)

11,70000

ostění :

118 : 2*4*0,30

2,40000

119 : 2*1*0,30

0,60000

120 : 2*1*0,30

0,60000

	33	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	95,46300	35,00	3 341,21
--	----	--------------	--	----	----------	-------	----------

včetně dodávky materiálu.

101 : 0

102 : 0

103 : 0

116 : 0

117 : 0

118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)*1,80

54,39600

119 : (10,60-1,80)*1,80

15,84000

120 : (12,50-0,80)*1,80

21,06000

ostění :

118 : (0,6*2)*4*0,30

1,44000

119 : (0,6*2)*1*0,30

0,36000

120 : (0,6*2)*1*0,30

0,36000

parapet : 1,115*6*0,30

2,00700

	34	781449705R00	Montáž obkladů vnitřních hutných a polohutných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z obkladaček hutných nebo polohutných příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	95,46300	11,00	1 050,09
--	----	--------------	--	----	----------	-------	----------

101 : 0

102 : 0

103 : 0

116 : 0

117 : 0

118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)*1,80

54,39600

119 : (10,60-1,80)*1,80

15,84000

120 : (12,50-0,80)*1,80

21,06000

ostění :

118 : (0,6*2)*4*0,30

1,44000

119 : (0,6*2)*1*0,30

0,36000

120 : (0,6*2)*1*0,30

0,36000

parapet : 1,115*6*0,30

2,00700

	35	781475114RV1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	95,46300	510,00	48 686,13
--	----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

obkladačky 20x40 cm

obkladačky 20x40 cm :

101 : 0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)*1,80		54,39600		
		119 : (10,60-1,80)*1,80		15,84000		
		120 : (12,50-0,80)*1,80		21,06000		
		ostění :				
		118 : (0,6*2)*4*0,30		1,44000		
		119 : (0,6*2)*1*0,30		0,36000		
		120 : (0,6*2)*1*0,30		0,36000		
		parapet : 1,115*6*0,30		2,00700		
36	781491001R00	Lišty k obkládům bez dodávky materiálu	m	25,80000	45,00	1 161,00
		11*1,80		19,80000		
		(1,80-1,30)*6*2		6,00000		
37	78149CP001	Lišta rohová 15x15, plast	m	28,38000	60,00	1 702,80
		Začátek provozního součtu				
		11*1,80		19,80000		
		(1,80-1,30)*6*2		6,00000		
		Mezisosčet		25,80000		
		Konec provozního součtu				
		25,80000*1,10		28,38000		
38	597813728R	obklad keramický š = 198 mm; l = 398 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva světle šedá; mat	m2	105,00930	320,00	33 602,98
		Začátek provozního součtu				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)*1,80		54,39600		
		119 : (10,60-1,80)*1,80		15,84000		
		120 : (12,50-0,80)*1,80		21,06000		
		Mezisosčet		91,29600		
		Konec provozního součtu				
		91,29600*1,10		100,42560		
		Začátek provozního součtu				
		ostění :				
		118 : (0,6*2)*4*0,30		1,44000		
		119 : (0,6*2)*1*0,30		0,36000		
		120 : (0,6*2)*1*0,30		0,36000		
		parapet : 1,115*6*0,30		2,00700		
		Mezisosčet		4,16700		
		Konec provozního součtu				
		4,16700*1,10		4,58370		
39	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	2,06047	613,00	1 263,07
Díl: 783		Nátěry				1 081,92
40	783122210R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické A - ocelová konstrukce těžká, jednonásobně + 2x email	m2	5,15200	150,00	772,80
		na vzduchu schnoucí				
		zárubně :				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		800/1970 : (0,80+2*1,97)*0,35*2		3,31800		
		1300/1970 : (1,30+2*1,97)*0,35*1		1,83400		
		1100/1970 : 0				
		1500/1970 : 0				

41	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrábáním	m2	5,15200	60,00	309,12
		záručně :				
		800/1970 : (0,80+2*1,97)*0,35*2		3,31800		
		1300/1970 : (1,30+2*1,97)*0,35*1		1,83400		
		1100/1970 : 0				
		1500/1970 : 0				

Díl: 784	Malby					12 441,99
-----------------	--------------	--	--	--	--	------------------

42	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	120,79600	33,00	3 986,27
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 49,25		49,25000		
		119 : 6,30		6,30000		
		120 : 8,50		8,50000		
		po dmtž obkladů :				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 34,12*3,30		112,59600		
		119 : 10,60*3,30		34,98000		
		120 : 12,50*3,30		41,25000		
		odečet otvory :				
		Začátek provozního součtu				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 0,8*1,97+0,9*1,2+1,15*1,75*4+1,3*1,97+0,8*1,97+1,8*3,3		20,78300		
		119 : 1,15*1,75*1+1,8*3,2		7,77250		
		120 : 0,8*1,97+1,15*1,75		3,58850		
		Mezisoučet		32,14400		
		Konec provozního součtu				
		odečet otvory : 32,14400*-1		-32,14400		
		Začátek provozního součtu				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : (3,60)*1,80		6,48000		
		118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)*1,80		54,39600		
		119 : (10,60-1,80)*1,80		15,84000		
		120 : (12,50-0,80)*1,80		21,06000		
		ostění :				
		118 : (0,6*2)*4*0,30		1,44000		
		119 : (0,6*2)*1*0,30		0,36000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		120 : (0,6*2)*1*0,30		0,36000		
		Mezisoučet		99,93600		
		Konec provozního součtu				
		odečet obklady : 99,93600*-1		-99,93600		

43	784161101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	120,79600	22,00	2 657,51
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------

101 : 0	
102 : 0	
103 : 0	
116 : 0	
117 : 0	
118 : 49,25	49,25000
119 : 6,30	6,30000
120 : 8,50	8,50000

po dmtž obkladů :

101 : 0	
102 : 0	
103 : 0	
116 : 0	
117 : 0	
118 : 34,12*3,30	112,59600
119 : 10,60*3,30	34,98000
120 : 12,50*3,30	41,25000

odečet otvory :

Začátek provozního součtu

101 : 0	
102 : 0	
103 : 0	
116 : 0	
117 : 0	
118 : 0,8*1,97+0,9*1,2+1,15*1,75*4+1,3*1,97+0,8*1,97+1,8*3,3	20,78300
119 : 1,15*1,75*1+1,8*3,2	7,77250
120 : 0,8*1,97+1,15*1,75	3,58850
Mezisoučet	32,14400
Konec provozního součtu	
odečet otvory : 32,14400*-1	-32,14400

Začátek provozního součtu

101 : 0	
102 : 0	
103 : 0	
116 : 0	
117 : (3,60)*1,80	6,48000
118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)*1,80	54,39600
119 : (10,60-1,80)*1,80	15,84000
120 : (12,50-0,80)*1,80	21,06000

ostění :

118 : (0,6*2)*4*0,30	1,44000
119 : (0,6*2)*1*0,30	0,36000
120 : (0,6*2)*1*0,30	0,36000
Mezisoučet	99,93600
Konec provozního součtu	
odečet obklady : 99,93600*-1	-99,93600

44	784165612R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 95 %, dvojnásobné	m2	120,79600	48,00	5 798,21
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------

101 : 0	
102 : 0	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 49,25		49,25000		
		119 : 6,30		6,30000		
		120 : 8,50		8,50000		
		po dmtž obkladů :				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 34,12*3,30		112,59600		
		119 : 10,60*3,30		34,98000		
		120 : 12,50*3,30		41,25000		
		odečet otvory :				
		Začátek provozního součtu				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : 0				
		118 : 0,8*1,97+0,9*1,2+1,15*1,75*4+1,3*1,97+0,8*1,97+1,8*3,3		20,78300		
		119 : 1,15*1,75*1+1,8*3,2		7,77250		
		120 : 0,8*1,97+1,15*1,75		3,58850		
		Mezisoučet		32,14400		
		Konec provozního součtu				
		odečet otvory : 32,14400*-1		-32,14400		
		Začátek provozního součtu				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : (3,60)*1,80		6,48000		
		118 : (34,12-0,80-1,80-1,30)*1,80		54,39600		
		119 : (10,60-1,80)*1,80		15,84000		
		120 : (12,50-0,80)*1,80		21,06000		
		ostění :				
		118 : (0,6*2)*4*0,30		1,44000		
		119 : (0,6*2)*1*0,30		0,36000		
		120 : (0,6*2)*1*0,30		0,36000		
		Mezisoučet		99,93600		
		Konec provozního součtu				
		odečet obklady : 99,93600*-1		-99,93600		

Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot			8 000,15	
45	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky sutí pro vodorovnou dopravu	t	4,02422	132,00	531,20
46	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	4,02422	317,00	1 275,68
47	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	12,07267	35,00	422,54
48	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a siožení,	t	4,02422	334,00	1 344,09

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.1.1	Architektonicko stavební část-gastro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
49	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	4,02422	1 100,00	4 426,64

Celkem						307 632,77
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

801.31 budovy mateřských škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.2	Zdravotechnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	720	Zdravotechnická instalace				298 153,00
1	720CP001	D + M ZTI - viz.samostatný rozpočet/výkaz výměr	kompl	1,00000	298 153,00	298 153,00

Celkem						298 153,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

801.31 budovy mateřských škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položka	Název, zkrácený popis	MJ	Počet		Cena celkem
Vnitřní kanalizace					
	Potrubí kanalizační hrdlové stoupací, přípojovací z HT PP odpadní DN 40	m	2	389 Kč	778 Kč
	Potrubí kanalizační hrdlové stoupací, přípojovací z HT PP odpadní DN 50	m	6	431 Kč	2 586 Kč
	Potrubí kanalizační hrdlové stoupací, přípojovací z HT PP odpadní DN 70	m	5	494 Kč	2 470 Kč
	Potrubí kanalizační hrdlové stoupací, přípojovací z HT PP odpadní DN 110	m	5	581 Kč	2 905 Kč
	Izolace návleková pro kanalizaci DN 40	m	2	66 Kč	132 Kč
	Izolace návleková pro kanalizaci DN 50	m	6	66 Kč	396 Kč
	Izolace návleková pro kanalizaci DN 70	m	5	66 Kč	330 Kč
	Izolace návleková pro kanalizaci DN 110	m	5	74 Kč	370 Kč
	Potrubí kanalizační hrdlové ležaté z HT PP - odpadní DN 75	m	14	494 Kč	6 916 Kč
	Potrubí kanalizační hrdlové ležaté z HT PP - odpadní DN 110	m	10	581 Kč	5 810 Kč
	Potrubí kanalizační hrdlové ležaté z PE - odpadní DN 125 - spojované svařováním vč. závěsu - Poznámka: Před zahájením prací objednatel rozhodně o její výměně.	m	22	423 Kč	9 306 Kč
	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek	ks	13	120 Kč	1 560 Kč
	Napojení na stávající kanalizaci, vložení přechodky/odbočky	komplet	11	468 Kč	5 148 Kč
	Kondenzační sifon DN 75 pro kondenzát z kotelny	ks	1	480 Kč	480 Kč
	Vpust DN 75 svislé připojení, rozměr:150x150x50mm, nerezová mřížka, hygienické provedení.	komplet	6	1 890 Kč	11 340 Kč
	Podomíkový sifon DN50	komplet	2	360 Kč	720 Kč
	Čistící kus - materiál PE - DN125	ks	1	297 Kč	297 Kč
	Čistící kus - materiál HT PP - DN110	ks	1	166 Kč	166 Kč
	Stavební přípomoci - drážkování, sekaní, sádrování, zapravení a apod. a ostatní práce včetně odvozu a likvidace suti.	komplet	1	4 000 Kč	4 000 Kč
	Zkouška těsnosti vnitřní potrubí kanalizace do DN 125	m	64	13 Kč	832 Kč
	Demontáž stávajícího kanalizačního potrubí	m	64	69 Kč	4 416 Kč
	Napojení na stávající venkovní kanalizaci ve zdi, vložení přechodky PE/ITINA	komplet	2	900 Kč	1 800 Kč
	Zaslepení stávajícího potrubí	komplet	1	350 Kč	350 Kč
Vnitřní vodovod					
	Potrubí z PPR vč. tvarovek 20x3,4	m	102	268 Kč	27 336 Kč
	Potrubí z PPR vč. tvarovek 25x4,2	m	42	325 Kč	13 650 Kč
	Potrubí z PPR vč. tvarovek 32x5,4	m	28	385 Kč	10 780 Kč
	Potrubí z PPR vč. tvarovek 40x6,7	m	12	460 Kč	5 520 Kč
	Potrubí z PPR vč. tvarovek 50x8,3	m	25	614 Kč	15 350 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D20x3,4	m	102	47 Kč	4 794 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D25x4,2	m	42	49 Kč	2 058 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D32x5,4	m	28	55 Kč	1 540 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D40x6,7	m	12	62 Kč	744 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D50x8,3	m	25	70 Kč	1 750 Kč
	Potrubí pozinkované DN32	m	8	532 Kč	4 256 Kč
	Potrubí pozinkované DN80	m	35	1 140 Kč	39 900 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D 32	m	8	55 Kč	440 Kč
	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D 80	m	35	98 Kč	3 430 Kč
	Napojení na stávající vodovod	ks	12	340 Kč	4 080 Kč
	Nástěnka DN15	ks	27	168 Kč	4 536 Kč
	Kulový kohout DN15	ks	5	238 Kč	1 190 Kč
	Kulový kohout DN20	ks	3	344 Kč	1 032 Kč
	Kulový kohout DN25	ks	3	497 Kč	1 491 Kč
	Kulový kohout DN32	ks	1	681 Kč	681 Kč
	Kulový kohout DN40	ks	1	987 Kč	987 Kč
	Kulový kohout DN80	ks	2	3 940 Kč	7 880 Kč
	Vyvažovací ventil DN15	ks	3	1 975 Kč	5 925 Kč
	Vyvažovací ventil DN20	ks	1	2 245 Kč	2 245 Kč
	Kulový kohout vypouštěcí DN20 - s přechodkou na hadici	ks	2	218 Kč	436 Kč
	Rohový kulový kohout vypouštěcí DN15 - s přechodkou na hadici	ks	2	230 Kč	460 Kč
	Rohový ventil 1/2" x 3/8" bez svěrné matky pro umyvadla a dřezy včetně flexi hadičky pro dopojení baterie	komplet	2	150 Kč	300 Kč
	Rohový ventil 1/2" x 3/4" bez svěrné matky pro myčky a pračky	komplet	6	242 Kč	1 452 Kč
	Demontáž stávajícího vodovodního potrubí	m	252	50 Kč	12 600 Kč
	Stavební přípomoci - drážkování, sekaní, sádrování, zapravení a apod. a ostatní práce včetně odvozu a likvidace suti.	komplet	1	12 000 Kč	12 000 Kč
	Proplach, dezinfekce, napuštění vodovodního potrubí do DN65	m	252	8 Kč	2 016 Kč
	Tlaková zkouška potrubí do DN65	m	252	13 Kč	3 276 Kč
	Zaregulování systému cirkulace	komplet	1	900 Kč	900 Kč
	Zaslepení stávajícího potrubí	komplet	1	900 Kč	900 Kč
	Demontáž stávajícího podhledu v 1.PP včetně likvidace a odvozu odpadu	m2	24	150 Kč	3 600 Kč
Zařizovací předměty					
	Demontáž stávajících baterií	ks	10	49 Kč	490 Kč
	Demontáž stávajících umyvadel a dřezů vč. zápachové uzávěrky	ks	3	66 Kč	198 Kč
	Demontáž stávajících výlevků	ks	2	103 Kč	206 Kč

Položka	Název, zkrácený popis	MJ	Počet		Cena celkem
	Demontáž stávajících vpustí	ks	6	93 Kč	558 Kč
	Demontáž stávajících stojatých mycích nerezových žlabů/dřezu a opětovné osazení	ks	4	245 Kč	980 Kč
	Demontáž stávajících nástěnných/stojatých dřezu vč. odvozu a likvidace	ks	2	115 Kč	230 Kč
	Zápachové uzávěrky pro dřezu DN50	ks	7	218 Kč	1 526 Kč
	Baterie dřezové nástěnné s pevným rámečkem	komplet	2	989 Kč	1 978 Kč
	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	ks	1	218 Kč	218 Kč
	Výlevka keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm - stojatá	komplet	2	5 196 Kč	10 392 Kč
	Baterie nástěnné klasické s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm pro výlevku	ks	2	1 120 Kč	2 240 Kč
	Vytápění				
	Demontáž stávajícího radiátoru včetně likvidace a odvozu	ks	1	350 Kč	350 Kč
	Zasípení stávajícího přívodního potrubí k radiátorů - přívod + vrat	ks	1	500 Kč	500 Kč
	Demontáž stávajícího potrubí k radiátoru včetně odvozu a likvidace	m	2	350 Kč	700 Kč
	Vypuštění a napuštění systému UT	komplet	1	350 Kč	350 Kč
	Vnitřní plynoinstalace				
	Potrubí z ocelových trub bezešvých ČSN 42 5715 j. m. 11353.0 včetně příslušenství (ohyby, kolena, redukce, T-kusy atd.), DN25	m	14	452 Kč	6 328 Kč
	Kulový kohout pro topné plyny, plnoprůtokový, se žlutou ovládací páčkou, s vnitřními závity, pro topné plyny do 5 bar, maximální teplota 185°C DN25	ks	1	586 Kč	586 Kč
	Nátěr potrubí, 1x synt. základní, 2x vrchní barva žlutá do DN50	m	14	112 Kč	1 568 Kč
	Napojení na stávající plynovodní potrubí	komplet	1	282 Kč	282 Kč
	Stavební připomoci - drážkování, sekání, sádrování, zapravení a apod. a ostatní práce včetně odvozu a likvidace sutí.	komplet	1	1 000 Kč	1 000 Kč
	Tlaková zkouška potrubí	komplet	1	230 Kč	230 Kč
	Revize plynového potrubí	komplet	1	1 500 Kč	1 500 Kč
	Revize plynového zařízení	komplet	1	1 500 Kč	1 500 Kč
	Demontáž stávajícího potrubí	komplet	1	400 Kč	400 Kč
	Dopojení spotřebiče pomocí flexi hadice pro topné plyny do 5 bar	komplet	1	1 200 Kč	1 200 Kč
	CELKEM				298 153,00 Kč

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 01	Rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu
R:	SO 01.3	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	M21	Elektromontáže				208 035,00
1	M21CP001	D + M elektroinstalace - viz.samostatný rozpočet/výkaz výměr	kompl	1,00000	208 035,00	208 035,00

Celkem						208 035,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

801.31 budovy mateřských škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Stavba: Rekonstrukce - KUCHYNĚ MŠ OLŠANY			Inves	Město Uherský Brod,			List č.: 1		
Objekt: D.1.4.g - Zařízení silnoproudé elektrotechniky			Proj.:	21-2-11.3.			Počet listů:	6	
Čís. pol.	List číslo	Popis	M.j.	Množství	Cena v Kč				
					Jednotková. cena	Dodávka	Montáž		
1	2	3	4	5	6a	6b	7	8	9
REKAPITULACE									
1	2	Přístroje a zařízení					75 566,00 Kč		
2	3	Kabely a vodiče, instalační materiál					49 324,00 Kč		
3	4	Montáž zařízení a přístrojů, instalace montáž vedení						55 503,00 Kč	
4		Výkresy skutečného provedení (z celk. ceny viz. ř. A9)							dle situace
5		Spolupráce s ostatními řemesly (např. topná zkouška, U.T. a VZT apod.)							dle situace
6		Závěrečné zkoušky a měření (např. měření osvětlenosti, izol. stavy, vypínací časy apod.)						3 060,00 Kč	
7		Mechanismy (zdvih plošina, pojízdné lešení, atp.)							dle situace
8		Příhláška popř. jednání se správci sítě včetně distr. sítě NN (z celk. ceny)							dle situace
9		Výchozí revize (z celk. ceny viz. ř. A9)					6 000 Kč		
10		Ostatní (zemní a pomocné práce jinde nespecifikované - např. úklidové práce atp.)						5 520,00 Kč	
		Projekt, montážní a instalační práce (položky 2-4)					0,00 Kč		
		Součet					130 890 Kč	64 083,00 Kč	194 973 Kč
		Doprava	%	3,0%				3 927,00 Kč	
		Přesun	%	2,0%				1 282,00 Kč	
		VRN - (zařízení staveniště apod.)	%	6,0%				7 853,00 Kč	
		Součet						13 062,00 Kč	13 062 Kč
									208 035 Kč
		CELKEM							208 035 Kč
		Zlín, duben 2021							

Vypracoval: Ing. Krajča

Stavba: Rekonstrukce - KUCHYNĚ MŠ OLŠANY		Investor:		List č.: 2						
Objekt: D.1.4.g - Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Proj.: 21-2-11.3.		Počet listů: 6						
Čís. pol.	List číslo	Popis	M.j.	Množství	Cena v Kč					
					Jednotková. cena	Dodávka	Montáž			
1	2	3	4	5	6a	6b	7	8	9	
OSVĚTLENÍ										
1	Dodávka+Mont	Osvětlovací tělesa stropní KSL LED KSL6000	ks	7	1 750,00	220,00	12 250,00 Kč	1 540,00 Kč		
2		Osvětlovací tělesa stropní KSL LED KSL4000	ks	4	1 156,00	220,00	4 624,00 Kč	880,00 Kč		
3		Osvětlovací tělesa V DIGESTORI	ks				0,00 Kč	0,00 Kč	dod.digestoře	
4		Osvětlovací tělesa nástěnná venkovní s čidlem pohybu PIR	ks		0,00	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč		
5		Osvětlovací těleso nástěnné stropní např. typ SOLIGHT LED PANEL S TENKÝM RÁMEČKEM, 16W, 1280LM, 3000K, PŘISAZENÝ, KULATÝ,	ks	10	310,00	220,00	3 100,00 Kč	2 200,00 Kč		
6			ks				0,00 Kč	0,00 Kč		
7		Nouzové svítidlo s piktogramem a baterií	ks	2	650,00	220,00	1 300,00 Kč	440,00 Kč		
8			ks				0,00 Kč	0,00 Kč		
9		Vypínač č.1-6	ks		0,00	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč		
10		Vypínač č.6	ks		0,00	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč		
11		Vypínač č.5	ks		0,00	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč		
12		Vypínač č.7	ks		0,00	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč		
13		Vypínač č.1-6 IP44	ks	4	166,00	75,00	664,00 Kč	300,00 Kč		
14		VENTILATOR -	ks	1		150,00	0,00 Kč	150,00 Kč	dod.digestoře	
15		TLAČÍTKO 230V 10A se SIGNALIZACÍ	ks	1	198,00	75,00	198,00 Kč	75,00 Kč		
16	Materiál+Mont	Krabice instalační	ks		0,00	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč		
17		Krabice instalační hluboká	ks	11	25,00	28,00	275,00 Kč	308,00 Kč		
18								0,00 Kč		
19		Kabel NHXMH-J 3x1,5	m	60	22,00	16,00	1 320,00 Kč	960,00 Kč		
20		Kabel NHXMH-J 5x1,5	m	120	30,00	18,00	3 600,00 Kč	2 160,00 Kč		
21		Trubka instalační FLEX d20 střední zátěž bezhal	m	25	18,00	20,00	450,00 Kč	500,00 Kč		
22		Trubka instalační FLEX d25 střední zátěž bezhal	m	20	20,00	20,00	400,00 Kč	400,00 Kč		
23			ks					0,00 Kč		
24	Montáž	Ukončení kabelu	ks	33		50,00	0,00 Kč	1 650,00 Kč		
25		značení trasy vedení	m	15		20,00	0,00 Kč	300,00 Kč		
26		označení kabelu štítkem	ks	12		15,00	0,00 Kč	180,00 Kč		
27		Propojení stávajících kabelů	ks	12	150	200,00 Kč	1 800,00 Kč	2 400,00 Kč		
28										
32		Přístroje a zařízení					22 136,00 Kč			
33		Kabely a vodiče, instalační materiál					7 845,00 Kč			
34										
CELKEM								29 981,00 Kč	12 903,00 Kč	

Stavba: Rekonstrukce - KUCHYNĚ MŠ OLŠANY		Investor:		Počet listů: 6		List č.: 3		
Objekt: D.I.4.g - Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Proj.: 21-2-11.3.						
Čís. pol.	List číslo	Popis	M.j.	Množství	Cena v Kč			9
					Jednotková. cena	Dodávka	Montáž	
1	2	3	4	5	6a	6b	7	8
Silové rozvody - ZÁSUVKY A PŘIPOJENÍ SPOTŘEBIČŮ								
1		Rozvaděč NN včetně výstojů a přepěťové ochrany	ks	1	37 350,0	1 500,00	37 350,00 Kč	1 500,00 Kč
2		Zásuvka 1-násobná kompletní (přístroj + rámeček) IP44	ks	1	183,00	75,00	183,00 Kč	75,00 Kč
3		Zásuvka 2-násobná kompletní (přístroj + rámeček) IP44	ks	3	363,00	150,00	1 089,00 Kč	450,00 Kč
4		Zásuvka 3-násobná kompletní (přístroj + rámeček) IP44	ks	2	541,00	225,00	1 082,00 Kč	450,00 Kč
5		Zásuvka CEE 400V/32A/ IP44 5p	ks	1	135,00	105,00	135,00 Kč	105,00 Kč
6		Zásuvka CEE 400V/16A/ IP44 4p	ks	1	110,00	105,00	110,00 Kč	105,00 Kč
7		Kabelový vývod 400V, 16A 5p	ks	2	155,00	150,00	310,00 Kč	300,00 Kč
8		VYPÍNAČ 1-2P 20-40A IP44	ks	1	679,00	250,00	679,00 Kč	250,00 Kč
9		VYPÍNAČ 3-4P 40A IP44	ks	6	835,00	280,00	5 010,00 Kč	1 680,00 Kč
10		Tlačítko nouzové	ks	1	750,00	120,00	750,00 Kč	120,00 Kč
11		Zásuvka PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLU 2-NÁS	ks	11	612,00	120,00	6 732,00 Kč	1 320,00 Kč
12	Materiál+Montáž	Krabice instalační	ks	2	7,00	25,00	14,00 Kč	50,00 Kč
13		Krabice instalační hluboká	ks	35	25,00	28,00	875,00 Kč	980,00 Kč
14		Trubka instalační FLEX d25	m	280	8,00	20,00	2 240,00 Kč	5 600,00 Kč
15		Trubka instalační FLEX d32	m	100	10,00	20,00	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč
16		Trubka instalační FLEX d40	m	15	13,00	25,00	195,00 Kč	375,00 Kč
17		Kabel NHXMH-J 3x2,5	m	270	29,00	16,00	7 830,00 Kč	4 320,00 Kč
18		Kabel NHXMH-J 5x2,5	m	50	46,00	18,00	2 300,00 Kč	900,00 Kč
19		Kabel NHXMH-J 5x4	m	60	95,00	20,00	5 700,00 Kč	1 200,00 Kč
20		Kabel NHXMH-J 5x6	m	60	93,00	24,00	5 580,00 Kč	1 440,00 Kč
21		Kabel H07 RN-F ev- 3x2,5	m	5	32,00	16,00	160,00 Kč	80,00 Kč
22		Kabel H07 RN-F ev- 5x2,5	m	50	50,00	18,00	2 500,00 Kč	900,00 Kč
23		Kabel H07 RN-F ev- 5x4	m	60	74,00	20,00	4 440,00 Kč	1 200,00 Kč
24		Kabel H07 RN-F ev- 5x6	m	20	104,00	24,00	2 080,00 Kč	480,00 Kč
25		Kabel CY 4	m	60	13,00	12,00	780,00 Kč	720,00 Kč
26		Kabel CY 16	m	15	43,00	24,00	645,00 Kč	360,00 Kč
27	Montáž	Ukončení kabelu	ks	58		50,00	0,00 Kč	2 900,00 Kč
28		značení trasy vedení	m	90		20,00	0,00 Kč	1 800,00 Kč
29		označení kabelu štítkem	ks	50		15,00	0,00 Kč	750,00 Kč
30		Připojení spotřebičů	KS	6		240,00	0,00 Kč	1 440,00 Kč
31	PPV	Drážka ve zdivu 25x50	m	70		35,00	0,00 Kč	2 450,00 Kč
32		Drážka ve zdivu 45x50	m	20		40,00	0,00 Kč	800,00 Kč
33		Drážka ve zdivu 70x50	m	2		50,00	0,00 Kč	100,00 Kč

34	Zapravení drážky	m	92	45,00	45,00	4 140,00 Kč	4 140,00 Kč
35	Zhotovení niky pro krabici	ks	37		30,00	0,00 Kč	1 110,00 Kč
36	Zhotovení průrazu ve stěně	ks	3		50,00	0,00 Kč	150,00 Kč
37	Přístroje a zařízení					53 430,00 Kč	
	Kabely a vodiče, instalační materiál					40 479,00 Kč	42 600,00 Kč
	CELKEM					93 909,00 Kč	42 600,00 Kč

Stavba: Rekonstrukce - KUCHYNĚ MŠ OLSÁNY		Investor:		Proj.: 21-2-11.3.		Počet listů: 6		List č.: 4	
Objekt: D.1.4.g - Zařízení silnoproudé elektrotechniky									
Čís. pol.	Cenfková položka	Popis	M.j.	Množství	Cena v Kč				
					Jednotková. cena	Dodávka	Montáž		
1	2	3	4	5	6a	6b	7	8	9
		Data a SLP							
1	Dodávka		ks	1			0,00 Kč	0,00 Kč	
2		ZDROJ VODOVODNÍ BATERIE	ks	1			0,00 Kč	0,00 Kč	viz sanita
3	Materiál+montáž						0,00 Kč	0,00 Kč	
4							0,00 Kč	0,00 Kč	
5							0,00 Kč	0,00 Kč	
6							0,00 Kč	0,00 Kč	
7		Dveřní vrátný (subdodavatel)							
8	Dodávka+Mont	Souprava - el. Vrátný-video	sada						
9	subdodavatel	El. otvírač do dveří/zárubně	ks						
10	Materiál	Kabel J-HSTH 2x2x06	m				0,00 Kč	0,00 Kč	STÁVAJÍCÍ
11									
12									
13		Drážka ve zdivu 25x50	m2				0,00 Kč	0,00 Kč	
14		Zapravení drážky	m2						STÁVAJÍCÍ
15		Zhotovení niky pro krabici	ks				0,00 Kč	0,00 Kč	
16									
17									
18									
19									
20									
21									
									viz dodavatel
							0,00 Kč	0,00 Kč	

22		Přístroje a zařízení				0,00 Kč	
23		Kabely a vodiče, instalační materiál				0,00 Kč	
		SOUČET				0,00 Kč	0,00 Kč

Stavba: Rekonstrukce - KUCHYNĚ MŠ OLŠANY		Investor:		Počet listů: 6		List č.: 5			
Objekt: D.1.4.g - Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Proj.: 21-2-11.3.							
Čís. pol.	List číslo	Popis	M.j.	Množství	Cena v Kč			9	
					Jednotková. cena	Dodávka	Montáž		
1	2	3	4	5	6a	6b	7	8	
		Uzemnění							
1		Stojený zemnič - obvodový	m				0,00 Kč	0,00 Kč	
2		Zemní vývody	ks	1			0,00 Kč	0,00 Kč	STÁVAJÍCÍ
3			ks				0,00 Kč	0,00 Kč	
4			ks				0,00 Kč	0,00 Kč	
5			ks				0,00 Kč	0,00 Kč	
6			ks				0,00 Kč	0,00 Kč	
7			ks				0,00 Kč	0,00 Kč	
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14		Mezisoučet					0,00 Kč	0,00 Kč	
15									
16		Zemní práce a práce v podlaze							
17		betonáž	m3	0,40	2 500,00	2 000,00 Kč	1 000,00 Kč	800,00 Kč	
18		bourací práce							
19		odvoz stavební sutě a uložení na skládku	m3	1,00		2 800,00 Kč	0,00 Kč	2 800,00 Kč	
20		výkopové práce							
21		drážka v betonu 0,2x0,06m vč. zapravení	m	24		80,00 Kč	0,00 Kč	1 920,00 Kč	
22		drážka v betonu 0,06x0,06 vč. zapravení	m	30		110,00 Kč	0,00 Kč	3 300,00 Kč	
23		Mezisoučet					1 000,00 Kč	5 520,00 Kč	
24		Komplexní zkoušky:							
25	HZS	Příprava ke komplexním zkouškám	hod	2		280,00 Kč	0,00 Kč	560,00 Kč	
26		Komplexní vyzkoušení	ks	1		2 500,00	0,00 Kč	2 500,00 Kč	
27	HZS								
28		Vyhotovení revizní zprávy	ks	1		6 000,00	0,00 Kč	6 000,00 Kč	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 02	Oprava nášlapných vrstev podlah
R:	SO 02.1	Architektonicko stavební část-oprava nášlapných vrstev podlah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 61						11 302,58
1	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	99,67000	87,00	8 671,29

pás nad soklíkovou částí :

101 : 1,25+2,15+5,40	8,80000
102 : 0,60+0,40+0,60+1,40	3,00000
103 : 70,30-(1,60+1,50+0,90)	66,30000
116 : 18-(1,50+1,50+0,90)	14,10000
117 : 2,90+2,10+2,47	7,47000
118 : 0	
119 : 0	
120 : 0	

2	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	29,90100	88,00	2 631,29
---	--------------	---	----	----------	-------	----------

pás nad soklíkovou částí v. 300 mm :

Začátek provozního součtu

101 : 1,25+2,15+5,40	8,80000
102 : 0,60+0,40+0,60+1,40	3,00000
103 : 70,30-(1,60+1,50+0,90)	66,30000
116 : 18-(1,50+1,50+0,90)	14,10000
117 : 2,90+2,10+2,47	7,47000
118 : 0	
119 : 0	
120 : 0	

Mezisoučet

99,67000

Konec provozního součtu

99,67000*0,30 29,90100

Díl: 63						41 761,34
Podlahy a podlahové konstrukce						
3	632443121R00	Potěr lity cementový pevnost v tlaku 20 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, tloušťky 50 mm	m2	119,66000	349,00	41 761,34

dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, liti hadicí na plochu, srovnání latí do roviny

101 : 27,00	27,00000
102 : 4,08	4,08000
103 : 58,65	58,65000
116 : 18,08	18,08000
117 : 11,85	11,85000
118 : 0	
119 : 0	
120 : 0	

Díl: 95						598,30
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
4	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	119,66000	5,00	598,30

101 : 27,00	27,00000
102 : 4,08	4,08000
103 : 58,65	58,65000
116 : 18,08	18,08000
117 : 11,85	11,85000
118 : 0	
119 : 0	
120 : 0	

Díl: 96						12 047,72
Bourání konstrukcí						
5	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	31,08000	85,00	2 641,80

bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár

101 : 27,00	27,00000
102 : 4,08	4,08000
103 : 0	
116 : 0	
117 : 0	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 02	Oprava nášlapných vrstev podlah
R:	SO 02.1	Architektonicko stavební část-oprava nášlapných vrstev podlah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
6	965081813RT2	Bourání podlah z dlaždic teracových, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	88,50000	77,00	6 814,50
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 58,65		58,65000		
		116 : 18,00		18,00000		
		117 : 11,85		11,85000		
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
7	965081702R00	Bourání podlah Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m	99,67000	26,00	2 591,42
		101 : 1,25+2,15+5,40		8,80000		
		102 : 0,60+0,40+0,60+1,40		3,00000		
		103 : 70,30-(1,60+1,50+0,90)		66,30000		
		116 : 18-(1,50+1,50+0,90)		14,10000		
		117 : 2,90+2,10+2,47		7,47000		
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				5 195,92
8	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	13,63759	381,00	5 195,92
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				116,23
9	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	0,74500	123,00	91,64
		116 : 1,49*0,50		0,74500		
10	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	0,74500	33,00	24,59
		116 : 1,49*0,50		0,74500		
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				20 679,44
11	767CP001	D + M poklop ocel.Z1, 900/900, vč.dmtž původního, zednického zapravení podlahy, dle specifikace v PD	ks	2,00000	10 300,00	20 600,00
12	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební dopřik. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,06000	1 324,00	79,44
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				155 535,44
13	771101210R00	Připrava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	117,41000	35,00	4 109,35
		101 : 27,00		27,00000		
		102 : 4,08		4,08000		
		103 : 58,65		58,65000		
		116 : 18,08		18,08000		
		117 : 11,85		11,85000		
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		zádveři : 1,500*1,500*-1		-2,25000		
14	771130111R00	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm	m	106,44000	98,00	10 431,12

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 02	Oprava nášlapných vrstev podlah
R:	SO 02.1	Architektonicko stavební část-oprava nášlapných vrstev podlah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		101 : 20,80-(5,00+1,50+0,80+0,80+1,50+1,50)		9,70000		
		102 : 8,20-(0,80+0,80+0,80+2,40)		3,40000		
		103 : 72,40-(1,50+0,9+1,50)		68,50000		
		116 : 17,84-(1,50+0,80+1,50)		14,04000		
		117 : 13,90-(1,50+0,80+0,80)		10,80000		
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
15	771575109RV1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	117,41000	585,00	68 684,85
		101 : 27,00		27,00000		
		102 : 4,08		4,08000		
		103 : 58,65		58,65000		
		116 : 18,08		18,08000		
		117 : 11,85		11,85000		
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		zádveř : 1,500*1,500*-1		-2,25000		
16	771579793R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	117,41000	11,00	1 291,51
		101 : 27,00		27,00000		
		102 : 4,08		4,08000		
		103 : 58,65		58,65000		
		116 : 18,08		18,08000		
		117 : 11,85		11,85000		
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		zádveř : 1,500*1,500*-1		-2,25000		
17	24551347.AR	penetrační hmota vodou ředitelná; syntetická pryskyřice; koncentrát; zvýšení přilnavosti, zpevnění, ochrana proti vlhkosti; pro interiér i exteriér; tekutá	l	23,48200	86,00	2 019,45
		Začátek provozního součtu				
		101 : 27,00		27,00000		
		102 : 4,08		4,08000		
		103 : 58,65		58,65000		
		116 : 18,08		18,08000		
		117 : 11,85		11,85000		
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		zádveř : 1,500*1,500*-1		-2,25000		
		Mezisoučet		117,41000		
		Konec provozního součtu				
		117,41000*0,20		23,48200		
18	597623142R	dlažba keramická š = 298 mm; l = 298 mm; h = 8,0 mm; pro interiér; barva šedá; mat; PEI 4	m2	140,85940	476,00	67 049,07
		Začátek provozního součtu				
		101 : 27,00		27,00000		
		102 : 4,08		4,08000		
		103 : 58,65		58,65000		
		116 : 18,08		18,08000		
		117 : 11,85		11,85000		
		118 : 0				
		119 : 0				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 02	Oprava nášlapných vrstev podlah
R:	SO 02.1	Architektonicko stavební část-oprava nášlapných vrstev podlah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

120 : 0

zádveř : 1,500*1,500*-1

-2,25000

Mezisoučet

117,41000

Konec provozního součtu

dlažba : 117,41000*1,10

129,15100

Začátek provozního součtu

101 : 20,80-(5,00+1,50+0,80+0,80+1,50+1,50)

9,70000

102 : 8,20-(0,80+0,80+0,80+2,40)

3,40000

103 : 72,40-(1,50+0,9+1,50)

68,50000

116 : 17,84-(1,50+0,80+1,50)

14,04000

117 : 13,90-(1,50+0,80+0,80)

10,80000

118 : 0

119 : 0

120 : 0

Mezisoučet

106,44000

Konec provozního součtu

soklíky : 106,44000*0,10*1,10

11,70840

19	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	3,18122	613,00	1 950,09
----	--------------	--	---	---------	--------	----------

Díl: 776		Podlahy povlakové				5 316,48
-----------------	--	--------------------------	--	--	--	-----------------

20	776971318R00	Čistící zóny a rohože textilní rohož, ze 100%polypropylenu, podklad PVC, tloušťky 18 mm zádveř : 1,500*1,500	m2	2,25000	1 128,00	2 538,00
					2,25000	

21	776976101R00	Čistící zóny a rohože rám z profilu L, z hliníku, zádveř : (1,500*2+2*1,500)	m	6,00000	462,00	2 772,00
					6,00000	

22	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,01263	513,00	6,48
----	--------------	---	---	---------	--------	------

Díl: 783		Nátěry				2 413,60
-----------------	--	---------------	--	--	--	-----------------

23	783122210R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické A - ocelová konstrukce těžká, jednonásobné + 2x email na vzduchu schnoucí zárubně : 800/1970 : (0,80+2*1,97)*0,35*4 1300/1970 : 0 1100/1970 : (1,10+2*1,97)*0,35*2 1500/1970 : (1,50+2*1,97)*0,35*1	m2	12,06800	150,00	1 810,20
					6,63600	
					3,52800	
					1,90400	

24	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňků konstrukcí oškrabáním zárubně : 800/1970 : (0,80+2*1,97)*0,35*4 1300/1970 : 0 1100/1970 : (1,10+2*1,97)*0,35*2 1500/1970 : (1,50+2*1,97)*0,35*1	m2	12,06800	50,00	603,40
					6,63600	
					3,52800	
					1,90400	

Díl: 784		Malby				45 201,98
-----------------	--	--------------	--	--	--	------------------

25	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m 101 : 27,00 102 : 4,08 103 : 58,65 116 : 18,08 117 : 11,85 118 : 0 119 : 0	m2	438,85410	33,00	14 482,19
					27,00000	
					4,08000	
					58,65000	
					18,08000	
					11,85000	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 02	Oprava nášlapných vrstev podlah
R:	SO 02.1	Architektonicko stavební část-oprava nášlapných vrstev podlah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

120 : 0

stěny :

101 : 20,80*3,30	68,64000
102 : 8,20*3,30	27,06000
103 : 72,40*3,30	238,92000
116 : 17,84*3,30	58,87200
117 : 13,90*3,30	45,87000
118 : 0	
119 : 0	
120 : 0	

odečet otvory :

Začátek provozního součtu

101 : 5*3,3+2*0,80*1,97+1,50*1,97*3+5,4*3,3	46,33700
102 : 1,50*1,97+3*0,80*1,97	7,68300
103 : 0,9*2,02+0,88*0,98+0,90*2,02+0,88*0,95+0,90*2,02+1,15*2,00*10+1,5*1,97*2	36,06240
116 : 1,50*1,97+1,50*2,02+0,8*1,97+1,115*1,75*4	15,36600
117 : 1,15*1,75*1+1,50*2,05+0,8*1,97*2	8,23950
118 : 0	
119 : 0	
120 : 0	
Mezisoučet	113,68790
Konec provozního součtu	
odečet otvory : 113,68790*-1	-113,68790

Začátek provozního součtu

101 : 0	
102 : 0	
103 : 0	
116 : 0	
117 : (3,60)*1,80	6,48000
118 : 0	
119 : 0	
120 : 0	

ostění :

118 : 0	
119 : 0	
120 : 0	
Mezisoučet	6,48000
Konec provozního součtu	
odečet obklady : 6,48000*-1	-6,48000

26	784161101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	438,85410	22,00	9 654,79
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------

101 : 27,00	27,00000
102 : 4,08	4,08000
103 : 58,65	58,55000
116 : 18,08	18,08000
117 : 11,85	11,85000
118 : 0	
119 : 0	
120 : 0	

stěny :

101 : 20,80*3,30	68,64000
102 : 8,20*3,30	27,06000
103 : 72,40*3,30	238,92000
116 : 17,84*3,30	58,87200
117 : 13,90*3,30	45,87000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 02	Oprava nášlapných vrstev podlah
R:	SO 02.1	Architektonicko stavební část-oprava nášlapných vrstev podlah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		odečet otvory :				
		Začátek provozního součtu				
		101 : 5*3,3+2*0,80*1,97+1,50*1,97*3+5,4*3,3			46,33700	
		102 : 1,50*1,97+3*0,80*1,97			7,68300	
		103 : 0,9*2,02+0,88*0,98+0,90*2,02+0,88*0,95+0,90*2,02+1,15*2,00*10+1,5*1,97*2			36,06240	
		116 : 1,50*1,97+1,50*2,02+0,8*1,97+1,115*1,75*4			15,36600	
		117 : 1,15*1,75*1+1,50*2,05+0,8*1,97*2			8,23950	
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		Mezisoučet			113,68790	
		Konec provozního součtu				
		odečet otvory : 113,68790*-1			-113,68790	
		Začátek provozního součtu				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : (3,60)*1,80			6,48000	
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		ostění :				
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		Mezisoučet			6,48000	
		Konec provozního součtu				
		odečet obklady : 6,48000*-1			-6,48000	
27	784165612R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 95 %, dvojnásobné	m2	438,85410	48,00	21 065,00
		101 : 27,00			27,00000	
		102 : 4,08			4,08000	
		103 : 58,65			58,65000	
		116 : 18,08			18,08000	
		117 : 11,85			11,85000	
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		stěny :				
		101 : 20,80*3,30			68,64000	
		102 : 8,20*3,30			27,06000	
		103 : 72,40*3,30			238,92000	
		116 : 17,84*3,30			58,87200	
		117 : 13,90*3,30			45,87000	
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		odečet otvory :				
		Začátek provozního součtu				
		101 : 5*3,3+2*0,80*1,97+1,50*1,97*3+5,4*3,3			46,33700	
		102 : 1,50*1,97+3*0,80*1,97			7,68300	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	21ZAK1246	MŠ OLŠAVA-rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah
O:	SO 02	Oprava nášlapných vrstev podlah
R:	SO 02.1	Architektonicko stavební část-oprava nášlapných vrstev podlah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		103 : 0,9*2,02+0,88*0,98+0,90*2,02+0,88*0,95+0,90*2,02+1,15*2,00*10+1,5*1,97*2		36,06240		
		116 : 1,50*1,97+1,50*2,02+0,8*1,97+1,115*1,75*4		15,36600		
		117 : 1,15*1,75*1+1,50*2,05+0,8*1,97*2		8,23950		
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		Mezisoučet		113,68790		
		Konec provozního součtu				
		odečet otvory : 113,68790*-1		-113,68790		
		Začátek provozního součtu				
		101 : 0				
		102 : 0				
		103 : 0				
		116 : 0				
		117 : (3,60)*1,80		6,48000		
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		ostění :				
		118 : 0				
		119 : 0				
		120 : 0				
		Mezisoučet		6,48000		
		Konec provozního součtu				
		odečet obklady : 6,48000*-1		-6,48000		
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				14 284,14
28	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky sutí pro vodorovnou dopravu	t	6,94079	132,00	916,18
29	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	6,94079	317,00	2 200,23
30	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	34,70396	35,00	1 214,64
31	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	6,94079	334,00	2 318,22
32	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	6,94079	1 100,00	7 634,87
Celkem						314 453,17