

SMLOUVA O DÍLO

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

Číslo objednatele: 29/10526/23
Číslo zhotovitele:

1. Smluvní strany

1.01. Objednatel:

MĚSTO UHERSKÝ BROD
688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100
Ing. Ladislavem Kryštofem, místostarostou
Ve věcech stavby je oprávněn jednat:
Odbor rozvoje města, oddělení investic (ORM-OI),
[redacted]

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

1.02. Zhotovitel:

ZESS, a.s.
Boršice č.ev. 89, 687 09 Boršice
Boršice č.ev. 89, 687 09 Boršice
Dagmar Dvouletá, předsedkně představenstva
zapsaný ve veřejném OR rejstříku vedeném nebo jiné evidenci KS V Brně, B 462
Zástupce ve věcech stavby: [redacted]
Zástupce ve věcech smluvních: Dagmar Dvouletá, předsedkně představenstva
Kontakt – tel., email: [redacted]

IČ: 155 47 906
DIČ: CZ 155 47 906
Bankovní spojení: ČSOB
číslo účtu: [redacted]

1.03. Identifikační údaje stavby

Název veřejné zakázky: ZŠ Pod Vinohrady – rekonstrukce sociálního zařízení u šaten tělocvičny
Stavební povolení: rozsah díla nepodléhá povolení SÚ

Místo stavby: Za Humny 1420, 688 01 Uherský Brod

Projektant: PassiveArchitecture s.r.o., Nardenská 141, Uherský Brod,
IČ 04533127

Technický dozor objednatele: XXXXXXXXXX

Kontakt – tel., email: XXXXXXXXXX

Koordinátor BOZP objednatele: nebude potřeba

Kontakt – tel., email: XXXXXXXXXX

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 16.3.2023, 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 vázán na provoz školy 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 zahrnuté 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:

„ZŠ Pod Vinohrady – rekonstrukce sociálního zařízení u šaten tělocvičny“

(dále jen „stavba“).

Jedná se o rekonstrukci sociálního zařízení a sprch u dvou šaten tělocvičny vč. výměny rozvodů vodoinstalace a kanalizace. Ke každé šatně je sociální zařízení, jedno je vybavené pro chlapce a druhé pro dívky. V každém jsou navrženy 4 otevřené sprchy, 4 umyvadla, u dívek 2 záchodové mísy, u chlapců 2 pisoáry a 1 záchodová mísa.

Podrobnější technické podmínky jsou stanoveny v projektové dokumentaci „ZŠ Pod Vinohrady – rekonstrukce sprch u tělocvičny“ zpracované v projekční kanceláři PassiveArchitecture, s. r. o. v Uherském Brodě, IČ 04533127 v březnu 2022 (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 např. proti zatečení či 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 činnostmi 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 jazyku a jejich předání objednateli.
- Odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti vč. předložení evidence odpadů a dokladů o jejich využití (přednostně) či likvidaci dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech
- 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.
- V případě vzniku odpadu kat. č. 17 01 01 – Beton, si může objednatel stavby, na základě písemné dohody se zhotovitelem, vyhradit právo, aby tento odpad zůstal v jeho vlastnictví. Přebere tak na sebe veškeré povinnosti vyplývající ze zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Tento druh odpadu bude následně převezen na deponii Objednatel a předán osobě oprávněné k recyklaci. Žádost o vydání

závazného stanoviska Odboru životního prostředí ke kolaudaci podá zhotovitel stavby. K žádosti je nutno doložit:

- o identifikace zhotovitele stavby (případně poddodavatele)
- o termín realizace stavby
- o průběžnou evidenci o nakládání se všemi odpady z realizace záměru v rozsahu dle přílohy č. 20 vyhlášky č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady – (název odpadu, katalogové zařazení, vyprodukované množství,
- o doklad o předání osobě oprávněné v případě odpadu kat. č. 17 01 01 – Beton bude uvedeno, že tento zůstal v majetku objednatele, bude doložen výpis z evidence objednatele a kopie písemné dohody)
- o podpis zhotovitele stavby + kontaktní osoba + telefon.

3.05. Právo objednatele na změnu předmětu smlouvy

- Objednatel má právo z předmětu smlouvy vyloučit některé práce nebo dodávky 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:

Předání a převzetí staveniště	29.06.2023
Dokončení prací - předání díla	04.08.2023

4.02. 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.

4.03. Místo plnění předmětu smlouvy:

- Za Humny 1420, 688 01 Uherský Brod, katastrální území Uherský Brod, 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:

Cena celkem bez DPH	1 029 143,25 Kč
DPH 21%	216 120,08 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	1 245 263,33 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 předložit 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 výši 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 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 350 Kč/hod; pro montážní práce 400 Kč/hod; pro revize a zkoušky 450 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 byly 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** objednatele 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 v 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 podatelna@ub.cz.
- 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 v č. 4.01 smlouvy 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, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve dvojnásobné výši, přičemž zhotovitel prohlašuje, že s ujednáním o výši takové pokuty výslovně souhlasí, neboť si je vědom hodnoty zajišťované povinnosti pro objednatele.
- 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 zhotovitel 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 plném 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. Vykližení 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 vyklizení 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 nesnímá 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 části 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.
- 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 je povinen nastoupit 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

požadání. 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 doby 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 4 rovnocenných stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží 2 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
19. schůze konaná dne 04.05.2023
č. usnesení 451/R19/23

Boršice, dne 15.5.2023

Uherský Brod, dne 26. 05. 2023

Zhotovitel:



Dagmar Dvouletá
předsedkyně představenstva

Objednatel:



Ing. Ladislav Kryštof
místostarosta

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **0107 ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny**

Zadavatel **Město Uherský Brod**
Masarykovo nám. 100

IČO: **.00291463**
DIČ:

Zhotovitel: **ZESS, a.s.**
Boršice č.ev. 89
687 09 Boršice

IČO: **155 47 906**
DIČ: **CZ 155 47 906**

Vypracoval: **Ing. Martin Běťák**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	287 821,56
PSV	631 121,69
MON	45 600,00
Vedlejší náklady	45 600,00
Ostatní náklady	19 000,00
Celkem	1 029 143,25

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 029 143,25 CZK
Základní DPH	21 %	216 120,08 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **1 245 263,33 CZK**


 Za zhotovitele

dne _____

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00		
01	Stavba	0,00	1 029 143,25	216 120,08	1 245 263,33	100
02	Sprchy - dívky	0,00	514 469,89	108 038,68	622 508,57	50
1	Sprchy - chlapci	0,00	474 673,36	99 681,41	574 354,77	46
1	VRN	0,00	40 000,00	8 400,00	48 400,00	4
	Celkem za stavbu	0,00	1 029 143,25	216 120,08	1 245 263,33	100

Popis stavby: 0107 - ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny

Popis objektu: 01 - Stavba

Popis rozpočtu: 02 - Sprchy - dívky

Popis rozpočtu: 1 - Sprchy - chlapci

Popis rozpočtu: 1 - VRN

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			3 252,70	0,3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			88 360,77	8,6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			338,36	0,0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			39 624,87	3,9
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			8 855,00	0,9
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			20 623,93	2,0
64	Výplně otvorů	HSV			35 700,00	3,5
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			900,00	0,1
96	Bourání konstrukcí	HSV			48 696,95	4,7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			7 331,51	0,7
711	Izolace proti vodě	PSV			22 561,77	2,2
713	Izolace tepelné	PSV			11 473,64	1,1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			34 187,73	3,3
722	Vnitřní vodovod	PSV			56 872,41	5,5
725	Zařizovací předměty	PSV			141 472,26	13,7
726	Předstěnové systémy	PSV			45 038,91	4,4
733	Rozvod potrubí	PSV			10 101,78	1,0
734	Armatury	PSV			3 405,84	0,3
735	Otopná tělesa	PSV			32 258,46	3,1

766	Konstrukce truhlářské	PSV			2 253,33	0,2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			38 157,28	3,7
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			46 277,65	4,5
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			85,50	0,0
781	Obklady keramické	PSV			179 667,23	17,5
783	Nátěry	PSV			740,53	0,1
784	Malby	PSV			6 567,37	0,6
M21	Elektromontáže	MON			45 600,00	4,4
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			34 137,47	3,3
VN	Vedlejší náklady	VN			45 600,00	4,4
ON	Ostatní náklady	ON			19 000,00	1,8
Cena celkem					1 029 143,25	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	02	Sprchy - dívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						1 626,35
1	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 3 s naložením výkopku na dopravní prostředek 5*0,3*0,4	m3	0,60000	1 125,52	675,31
2	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 0,60000	m3	0,60000	152,21	91,33
3	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 0,60000*2	m3	1,20000	134,66	161,59
4	199000002R001	Poplatek za skládku horniny 1 - 4 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 0,60000	m3	0,60000	246,90	148,14
5	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ztuhnutí, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 0,60000 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 0,22500*-1	m3	0,37500	361,60	135,60
6	583312024R	kamenivo přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B; Moravskoslezský kraj Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 0,37500*1,7	t	0,63750	650,00	414,38
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						54 908,31
7	342248140R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), do sprchy : 2,2*(0,92+0,92) zazdění níky pod oknem : (0,9+1)*1,3	m2	6,51800	2 100,00	13 687,80
8	342248141R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), 2,5*2,705-0,9*2,02	m2	4,94450	2 750,00	13 597,38
9	342255022RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm včetně pomocného lešení příčka nalezato pod sprchy : 1,84*2,55	m2	4,69200	1 250,00	5 865,00
10	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000	750,00	750,00
11	346244312R00	Obezdivka van a WC modulů z pórobetonu tloušťky 75 mm obezdění klozetu : 2,05*1,6+2,05*0,15	m2	3,58750	950,00	3 408,13
12	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace 5+3,8	m2	8,80000	2 000,00	17 600,00
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						169,18
13	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0:4 mm v otevřeném výkopu, podsyp potrubí : 5*0,3*0,15	m3	0,22500	751,91	169,18
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						20 879,89
14	602015112RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 10 mm, po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 136 : 39,21940	m2	39,21940	245,00	9 608,75
15	602015133RT3	Omítka stěn z hotových směsí jednovrstvá, vápenocementová, hlazená, tloušťka vrstvy 15 mm, po jednotlivých vrstvách 112 : 0,3*2,705*2+1,3*2,705*2 113 : 0,92*2,22*2*2+1,3*0,9+0,99*1,3	m2	19,28260	265,00	5 109,89
16	601022142R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, vápená, , tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	4,66000	265,00	1 234,90

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	02	Sprchy - dívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		po jednotlivých vrstvách 114 : 4,66		4,66000		
17	602022143R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, hlazená nebo zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	18,59000	265,00	4 926,35
		po jednotlivých vrstvách 16,9*1,1		18,59000		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				3 380,00
18	612403386RT1	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 18,00000	m	18,00000	135,00	2 430,00
19	612403380RT1	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 10,00000	m	10,00000	95,00	950,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				10 100,50
20	631313621RM1	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem sprcha : 1,84*0,103*2,5 OPRAVA PODLAHY PO NAPOJENÍ NA KANALIZACI : 0,5*0,5*0,15 ostatní : 4*0,15*0,3	m3	0,69130	3 570,00	2 467,94
				0,47380		
				0,03750		
				0,18000		
21	632411106RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťky 6 mm, bez penetrace s rozproštěním a uhlazením 112 : 4,7 113 : 4,96 114 : 4,66	m2	14,32000	533,00	7 632,56
				4,70000		
				4,96000		
				4,66000		
Díl: 64		Výplně otvorů				22 650,00
22	642942111RT5	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 900 x 1970 x 100 mm D01 : 1	kus	1,00000	3 550,00	3 550,00
				1,00000		
23	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 800 x 1970 x 100 mm D04 : 1 D03 : 1	kus	2,00000	3 550,00	7 100,00
				1,00000		
				1,00000		
24	D03	Dveře jednokřídlové plné, otočné zadlabavací cylindrická vložka + 2x klíček, 800x1970mm bližší specifikace navýpisu truhlářských výrobků	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00
25	D04	Dveře jednokřídlové plné, otočné zadlabavací cylindrická vložka + 2x klíček, 900x1970mm bližší specifikace navýpisu truhlářských výrobků	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00
26	766661112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00
27	766661122R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				450,00
28	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	3,00000	150,00	450,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				24 527,91
29	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50% Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 14,76000	m2	14,76000	236,24	3 486,90
				14,76000		
30	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 112 : 11,79 113 : 1,82 114 : 1,15	m2	14,76000	130,00	1 918,80
				11,79000		
				1,82000		
				1,15000		
31	978059531R00	Oděkání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdívo, 112 : (4,55+6,55)*1,955+(1,22+5,92+1,1)*1,5 113+114 : (6,7+1,1)*1,5	m2	45,76050	168,00	7 687,76
				34,06050		
				11,70000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny			
O:	01	Stavba			
R:	02	Sprchy - dívky			

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	968072455R00	Vybourání a vyjmoutí 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 do 2 m2	m2	4,64600	500,00	2 323,00
		112 : 0,7*2,02+0,9*2,02		3,23200		
		114 : 0,7*2,02		1,41400		
33	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	2,00000	15,50	31,00
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,		1,00000		
		1.14 : 1		1,00000		
		1.12 : 1		1,00000		
34	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	12,69158	350,00	4 442,05
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),		10,64318		
		112 : 0,995*1,955*3+2,3*2,705-0,7*2,02		2,04840		
		114 : 1,28*2,705-0,7*2,02				
35	965043441RT5	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,63853	1 286,04	821,18
		sprchy : (0,16*0,8*0,8)*2+1,51*0,895*0,16		0,42103		
		VYBOURÁNÍ POTĚRU PRO NAPOJENÍ NA KANALIZACI : 0,5*0,5*0,15		0,03750		
		ostatní : 4*0,15*0,3		0,18000		
36	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm	m	12,00000	33,25	399,00
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),				
37	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	3,00000	116,44	349,32
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),				
38	969021111R01	Vybourání podlahové vpusti	ks	1,00000	650,00	650,00
39	976085311R00	Vybourání madel, objímek, rámu, mříží apod. kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží plochy do 0,6 m2	kus	1,00000	58,90	58,90
40	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	10,00000	65,00	650,00
41	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	18,00000	95,00	1 710,00
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					3 763,23
42	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m,	t	6,27205	600,00	3 763,23
		oborů 801, 803, 811 a 812				
Díl: 711	Izolace proti vodě					11 350,88
43	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodatkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	1,00000	452,00	452,00
44	711111006RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodatky emulze 0,2 kg/m2	m2	1,00000	352,00	352,00
45	711212611RT3	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás šířky 120 mm do svislých koutů	m	10,00000	255,00	2 550,00
		2*4+0,5*4		10,00000		
46	711212601RT3	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna	m	8,22000	275,00	2 260,50
		1,84+1,84+0,92+0,92+0,1+0,1+2,5		8,22000		
47	711212001RT4	Izolace proti vodě nátěr hydroizolační proti vlhkosti	m2	20,76700	275,00	5 710,93
		113 : 2,5*1,84		4,60000		
		(2,86+2,78+0,61)*2+0,9*1,3+0,99*1,3+0,55*0,55*4		16,16700		
48	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,03609	705,06	25,45
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu				
Díl: 713	Izolace tepelné					4 420,88
49	722181212RT7	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm	m	12,00000	155,00	1 860,00
50	722181212RT9	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 9 mm, d 28 mm	m	4,00000	157,00	628,00
51	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	8,00000	160,00	1 280,00
52	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	4,00000	163,00	652,00
53	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,00124	707,86	0,88
		50 m vodorovně				
Díl: 721	Vnitřní kanalizace					17 230,46
54	721140935R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 100	kus	1,00000	477,38	477,38

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	02	Sprchy - dívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
55	721140933R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 70	kus	1,00000	380,54	380,54
56	721140932R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 50	kus	3,00000	302,44	907,32
57	721170955R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky do potrubí hrdlového, D 110 mm	kus	1,00000	694,18	694,18
58	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	1,00000	264,48	264,48
59	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	8,00000	51,54	412,32
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek, U : 4 S : 4		4,00000 4,00000		
60	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	2,00000	76,72	153,44
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek, KL : 2		2,00000		
61	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	10,00000	170,15	1 701,50
62	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,00000	223,97	447,94
63	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	550,85	1 652,55
64	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	15,00000	25,00	375,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 10,00000		10,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 2,00000		2,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 3,00000		3,00000		
65	721223423RT2	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, zápachový uzávěr funkční i při vyschnutí, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	1 950,00	9 750,00
66	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,03110	444,13	13,81
Díl: 722	Vnitřní vodovod					24 031,71
67	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	3,00000	48,87	146,61
68	722220851R00	Demontáž armatur závitových s jedním závitem, G 3/4" rohový ventil klozet : 1	kus	1,00000	9,53	9,53
				1,00000		
69	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 U : 4*2 S : 4*2 B : 2 KL : 1	kus	19,00000	137,75	2 617,25
				8,00000		
				8,00000		
				2,00000		
				1,00000		
70	722200001T00	Nástěnka Ivar press koncová 2x IVAR.PTM 5760 1/2"Fx20, montážní šablona PRESS IVAR.AS 1927 S : 4 U : 4	ks	8,00000	426,00	3 408,00
				4,00000		
				4,00000		
71	722200002T00	Nástěnka Ivar press koncová IVAR.PTM 5760 1/2"Fx20 KL : 2	ks	2,00000	526,00	1 052,00
				2,00000		
72	722235113R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	314,73	629,46
73	722178113RT1	Potrubí vícevrstvé z polyetylenu, hliníkové vrstvy a polyetylenu PEX/AL/PEX, D 20 mm, s 2,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,	m	20,00000	303,66	6 073,20
74	722178114RT1	Potrubí vícevrstvé z polyetylenu, hliníkové vrstvy a polyetylenu PEX/AL/PEX, D 26 mm, s 3,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,	m	8,00000	396,61	3 172,88
75	722191111R00	Hadice flexibilní k baterii M 10, DN 15, délky 400 mm U : 4	soubor	4,00000	300,00	1 200,00
				4,00000		
76	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 20,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 8,00000	m	28,00000	25,00	700,00
				20,00000		
				8,00000		
77	7220001	Drobný montážní materiál, (vsuvky, přechody, šroubení....) Zásadně budou použity z materiálu: - mosaz	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	02	Sprchy - dívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- červený bronz (je zakázáno používat pozink tvarovky)				
78	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,05632	404,49	22,78
Díl: 725 Zařizovací předměty						70 915,50
79	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4" výlevka : 2 sprcha : 3 umyvadlo : 4+1	soubor	10,00000	50,43	504,30
80	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	5,00000	88,78	443,90
81	725991811R00	Demontáž ostatní konzol jednoduchých pro potrubí vysekáním ze zdi nebo upálením Odkaz na mn. položky pořadí 80 : 5,00000*2	kus	10,00000	19,52	195,20
82	725991811R01	Demontáž plastových sifonů Odkaz na mn. položky pořadí 80 : 5,00000	kus	5,00000	45,00	225,00
83	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	1,00000	300,00	300,00
84	725220851R01	Demontáž výlevky včetně vybourání obezdezdivky	soubor	2,00000	300,00	600,00
85	725220851R02	Demontáž sprchové vaničky	soubor	1,00000	300,00	300,00
86	725017123R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 450 mm	soubor	3,00000	3 550,00	10 650,00
87	725860251R00	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty umyvadlová, chromovaný kov, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	800,00	2 400,00
88	725860261R00	Výpust' umyvadlová stále otevřená, chromovaný kov, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	1 200,00	3 600,00
89	725823111RT0	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otírání odpadu, základní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	3 500,00	10 500,00
90	725814105R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, s maticí, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	8,00000	280,00	2 240,00
91	725013135R00	Klozetové misy kombinované, bílé, hluboké splachování, vodorovný odpad, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 650 mm, výška 430 mm	soubor	2,00000	7 000,00	14 000,00
92	28314131R	deska izolační pro závěsné WC a bidet; plast; tl. 5,5 mm	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00
93	725845111RT1A	Sprchový set: sprchová podomítková páková baterie /včetně podomítkového těla/, s vyměnitelným krytem, sprchová hlavice s hadicí a posuvným držákem	kus	4,00000	4 500,00	18 000,00
94	725845111RT1AM	Montáž sprchové sady	kus	4,00000	1 000,00	4 000,00
95	725980121R00	Dvička z plastu, 150 x 150 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	300,00	300,00
96	725980122R00	Dvička z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	600,00	600,00
97	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,12385	461,01	57,10
Díl: 726 Předstěnové systémy						36 031,13
98	726211321R00	Klozet zavěšené, s nádržkou, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádkartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	4,00000	9 000,00	36 000,00
99	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,05188	600,00	31,13
Díl: 733 Rozvod potrubí						5 246,49
100	733120815R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých do D 38	m	4,00000	30,00	120,00
101	733151113R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 18 mm, tl. stěny 1,2 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	14,00000	230,00	3 220,00
102	733151112R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 15 mm, tl. stěny 1,2 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	4,00000	218,00	872,00
103	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32 Odkaz na mn. položky pořadí 101 : 14,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 102 : 4,00000	m	18,00000	25,00	450,00
104	733191923R00	Opravy rozvodu potrubí z ocelových trubek závitových normálních i zesílených navaření odbočky na dosavadní potrubí, DN 15	kus	2,00000	187,92	375,84
105	733191913R00	Opravy rozvodu potrubí z ocelových trubek závitových normálních i zesílených zaslepení zkováním a zavařením, DN 15	kus	2,00000	97,74	195,48
106	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,01562	843,06	13,17
Díl: 734 Armatury						1 702,92

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	02	Sprchy - dívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
107	734263135R00	Šroubení regulační a uzavírací, přímé, mosazné, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	177,22	354,44
108	734223125RT2	Ventil termostatický, dvouregulační, přímý, mosazný, DN 15, s termostatickou hlaví, PN 10, vnější závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	533,61	1 067,22
109	734263772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	69,64	278,56
110	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0,00420	643,24	2,70
Díl: 735 Otopná tělesa						16 129,26
111	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1500 mm	kus	1,00000	83,89	83,89
112	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží (bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží)	soubor	1,00000	13,39	13,39
113	735151182R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 900 mm, délka 600 mm, levé nebo pravé boční připojení, s nuceným nebo samotížným oběhem, čelní deska hladká, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00
114	735151162R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 600 mm, levé nebo pravé boční připojení, s nuceným nebo samotížným oběhem, čelní deska hladká, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00
115	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	t	0,03998	800,00	31,98
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						1 351,79
116	766695212R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlých, šířky do 100 mm	kus	3,00000	150,00	450,00
117	61187176R	práh dub; š = 100 mm; l = 900,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	300,00	300,00
118	61187156R	práh dub; š = 100 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	2,00000	300,00	600,00
119	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,00338	530,00	1,79
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						19 214,88
120	767883212RT2	Objímka pro zavěšení potrubí dvoušroubová, pro potrubí do průměru 19 mm, na kombivrut a hmoždinku, maximální doporučené zatížení v tahu 0,8 kN	ks	12,00000	136,00	1 632,00
121	7670001a	Nerezový poklop pro zadláždění - pro zakrytí šachty 550x550, D+M Nahodilé zatížení 2,5 kN/m2 Soustředěné zatížení 1,5 kN	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00
122	7670002	Sanitární stěna z HPL desek vč. kování tl. 12mm, D+M Specifikace ve výpise truhlářských výrobků T02	soubor	1,00000	12 500,00	12 500,00
123	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,10360	800,00	82,88
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						22 237,84
124	771578011RT3	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem 112 : 0,4+6,6 113 : 8,3 114 : 8,3	m	23,60000	40,00	944,00
125	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem 112 : 4,7 113 : 4,96 114 : 4,66	m2	14,32000	20,00	286,40
126	59761001R1	Keramická dlažba 200x200cm, tl. 9mm, R11/B, béžová, reliéfní Odkaz na mn. položky pořadí 127 : 14,20000 Koeficient : 0,1	m2	15,62000	600,00	9 372,00
127	771575109RU7	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 112 : 4,8 113 : 4,7 114 : 4,7	m2	14,20000	750,00	10 650,00
128	771579793R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošné Odkaz na mn. položky pořadí 127 : 14,20000	m2	14,20000	25,00	355,00
129	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 128 : 14,20000	m2	14,20000	35,00	497,00
130	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	0,36659	364,00	133,44

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	02	Sprchy - dívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		50 m vodorovně				
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				42,75
131	777616216R00	Nátěr epoxidový, podlah dřevěných, 2 x nátěr prahu : 0,15*0,9+0,02*0,9*2	m2	0,17100	250,00	42,75
				0,17100		
Díl: 781		Obklady keramické				87 724,21
132	781497132RS1	Lišty k obkladům profil rohový nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 8 mm, sprcha : 2,06+2,06+0,6+0,6+0,6 112 : 1,6+1,6+1,6+1,6 114 : 1,6+1,6+1,6+1,6	m	18,72000	731,93	13 701,73
						5,92000
						6,40000
						6,40000
133	781497131R00	Lišty k obkladům profil ukončovací nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, výška profilu 8 mm, 112 : 0,4+6,6-0,6 113 : 2,22+1,42+2,4 114 : 8,3 6	m	26,74000	731,93	19 571,81
						6,40000
						6,04000
						8,30000
						6,00000
134	597813600R	Obklad keramický typ: běžný; s glazurou (GL); tl. = 6,5 mm; a = 198 mm; b = 198 mm; povrch: hladký, matný; barva: bílá 1.14 : 8,27*1,6 1.12 : (0,4+6,57-0,66)*1,6 1.13 : 2,88*2,06+0,9*1,3*2+0,61*2,06+0,4*0,5*4+2,7*2,06 oranžový obklad : -1,23*4	m2	34,29940	550,00	18 864,67
						13,23200
						10,09600
						15,89140
						-4,92000
135	597813608R	Obklad keramický typ: běžný; s glazurou (GL); tl. = 6,5 mm; a = 198 mm; b = 198 mm; povrch: hladký, matný; barva: oranžová ve sprše : 1,23*4 Koeficient : 0,1	m2	5,41200	550,00	2 976,60
						4,92000
						0,49200
136	781475114RU2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele 1.14 : 8,27*1,6 1.12 : (0,4+6,57-0,66)*1,6 1.13 : 2,88*2,06+0,9*1,3*2+0,61*2,06+0,4*0,5*4+2,7*2,06	m2	39,21940	750,00	29 414,55
						13,23200
						10,09600
						15,89140
137	781479705R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně Odkaz na mn. položky pořadí 136 : 39,21940	m2	39,21940	40,00	1 568,78
						39,21940
138	781101210RT4	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady Odkaz na mn. položky pořadí 137 : 39,21940	m2	39,21940	35,00	1 372,68
						39,21940
139	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,69614	364,00	253,39
Díl: 783		Nátěry				368,83
140	783902811R00	Ostatní práce odstranění starých nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím odstranění nátěru parapetu : (0,6*1,2+1,2*0,05)	m2	0,78000	159,45	124,37
						0,78000
141	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email, OZ100 : ((2*1,97+0,8)*(0,1+2*0,05))*1 OZ150 : ((2*1,97+0,8)*(0,15+2*0,05))*1	m2	2,13300	114,61	244,46
						0,94800
						1,18500
Díl: 784		Malby				1 949,20
142	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m strop 114 : 4,66 16,9*1,5	m2	30,01000	19,62	588,80
						4,66000
						25,35000
143	784195112R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , bělost 77 %, dvojnásobné 112 : 4,7 113 : 4,96 114 : 4,66	m2	14,32000	95,00	1 360,40
						4,70000
						4,96000
						4,66000
Díl: M21		Elektromontáže				22 800,00
144	210001	Demontáž svítidel před zpracováním nabídky je nutná obhlídka staveniště	kus	4,00000	300,00	1 200,00
145	210002	Svítilno LED (dle výběru investora), D+M	kus	4,00000	3 850,00	15 400,00
146	210003	Drobná oprava rozvodů elektro, D+M	hod	10,00000	500,00	5 000,00
147	210004	Spínač jednopólový, D+M	kus	3,00000	400,00	1 200,00
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				17 365,79

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	02	Sprchy - dívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
148	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	8,59674	250,00	2 149,19
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 29 : 0,02583		0,02583		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 30 : 0,29520		0,29520		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 31 : 3,11171		3,11171		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 32 : 0,35310		0,35310		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 33 : 0,00000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 2,33525		2,33525		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 1,40477		1,40477		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 36 : 0,15600		0,15600		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 0,11100		0,11100		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 0,03700		0,03700		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 39 : 0,04500		0,04500		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 40 : 0,02000		0,02000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 41 : 0,32400		0,32400		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 68 : 0,00069		0,00069		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 79 : 0,01560		0,01560		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 80 : 0,09730		0,09730		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 81 : 0,05000		0,05000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 83 : 0,03420		0,03420		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 82 : 0,02500		0,02500		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 84 : 0,08000		0,08000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 85 : 0,04000		0,04000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 100 : 0,01016		0,01016		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 111 : 0,02493		0,02493		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 140 : 0,00000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 142 : 0,00000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 144 : 0,00000				
149	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	17,19348	25,00	429,84
		Odkaz na mn. položky pořadí 148 : 8,59674*2		17,19348		
150	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	8,59674	249,07	2 141,19
		Odkaz na mn. položky pořadí 148 : 8,59674		8,59674		
151	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	60,17718	25,00	1 504,43
		Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 8,59674*7		60,17718		
152	979097012R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku pronájem kontejneru na suť	den	5,00000	1 500,00	7 500,00
153	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	8,21886	350,00	2 876,60
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 29 : 0,02583		0,02583		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 30 : 0,29520		0,29520		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 31 : 3,11171		3,11171		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 32 : 0,35310		0,35310		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 33 : 0,00000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 2,33525		2,33525		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 1,40477		1,40477		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 36 : 0,15600		0,15600		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 0,11100		0,11100		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 0,03700		0,03700		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 39 : 0,04500		0,04500		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 40 : 0,02000		0,02000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 41 : 0,32400		0,32400		
154	979990111R00	Poplatek za skládku za uložení, tašky, stavební keramika, , skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	0,17000	450,00	76,50
155	979990121R00	Poplatek za skládku za uložení, asfaltové pásy, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	0,57880	800,00	463,04
156	979990163R00	Poplatek za skládku za uložení, plast+sklo, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,15000	1 500,00	225,00
Díl: VN Vedlejší náklady						11 900,00
157	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	28,00000	50,00	1 400,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 8,00000		8,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	02	Sprchy - dívky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 20,00000		20,00000		
158	VRN 002	Rozbor kvality vody vnitřního vodovodu	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00
159	VRN 003	Kontrola potrubí a izolace vodovodu	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
160	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	10,00000	450,00	4 500,00
Celkem						514 469,89

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	1	Sprchy - chlapci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						1 626,35
1	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorech v hornině 3 s naložením výkopku na dopravní prostředek 5*0,3*0,4	m3	0,60000	1 125,52	675,31
				0,60000		
2	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 0,60000	m3	0,60000	152,21	91,33
				0,60000		
3	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 0,60000*2	m3	1,20000	134,66	161,59
				1,20000		
4	199000002R001	Poplatek za skládku horniny 1- 4 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 0,60000	m3	0,60000	246,90	148,14
				0,60000		
5	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuštění, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 0,60000 Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 0,22500*-1	m3	0,37500	361,60	135,60
				0,60000		
				-0,22500		
6	583312024R	kamenivo přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B; Moravskoslezský kraj Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 0,37500*1,7	t	0,63750	650,00	414,38
				0,63750		
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						33 452,46
7	342248140R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), 103 : 2,22*(0,92+0,92) podezdění parapetu : 1,5*1,2	m2	5,88480	2 100,00	12 358,08
				4,08480		
				1,80000		
8	342248141R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), 102 : 2,52*2,55-0,9*2,02	m2	4,60800	2 750,00	12 672,00
				4,60800		
9	342255022RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm včetně pomocného lešení příčka nalezalo pod sprchy : 1,84*2,55	m2	4,69200	1 250,00	5 865,00
				4,69200		
10	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000	750,00	750,00
11	346244312R00	Obezdivka van a WC modulů z pórobetonu tloušťky 75 mm obezdění klozetu : 0,95*1,6+0,15*1,6+0,95*0,15	m2	1,90250	950,00	1 807,38
				1,90250		
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						169,18
12	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm v otevřeném výkopu, podsyp potrubí : 5*0,3*0,15	m3	0,22500	751,91	169,18
				0,22500		
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						18 744,98
13	602015112RT1	Omlítka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 10 mm, po jednotlivých vrstvách vyrovnání podkladu pod obklady : Odkaz na mn. položky pořadí 134 : 41,21950 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 17,02180*-1	m2	24,19770	245,00	5 928,44
				41,21950		
				-17,02180		
14	602015133RT3	Omlítka stěn z hotových směsí jednovrstvá, vápenocementová, hlazená, tloušťka vrstvy 15 mm, po jednotlivých vrstvách sprcha : 0,92*2,22*2 1,315+1,2 2,06*0,1*2 102 : 1,15*2,5*2 0,5*2,5*2	m2	17,02180	265,00	4 510,78
				4,08480		
				2,51500		
				0,41200		
				5,75000		
				2,50000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	1	Sprchy - chlupci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		předstěnový systém : 1,6*0,95+0,15*1,6		1,76000		
15	601022142R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	15,68250	265,00	4 155,86
		po jednotlivých vrstvách 2,55*6,15		15,68250		
16	602022143R00	Omitka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, hlazená nebo zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	15,66000	265,00	4 149,90
		po jednotlivých vrstvách 17,4*0,9		15,66000		
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						5 475,00
17	612403386RT1	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	30,00000	135,00	4 050,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 30,00000		30,00000		
18	612403380RT1	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	15,00000	95,00	1 425,00
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						10 523,43
19	631313621RM1	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	0,70078	3 570,00	2 501,78
		sprcha : 1,84*0,103*2,55		0,48328		
		OPRAVA PODLAHY PO NAPOJENÍ NA KANALIZACI : 0,5*0,5*0,15		0,03750		
		ostatní : 4*0,15*0,3		0,18000		
20	632411106RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťky 6 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	15,05000	533,00	8 021,65
		102 : 4,39		4,39000		
		103 : 4,69		4,69000		
		104 : 5,97		5,97000		
Díl: 64 Výplně otvorů						12 050,00
21	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 800 x 1970 x 100 mm	kus	1,00000	3 550,00	3 550,00
		D04 : 1		1,00000		
22	642944121RU5	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 900 mm, výšky 1970 mm, hloubky 150 mm	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00
		lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně				
		D02 : 1		1,00000		
23	D02	Dveře jednokřídlé plně, otočné zadiabovací cylindrická vložka + 2x klíček, 900x1970mm	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00
		blíže specifikace navýpisu truhlářských výrobků				
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						450,00
24	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m	m2	3,00000	150,00	450,00
Díl: 64 Výplně otvorů						1 000,00
25	766661122R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo lošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00
Díl: 96 Bourání konstrukcí						24 169,04
26	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	15,53000	150,00	2 329,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 15,53000		15,53000		
27	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	15,53000	130,00	2 018,90
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár				
		102 : 12,22		12,22000		
		103 : 1,92		1,92000		
		104 : 1,39		1,39000		
28	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	41,62075	168,00	6 992,29
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdívo,				
		102 : 10,15*1,855+6,9*1,455+1,2*1,455		30,61375		
		103 : 1,35*2,1		2,83500		
		104 : 2,38*2,1+2,02*1,2+0,625*1,2		8,17200		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	1	Sprchy - chlapi

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
29	968072455R00	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 do 2 m2	m2	4,84800	500,00	2 424,00
		104 : 0,7*2,02		1,41400		
		103 : 0,7*2,02		1,41400		
		102 : 1*2,02		2,02000		
30	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	2,00000	15,50	31,00
		104 : 1		1,00000		
		102 : 1		1,00000		
31	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m2	12,61900	350,00	4 416,65
		102-sprchy : 0,9*2,11*3		5,69700		
		102-do WC : 2,5*2,55-0,7*2,02		4,96100		
		104 : 1,35*2,5-0,7*2,02		1,96100		
32	965043441RT5	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 150 mm, plochy přes 4 m2 sprchy : 0,155*0,8*2,84+0,1*0,205*2,84 VYBOURÁNÍ POTĚRU PRO NAPOJENÍ NA KANALIZACI : 0,5*0,5*0,15 ostatní : 4*0,15*0,3	m3	0,62788	1 286,04	807,48
				0,41038		
				0,03750		
				0,18000		
33	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	8,00000	33,25	266,00
34	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	3,00000	116,44	349,32
35	969021111R01	Vybourání podlahové vpusti	ks	1,00000	650,00	650,00
36	976085311R00	Vybourání madel, objímek, rámu, mříží apod. kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží plochy do 0,6 m2	kus	1,00000	58,90	58,90
37	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	15,00000	65,00	975,00
38	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	30,00000	95,00	2 850,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						3 568,28
39	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	5,94713	600,00	3 568,28
Díl: 711 Izolace proti vodě						11 210,89
40	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	1,00000	452,00	452,00
41	711111006RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,2 kg/m2	m2	1,00000	352,00	352,00
42	711212611RT3	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás šířky 120 mm do svislých koutů 2*4+0,5+0,5	m	9,00000	255,00	2 295,00
				9,00000		
43	711212601RT3	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna 8,29	m	8,29000	275,00	2 279,75
				8,29000		
44	711212001RT4	Izolace proti vodě nátěr hydroizolační proti vlhkosti podlaha sprchy : 1,84*2,55 stěna sprchy : (3,5+3,62)*2+1,315*1,2+0,55*0,55*2	m2	21,11500	275,00	5 806,63
				4,69200		
				16,42300		
45	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,03618	705,06	25,51
Díl: 713 Izolace tepelné						7 052,76
46	722181212RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm	m	5,00000	155,00	775,00
47	722181212RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 28 mm	m	5,00000	157,00	785,00
48	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	17,00000	160,00	2 720,00
49	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	17,00000	163,00	2 771,00
50	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00249	707,86	1,76

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	1	Sprchy - chlapi

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				16 957,27
51	721140935R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 100	kus	1,00000	477,38	477,38
52	721140933R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 70	kus	1,00000	380,54	380,54
53	721140932R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 50	kus	3,00000	302,44	907,32
54	721170955R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky do potrubí hrdlového, D 110 mm	kus	1,00000	694,18	694,18
55	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	1,00000	264,48	264,48
56	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	6,00000	51,54	309,24
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek, U : 4 P : 2		4,00000 2,00000		
57	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	5,00000	76,72	383,60
		vyvedení a upevnění odpadních výpustek, S : 4 KL : 1		4,00000 1,00000		
58	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	5,00000	170,15	850,75
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.				
59	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	2,00000	223,97	447,94
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.				
60	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	4,00000	550,85	2 203,40
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.				
61	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	11,00000	25,00	275,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 5,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 2,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 4,00000		5,00000 2,00000 4,00000		
62	721223423RT2	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, zápachový uzávěr funkční i při vyschnutí, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	1 950,00	9 750,00
63	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	0,03027	444,13	13,44
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu				
Díl: 722		Vnitřní vodovod				32 840,70
64	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	3,00000	48,87	146,61
		včetně vypuštění a napuštění,				
65	722220851R00	Demontáž armatur závitových s jedním závitem, G 3/4"	kus	1,00000	9,53	9,53
		rohový ventil klozet : 1		1,00000		
66	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	19,00000	137,75	2 617,25
		U : 4*2 S : 4*2 B : 2 KL : 1		8,00000 8,00000 2,00000 1,00000		
67	722200001T00	Nástěnka lvar press koncová 2x IVAR.PTM 5760 1/2"Fx20, montážní šablona PRESS IVAR.AS 1927	ks	8,00000	426,00	3 408,00
		S : 4 U : 4		4,00000 4,00000		
68	722200002T00	Nástěnka lvar press koncová IVAR.PTM 5760 1/2"Fx20	ks	3,00000	526,00	1 578,00
		KL : 1 PI : 2		1,00000 2,00000		
69	722235113R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	314,73	629,46
70	722178113RT1	Potrubí vícevrstvé z polyetylenu, hliníkové vrstvy a polyetylenu PEX/AL/PEX, D 20 mm, s 2,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami	m	10,00000	303,66	3 036,60
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, SV : 5 TV : 5		5,00000 5,00000		
71	722178114RT1	Potrubí vícevrstvé z polyetylenu, hliníkové vrstvy a polyetylenu PEX/AL/PEX, D 26 mm, s 3,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami	m	34,00000	396,61	13 484,74
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, SV : 8+9 TV : 8+9		17,00000 17,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	1	Sprchy - chlapani

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
72	722191111R00	Hadice flexibilní k baterii M 10, DN 15, délky 400 mm Odkaz na mn. položky pořadí 86 : 6,00000	soubor	6,00000	300,00	1 800,00
73	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 10,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 34,00000	m	44,00000	25,00	1 100,00
74	7220001	Drobný montážní materiál, (vsuvky, přechody, šroubení....) Zásadně budou použity z materiálu: - mosaz - červený bronz (je zakázáno používat pozink (varovky))	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
75	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,07544	404,49	30,51
Díl: 725 Zařizovací předměty						70 556,76
76	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4" výlevka : 2 sprcha : 3 umyvadlo : 4+1	soubor	10,00000	50,43	504,30
77	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur 5	soubor	5,00000	88,78	443,90
78	725991811R00	Demontáž ostatní konzol jednoduchých pro potrubí vysekáním ze zdi nebo upálením Odkaz na mn. položky pořadí 76 : 10,00000	kus	10,00000	19,52	195,20
79	725991811R01	Demontáž plastových sifonů Odkaz na mn. položky pořadí 77 : 5,00000	kus	5,00000	45,00	225,00
80	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	1,00000	300,00	300,00
81	725220851R01	Demontáž výlevky včetně vybourání obezdezdivky	soubor	2,00000	300,00	600,00
82	725017123R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 450 mm	soubor	3,00000	300,00	900,00
83	725860251R00	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty umyvadlová, chromovaný kov, včetně dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 3,00000	kus	3,00000	3 550,00	10 650,00
84	725860261R00	Výpust' umyvadlová stále otevřená, chromovaný kov, včetně dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 83 : 3,00000	kus	3,00000	1 200,00	3 600,00
85	725823111RT0	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otírání odpadu, základní, včetně dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 3,00000	kus	3,00000	3 500,00	10 500,00
86	725814105R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, s maticí, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 3,00000*2	soubor	6,00000	280,00	1 680,00
87	725122231R00	Pisoár diturvit, bílý, s radarovým splachovačem	soubor	2,00000	5 000,00	10 000,00
88	725013135R00	Klozetové mísy kombinované, bílé, hluboké splachování, vodorovný odpad, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 650 mm, výška 430 mm	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00
89	28314131R	deska izolační pro závěsné WC a bidet; plast; tl. 5,5 mm	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00
90	725845111RT1A	Sprchový set: sprchová páková podomítková páková baterie /včetně podomítkového těla/, s vyměnitelným krytem, sprchová hlavice s hadicí a posuvným držákem	kus	2,00000	4 500,00	9 000,00
91	725845111RT1B	Sprchový set: sprchová páková podomítková páková baterie /včetně podomítkového těla/, s vyměnitelným krytem, sprchová rúšice na stěnu so veřejných prostor	kus	2,00000	4 500,00	9 000,00
92	725845111RT1AM	Montáž sprchové sady	kus	4,00000	1 000,00	4 000,00
93	725980121R00	Dvířka z plastu, 150 x 150 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	300,00	300,00
94	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	600,00	600,00
95	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,12660	461,01	58,36
Díl: 726 Předstěnové systémy						9 007,78
96	726211321R00	Klozet zavěšené, s nádržkou, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádkokartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladačích tlačítek, ovládání zepředu, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	9 000,00	9 000,00
97	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,01297	600,00	7,78
Díl: 733 Rozvod potrubí						4 855,29
98	733120815R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých do D 38	m	8,00000	30,00	240,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	1	Sprchy - chlapi

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
99	733151113R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 18 mm, tl. stěny 1,2 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	12,00000	230,00	2 760,00
100	733151112R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 15 mm, tl. stěny 1,2 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	4,00000	218,00	872,00
101	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32 Odkaz na mn. položky pořadí 99 : 12,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 100 : 4,00000	m	16,00000	25,00	400,00
102	733191923R00	Opravy rozvodu potrubí z ocelových trubek závitových normálních i zesílených navaření odbočky na dosavadní potrubí, DN 15	kus	2,00000	187,92	375,84
103	733191913R00	Opravy rozvodu potrubí z ocelových trubek závitových normálních i zesílených zaslepení zkoumáním a zavařením, DN 15	kus	2,00000	97,74	195,48
104	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,01420	843,06	11,97
Díl: 734 Armatury						1 702,92
105	734263135R00	Šroubení regulační a uzavírací, přímé, mosazné, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	177,22	354,44
106	734223125RT2	Ventil termostatický, dvouregulační, přímý, mosazný, DN 15, s termostatickou hlavicí, PN 10, vnější závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	533,61	1 067,22
107	734263772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	69,64	278,56
108	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0,00420	643,24	2,70
Díl: 735 Otopná tělesa						16 129,20
109	735121810R01	Demontáž otopných těles ocelových článkových	kus	1,00000	83,89	83,89
110	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží (bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží)	soubor	1,00000	13,39	13,39
111	735151182R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 900 mm, délka 600 mm, levé nebo pravé boční připojení, s nuceným nebo samotížným oběhem, čelní deska hladká, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00
112	735151162R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 600 mm, levé nebo pravé boční připojení, s nuceným nebo samotížným oběhem, čelní deska hladká, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00
113	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	t	0,03990	800,00	31,92
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						901,54
114	766695212R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlých, šířky do 100 mm Odkaz na mn. položky pořadí 115 : 1,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 116 : 1,00000	kus	2,00000	150,00	300,00
115	61187181R	práh dub; š = 150 mm; l = 900,0 mm; tl = 20,0 mm D02 : 1	kus	1,00000	300,00	300,00
116	61187156R	práh dub; š = 100 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	300,00	300,00
117	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,00290	530,00	1,54
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						18 942,40
118	767883212RT2	Objímka pro zavěšení potrubí dvoušroubová, pro potrubí do průměru 19 mm, na kombivrut a hmoždinku, maximální doporučené zatížení v tahu 0,8 kN	ks	10,00000	136,00	1 360,00
119	7670001	Nerezový poklop pro zadiždění - pro zakrytí šachty 500x500, D+M Nahodilé zatížení 2,5 kN/m2 Soustředěné zatížení 1,5 kN	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00
120	7670002	Sanitární stěna z HPL desek vč. kování tl. 12mm, D+M Specifikace ve výpise truhlářských výrobků T01	soubor	1,00000	12 500,00	12 500,00
121	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,10300	800,00	82,40
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						24 039,81
122	771578011RT3	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem 102 : 8,8 103 : 8,9 104 : 9,9	m	27,60000	40,00	1 104,00
123	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	15,05000	20,00	301,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	1	Sprchy - chlapani

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		102 : 4,39		4,39000		
		103 : 4,69		4,69000		
		104 : 5,97		5,97000		
124	59761001R1	Keramická dlažba 200x200cm, tl. 9mm, R11/B, béžová, reliéfní	m2	16,83000	600,00	10 098,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 125 : 15,30000		15,30000		
		Koeficient : 0,1		1,53000		
125	771575109RU7	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	15,30000	750,00	11 475,00
		103 : 4,8		4,80000		
		102 : 4,5		4,50000		
		104 : 6		6,00000		
126	771579793R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	15,30000	25,00	382,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 125 : 15,30000		15,30000		
127	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	15,30000	35,00	535,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 125 : 15,30000		15,30000		
128	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	0,39508	364,00	143,81
		50 m vodorovně				
Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot						42,75
129	777616216R00	Nátěr epoxidový, podlah dřevěných, 2 x	m2	0,17100	250,00	42,75
		nátěr prahu : 0,15*0,9+0,02*0,9*2		0,17100		
Díl: 781 Obklady keramické						91 943,02
130	781497132RS1	Lišty k obkladům profil rohový nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 8 mm,	m	17,52000	731,93	12 823,41
		sprcha : 2,06+2,06+0,6+0,6		5,32000		
		102 : 1,6+1,6+1,6+1,6		6,40000		
		104 : 1,6+1,6+0,95+0,15+1,5		5,80000		
131	781497131R00	Lišty k obkladům profil ukončovací nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, výška profilu 8 mm,	m	27,18000	731,93	19 893,86
		sprcha : 3+3,13		6,13000		
		102 : 3,9+0,5+1,65		6,05000		
		104 : 9		9,00000		
		6		6,00000		
132	597813600R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva bílá; mat	m2	39,92945	550,00	21 961,20
		103 - odečtený oranžový obklad : (3,5+3,65)*2,06+1,2*1,315 - 1,23*4		11,38700		
		+ostění okna : 0,55*2*0,7		0,77000		
		102 : 3,8*1,6+0,55*1,6+1,65*1,6		9,60000		
		104 : 9*1,6+0,15*0,95		14,54250		
		Koeficient : 0,1		3,62995		
133	597813608R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva oranžová; mat	m2	5,41200	550,00	2 976,60
		ve sprše : 1,23*4		4,92000		
		Koeficient : 0,1		0,49200		
134	781475114RU2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	41,21950	750,00	30 914,63
		103 : (3,5+3,65)*2,06+1,2*1,315		16,30700		
		+ostění okna : 0,55*2*0,7		0,77000		
		102 : 3,8*1,6+0,55*1,6+1,65*1,6		9,60000		
		104 : 9*1,6+0,15*0,95		14,54250		
135	781479705R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	41,21950	40,00	1 648,78
		Odkaz na mn. položky pořadí 134 : 41,21950		41,21950		
136	781101210RT4	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	41,21950	35,00	1 442,68
		Odkaz na mn. položky pořadí 134 : 41,21950		41,21950		
137	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,77433	364,00	281,86
Díl: 783 Nátěry						371,70
138	783902811R00	Ostatní práce odstranění starých nátěrů odstraňovačem nátěrů s umytím	m2	0,78000	159,45	124,37
		odstranění nátěru parapetu : 0,6*1,2+1,2*0,05		0,78000		
139	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email,	m2	2,15800	114,61	247,33
		OZ100 : ((2*1,97+0,8)*(0,1+2*0,05))*1		0,94800		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	1	Sprchy - chlápci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		OZ150 : ((2*1,97+0,9)*(0,15+2*0,05))*1		1,21000		

Díl: 784 Malby 4 618,17

140	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m oškrábání malby : 17,4*1,4+2,55*6,15	m2	40,04250	19,62	785,63
-----	--------------	--	----	----------	-------	--------

141	784195112R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , bělost 77 %, dvojnásobné	m2	40,34250	95,00	3 832,54
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 15,66000		15,66000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 15,68250		15,68250		
		ostatní : 9		9,00000		

Díl: M21 Elektromontáže 22 800,00

142	210001	Demontáž svítidel	kus	4,00000	300,00	1 200,00
-----	--------	-------------------	-----	---------	--------	----------

před zpracováním nabídky je nutná obhlídka staveniště

143	210002	Svítilno LED (dle výběru investora), D+M	kus	4,00000	3 850,00	15 400,00
-----	--------	--	-----	---------	----------	-----------

144	210003	Drobná oprava rozvodů elektro, D+M	hod	10,00000	500,00	5 000,00
-----	--------	------------------------------------	-----	----------	--------	----------

145	210004	Spínač jednopólový, D+M	kus	3,00000	400,00	1 200,00
-----	--------	-------------------------	-----	---------	--------	----------

Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot 16 771,68

146	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	8,44035	250,00	2 110,09
-----	--------------	---	---	---------	--------	----------

		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 26 : 0,02718		0,02718		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 27 : 0,31060		0,31060		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 28 : 2,83021		2,83021		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 29 : 0,36845		0,36845		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 30 : 0,00000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 32 : 1,38134		1,38134		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 31 : 2,32190		2,32190		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 33 : 0,10400		0,10400		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,11100		0,11100		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 0,03700		0,03700		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 36 : 0,04500		0,04500		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 0,03000		0,03000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 0,54000		0,54000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 65 : 0,00069		0,00069		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 76 : 0,01560		0,01560		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 77 : 0,09730		0,09730		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 78 : 0,05000		0,05000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 79 : 0,02500		0,02500		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 80 : 0,03420		0,03420		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 81 : 0,08000		0,08000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 98 : 0,02032		0,02032		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 109 : 0,01057		0,01057		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 140 : 0,00000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 138 : 0,00000				

147	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	16,88070	25,00	422,02
-----	--------------	---	---	----------	-------	--------

		Odkaz na mn. položky pořadí 146 : 8,44035*2		16,88070		
--	--	---	--	----------	--	--

148	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	8,44035	249,07	2 102,24
-----	--------------	--	---	---------	--------	----------

		Odkaz na mn. položky pořadí 146 : 8,44035		8,44035		
--	--	---	--	---------	--	--

149	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	59,08244	25,00	1 477,06
-----	--------------	--	---	----------	-------	----------

		Odkaz na mn. položky pořadí 148 : 8,44035*7		59,08244		
--	--	---	--	----------	--	--

150	979097012R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku pronájem kontejneru na sut'	den	5,00000	1 500,00	7 500,00
-----	--------------	--	-----	---------	----------	----------

151	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu,cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	8,10667	350,00	2 837,33
-----	--------------	---	---	---------	--------	----------

		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 26 : 0,02718		0,02718		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 27 : 0,31060		0,31060		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 28 : 2,83021		2,83021		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 29 : 0,36845		0,36845		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 30 : 0,00000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 31 : 2,32190		2,32190		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 32 : 1,38134		1,38134		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 33 : 0,10400		0,10400		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	1	Sprchy - chlapi

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,11100		0,11100		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 0,03700		0,03700		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 36 : 0,04500		0,04500		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 0,03000		0,03000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 0,54000		0,54000		
152	979990111R00	Poplatek za skládku Poplatek za uložení suti - stavební keramika, skupina odpadu 170103	t	0,14000	450,00	63,00
153	979990121R00	Poplatek za skládku Poplatek za uložení suti - asfaltové pásy, skupina odpadu 170302	t	0,04368	800,00	34,94
154	979990163R00	Poplatek za skládku plast+sklo, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,15000	1 500,00	225,00
Díl: VN Vedlejší náklady						12 700,00
155	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	44,00000	50,00	2 200,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 10,00000		10,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 34,00000		34,00000		
156	VRN 002	Rozbor kvality vody vnitřního vodovodu	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00
157	VRN 003	Kontrola potrubí a izolace vodovodu	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
158	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	10,00000	450,00	4 500,00
Celkem						474 673,36

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	ZŠ Pod Vinohrady - rekonstrukce sprch u tělocvičny
O:	01	Stavba
R:	1	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				21 000,00
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
4	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
Díl: ON		Ostatní náklady				19 000,00
5	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
7	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
8	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
Celkem						40 000,00

