

Smlouva o dílo č. SM/0475/2024

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi těmito smluvními stranami:

Objednatel: Město Jindřichův Hradec

zastoupen: Mgr. Ing. Michalem Kozárem, MBA, starostou města

sídlo: Klášterská 135/II, Jindřichův Hradec

IČ: 00246875

DIČ: CZ00246875

email: meu@jh.cz

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č.ú.: 27-0603140379/0800

osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních:

Mgr. Ing. Michal Kozár, MBA

ve věcech technických:

technický dozor objednatele (TDO):

Zhotovitel: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

zastoupen: Ing. Miroslavem Markem

sídlo: Otín 102, 377 01 Jindřichův Hradec

IČ: 26105128

DIČ: CZ

bankovní spojení:

e-mail:

Zapsaný v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka č. 14242

osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních:

Ing. Miroslav Marek

ve věcech technických:

ve věcech realizace a předání díla:

stavbyvedoucí:

ČKAIT:

Článek I. - Podklady pro uzavření smlouvy

1. Zadávací dokumentace stavby.
2. Nabídka zhotovitele ze dne 21.03.2024 .
1. Prováděcí projektová dokumentace a výkaz výměr stavby **Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů – modrý pavilon v Základní škole Jindřichův Hradec V, Větrná 54**, vypracovaná ATELIER G+G s.r.o., Nádražní 569/II, 377 01, Jindřichův Hradec, IČ: 26088541 ze dne 09/2021.

Článek II. - Předmět plnění

2. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a na své nebezpečí pro objednatele dílo v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě.
3. Pro účely této smlouvy se dílem rozumí provedení stavebních prací a dodávek díla **Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů – modrý pavilon v Základní škole Jindřichův Hradec V, Větrná 54** (dále jen dílo) dle projektové dokumentace stavby zpracované společností ATELIER G+G s.r.o., Nádražní 569/II, 377 01, Jindřichův Hradec, IČ: 26088541 a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Součástí předmětu plnění je dále:

- provedení předepsaných a dohodnutých zkoušek vč. pořízení dokladové části v rozsahu stanoveném ČSN a obecnými předpisy. Provedení všech potřebných zkoušek zabezpečí zhotovitel a uvedené doklady předá objednateli. Sjednaný rozsah prací bude proveden v souladu s příslušnými technologickými a technickými předpisy, obecně závaznými předpisy a projektovou dokumentací,
- zajištění veškerých podkladů nutných ke kolaudaci požadovaných zákony a předpisy – zejména revizí, atestů a prohlášení o shodě,
- zajištění zvláštního užívání komunikací po dobu výstavby,
- zajištění projektové dokumentace skutečného provedení stavby.

Kvalitativní podmínky:

- Kvalitativní podmínky jsou vymezeny právními předpisy a platnými ČSN souvisejícími s předmětem plnění veřejné zakázky.
- Zhotovitel garantuje, že předmět plnění bude mít po stanovenou dobu předepsané vlastnosti.
- Nedodržení kvalitativních podmínek v průběhu realizace stavby může být důvodem pro zrušení této smlouvy ze strany objednatele bez nároku na náhradu škody, která tím zhotoviteli vznikne.
- Při realizaci díla mohou být použity pouze materiály a zařízení, jejichž použití je schváleno v ČR.
- Objednatel požaduje použití kompletních technologických a materiálových systémů.
- Všechny práce při výstavbě budou prováděny s maximální péčí při dodržení obecně platných právních předpisů a platných ustanovení příslušných technických norem, které souvisejí s předmětem plnění, technologie provádění stavby a podmínek této smlouvy o dílo.
- Konečné dílo musí splňovat platné ČSN, EN, ISO.

Technické podmínky:

- Materiály a zpracování budou v souladu s požadavky v rámci zákonů a norem EU. Jestliže neexistuje žádná taková norma, materiály a zpracování budou splňovat požadavky uznávané národní normy.
- Jestliže je v zadávací dokumentaci odkaz na konkrétní normy a zákony, které mají být splněny u dodávaného zboží a dodávaných materiálů, u provedených nebo testovaných objektů, budou platit ustanovení posledního současného vydání a revidovaného vydání příslušných norem nebo zákonů, které jsou platné v době podpisu smlouvy, pokud není výslovně uvedeno jinak.
- Jiné normy mohou být akceptovány pouze v případě, že zajišťují stejnou nebo vyšší kvalitu než uvedené normy a zákony a budou akceptovány pouze s podmínkou předchozí revize, kterou provede správce stavby, a který musí jejich použití písemně schválit.
- Rozdíly mezi specifikovanými normami a navrhovanými alternativními normami musí být zhotovitelem písemně popsány a předloženy objednateli k odsouhlasení.

4. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za jeho provedení cenu podle čl. III. této smlouvy a za podmínek dohodnutých v této smlouvě.
5. Místem plnění je pozemek p. č. 3521/76, 3521/83, 3521/84 k. ú. Jindřichův Hradec (Základní škola Jindřichův Hradec V, Větrná 54).

Článek III. - Cena díla

1. Zhotovitel a objednatel se dohodli na této výši ceny díla jako nejvýše přípustné po celou dobu výstavby (v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. a jeho prováděcími předpisy), která je doložena položkovým rozpočtem. Položkový rozpočet je zpracován v rozsahu zadávací dokumentace a výkazů výměr v něm obsažených.

Cena obsahuje veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním dokončením díla specifikovaného v čl. II. této smlouvy, včetně veškerých rizik a vlivů během provádění díla.

Položkový rozpočet obsahuje přesné specifikace nabízených materiálů a dodávek.

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Cena díla bez DPH | 5.371.675,95 Kč |
| <u>DPH 21%</u> | <u>1.128.051,95 Kč</u> |
| Cena díla celkem vč. DPH | 6.499.727,90 Kč |

DPH bude účtována dle platného zákona o dani z přidané hodnoty.

Cena díla nebude zvyšována z titulu inflace ani kurzovních rozdílů.

Objednatel prohlašuje, že předmět plnění nebude ani částečně používán k ekonomické činnosti ve smyslu ustanovení §92e zákona o DPH a informace GFŘ a MF ČR ze dne 9. 11. 2011, ale pro potřeby související výlučně s činností při výkonu veřejné správy, a tudíž DPH přiznává a odvádí zhotovitel.

V případě, že se poskytovatel plnění stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o DPH), ručí objednatel za nezaplacenou daň z tohoto plnění dle § 109 odst. 3 zákona o DPH. Stejně tak ručí objednatel za nezaplacenou daň i v případě, že úplata za poskytnuté plnění bude hrazena zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na jiný účet než účet poskytovatele zdanitelného plnění, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup (§ 109 odst. 2 písm. c) zákona o DPH). Pokud nastane jedna z uvedených skutečností, bude hodnota plnění odpovídající dani z přidané hodnoty hrazena objednatelem přímo na účet správce daně.

2. Cenu je možno upravit pouze v případě změny rozsahu předmětu plnění nad rámec zadávací dokumentace požadovaném objednatelem. Cenu díla je dále možno upravit v případě, že při realizaci díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, a mají vliv na cenu díla anebo při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem. V takovýchto případech zhotovitel zpracuje kalkulaci a předloží ji objednateli k odsouhlasení. Základem pro ocenění víceprací budou jednotkové ceny uvedené v nabídce (položkovém rozpočtu). Pokud pro ocenění víceprací bude nutné využít rozpočtové položky neobsažené v původní nabídce (položkovém rozpočtu), budou tyto položky oceněny dle ceníku ÚRS v příslušné cenové úrovni pro dané pololetí kalendářního roku. Po odsouhlasení budou všechny změny ceny mezi smluvními stranami upraveny dodatkem k této smlouvě o nové ceně, jakož i o případném prodloužení termínu pro dokončení díla. Objednatel se zavazuje novou cenu zhotoviteli uhradit.
3. Práce, které nebudou provedeny, ačkoliv byly součástí položkového rozpočtu, budou z celkové ceny díla odečteny. Zhotovitel nemá právo neprovedené práce fakturovat.
4. V případě, že ze strany objednatele dojde ke změně termínu zahájení prací na díle oproti původním předpokladům o více než 6 měsíců nebo budou práce na díle přerušeny na více než 90 dní má zhotovitel právo upravit původní cenu zbývajících díla uvedenou v této smlouvě o index průměrné míry zvýšení cen stavebních prací na podkladě celostátně vyhlášených údajů. Tato skutečnost bude řešena formou samostatného dodatku k uzavřené smlouvě o dílo a kalkulací dopočtu k cenové nabídce.

Článek IV. - Platební podmínky

1. Objednatel prohlašuje, že má zajištěny finanční prostředky na úhradu díla.
2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel nebude poskytovat zálohy. Provedené práce na celém díle budou objednatelem hrazeny do 90% ceny díla bez DPH na podkladě měsíčních daňových dokladů zhotovitele, vystavených na základě odsouhlasených soupisů skutečně provedených prací TDO, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Soupis skutečně provedených prací předloží zhotovitel TDO k odsouhlasení vždy do pátého dne následujícího kalendářního měsíce za uplynulé uskutečněné zdanitelné plnění. Po odsouhlasení ze strany TDO vystaví zhotovitel do dvou

pracovních dnů daňový doklad, jehož součástí bude odsouhlasený soupis skutečně provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Smluvní strany se dohodly na postupném dílčím způsobu plnění vždy k poslednímu dni toho, kterého měsíce. Splatnost daňových dokladů je dohodnuta na 30 dnů od jejich vystavení.

- Po uhrazení 90% ceny díla bez DPH objednatel uplatní vůči zhotoviteli pozastávku části ceny díla ve výši 10% ceny díla bez DPH a to z daňových dokladů následujících po uhrazení 90% ceny díla bez DPH, včetně daňového dokladu, z něž byla cena díla bez DPH uhrazena do 90%. Pozastávka ve výši 10% slouží objednateli k zajištění odstranění případných vad a nedodělků zhotovitele na díle zjištěných při protokolárním předání díla a bude uhrazena po odstranění poslední vady nebo nedodělků zapsaného v protokolu o předání a převzetí. Pokud nebyly při protokolárním předání díla zjištěny žádné vady, bude 10% pozastávka uhrazena na základě faktury vystavené zhotovitelem.
- Daňové doklady vystavené zhotovitelem musí obsahovat veškeré náležitosti obsažené v příslušném ustanovení zákona o DPH č. 235/2004 Sb. Za správnost údajů uvedených na běžném daňovém dokladu odpovídá zhotovitel, který uskutečnil zdanitelné plnění.

Článek V. - Doba plnění

- Zhotovitel se zavazuje provést dílo specifikované v čl. II. této smlouvy v termínu:

Zahájení prací: **24.06.2024**

Dokončení prací: **23.08.2024**

- Objednatel se zavazuje, že dokončený předmět díla převezme ihned po dokončení a úspěšném provedení předepsaných zkoušek (dle čl. II.). Pokud zhotovitel připraví dílo nebo jeho dohodnutou část k odevzdání před sjednaným termínem zavazuje se objednatel převzít toto dílo i v nabídnutém zkráceném termínu. O změnách termínu dokončení díla nebo dílčích etap bude oběma stranami potvrzen dodatek této smlouvy.
- Předmět plnění dle čl. II. této smlouvy je splněn řádným zhotovením a předáním díla, a to na základě protokolu o předání a převzetí díla. Za den splnění předmětu díla se rozumí den podpisu protokolu o předání a převzetí díla objednatel.

Článek VI. - Podmínky realizace díla

- Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací. Odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě a stanovených termínech.
- Zhotovitel zajistí vybudování zařízení staveniště na své vlastní náklady v rámci ceny díla v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatel a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen v rámci staveniště včetně jeho zařízení zajistit podmínky pro výkon funkce TDO, autorského dozoru, případně koordinátora BOZP v přiměřeném rozsahu.
- Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy na staveništi, zajistí si vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi ve smyslu příslušných ustanovení Zákoníku práce, v platném znění a je povinen zabezpečit veškeré své zaměstnance osobními ochrannými pracovními pomůckami. Plnění těchto povinností je zahrnuto v ceně díla. V případě úrazu pracovníka zhotovitele vyšetří a sepíše záznam o úrazu vedoucí pracovník zhotovitele ve spolupráci s odpovědným pracovníkem objednatele.
- Škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech, dílech nebo na celé stavbě až do dne předání stavby jdou k tíži zhotovitele, není-li v dodacích podmínkách stanoveno jinak.

5. Za škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby třetím, na stavbě nezúčastněným osobám, příp. objednateli, odpovídá zhotovitel a je povinen nahradit vzniklou škodu. To se týká i škod vzniklých z důvodů nedostatečného obnovení původního stavu stavebního pozemku. Zhotovitel se může vůči objednateli vyvinut jen průkazem, že žádná škoda nevznikla, zejména jde-li o poškození budovy nebo stavební konstrukce.
6. Zhotovitel je povinen před zahájením prací zabezpečit vytýčení vlastní stavby a veškerých podzemních vedení procházející stavbou dle předané projektové dokumentace. Zhotovitel je odpovědný za neporušení dotčených inženýrských sítí.
7. Objednatel kontroluje provádění prací podle prováděcí PD. Pověření pracovníci objednatele jsou oprávněni vstupovat na staveniště v souvislosti s výkonem stavebního dozoru nebo jinou kontrolní činností. Tito pracovníci se před vstupem na staveniště ohlásí u stavbyvedoucího.
8. Před zakrytím prací a konstrukcí, kdy nebude možno dodatečně zjistit jejich rozsah a kvalitu, je zhotovitel povinen min. 3 dny před jejich zahájením vyzvat zástupce objednatele (zápisem do staveb. deníku) k provedení kontroly. Kontrolu je nutno provést v termínu stanoveném zhotovitelem, aby nedošlo k narušení časového postupu prací. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole, je povinen na jeho žádost zakryté práce odkrýt na vlastní náklad. Nedostaví-li se na výzvu zástupce objednatele ke kontrole zakrývaných prací, zhotovitel na žádost objednatele zakryté práce odkryje na jeho náklady.
9. Objednatel si vyhrazuje právo měnit projekt stavby, příp. vypustit provedení některých prací, je však povinen v těchto případech řešit otázky úhrady podle cenových podmínek a příp. dohodnout změnu lhůt prováděných prací.
10. Zhotovitel povede stavební deník od okamžiku převzetí staveniště, do kterého bude pověřený pracovník zhotovitele zaznamenávat podstatné údaje, týkající se díla. Deník bude v pracovní dny k dispozici stavebnímu dozoru investora a pověřenému zástupci objednatele ke kontrole a provádění zápisů. Do stavebního deníku mají dále oprávnění provádět zápis pověřenými pracovníci objednatele a autorský dozor projektanta. Deník bude veden se dvěma průpisy, originál předloží zhotovitel při převzetí díla.
11. Zhotovitel se zavazuje zajistit provedení částí díla uvedených v Seznamu předpokládaných poddodavatelů (příloha č. 2 této smlouvy), pouze v tomto Seznamu vyjmenovanými poddodavateli, a to v rozsahu dle tohoto Seznamu. Poddodavatelem je osoba, pomocí které zhotovitel provádí určitou část předmětu plnění dle této smlouvy nebo která poskytla dodavateli k plnění veřejné zakázky určité věci či práva. Zhotovitel nesmí bez výslovného předchozího písemného souhlasu osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických tyto poddodavatele uvedené v Seznamu změnit. Poddodavatelé, kteří nejsou identifikováni a odsouhlaseni objednatelem, se nesmí zapojit do plnění díla. Porušení této povinnosti podléhá sankci dle čl. X. odst. 4 této smlouvy. Zároveň je zhotovitel povinen zjištěný nedostatek odstranit ve lhůtě 5 pracovních dnů.
12. Objednatel si vyhrazuje právo, že může po zhotoviteli požadovat nahrazení poddodavatele, u kterého objednatel prokáže důvody jeho nezpůsobilosti. V takovém případě musí zhotovitel nahradit poddodavatele nejpozději ve lhůtě 14 pracovních dnů ode dne doručení výzvy objednatele. V případě, že zhotovitel poddodavatele ve stanovené lhůtě nenahradí, je povinen uhradit objednateli sankci dle článku X. odst. 5 této smlouvy.
13. Změnit poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech s výslovným souhlasem objednatele. V takovém případě zhotovitel oznámí tuto skutečnost písemně objednateli nejméně 10 dní předem. Přílohou oznámení doloží zhotovitel následující doklady:
 - a. písemný závazek poddodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění díla nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude zhotovitel oprávněn disponovat v rámci plnění díla, a to alespoň v rozsahu, v jakém původní poddodavatel prokázal kvalifikaci za zhotovitele,
 - b. výpis z obchodního rejstříku poddodavatele ne starší více jak 90 dní,

- c. prokazující splnění základní způsobilosti poddodavatele,
- d. prokazující splnění chybějící části kvalifikace poddodavatelem.

Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení. V případě, že zhotovitel pověří provedením části díla jinou osobu (poddodavatele), má zhotovitel odpovědnost jako by dílo provedl sám.

14. Zhotovitel chrání proti poškození a krádeži prováděné práce a materiály nutné pro provedení prací a to až do jejich předání.
15. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli jméno pověřeného stavbyvedoucího a jeho zástupce nejpozději do zahájení prací. Změna stavbyvedoucího, popř. jeho dočasné zastupování musí být oznámeno objednateli písemně a uvedeno ve stavebním deníku.
16. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k převzetí:
 - a. základové spáry (pláně)
 - b. konstrukcí a prací dle odst. 8. tohoto článku
 - c. konstrukcí, které si technický dozor vyhradí v zápise ve stavebním deníku
17. V případě, že existují pro řádné provádění prací překážky dle mínění zhotovitele, musí to oznámit neprodleně písemně objednateli.
18. Lhůty k provedení díla budou prodlouženy, jestliže překážky v práci zavinil objednatel. Nepříznivé povětrnostní podmínky či klimatické vlivy, které prokazatelně nebudou umožňovat provádění stavebních prací dle předpisů BOZP či stanovených technologických postupů, mohou být důvodem pro prodloužení lhůty pro dokončení díla. V takovém případě bude návrh na přerušení stavebních prací bez zbytečného odkladu nahlášen TDO. TDO rozhodne, zda tyto povětrnostní podmínky a klimatické vlivy skutečně neumožňují provádění stavebních prací. O této skutečnosti provede TDO zápis do stavebního deníku spolu s konkrétním odůvodněním. Termín pro dokončení bude následně upraven písemným dodatkem ke smlouvě.
19. Odpady - podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění, jsou stanoveny základní povinnosti fyzických a právnických osob při nakládání s odpady. Zhotovitel při předání díla předloží doklady prokazující způsob, jak naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu.
20. Technický dozor objednatele u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená ve smyslu § 71 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích. Technický dozor může provádět sám objednatel. Osoba provádějící technický dozor objednatele je uvedena v záhlaví této smlouvy. Organizace kontrolních dnů je stanovena minimálně 1x měsíčně v průběhu stavby, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. O výsledku kontrolního dne bude vždy proveden písemný zápis. Mimo kontrolní dny mohou být v rámci provádění stavby organizovány tzv. postupové schůzky.

Článek VII. – Součinnost objednatele

1. Objednatel se zavazuje odevzdat zhotoviteli staveniště pro provedení díla zbavené práv třetích osob, vyjma případných nájemních práv, věcných břemen či zástavních práv, v souladu s podmínkami projektu stavby nejpozději ke dni zahájení prací. V případě prodlení s předáním staveniště či stavebního povolení se termín zahájení o dobu prodlení posune. K převzetí staveniště objednatel vyzve zhotovitele písemně nejpozději do 10 dnů ode dne podpisu smlouvy o dílo, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Zhotovitel převezme staveniště od objednatele formou zápisu, v zápise o předání se poznamená i stav předávaného staveniště. Při převzetí staveniště předá objednatel zhotoviteli veškerou dokumentaci nezbytnou k provedení díla, zejména projektovou dokumentaci pro provedení stavby, stavební povolení, stanoviska, apod. Objednatel potvrzuje svou odpovědnost za správnost a úplnost předané projektové dokumentace. Výčet předané dokumentace bude uveden v zápise o předání staveniště. Kompletní vyklizení staveniště musí být provedeno do 10 pracovních dnů po termínu předání díla.

2. Objednatel je povinen odevzdat staveniště vyklizené tak, aby zhotovitel mohl na něm začít práce v souladu s projektem a s podmínkami smlouvy. Současně s odevzdáním staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli i všechna stavební povolení s nabytou právní mocí.
3. Objednatel předá zhotoviteli staveniště v rozsahu vymezeném projektem stavby. Zhotovitel je povinen vybudovat objekty zařízení staveniště tak, aby jejich výstavbou nevznikly žádné škody na sousedních objektech a pozemcích a po ukončení díla uvést staveniště do takového původního stavu. Povolení k vybudování a užívání objektů zařízení staveniště (ZS) si zajistí zhotovitel. Náklady na vybudování, udržování a odklizení objektů ZS jsou zakalkulovány v příslušných položkách (cenách) díla.
4. Objednatel předá zhotoviteli místo odběru el. energie a vody vyznačené v situaci s tím, že dohodu o odběru el. energie a vody a jejím měření a proplácení uzavře zhotovitel. Staveniště je přístupné z komunikace označené na situaci. Zhotovitel je povinen využívat komunikaci jen v souladu s platnými předpisy. Pokud vzniknou jejím užíváním škody, odpovídá za ně přímo zhotovitel. Případné uzavírky a zvláštní užívání komunikací při výstavbě zajišťuje zhotovitel.
5. Objednatel předá zhotoviteli vymezení stavebních obrysů a vymezení hranice předávaného staveniště. Tyto údaje jsou pro zhotovitele závazné a směrodatné. Přesto, zjistí-li zhotovitel nesoulad mezi předanými podklady, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit.

Článek VIII. – Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla objednateli. Zhotovitel vyzve písemně objednatele k převzetí díla 10 pracovních dnů před termínem předání.
2. Kompletní dílo bude předáno objednateli zhotovitelem na základě předávacího a přijímacího protokolu, který bude obsahovat mj. i zhodnocení prací, zejména jejich jakosti, soupis zjištěných vad a drobných nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění, popř. slevu z úplaty nebo jiná opatření, která byla dohodnuta (prodloužení záruční lhůty, doby apod.). Nedošlo-li k dohodě, uvedou se v zápise i stanoviska obou stran. Pokud objednatel dodávku přijímá, obsahuje zápis prohlášení o převzetí, odmítá-li dodávku převzít, sepíše se zápis s uvedením stanovisek obou stran a jejich zdůvodnění.
3. Nedokončené dílo nebo jeho část není objednatel povinen převzít.
4. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ záleží v podkladech (projektu stavby a pod.), které sám předal. Zhotovitel je však povinen za úplatu tyto vady v dohodnutém termínu odstranit. Toto ustanovení však neplatí, jestliže zhotovitel při zahájení prací věděl nebo vědět musel o vadách podkladů a na tyto vady neupozornil, nebo pokud zhotovitel sám poskytl nesprávné údaje, na základě kterých byly zpracovány odběratelské podklady.
5. Zhotovitel připraví k převzetí díla nezbytné podklady vč. zaznamenání všech změn dle skutečného provedení, veškeré podklady, osvědčení a vyhodnocení.
6. Zhotovitel bude aktivně spolupracovat při uvádění dokončeného díla do provozu. Zavazuje se poskytnout bez úhrady všechny informace, které se týkají díla, zejména ty, které by mohly přispět jakkoli při uvádění díla do provozu nebo při jeho provozování. Odpovědný zástupce zhotovitele se zúčastní všech důležitých jednání a dalších kroků, které se v průběhu provádění díla uskuteční.
7. Zjistí-li objednatel při předání a převzetí díla respektive při prohlídce zjevné vady či nedodělky nebránící jeho užívání, uvede je do předávacího protokolu včetně termínu odstranění. Do doby úplné nápravy zapsaných vad při předání, je objednatel oprávněn využít pozastávky ve výši 10% z celkové ceny díla bez DPH a při uplatnění pozastávky se nejedná o prodloužení objednávky se splněním peněžního závazku.

Článek IX. – Odpovědnost za vady, záruka

1. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy a předané projektové dokumentace a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.
2. Zhotovitel zodpovídá za vady, které má dílo v čase odevzdání objednateli. Za vady, které vznikly po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel jen tehdy, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady v případě, že prokáže vznik vady vadou projektu či stavební dokumentace či nevhodnými pokyny objednatele, na kterých objednatel trval i přes písemné upozornění zhotovitele.
4. Záruční doba díla je 36 měsíců a začíná v případě převzetí díla bez vad a nedodělků dle předávacího protokolu běžet ode dne odevzdání díla objednateli, pokud je dílo převzato se zjevnými vadami či nedodělků nebránícími jeho užívání dle čl. VIII odst. 2 a 7 smlouvy, počíná záruční doba běžet ode dne úplného odstranění veškerých těchto vad a nedodělků, o čemž bude smluvními stranami sepsán protokol. U výrobků, na které je vystaven výrobcem záruční list, platí záruční doba uvedená v tomto listu.
5. Smluvní strany se dohodly pro případ vady díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady.
6. Odstraňování vad reklamovaných objednatelem se bude řídit tímto režimem:
 - 6.1. Každá reklamační vada bude objednatelem učiněna písemně a doručena zhotoviteli na jeho e-mailovou adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, originál následně poštou. Stejný postup platí pro veškerá sdělení zhotovitele v této věci objednateli.
 - 6.2. Jednotlivé reklamační vady budou postupně číslovány a jejich pořadová čísla budou platit po celou dobu záruční lhůty.
 - 6.3. Při uplatnění reklamační vady budou vady zhotovitelem odstraněny do 10 dnů od e-mailového doručení, nedohodnou-li se strany jinak.
 - 6.4. Každá objednatelem uplatněná reklamační vada bude zhotovitelem odstraněna dle bodu 6.3. tohoto článku, pokud byla zhotovitelem uznána. V případě, že nepůjde o uznanou reklamační vadu, je zhotovitel povinen neuznání vady s odůvodněním a s předběžným vyčíslením nákladů na odstranění této vady zaslat doporučeně objednateli ve lhůtě uvedené v bodu 6.3. V případě zájmu objednatele odstraní zhotovitel neuznanou reklamační vadu do 10 dnů od sdělení zájmu objednatele na odstranění vady, nedohodnou-li si strany jiný termín, a pokud zhotovitel dodatečně prokáže posudkem soudního znalce, nebo jiným objektivním způsobem, že za již odstraněnou vadu neodpovídal ve smyslu odstavce 3. tohoto čl. smlouvy, zavazuje se objednatel uhradit zhotoviteli finanční náklady, vynaložené na její odstranění, na základě faktury doložené položkovým vyčíslením nákladů. Splatnost takové faktury bude 15 dní od jejího doručení do podatelny objednatele.
 - 6.5. Nesplnění platného termínu odstranění zhotovitelem uznaných reklamovaných vad podléhá sankci dle článku X, odst. 3. této smlouvy.
 - 6.6. V případě, že vada nebyla odstraněna v platném termínu (dle bodu 6.3. tohoto článku) je objednatel oprávněn dát vadu odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele, pokud zhotovitel nebude reagovat na upozornění na tuto skutečnost do tří pracovních dnů ode dne obdržení tohoto upozornění. Tím nebude dotčena záruka na dílo ve smyslu odst. 4 tohoto článku.

- 6.7. Povinností zhotovitele je vyzvat objednatele ke kontrole každé odstraněné vady. Dokladem o odstranění vady a termínu odstranění je zápis podepsaný oběma smluvními stranami. Povinností objednatele je dostavit se ke kontrole.
7. Při havárii nastoupí zhotovitel na opravu co nejdříve po nahlášení havárie objednatelem, nejpozději do 24 hodin.
8. Ustanovení o vadách platí i pro drobné nedodělky, se kterými byla stavba převzata.

Článek X. - Smluvní pokuty, úroky z prodlení

1. V případě, že zhotovitel svým zaviněním nedodrží termín dokončení (předání a převzetí) díla sjednaný v této smlouvě, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu pouze v případě, kdy nedodržení termínu bylo zaviněno neposkytnutím součinnosti ze strany objednatele dle článku VII. této smlouvy.
2. V případě prodlení objednatele se splněním peněžitých závazků ve prospěch zhotovitele díla upravených v této smlouvě se objednatel zavazuje uhradit úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení.
3. V případě, že zhotovitel neodstraní vadu v termínu a místě určeném podle čl. IX., odst. 6., příp. nezačne odstraňovat závadu v termínu a místě určeném podle čl. IX., odst. 7., je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou závadu a každý den prodlení.
4. Zhotovitel je povinen zaplatit smluvní pokutu za porušení povinnosti vyplývající z ustanovení dle čl. VI. odst. 11 ve výši **50 000 Kč** za každý jednotlivý případ, a to i opakovaně. Za jednotlivý případ jsou považovány tyto případy: poddodavatel uvedený v Seznamu předpokládaných poddodavatelů provádí částí zakázky, které mu dle Seznamu nepřísluší, poddodavatel není v Seznamu uveden. V případě, že zhotovitel neprovede nápravu do 5 pracovních dnů ode dne zjištění, tj. nezajistí, aby poddodavatel pouze jemu příslušnou část zakázky či poddodavatel, který není uveden v Seznamu, se na zakázce vůbec nepodílel, je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý den až do zjednání nápravy.
5. Zhotovitel je povinen zaplatit smluvní pokutu za porušení povinnosti vyplývající dle čl. VI. odst. 12 ve výši 50 000 Kč za každý jednotlivý případ, kdy zhotovitel nenahradí ve stanovené lhůtě poddodavatele, u kterého objednatel prokáže důvody jeho nezpůsobilosti.
6. Smluvní sankce lze vyúčtovat na podkladě jednostranného právního úkonu.
7. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.

Článek XI. - Vyšší moc

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé, ani je nemohou ovlivnit smluvní strany, např. válka, mobilizace, povstání, živelné pohromy, atd.
2. Jestliže se splnění této smlouvy stane nemožné do jednoho měsíce od vyskytnutí se vyšší moci, strana, která se bude chtít odvolat na vyšší moc, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění.
3. Jestliže nedojde k dohodě, má strana, která se odvolala na vyšší moc právo odstoupit od smlouvy. Účinky odstoupení nastanou dnem doručení oznámení druhé straně.

Článek XII. - Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel může odstoupit od této smlouvy, nejsou-li řádně plněny zhotovitelem jeho povinnosti vyplývající z této smlouvy. Odstoupit může objednatel v případě, že:
 - a. zhotovitel se dostane do úpadku nebo likvidace,
 - b. zhotovitel provádí práce nekvalitní a nezajistil jejich odstranění a nahrazení dle této smlouvy, ačkoliv byl na tuto skutečnost písemně upozorněn objednatelem, a to do 7 dnů od písemného upozornění,
 - c. dojde-li k prodlení při zahájení nebo provádění prací dle těchto podmínek o více než 30 pracovních dnů oproti termínům harmonogramu,
 - d. zhotovitel celou tuto zakázku postoupí jinému zhotoviteli,
 - e. zhotovitel postoupí, byť i jen část veřejné zakázky v rozporu s článkem VI. odst. 11 smlouvy a ve stanovené lhůtě nezjedná nápravu.
2. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou daňového dokladu delším než 30 dnů ode dne sjednané splatnosti daňového dokladu. O dobu přerušování provádění díla z důvodu prodlení objednatele, se prodlužuje celková doba plnění zhotovitele a přerušování provádění díla není považováno za porušení závazku zhotovitele. Objednatel přitom není oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli žádné smluvní a jiné sankce. Dnem zaplacení se pro tyto účely rozumí připsání účtované finanční částky na účet zhotovitele. Přerušování provádění díla musí být oznámeno písemně a právo zhotovitele na úrok z prodlení podle čl. X. tím není dotčeno.
3. Odstoupení od smlouvy se stává účinným dnem, kdy písemné oznámení dojde druhé straně.

Článek XIII. - Ostatní ustanovení

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu čl. II této smlouvy.
2. V případě řešení smluvních sporů rozhodne příslušný soud.
3. Při rozdílnosti názorů o vlastnostech materiálu a stavebních dílců nebo o přípustnosti a spolehlivosti strojů a zkušebních postupů, použitých při zkouškách, si může každá ze smluvních stran nechat po předběžném upozornění druhé smluvní strany provést zkoušky státní zkušebnou. Její stanovisko je závazné a náklady na zkoušky nese ve sporu neúspěšná strana.
4. Vyžádání rozboru neopravňuje zhotovitele k zastavení prací.
5. Jakékoliv nároky z této smlouvy nemohou být postoupeny třetí osobě.
6. Jakékoliv ústní dojednání při podání nabídky nebo při provádění stavby, která nejsou písemně potvrzena, budou považována za právně neúčinná.
7. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody vzniklé jinému v souvislosti s jeho činností uvedenou ve zřizovací listině a řádně uhradil sjednané pojistné.
8. Zhotovitel prohlašuje, že vůči jeho majetku neprobíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
9. Zhotovitel prohlašuje, že odpovědný zástupce v posledních třech letech nebyl disciplinárně potrestán podle zvláštních předpisů upravujících výkon odborné činnosti (zákon č. 360/1992 Sb., v platném znění).

Článek XIV. - Závěrečná ustanovení

1. Vzájemné vztahy smluvních stran se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník., v platném znění a souvisejícími předpisy platnými v době uzavření smlouvy.
2. Tato smlouva je uzavřena tím okamžikem, kdy je poslední souhlas s obsahem návrhu smlouvy doručený druhé smluvní straně. Smlouva vzniká projevením souhlasu s celým jejím obsahem. Souhlas musí být písemný, řádně potvrzený a podepsaný oprávněným zástupcem smluvní strany, která jej projevila.
3. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné jestliže budou řádně potvrzeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 1758 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
4. Pro platnost dodatků k této smlouvě se vyžaduje dohoda o celém textu.
5. K návrhu dodatků k této smlouvě se smluvní strany zavazují vyjádřit písemně.
6. Přílohou této smlouvy jsou tyto doklady :
 - a. Položkový rozpočet.
 - b. Dodavatelský systém výstavby, t.j. specifikace prací prováděných vlastními pracovníky firmy a prací prováděných poddodavateli s uvedením identifikačních údajů těchto poddodavatelů - Seznam předpokládaných poddodavatelů.
7. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva, ani žádná z jejích příloh, neobsahuje údaje, které tvoří předmět obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Zveřejnění této smlouvy v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí objednatel.
8. Tato smlouva je vyhotovena a uzavřena v elektronické podobě.
9. Znění této smlouvy je v souladu s návrhem zadání veřejné zakázky schváleným usnesením RMě č. 103/4R/2024 ze dne 7. 2. 2024 a se vzorovou smlouvou schválenou usnesením RMě č. 607/19R/2023 ze dne 21. 6. 2023. Zadání zakázky a uzavření smlouvy o dílo bylo schváleno usnesením RMě č. 287/10R/2024 ze dne 3. 4. 2024.

V Jindřichově Hradci, dne:

V Jindřichově Hradci, dne:

elektronický podpis

elektronický podpis

.....

.....

za zhotovitele:
Jindřichohradecká stavební s.r.o.
Ing. Miroslav Marek
jednatel společnosti

za objednatele:
Mgr. Ing. Michal Kozár, MBA
starosta města

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21-0822

Stavba: Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

KSO: 801 32 13
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ: 26105128
DIČ: CZxxxxxxx

Projektant:
ATELIER G+G s.r.o., Jindřichův Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH **5 371 675,94**

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|---------------------|---------------------|
| DPH základní | 21,00% | 5 371 675,94 | 1 128 051,95 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH **6 499 727,89**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 21-0822

Stavba: Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Místo: Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Jindřichův Hradec

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|------------|
| Náklady stavby celkem | | 5 371 675,94 | 6 499 727,89 | |
| 04 | modrý pavilon | 5 340 675,94 | 6 462 217,89 | STA |
| 1.NP | stavební část | 676 854,99 | 818 994,54 | Soupis |
| 2.NP | stavební část | 1 255 221,90 | 1 518 818,50 | Soupis |
| 3.NP | stavební část | 498 406,06 | 603 071,33 | Soupis |
| 4.NP | stavební část | 321 034,74 | 388 452,04 | Soupis |
| ÚT | ústřední vytápění | 16 400,00 | 19 844,00 | Soupis |
| ZTI | zdravotechnické instalace | 2 452 067,25 | 2 967 001,37 | Soupis |
| EI | elektroinstalace | 120 691,00 | 146 036,11 | Soupis |
| VON | vedlejší a ostatní náklady | 31 000,00 | 37 510,00 | VON |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

1.NP - stavební část

KSO: 801 32 13
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ: 26105128
DIČ: CZxxxxxxx

Projektant:
ATELIER G+G s.r.o., Jindřichův Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

676 854,99

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 676 854,99 | 21,00% | 142 139,55 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

818 994,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

1.NP - stavební část

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

676 854,99

| | |
|--|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 124 820,62 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 2 875,13 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 908,80 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 46 419,19 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 29 354,14 |
| 997 - Přesun sutě | 43 049,61 |
| 998 - Přesun hmot | 2 213,75 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 521 634,37 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 107 534,52 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 33 120,82 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 89 508,25 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 252 467,71 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 1 430,00 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 37 573,07 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 30 400,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

1.NP - stavební část

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

676 854,99

| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | | |
|----|-----|--|---|-----|---------|----------|-----------|----------------|
| D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | 2 875,13 | |
| 1 | K | 340271025 | Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm | m2 | 2,475 | 795,00 | 1 967,63 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340271025 | | | | | |
| | | VV | 0,75*3,3"výkres číslo D.1.1.b1 | | 2,475 | | | |
| 2 | K | 342291111 | Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm | m | 3,300 | 125,00 | 412,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291111 | | | | | |
| | | VV | 3,3"výkres číslo D.1.1.b1 | | 3,300 | | | |
| 3 | K | 342291131 | Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové | m | 3,300 | 150,00 | 495,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291131 | | | | | |
| | | VV | 3,3"výkres číslo D.1.1.b1 | | 3,300 | | | |
| D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | | 908,80 | |
| 4 | K | 411388631 | Zabetonování otvorů ve stropech nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ze suchých směsí, tl. do 150 mm ve stropech železobetonových, tvárniceových a prefabrikovaných plochy přes 0,25 do 1 m2 | m2 | 0,320 | 2 840,00 | 908,80 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/411388631 | | | | | |
| | | VV | 0,8*0,8*0,5"výkres číslo D.1.1.b1 | | 0,320 | | | |
| D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | 46 419,19 | |
| 5 | K | 611325122 | Vápenocementová omítka rýh štuková ve stropech, šířky rýhy přes 150 do 300 mm | m2 | 1,275 | 1 200,00 | 1 530,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325122 | | | | | |
| | | VV | (1,274+0,742+0,967+1,267)*0,3"výkres číslo D.1.1.b1 | | 1,275 | | | |
| 6 | K | 612325112 | Vápenocementová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm | m2 | 2,640 | 760,00 | 2 006,40 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325112 | | | | | |
| | | VV | 2,2*4*0,3"výkres číslo D.1.1.b1 | | 2,640 | | | |
| 7 | K | 612325122 | Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm | m2 | 2,640 | 980,00 | 2 587,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325122 | | | | | |
| | | VV | 2,2*4*0,3"výkres číslo D.1.1.b1 | | 2,640 | | | |
| 8 | K | 612325225 | Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2 | kus | 2,000 | 1 500,00 | 3 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325225 | | | | | |
| | | VV | 2"výkres číslo D.1.1.b1 | | 2,000 | | | |
| 9 | K | 619991001 | Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 154,470 | 20,00 | 3 089,40 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991001 | | | | | |
| | | VV | 27,15+27,32 | | 54,470 | | | |
| | | VV | 100 | | 100,000 | | | |
| | | VV | Součet"výkres číslo D.1.1.b1 | | 154,470 | | | |
| 10 | K | 619995001 | Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. | m | 132,886 | 165,00 | 21 926,19 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619995001 | | | | | |
| | | VV | (1,542+1,84)*2+2*2+0,8+2,2*2 | | 15,964 | | | |
| | | VV | (1,4+1,542)*2 | | 5,884 | | | |
| | | VV | (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97) | | 7,382 | | | |
| | | VV | (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9) | | 5,219 | | | |
| | | VV | (1,138+1,38)*2 | | 5,036 | | | |
| | | VV | (1,286+1,138)*2 | | 4,848 | | | |
| | | VV | (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8) | | 6,502 | | | |
| | | VV | (0,851+1,767)*2 | | 5,236 | | | |
| | | VV | (0,994+1,767)*2 | | 5,522 | | | |
| | | VV | (1,793*2+1,712*2-1,267) | | 5,743 | | | |
| | | VV | (1,749+1,317)*2 | | 6,132 | | | |
| | | VV | (1,006+1,317)*2 | | 4,646 | | | |
| | | VV | (1,38+1,006)*2 | | 4,772 | | | |
| | | VV | 50 | | 50,000 | | | |
| | | VV | Součet"výkres číslo D.1.1.b1 | | 132,886 | | | |
| 11 | K | 642944121 | Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2 | kus | 4,000 | 1 380,00 | 5 520,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642944121 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | 4"výkres číslo D.1.1.b5 | | 4,000 | | | |
| 12 | M | 55331485 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 600/1970, 2100mm | kus | 4,000 | 1 690,00 | 6 760,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55331485 | | | | | |
| | | | VV 4,000"výkres číslo D.1.1.b5 | | 4,000 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 29 354,14 | |
| 13 | K | 949101111 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m | m2 | 87,920 | 78,00 | 6 857,76 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111 | | | | | |
| | | | VV 27,15+27,32+2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49 | | 87,920 | | | |
| | | | VV +2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68 | | 87,920 | | | |
| | | | VV Součet"výkres číslo D.1.1.b1 | | 87,920 | | | |
| 14 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 187,920 | 94,00 | 17 664,48 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111 | | | | | |
| | | | VV 27,15+27,32+2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49 | | 87,920 | | | |
| | | | VV +2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68 | | 100,000 | | | |
| | | | VV 100 | | 100,000 | | | |
| | | | VV Součet"výkres číslo D.1.1.b1 | | 187,920 | | | |
| 15 | K | 962031133 | Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm | m2 | 7,616 | 150,00 | 1 142,40 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031133 | | | | | |
| | | | VV 1,267*3,3-0,6*2 | | 2,981 | | | |
| | | | VV 0,967*2,1 | | 2,031 | | | |
| | | | VV 1,274*3,3-0,8*2 | | 2,604 | | | |
| | | | VV Součet"výkres číslo D.1.1.b1 | | 7,616 | | | |
| 16 | K | 968072455 | Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | m2 | 10,000 | 360,00 | 3 600,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072455 | | | | | |
| | | | VV 0,6*2*7+0,8*2"výkres číslo D.1.1.b1 | | 10,000 | | | |
| 17 | K | 971033521 | Vybourání otvorů ve zdívu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 100 mm | m2 | 0,358 | 250,00 | 89,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033521 | | | | | |
| | | | VV 0,742*2,1-0,6*2"výkres číslo D.1.1.b1 | | 0,358 | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 43 049,61 | |
| 18 | K | 997013214 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svleče ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m | t | 17,289 | 1 250,00 | 21 611,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013214 | | | | | |
| 19 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km | t | 86,445 | 12,00 | 1 037,34 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 | | | | | |
| | | | VV 17,289*5 "Přepočtené koeficientem množství | | 86,445 | | | |
| 20 | K | 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 17,289 | 390,00 | 6 742,71 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013511 | | | | | |
| 21 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 17,289 | 790,00 | 13 658,31 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631 | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 2 213,75 | |
| 22 | K | 998018003 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m | t | 1,265 | 1 750,00 | 2 213,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018003 | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 521 634,37 | |
| | D | 763 | Konstrukce suché výstavby | | | | 107 534,52 | |
| 23 | K | 763121590 | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek pro osazení závěsného WC s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2x12,5 mm bez izolace, stěna tl. 150 - 250 mm, profil 50 | m2 | 8,630 | 990,00 | 8 543,70 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121590 | | | | | |
| | | | VV (1,138*2+0,91+0,994+1,006*2+1)*1,2"výkres číslo D.1.1.b1 | | 8,630 | | | |
| 24 | K | 763121751 | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě | m2 | 8,630 | 1,00 | 8,63 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121751 | | | | | |
| | | | VV (1,138*2+0,91+0,994+1,006*2+1)*1,2"výkres číslo D.1.1.b1 | | 8,630 | | | |
| 25 | K | 763131714 | Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr | m2 | 129,735 | 20,00 | 2 594,70 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131714 | | | | | |
| | | | VV 45,299+70,363*1,2"výkres číslo D.1.1.b1 | | 129,735 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 26 | K | 763164556 | Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm | m2 | 70,363 | 864,00 | 60 793,63 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763164556 | | | | | |
| | | VV | 4,442*1+2,3*1+4,508*1,5+1,7*1,5+2,947*1,5+6,34+(3,094+4,128+1)*1,5+1,323*1,5+6,001*1,5+5,583*1,5+6,903*1,5+1,5*1*v ýkres číslo D.1.1.b1 | | 70,363 | | | |
| 27 | K | 763164636 | Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 0,6 do 1,2 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm | m | 15,382 | 940,00 | 14 459,08 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763164636 | | | | | |
| | | VV | 4,882+6,5+1,5*2+1*v ýkres číslo D.1.1.b1 | | 15,382 | | | |
| 28 | K | 763173113 | Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro WC | kus | 7,000 | 1,00 | 7,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763173113 | | | | | |
| | | VV | 7*v ýkres číslo D.1.1.b1 | | 7,000 | | | |
| 29 | M | 59030731 | konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm | kus | 7,000 | 1,00 | 7,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59030731 | | | | | |
| 30 | K | 763431001 | Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2 | m2 | 27,150 | 315,00 | 8 552,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763431001 | | | | | |
| | | VV | 27,15*v ýkres číslo D.1.1.b1 | | 27,150 | | | |
| 31 | M | 59036513 | deska podhledová minerální rovná bílá jemná hladká 15x600x600mm | m2 | 28,508 | 320,00 | 9 122,56 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59036513 | | | | | |
| | | VV | 27,15*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | 28,508 | | | |
| 32 | K | 998763303 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 1,968 | 1 750,00 | 3 444,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763303 | | | | | |
| 33 | K | 998763381 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 1,968 | 1,00 | 1,97 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763381 | | | | | |
| D | 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | 33 120,82 | |
| 34 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm | kus | 4,000 | 1 090,00 | 4 360,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660001 | | | | | |
| | | VV | 4*v ýkres číslo D.1.1.b5 | | 4,000 | | | |
| 35 | M | 61162084 | dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm | kus | 4,000 | 6 640,00 | 26 560,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162084 | | | | | |
| | | VV | 4,000*v ýkres číslo D.1.1.b5 | | 4,000 | | | |
| 36 | M | 54914622 | kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl | kus | 4,000 | 520,00 | 2 080,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914622 | | | | | |
| | | VV | 4,000*v ýkres číslo D.1.1.b5 | | 4,000 | | | |
| 37 | K | 998766103 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,069 | 1 750,00 | 120,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766103 | | | | | |
| 38 | K | 998766181 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,069 | 1,00 | 0,07 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766181 | | | | | |
| D | 771 | | Podlahy z dlaždic | | | | 89 508,25 | |
| 39 | K | 771121011 | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu | m2 | 66,900 | 38,00 | 2 542,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011 | | | | | |
| | | VV | (2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49+2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68)*2*v ýkres číslo D.1.1.b1 | | 66,900 | | | |
| 40 | K | 771151012 | Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm | m2 | 33,450 | 390,00 | 13 045,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151012 | | | | | |
| | | VV | 2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49+2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68*v ýkres číslo D.1.1.b1 | | 33,450 | | | |
| 41 | K | 771471810 | Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných | m | 13,645 | 45,00 | 614,03 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771471810 | | | | | |
| | | VV | 1,542+0,3+2,855*2+1,274-0,6*2 | | 7,626 | | | |
| | | VV | 2,976*2+1,267-0,6*2 | | 6,019 | | | |
| | | VV | Součet*v ýkres číslo D.1.1.b1 | | 13,645 | | | |
| 42 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm | m | 13,645 | 120,00 | 1 637,40 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771474113 | | | | | |
| | | VV | 1,542+0,3+2,855*2+1,274-0,6*2 | | 7,626 | | | |
| | | VV | 2,976*2+1,267-0,6*2 | | 6,019 | | | |
| | | VV | Součet*v ýkres číslo D.1.1.b1 | | 13,645 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 43 | M | 59761275 | sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 330x80mm | kus | 45,483 | 80,00 | 3 638,64 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761275 VV 13,645/0,33*1,1 | | 45,483 | | | |
| 44 | K | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 33,450 | 168,00 | 5 619,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771571810 VV 2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49+2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68"výkres číslo D.1.1.b1 | | 33,450 | | | |
| 45 | K | 771574266 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 22 do 25 ks/m2 | m2 | 33,450 | 620,00 | 20 739,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574266 VV 2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49+2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68"výkres číslo D.1.1.b1 | | 33,450 | | | |
| 46 | M | 59761406 | dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2 | m2 | 36,795 | 394,00 | 14 497,23 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761406 VV 33,45*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 36,795 | | | |
| 47 | K | 771577111 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě | m2 | 33,450 | 1,00 | 33,45 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577111 VV 2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49+2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68"výkres číslo D.1.1.b1 | | 33,450 | | | |
| 48 | K | 771591112 | Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 33,450 | 303,00 | 10 135,35 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591112 VV 2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49+2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68"výkres číslo D.1.1.b1 | | 33,450 | | | |
| 49 | K | 771591264 | Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu | m | 87,889 | 148,00 | 13 007,57 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591264 VV (1,542+1,84)*2 6,764 VV (1,4+1,542)*2 5,884 VV (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97) 7,382 VV (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9) 5,219 VV (1,138+1,38)*2 5,036 VV (1,286+1,138)*2 4,848 VV (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8) 6,502 VV (0,851+1,767)*2 5,236 VV (0,994+1,767)*2 5,522 VV (1,793*2+1,712*2-1,267) 5,743 VV (1,749+1,317)*2 6,132 VV (1,006+1,317)*2 4,646 VV (1,38+1,006)*2 4,772 VV 2,855*2+1,274 6,984 VV 2,976*2+1,267 7,219 VV Součet"výkres číslo D.1.1.b1 87,889 | | | | | |
| 50 | K | 771601501 | Dodávka a montáž podlahové přechodové dveřní lišty délka 60-90cm | kus | 5,000 | 350,00 | 1 750,00 | |
| | | | VV 5"výkres číslo D.1.1.b1 | | 5,000 | | | |
| 51 | K | 998771103 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 1,284 | 1 750,00 | 2 247,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771103 | | | | | |
| 52 | K | 998771181 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 1,284 | 1,00 | 1,28 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771181 | | | | | |
| D | | 781 | Dokončovací práce - obklady | | | | 252 467,71 | |
| 53 | K | 781121011 | Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu | m2 | 272,176 | 42,00 | 11 431,39 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011 VV (1,542+1,84)*2*2,2-1,274*2,2-0,8*2 10,478 VV (1,4+1,542)*2*2,2-0,6*2-0,742*2+(2*2+0,742)*0,1 10,735 VV (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)*2,2-0,8*2-0,742*2 13,156 VV (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)*2,2-0,6*2 10,282 VV (1,138+1,38)*2*2,2-0,6*2 9,879 VV (1,286+1,138)*2*2,2-0,6*2 9,466 VV (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8)*2,2-0,967*2-0,8*2+(2*2+0,967)*0,15 11,515 VV (0,851+1,767)*2*2,2-0,6*2-0,967*2 8,385 VV (0,994+1,767)*2*2,2-0,8*2 10,548 VV (1,793*2+1,712*2-1,267)*2,2-0,8*2 11,035 VV (1,749+1,317)*2*2,2-0,6*2 12,290 VV (1,006+1,317)*2*2,2-0,6*2 9,021 VV (1,38+1,006)*2*2,2-0,6*2 9,298 VV Součet"výkres číslo D.1.1.b1 136,088 VV 136,088*2 272,176 | | | | | |
| 54 | K | 781131112 | Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 60,694 | 300,00 | 18 208,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131112 VV (1,542+1,84)*2*1-1,274*1-0,8*1 4,690 VV (1,4+1,542)*2*1-0,6*1-0,742*1+2*0,1*1 4,742 VV (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)*1-0,742*1-0,8*1 5,840 VV (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)*1-0,6*1 4,619 VV (1,138+1,38)*2*1-0,6*1 4,436 VV (1,286+1,138)*2*1-0,6*1 4,248 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8)*1-0,967*1-0,8*1+2*0,15*1 | | 5,035 | | | |
| | | | (0,851+1,767)*2*1-0,6*1-0,967*1 | | 3,669 | | | |
| | | | (0,994+1,767)*2*1-0,8*1 | | 4,722 | | | |
| | | | (1,793*2+1,712*2-1,267)*1-0,8*1 | | 4,943 | | | |
| | | | (1,749+1,317)*2*1-0,6*1 | | 5,532 | | | |
| | | | (1,006+1,317)*2*1-0,6*1 | | 4,046 | | | |
| | | | (1,38+1,006)*2*1-0,6*1 | | 4,172 | | | |
| | | | Součet*výkres číslo D.1.1.b1 | | 60,694 | | | |
| 55 | K | 781131232 | Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry | m | 60,000 | 148,00 | 8 880,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131232 | | | | | |
| | | VV | 1*60*výkres číslo D.1.1.b1 | | 60,000 | | | |
| 56 | K | 781151031 | Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošně vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm | m2 | 136,088 | 180,00 | 24 495,84 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151031 | | | | | |
| | | VV | (1,542+1,84)*2*2,2-1,274*2,2-0,8*2 | | 10,478 | | | |
| | | VV | (1,4+1,542)*2*2,2-0,6*2-0,742*2+(2*2+0,742)*0,1 | | 10,735 | | | |
| | | VV | (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)*2,2-0,8*2-0,742*2 | | 13,156 | | | |
| | | VV | (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)*2,2-0,6*2 | | 10,282 | | | |
| | | VV | (1,138+1,38)*2*2,2-0,6*2 | | 9,879 | | | |
| | | VV | (1,286+1,138)*2*2,2-0,6*2 | | 9,466 | | | |
| | | VV | (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8)*2,2-0,967*2-0,8*2+(2*2+0,967)*0,15 | | 11,515 | | | |
| | | VV | (0,851+1,767)*2*2,2-0,6*2-0,967*2 | | 8,385 | | | |
| | | VV | (0,994+1,767)*2*2,2-0,8*2 | | 10,548 | | | |
| | | VV | (1,793*2+1,712*2-1,267)*2,2-0,8*2 | | 11,035 | | | |
| | | VV | (1,749+1,317)*2*2,2-0,6*2 | | 12,290 | | | |
| | | VV | (1,006+1,317)*2*2,2-0,6*2 | | 9,021 | | | |
| | | VV | (1,38+1,006)*2*2,2-0,6*2 | | 9,298 | | | |
| | | VV | Součet*výkres číslo D.1.1.b1 | | 136,088 | | | |
| 57 | K | 781151041 | Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošně vyrovnání podkladu příplatek za každý další 1 mm tloušťky přes 3 mm | m2 | 272,176 | 40,00 | 10 887,04 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151041 | | | | | |
| | | VV | 136,088*2*výkres číslo D.1.1.b1 | | 272,176 | | | |
| 58 | K | 781471810 | Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 139,728 | 150,00 | 20 959,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781471810 | | | | | |
| | | VV | (1,542+1,84)*2*2,2-0,8*2*2 | | 11,681 | | | |
| | | VV | (1,4+1,542)*2*2,2-0,6*2*2 | | 10,545 | | | |
| | | VV | (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)*2,2-0,8*2-0,6*2 | | 13,440 | | | |
| | | VV | (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)*2,2-0,6*2 | | 10,282 | | | |
| | | VV | (1,138+1,38)*2*2,2-0,6*2 | | 9,879 | | | |
| | | VV | (1,286+1,138)*2*2,2-0,6*2 | | 9,466 | | | |
| | | VV | (1,9+0,25+2+0,6+0,967+0,8)*2,2-0,6*2-0,8*2 | | 11,537 | | | |
| | | VV | (0,851+1,767)*2*2,2-0,6*2*2 | | 9,119 | | | |
| | | VV | (0,994+1,767)*2*2,2-0,8*2 | | 10,548 | | | |
| | | VV | (1,793+1,712)*2*2,2-0,8*2-0,6*2 | | 12,622 | | | |
| | | VV | (1,749+1,317)*2*2,2-0,6*2 | | 12,290 | | | |
| | | VV | (1,006+1,317)*2*2,2-0,6*2 | | 9,021 | | | |
| | | VV | (1,38+1,006)*2*2,2-0,6*2 | | 9,298 | | | |
| | | VV | Součet*výkres číslo D.1.1.b1 | | 139,728 | | | |
| 59 | K | 781474116 | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2 | m2 | 136,088 | 620,00 | 84 374,56 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474116 | | | | | |
| | | VV | (1,542+1,84)*2*2,2-1,274*2,2-0,8*2 | | 10,478 | | | |
| | | VV | (1,4+1,542)*2*2,2-0,6*2-0,742*2+(2*2+0,742)*0,1 | | 10,735 | | | |
| | | VV | (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)*2,2-0,8*2-0,742*2 | | 13,156 | | | |
| | | VV | (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)*2,2-0,6*2 | | 10,282 | | | |
| | | VV | (1,138+1,38)*2*2,2-0,6*2 | | 9,879 | | | |
| | | VV | (1,286+1,138)*2*2,2-0,6*2 | | 9,466 | | | |
| | | VV | (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8)*2,2-0,967*2-0,8*2+(2*2+0,967)*0,15 | | 11,515 | | | |
| | | VV | (0,851+1,767)*2*2,2-0,6*2-0,967*2 | | 8,385 | | | |
| | | VV | (0,994+1,767)*2*2,2-0,8*2 | | 10,548 | | | |
| | | VV | (1,793*2+1,712*2-1,267)*2,2-0,8*2 | | 11,035 | | | |
| | | VV | (1,749+1,317)*2*2,2-0,6*2 | | 12,290 | | | |
| | | VV | (1,006+1,317)*2*2,2-0,6*2 | | 9,021 | | | |
| | | VV | (1,38+1,006)*2*2,2-0,6*2 | | 9,298 | | | |
| | | VV | Součet*výkres číslo D.1.1.b1 | | 136,088 | | | |
| 60 | M | 59761038 | obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2 | m2 | 149,697 | 320,00 | 47 903,04 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761038 | | | | | |
| | | VV | 136,088*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 149,697 | | | |
| 61 | K | 781477111 | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě | m2 | 136,088 | 1,00 | 136,09 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781477111 | | | | | |
| | | VV | (1,542+1,84)*2*2,2-1,274*2,2-0,8*2 | | 10,478 | | | |
| | | VV | (1,4+1,542)*2*2,2-0,6*2-0,742*2+(2*2+0,742)*0,1 | | 10,735 | | | |
| | | VV | (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)*2,2-0,8*2-0,742*2 | | 13,156 | | | |
| | | VV | (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)*2,2-0,6*2 | | 10,282 | | | |
| | | VV | (1,138+1,38)*2*2,2-0,6*2 | | 9,879 | | | |
| | | VV | (1,286+1,138)*2*2,2-0,6*2 | | 9,466 | | | |
| | | VV | (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8)*2,2-0,967*2-0,8*2+(2*2+0,967)*0,15 | | 11,515 | | | |
| | | VV | (0,851+1,767)*2*2,2-0,6*2-0,967*2 | | 8,385 | | | |
| | | VV | (0,994+1,767)*2*2,2-0,8*2 | | 10,548 | | | |
| | | VV | (1,793*2+1,712*2-1,267)*2,2-0,8*2 | | 11,035 | | | |
| | | VV | (1,749+1,317)*2*2,2-0,6*2 | | 12,290 | | | |
| | | VV | (1,006+1,317)*2*2,2-0,6*2 | | 9,021 | | | |
| | | VV | (1,38+1,006)*2*2,2-0,6*2 | | 9,298 | | | |
| | | VV | Součet*výkres číslo D.1.1.b1 | | 136,088 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 62 | K | 781494111 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové | m | 216,274 | 68,00 | 14 706,63 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494111 | | | | | |
| | | VV | (1,542+1,84)*2+5*2,2 | | 17,764 | | | |
| | | VV | (1,4+1,542)*2+6*2,2 | | 19,084 | | | |
| | | VV | (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)+4*2,2 | | 16,182 | | | |
| | | VV | (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)+5*2,2+1*2 | | 18,219 | | | |
| | | VV | (1,138+1,38)*2+4*2,2+1,138*2 | | 16,112 | | | |
| | | VV | (1,286+1,138)*2+5*2,2+1,138*2 | | 18,124 | | | |
| | | VV | (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8)+7*2,2 | | 21,902 | | | |
| | | VV | (0,851+1,767)*2+3*2,2 | | 11,836 | | | |
| | | VV | (0,994+1,767)*2+4*2,2-0,994*2 | | 12,334 | | | |
| | | VV | (1,793*2+1,712*2-1,267)+3*2,2 | | 12,343 | | | |
| | | VV | (1,749+1,317)*2+5*2,2+1*2 | | 19,132 | | | |
| | | VV | (1,006+1,317)*2+4*2,2+1,006*2 | | 15,458 | | | |
| | | VV | (1,38+1,006)*2+5*2,2+1,006*2 | | 17,784 | | | |
| | | VV | Součet*výkres číslo D.1.1.b1 | | 216,274 | | | |
| 63 | K | 781494511 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací | m | 138,886 | 1,00 | 138,89 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494511 | | | | | |
| | | VV | (1,542+1,84)*2+2*2+0,8+2,2*2 | | 15,964 | | | |
| | | VV | (1,4+1,542)*2+2*2+0,6 | | 10,484 | | | |
| | | VV | (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)+2*2+0,8 | | 12,182 | | | |
| | | VV | (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)+2*2+0,6 | | 9,819 | | | |
| | | VV | (1,138+1,38)*2+2*2+0,6 | | 9,636 | | | |
| | | VV | (1,286+1,138)*2+2*2+0,6 | | 9,448 | | | |
| | | VV | (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8)+0,8+2*2 | | 11,302 | | | |
| | | VV | (0,851+1,767)*2+2*2+0,6 | | 9,836 | | | |
| | | VV | (0,994+1,767)*2+2*2+0,8 | | 10,322 | | | |
| | | VV | (1,793*2+1,712*2-1,267)+2*2+0,8 | | 10,543 | | | |
| | | VV | (1,749+1,317)*2+2*2+0,6 | | 10,732 | | | |
| | | VV | (1,006+1,317)*2+2*2+0,6 | | 9,246 | | | |
| | | VV | (1,38+1,006)*2+2*2+0,6 | | 9,372 | | | |
| | | VV | Součet*výkres číslo D.1.1.b1 | | 138,886 | | | |
| 64 | K | 781501501 | Dodávka a montáž kruhového zrcadla průměr 500mm nalepeno na obklad | kus | 6,000 | 680,00 | 4 080,00 | |
| | | VV | 6"výkres číslo D.1.1.b1 | | 6,000 | | | |
| 65 | K | 998781103 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 3,579 | 1 750,00 | 6 263,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781103 | | | | | |
| 66 | K | 998781181 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 3,579 | 1,00 | 3,58 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781181 | | | | | |
| D | 783 | | Dokončovací práce - nátěry | | | | 1 430,00 | |
| 67 | K | 783315101 | Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 5,200 | 135,00 | 702,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783315101 | | | | | |
| | | VV | (0,6+2)*2*0,25*4"výkres číslo D.1.1.b5 | | 5,200 | | | |
| 68 | K | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 5,200 | 140,00 | 728,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101 | | | | | |
| | | VV | (0,6+2)*2*0,25*4"výkres číslo D.1.1.b5 | | 5,200 | | | |
| D | 784 | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 37 573,07 | |
| 69 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 463,865 | 1,00 | 463,87 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001 | | | | | |
| | | VV | 27,15+27,32+2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49 | | 87,920 | | | |
| | | VV | +2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68 | | | | | |
| | | VV | (1,542+1,84)*2*1,1 | | 7,440 | | | |
| | | VV | (1,4+1,542)*2*1,1 | | 6,472 | | | |
| | | VV | (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)*1,1 | | 8,120 | | | |
| | | VV | (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)*1,1 | | 5,741 | | | |
| | | VV | (1,138+1,38)*2*1,1 | | 5,540 | | | |
| | | VV | (1,286+1,138)*2*1,1 | | 5,333 | | | |
| | | VV | (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8)*1,1 | | 7,152 | | | |
| | | VV | (0,851+1,767)*2*1,1 | | 5,760 | | | |
| | | VV | (0,994+1,767)*2*1,1 | | 6,074 | | | |
| | | VV | (1,793*2+1,712*2-1,267)*1,1 | | 6,317 | | | |
| | | VV | (1,749+1,317)*2*1,1 | | 6,745 | | | |
| | | VV | (1,006+1,317)*2*1,1 | | 5,111 | | | |
| | | VV | (1,38+1,006)*2*1,1 | | 5,249 | | | |
| | | VV | (2,855*2+1,274)*3,3 | | 23,047 | | | |
| | | VV | (2,976*2+1,267)*3,3 | | 23,823 | | | |
| | | VV | (1,267+7,4+6,65+6+7+6,8+7,25+1,35)*3,3 | | 144,266 | | | |
| | | VV | (1,655+6,171+2,265+5,2+6+3+1,8+5,35)*3,3 | | 103,755 | | | |
| | | VV | Součet*výkres číslo D.1.1.b1 | | 463,865 | | | |
| 70 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 463,865 | 20,00 | 9 277,30 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101 | | | | | |
| | | VV | 27,15+27,32+2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49 | | 87,920 | | | |
| | | VV | +2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68 | | | | | |
| | | VV | (1,542+1,84)*2*1,1 | | 7,440 | | | |
| | | VV | (1,4+1,542)*2*1,1 | | 6,472 | | | |
| | | VV | (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)*1,1 | | 8,120 | | | |
| | | VV | (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)*1,1 | | 5,741 | | | |
| | | VV | (1,138+1,38)*2*1,1 | | 5,540 | | | |
| | | VV | (1,286+1,138)*2*1,1 | | 5,333 | | | |
| | | VV | (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8)*1,1 | | 7,152 | | | |
| | | VV | (0,851+1,767)*2*1,1 | | 5,760 | | | |
| | | VV | (0,994+1,767)*2*1,1 | | 6,074 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | (1,793*2+1,712*2-1,267)*1,1 | | 6,317 | | | |
| | | | (1,749+1,317)*2*1,1 | | 6,745 | | | |
| | | | (1,006+1,317)*2*1,1 | | 5,111 | | | |
| | | | (1,38+1,006)*2*1,1 | | 5,249 | | | |
| | | | (2,855*2+1,274)*3,3 | | 23,047 | | | |
| | | | (2,976*2+1,267)*3,3 | | 23,823 | | | |
| | | | (1,267+7,4+6,65+6+7+6,8+7,25+1,35)*3,3 | | 144,266 | | | |
| | | | (1,655+6,171+2,265+5,2+6+3+1,8+5,35)*3,3 | | 103,755 | | | |
| | | | Součet*výkres číslo D.1.1.b1 | | 463,865 | | | |

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|----------------|
| 71 | K | 784211101 | Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 463,865 | 60,00 | 27 831,90 | CS ÚRS 2021 02 |
|----|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|----------------|

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101

| | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|---------|--|--|--|
| | | | 27,15+27,32+2,62+1,5+1,77+1,21+1,33+3,77+1,76+3,07+3,49 | | 87,920 | | | |
| | | | +2,17+2,76+3,64+1,43+1,25+1,68 | | | | | |
| | | | (1,542+1,84)*2*1,1 | | 7,440 | | | |
| | | | (1,4+1,542)*2*1,1 | | 6,472 | | | |
| | | | (0,742+0,8+2,07+0,84+1,96+0,97)*1,1 | | 8,120 | | | |
| | | | (1,381+0,918+1,05+0,97+0,9)*1,1 | | 5,741 | | | |
| | | | (1,138+1,38)*2*1,1 | | 5,540 | | | |
| | | | (1,286+1,138)*2*1,1 | | 5,333 | | | |
| | | | (1,532+0,953+1,65+0,6+0,967+0,8)*1,1 | | 7,152 | | | |
| | | | (0,851+1,767)*2*1,1 | | 5,760 | | | |
| | | | (0,994+1,767)*2*1,1 | | 6,074 | | | |
| | | | (1,793*2+1,712*2-1,267)*1,1 | | 6,317 | | | |
| | | | (1,749+1,317)*2*1,1 | | 6,745 | | | |
| | | | (1,006+1,317)*2*1,1 | | 5,111 | | | |
| | | | (1,38+1,006)*2*1,1 | | 5,249 | | | |
| | | | (2,855*2+1,274)*3,3 | | 23,047 | | | |
| | | | (2,976*2+1,267)*3,3 | | 23,823 | | | |
| | | | (1,267+7,4+6,65+6+7+6,8+7,25+1,35)*3,3 | | 144,266 | | | |
| | | | (1,655+6,171+2,265+5,2+6+3+1,8+5,35)*3,3 | | 103,755 | | | |
| | | | Součet*výkres číslo D.1.1.b1 | | 463,865 | | | |

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

30 400,00

| | | | | | | | | |
|----|---|---------|--|-----|--------|--------|-----------|----------------|
| 72 | K | HZS1292 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník | hod | 40,000 | 360,00 | 14 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
|----|---|---------|--|-----|--------|--------|-----------|----------------|

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1292

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|
| | | | 8*5*ostatní drobné práce a bourání jinde neuvedené | | 40,000 | | | |
|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|----|---|---------|--|-----|--------|--------|-----------|----------------|
| 73 | K | HZS1301 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník | hod | 40,000 | 400,00 | 16 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
|----|---|---------|--|-----|--------|--------|-----------|----------------|

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1301

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|
| | | | 8*5*ostatní drobné práce jinde neuvedené | | 40,000 | | | |
|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

2.NP - stavební část

KSO: 801 32 13
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ: 26105128
DIČ: CZxxxxxxx

Projektant:
ATELIER G+G s.r.o., Jindřichův Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

1 255 221,90

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 255 221,90 | 21,00% | 263 596,60 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

1 518 818,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

2.NP - stavební část

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 255 221,90

| | |
|--|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 298 793,08 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 32 949,79 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 11 474,20 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 72 212,97 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 98 208,21 |
| 997 - Přesun sutě | 76 216,41 |
| 998 - Přesun hmot | 7 731,50 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 926 028,82 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 198 149,44 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 16 559,53 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 150 760,27 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 472 712,56 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 715,00 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 87 132,02 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 30 400,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

2.NP - stavební část

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 255 221,90

| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | | |
|----|-----|--|--|-----|---------|----------|------------|----------------|
| D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | 298 793,08 | |
| 1 | K | 340271025 | Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm | m2 | 12,773 | 795,00 | 10 154,54 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340271025 (0,2*6+0,4*3+0,54*2+0,45)*3,25"výkres číslo D.1.1.b2 | | 12,773 | | | |
| 2 | K | 342272225 | Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm | m2 | 18,850 | 765,00 | 14 420,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342272225 (0,8+0,85+2,15+2)*3,25"výkres číslo D.1.1.b2 | | 18,850 | | | |
| 3 | K | 342291121 | Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné | m | 39,000 | 125,00 | 4 875,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291121 3,25*12"výkres číslo D.1.1.b2 | | 39,000 | | | |
| 4 | K | 350501501 | Vyzdívká prahu ve sprše z porobetonových tvárnic, přetažení tmelem a perlínkou, zhotovení hydroizolace | kus | 2,000 | 1 750,00 | 3 500,00 | |
| | | VV | 2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 2,000 | | | |
| D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | | 11 474,20 | |
| 5 | K | 411386611 | Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ve stropěch železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy do 0,09 m2 | kus | 3,000 | 640,00 | 1 920,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/411386611 3"výkres číslo D.1.1.b2 | | 3,000 | | | |
| 6 | K | 411386621 | Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ve stropěch železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy přes 0,09 do 0,25 m2 | kus | 1,000 | 1 020,00 | 1 020,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/411386621 1"výkres číslo D.1.1.b2 | | 1,000 | | | |
| 7 | K | 411388632 | Zabetonování otvorů ve stropěch nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ze suchých směsí, tl. do 150 mm ve stropěch železobetonových, tvárnicových a prefabrikovaných plochy přes 0,25 do 1 m2 | m2 | 3,005 | 2 840,00 | 8 534,20 | |
| | | VV | 2,15*0,7+2*0,75"výkres číslo D.1.1.b2 | | 3,005 | | | |
| D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | 72 212,97 | |
| 8 | K | 612325223 | Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2 | kus | 6,000 | 640,00 | 3 840,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325223 6"výkres číslo D.1.1.b2 | | 6,000 | | | |
| 9 | K | 612325225 | Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2 | kus | 6,000 | 1 500,00 | 9 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325225 6"výkres číslo D.1.1.b2 | | 6,000 | | | |
| 10 | K | 619991001 | Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah folií přilepenou lepicí páskou | m2 | 531,720 | 20,00 | 10 634,40 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991001 148,06+40,53+14,21+228,92 | | 431,720 | | | |
| | | VV | 100 | | 100,000 | | | |
| | | VV | Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 531,720 | | | |
| 11 | K | 619995001 | Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. | m | 234,658 | 165,00 | 38 718,57 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619995001 (1,478+0,883)*2 | | 4,722 | | | |
| | | VV | (1,554+0,883)*2 | | 4,874 | | | |
| | | VV | (2,225+0,883)*2 | | 6,216 | | | |
| | | VV | (1,831+1,179)*2 | | 6,020 | | | |
| | | VV | (1,461+1,179)*2 | | 5,280 | | | |
| | | VV | (1,367+1,179)*2 | | 5,092 | | | |
| | | VV | (1,179+0,885)*2 | | 4,128 | | | |
| | | VV | (1,776+1,179)*2 | | 5,910 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | VV (0,6+0,652+2,632) | | 3,884 | | | |
| | | | VV (0,6+2,537+0,714) | | 3,851 | | | |
| | | | VV (6,042+2,231)*2 | | 16,546 | | | |
| | | | VV (6,042+2,003)*2 | | 16,090 | | | |
| | | | VV (2,087+3,4)*2 | | 10,974 | | | |
| | | | VV (3,25+1,45)*2 | | 9,400 | | | |
| | | | VV (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2 | | 14,936 | | | |
| | | | VV (1,711+0,848)*2 | | 5,118 | | | |
| | | | VV (0,831+1,711)*2 | | 5,084 | | | |
| | | | VV (1,711+0,876)*2 | | 5,174 | | | |
| | | | VV 1,179-0,6+1,2*2 | | 2,979 | | | |
| | | | VV 0,8+2,15-0,6 | | 2,350 | | | |
| | | | VV 0,85+2,05-0,6 | | 2,300 | | | |
| | | | VV 0,3*6+0,4*3+0,64*2+0,45 | | 4,730 | | | |
| | | | VV 3,25*12+50 | | 89,000 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b2 | | 234,658 | | | |
| 12 | K | 642944121 | Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2 | kus | 2,000 | 1 380,00 | 2 760,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642944121 | | | | | |
| | | | VV 2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 2,000 | | | |
| 13 | M | 55331485 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 600/1970, 2100mm | kus | 2,000 | 1 690,00 | 3 380,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55331485 | | | | | |
| | | | VV 2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 2,000 | | | |
| 14 | K | 650501501 | Příplatek za zhotovení sprchového koutu v úrovni podlahy | kus | 2,000 | 1 940,00 | 3 880,00 | |
| | | | VV 2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 2,000 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 98 208,21 | |
| 15 | K | 949101111 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m | m2 | 493,140 | 78,00 | 38 464,92 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111 | | | | | |
| | | | VV 148,06+40,53+2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+14,21+228,92+7,37+1,5+1,42+1,45+4,48+13,18+12,04+7,12"výkr es číslo D.1.1.b2 | | 493,140 | | | |
| 16 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 593,140 | 94,00 | 55 755,16 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111 | | | | | |
| | | | VV 148,06+40,53+2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+14,21+228,92+7,37+1,5+1,42+1,45+4,48+13,18+12,04+7,12 | | 493,140 | | | |
| | | | VV 100 | | 100,000 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b2 | | 593,140 | | | |
| 17 | K | 962031132 | Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm | m2 | 23,823 | 125,00 | 2 977,88 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031132 | | | | | |
| | | | VV (0,54*2+0,45+0,8+0,85+2,15+2)*3,25"výkres číslo D.1.1.b2 | | 23,823 | | | |
| 18 | K | 962031133 | Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm | m2 | 0,975 | 150,00 | 146,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031133 | | | | | |
| | | | VV 0,3*3,25"výkres číslo D.1.1.b2 | | 0,975 | | | |
| 19 | K | 968072455 | Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | m2 | 2,400 | 360,00 | 864,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072455 | | | | | |
| | | | VV 0,6*2*2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 2,400 | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 76 216,41 | |
| 20 | K | 997013214 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m | t | 30,609 | 1 250,00 | 38 261,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013214 | | | | | |
| 21 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 153,045 | 12,00 | 1 836,54 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 | | | | | |
| | | | VV 30,609*5 'Přepočtené koeficientem množství | | 153,045 | | | |
| 22 | K | 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 30,609 | 390,00 | 11 937,51 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013511 | | | | | |
| 23 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 30,609 | 790,00 | 24 181,11 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631 | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 7 731,50 | |
| 24 | K | 998018003 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m | t | 4,418 | 1 750,00 | 7 731,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018003 | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 926 028,82 | |
| | D | 763 | Konstrukce suché výstavby | | | | 198 149,44 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 25 | K | 763121590 | Stěna předšazená ze sádrokartonových desek pro osazení závěsného WC s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2x12,5 mm bez izolace, stěna tl. 150 - 250 mm, profil 50 | m2 | 6,610 | 990,00 | 6 543,90 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121590 (0,883+0,854+1,179+0,885+0,831+0,876)*1,2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 6,610 | | | |
| 26 | K | 763121751 | Stěna předšazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivé | m2 | 6,610 | 1,00 | 6,61 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121751 (0,883+0,854+1,179+0,885+0,831+0,876)*1,2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 6,610 | | | |
| 27 | K | 763173113 | Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro WC | kus | 6,000 | 1,00 | 6,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763173113 6"výkres číslo D.1.1.b2 | | 6,000 | | | |
| 28 | M | 59030731 | konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm | kus | 4,000 | 1,00 | 4,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59030731 4"výkres číslo D.1.1.b2 | | 4,000 | | | |
| 29 | M | 55231322 | konzola na zeď pro výlevku rozměru 550x450mm | kus | 2,000 | 1,00 | 2,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55231322 2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 2,000 | | | |
| 30 | K | 763431001 | Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2 | m2 | 243,130 | 315,00 | 76 585,95 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763431001 228,92+14,21"výkres číslo D.1.1.b2 | | 243,130 | | | |
| 31 | M | 59036513 | deska podhledová minerální rovná bílá jemná hladká 15x600x600mm | m2 | 255,287 | 320,00 | 81 691,84 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59036513 243,13*1,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 255,287 | | | |
| 32 | K | 763431701 | Montáž podhledu minerálního panelu přípevněného na zavěšený rošt vyjímatelného | m2 | 2,000 | 300,00 | 600,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763431701 2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 2,000 | | | |
| 33 | K | 763431801 | Demontáž podhledu minerálního na zavěšeném na roštu viditelném | m2 | 228,920 | 130,00 | 29 759,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763431801 228,92"výkres číslo D.1.1.b2 | | 228,920 | | | |
| 34 | K | 763431871 | Demontáž podhledu minerálního demontáž panelů přípevněných na zavěšeném roštu vyjímatelných | m2 | 2,000 | 130,00 | 260,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763431871 2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 2,000 | | | |
| 35 | K | 998763303 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 1,536 | 1 750,00 | 2 688,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763303 | | | | | |
| 36 | K | 998763381 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 1,536 | 1,00 | 1,54 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763381 | | | | | |
| | D | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | 16 559,53 | |
| 37 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm | kus | 2,000 | 1 090,00 | 2 180,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660001 2"výkres číslo D.1.1.b5 | | 2,000 | | | |
| 38 | M | 61162084 | dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm | kus | 2,000 | 6 640,00 | 13 280,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162084 2,000"výkres číslo D.1.1.b5 | | 2,000 | | | |
| 39 | M | 54914622 | kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl | kus | 2,000 | 520,00 | 1 040,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914622 2,000"výkres číslo D.1.1.b5 | | 2,000 | | | |
| 40 | K | 998766103 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,034 | 1 750,00 | 59,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766103 | | | | | |
| 41 | K | 998766181 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,034 | 1,00 | 0,03 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766181 | | | | | |
| | D | 771 | Podlahy z dlaždic | | | | 150 760,27 | |
| 42 | K | 771121011 | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu | m2 | 122,840 | 38,00 | 4 667,92 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011 (2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+1,7,37+1,5+1,42+1,45+4,48+13,18+12,04+7,12)*2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 122,840 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 43 | K | 771151012 | Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm | m2 | 61,420 | 390,00 | 23 953,80 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151012 | | | | | |
| | | VV | 2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+7,37+1,5+1,42+1,45+4,48+13,18+12,04+7,12"výkres číslo D.1.1.b2 | | 61,420 | | | |
| 44 | K | 771471810 | Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných | m | 15,359 | 45,00 | 691,16 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771471810 | | | | | |
| | | VV | 1,179-0,6+1,2*2 | | 2,979 | | | |
| | | VV | 0,8+2,15-0,6 | | 2,350 | | | |
| | | VV | 0,85+2,05-0,6 | | 2,300 | | | |
| | | VV | 0,3*6+0,4*3+0,64*2+0,45 | | 4,730 | | | |
| | | VV | 3 | | 3,000 | | | |
| | | VV | Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 15,359 | | | |
| 45 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm | m | 15,359 | 120,00 | 1 843,08 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771474113 | | | | | |
| | | VV | 1,179-0,6+1,2*2 | | 2,979 | | | |
| | | VV | 0,8+2,15-0,6 | | 2,350 | | | |
| | | VV | 0,85+2,05-0,6 | | 2,300 | | | |
| | | VV | 0,3*6+0,4*3+0,64*2+0,45 | | 4,730 | | | |
| | | VV | 3 | | 3,000 | | | |
| | | VV | Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 15,359 | | | |
| 46 | M | 59761275 | sokl-dlažba keramická slínutá hladká do interiéru i exteriéru 330x80mm | kus | 51,197 | 80,00 | 4 095,76 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761275 | | | | | |
| | | VV | 15,359/0,33*1,1 | | 51,197 | | | |
| 47 | K | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 61,420 | 168,00 | 10 318,56 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771571810 | | | | | |
| | | VV | 2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+7,37+1,5+1,42+1,45+4,48+13,18+12,04+7,12"výkres číslo D.1.1.b2 | | 61,420 | | | |
| 48 | K | 771574266 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofórmátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 22 do 25 ks/m2 | m2 | 61,420 | 620,00 | 38 080,40 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574266 | | | | | |
| | | VV | 2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+7,37+1,5+1,42+1,45+4,48+13,18+12,04+7,12"výkres číslo D.1.1.b2 | | 61,420 | | | |
| 49 | M | 59761406 | dlažba keramická slínutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2 | m2 | 67,562 | 303,00 | 20 471,29 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761406 | | | | | |
| | | VV | 61,42*1,1 *Přepočtené koeficientem množství | | 67,562 | | | |
| 50 | K | 771577111 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě | m2 | 21,710 | 1,00 | 21,71 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577111 | | | | | |
| | | VV | 2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+1,5+1,42+1,45+4,48"výkres číslo D.1.1.b2 | | 21,710 | | | |
| 51 | K | 771591112 | Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 61,420 | 303,00 | 18 610,26 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591112 | | | | | |
| | | VV | 2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+7,37+1,5+1,42+1,45+4,48+13,18+12,04+7,12"výkres číslo D.1.1.b2 | | 61,420 | | | |
| 52 | K | 771591264 | Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu | m | 133,299 | 148,00 | 19 728,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591264 | | | | | |
| | | VV | (1,478+0,883)*2 | | 4,722 | | | |
| | | VV | (1,554+0,883)*2 | | 4,874 | | | |
| | | VV | (2,225+0,883)*2 | | 6,216 | | | |
| | | VV | (1,831+1,179)*2 | | 6,020 | | | |
| | | VV | (1,461+1,179)*2 | | 5,280 | | | |
| | | VV | (1,367+1,179)*2 | | 5,092 | | | |
| | | VV | (1,179+0,885)*2 | | 4,128 | | | |
| | | VV | (1,776+1,179)*2 | | 5,910 | | | |
| | | VV | (0,6+0,652+2,632) | | 3,884 | | | |
| | | VV | (0,6+2,537+0,714) | | 3,851 | | | |
| | | VV | (6,042+2,231)*2 | | 16,546 | | | |
| | | VV | (6,042+2,003)*2 | | 16,090 | | | |
| | | VV | (2,087+3,4)*2 | | 10,974 | | | |
| | | VV | (3,25+1,45)*2 | | 9,400 | | | |
| | | VV | (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2 | | 14,936 | | | |
| | | VV | (1,711+0,848)*2 | | 5,118 | | | |
| | | VV | (0,831+1,711)*2 | | 5,084 | | | |
| | | VV | (1,711+0,876)*2 | | 5,174 | | | |
| | | VV | Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 133,299 | | | |
| 53 | K | 771601501 | Dodávka a montáž podlahové přechodové dveřní lišty délka 60-90cm | kus | 12,000 | 350,00 | 4 200,00 | |
| | | VV | 12"výkres číslo D.1.1.b2 | | 12,000 | | | |
| 54 | K | 998771103 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 2,329 | 1 750,00 | 4 075,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771103 | | | | | |
| 55 | K | 998771181 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 2,329 | 1,00 | 2,33 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771181 | | | | | |

D 781

Dokončovací práce - obklady

472 712,56

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 56 | K | 781121011 | Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu | m2 | 514,008 | 42,00 | 21 588,34 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011 | | | | | |
| | | VV | (1,478+0,883)*2*2,2-0,6*2 | | 9,188 | | | |
| | | VV | (1,554+0,883)*2*2,2-0,6*2*2 | | 8,323 | | | |
| | | VV | (2,225+0,883)*2*2,2-0,6*2 | | 12,475 | | | |
| | | VV | (1,831+1,179)*2*2,2-0,6*2 | | 12,044 | | | |
| | | VV | (1,461+1,179)*2*2,2-0,6*2*2 | | 9,216 | | | |
| | | VV | (1,367+1,179)*2*2,2-0,6*2 | | 10,002 | | | |
| | | VV | (1,179+0,885)*2*2,2-0,6*2 | | 7,882 | | | |
| | | VV | (1,776+1,179)*2*2,2-0,6*2*2 | | 10,602 | | | |
| | | VV | (0,6+0,652+2,632)*1,65 | | 6,409 | | | |
| | | VV | (0,6+2,537+0,714)*1,65 | | 6,354 | | | |
| | | VV | (6,042+2,231)*2*2,2-0,8*2*2 | | 33,201 | | | |
| | | VV | (6,042+2,003)*2*2,2-0,8*2*2 | | 32,198 | | | |
| | | VV | (2,087+3,4)*2*2,2-0,8*2*2 | | 20,943 | | | |
| | | VV | (3,25+1,45)*2*2,2-0,8*2*2 | | 17,480 | | | |
| | | VV | (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2*2,2-0,6*2 | | 31,659 | | | |
| | | VV | (1,711+0,848)*2*2,2-0,6*2*2 | | 8,860 | | | |
| | | VV | (0,831+1,711)*2*2,2-0,6*2 | | 9,985 | | | |
| | | VV | (1,711+0,876)*2*2,2-0,6*2 | | 10,183 | | | |
| | | VV | Součet*vykres číslo D.1.1.b2 | | 257,004 | | | |
| | | VV | 257,004*2 | | 514,008 | | | |
| 57 | K | 781131112 | Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 123,021 | 300,00 | 36 906,30 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131112 | | | | | |
| | | VV | (1,478+0,883)*2*1-0,6*1 | | 4,122 | | | |
| | | VV | (1,554+0,883)*2*1-0,6*1*2 | | 3,674 | | | |
| | | VV | (2,225+0,883)*2*1-0,6*1 | | 5,616 | | | |
| | | VV | (1,831+1,179)*2*1-0,6*1 | | 5,420 | | | |
| | | VV | (1,461+1,179)*2*1-0,6*2*1 | | 4,080 | | | |
| | | VV | (1,367+1,179)*2*1-0,6*1 | | 4,492 | | | |
| | | VV | (1,179+0,885)*2*1-0,6*1 | | 3,528 | | | |
| | | VV | (1,776+1,179)*2*1-0,6*2*1 | | 4,710 | | | |
| | | VV | (0,6+0,652+2,632)*1 | | 3,884 | | | |
| | | VV | (0,6+2,537+0,714)*1 | | 3,851 | | | |
| | | VV | (6,042+2,231)*2*1-0,8*2*1 | | 14,946 | | | |
| | | VV | (6,042+2,003)*2*1-0,8*2*1 | | 14,490 | | | |
| | | VV | (2,087+3,4)*2*1-0,8*2*1 | | 9,374 | | | |
| | | VV | (3,25+1,45)*2*1-0,8*2*1 | | 7,800 | | | |
| | | VV | (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2*1-0,6*1 | | 14,336 | | | |
| | | VV | (1,711+0,848)*2*1-0,6*2*1 | | 3,918 | | | |
| | | VV | (0,831+1,711)*2*1-0,6*1 | | 4,484 | | | |
| | | VV | (1,711+0,876)*2*1-0,6*1 | | 4,574 | | | |
| | | VV | (0,883+1*2)*1 | | 2,883 | | | |
| | | VV | (0,839+1*2)*1 | | 2,839 | | | |
| | | VV | Součet*vykres číslo D.1.1.b2 | | 123,021 | | | |
| 58 | K | 781131232 | Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry | m | 82,000 | 148,00 | 12 136,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131232 | | | | | |
| | | VV | 1*74+2*4*vykres číslo D.1.1.b2 | | 82,000 | | | |
| 59 | K | 781151031 | Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm | m2 | 257,004 | 180,00 | 46 260,72 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151031 | | | | | |
| | | VV | (1,478+0,883)*2*2,2-0,6*2 | | 9,188 | | | |
| | | VV | (1,554+0,883)*2*2,2-0,6*2*2 | | 8,323 | | | |
| | | VV | (2,225+0,883)*2*2,2-0,6*2 | | 12,475 | | | |
| | | VV | (1,831+1,179)*2*2,2-0,6*2 | | 12,044 | | | |
| | | VV | (1,461+1,179)*2*2,2-0,6*2*2 | | 9,216 | | | |
| | | VV | (1,367+1,179)*2*2,2-0,6*2 | | 10,002 | | | |
| | | VV | (1,179+0,885)*2*2,2-0,6*2 | | 7,882 | | | |
| | | VV | (1,776+1,179)*2*2,2-0,6*2*2 | | 10,602 | | | |
| | | VV | (0,6+0,652+2,632)*1,65 | | 6,409 | | | |
| | | VV | (0,6+2,537+0,714)*1,65 | | 6,354 | | | |
| | | VV | (6,042+2,231)*2*2,2-0,8*2*2 | | 33,201 | | | |
| | | VV | (6,042+2,003)*2*2,2-0,8*2*2 | | 32,198 | | | |
| | | VV | (2,087+3,4)*2*2,2-0,8*2*2 | | 20,943 | | | |
| | | VV | (3,25+1,45)*2*2,2-0,8*2*2 | | 17,480 | | | |
| | | VV | (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2*2,2-0,6*2 | | 31,659 | | | |
| | | VV | (1,711+0,848)*2*2,2-0,6*2*2 | | 8,860 | | | |
| | | VV | (0,831+1,711)*2*2,2-0,6*2 | | 9,985 | | | |
| | | VV | (1,711+0,876)*2*2,2-0,6*2 | | 10,183 | | | |
| | | VV | Součet*vykres číslo D.1.1.b2 | | 257,004 | | | |
| 60 | K | 781151041 | Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu příplatek za každý další 1 mm tloušťky přes 3 mm | m2 | 514,008 | 40,00 | 20 560,32 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151041 | | | | | |
| | | VV | 257,004*2*vykres číslo D.1.1.b2 | | 514,008 | | | |
| 61 | K | 781471810 | Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 257,004 | 150,00 | 38 550,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781471810 | | | | | |
| | | VV | (1,478+0,883)*2*2,2-0,6*2 | | 9,188 | | | |
| | | VV | (1,554+0,883)*2*2,2-0,6*2*2 | | 8,323 | | | |
| | | VV | (2,225+0,883)*2*2,2-0,6*2 | | 12,475 | | | |
| | | VV | (1,831+1,179)*2*2,2-0,6*2 | | 12,044 | | | |
| | | VV | (1,461+1,179)*2*2,2-0,6*2*2 | | 9,216 | | | |
| | | VV | (1,367+1,179)*2*2,2-0,6*2 | | 10,002 | | | |
| | | VV | (1,179+0,885)*2*2,2-0,6*2 | | 7,882 | | | |
| | | VV | (1,776+1,179)*2*2,2-0,6*2*2 | | 10,602 | | | |
| | | VV | (0,6+0,652+2,632)*1,65 | | 6,409 | | | |
| | | VV | (0,6+2,537+0,714)*1,65 | | 6,354 | | | |
| | | VV | (6,042+2,231)*2*2,2-0,8*2*2 | | 33,201 | | | |
| | | VV | (6,042+2,003)*2*2,2-0,8*2*2 | | 32,198 | | | |
| | | VV | (2,087+3,4)*2*2,2-0,8*2*2 | | 20,943 | | | |
| | | VV | (3,25+1,45)*2*2,2-0,8*2*2 | | 17,480 | | | |
| | | VV | (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2*2,2-0,6*2 | | 31,659 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | (1,711+0,848)*2*2,2-0,6*2*2 | | 8,860 | | | |
| | | | (0,831+1,711)*2*2,2-0,6*2 | | 9,985 | | | |
| | | | (1,711+0,876)*2*2,2-0,6*2 | | 10,183 | | | |
| | | | Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 257,004 | | | |
| 62 | K | 781474116 | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2 | m2 | 257,004 | 620,00 | 159 342,48 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474116 | | | | | |
| | | | (1,478+0,883)*2*2,2-0,6*2 | | 9,188 | | | |
| | | | (1,554+0,883)*2*2,2-0,6*2*2 | | 8,323 | | | |
| | | | (2,225+0,883)*2*2,2-0,6*2 | | 12,475 | | | |
| | | | (1,831+1,179)*2*2,2-0,6*2 | | 12,044 | | | |
| | | | (1,461+1,179)*2*2,2-0,6*2*2 | | 9,216 | | | |
| | | | (1,367+1,179)*2*2,2-0,6*2 | | 10,002 | | | |
| | | | (1,179+0,885)*2*2,2-0,6*2 | | 7,882 | | | |
| | | | (1,776+1,179)*2*2,2-0,6*2*2 | | 10,602 | | | |
| | | | (0,6+0,652+2,632)*1,65 | | 6,409 | | | |
| | | | (0,6+2,537+0,714)*1,65 | | 6,354 | | | |
| | | | (6,042+2,231)*2*2,2-0,8*2*2 | | 33,201 | | | |
| | | | (6,042+2,003)*2*2,2-0,8*2*2 | | 32,198 | | | |
| | | | (2,087+3,4)*2*2,2-0,8*2*2 | | 20,943 | | | |
| | | | (3,25+1,45)*2*2,2-0,8*2*2 | | 17,480 | | | |
| | | | (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2*2,2-0,6*2 | | 31,659 | | | |
| | | | (1,711+0,848)*2*2,2-0,6*2*2 | | 8,860 | | | |
| | | | (0,831+1,711)*2*2,2-0,6*2 | | 9,985 | | | |
| | | | (1,711+0,876)*2*2,2-0,6*2 | | 10,183 | | | |
| | | | Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 257,004 | | | |
| 63 | M | 59761038 | obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2 | m2 | 282,704 | 320,00 | 90 465,28 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761038 | | | | | |
| | | | 257,004*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 282,704 | | | |
| 64 | K | 781477111 | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě | m2 | 257,004 | 1,00 | 257,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781477111 | | | | | |
| | | | (1,478+0,883)*2*2,2-0,6*2 | | 9,188 | | | |
| | | | (1,554+0,883)*2*2,2-0,6*2*2 | | 8,323 | | | |
| | | | (2,225+0,883)*2*2,2-0,6*2 | | 12,475 | | | |
| | | | (1,831+1,179)*2*2,2-0,6*2 | | 12,044 | | | |
| | | | (1,461+1,179)*2*2,2-0,6*2*2 | | 9,216 | | | |
| | | | (1,367+1,179)*2*2,2-0,6*2 | | 10,002 | | | |
| | | | (1,179+0,885)*2*2,2-0,6*2 | | 7,882 | | | |
| | | | (1,776+1,179)*2*2,2-0,6*2*2 | | 10,602 | | | |
| | | | (0,6+0,652+2,632)*1,65 | | 6,409 | | | |
| | | | (0,6+2,537+0,714)*1,65 | | 6,354 | | | |
| | | | (6,042+2,231)*2*2,2-0,8*2*2 | | 33,201 | | | |
| | | | (6,042+2,003)*2*2,2-0,8*2*2 | | 32,198 | | | |
| | | | (2,087+3,4)*2*2,2-0,8*2*2 | | 20,943 | | | |
| | | | (3,25+1,45)*2*2,2-0,8*2*2 | | 17,480 | | | |
| | | | (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2*2,2-0,6*2 | | 31,659 | | | |
| | | | (1,711+0,848)*2*2,2-0,6*2*2 | | 8,860 | | | |
| | | | (0,831+1,711)*2*2,2-0,6*2 | | 9,985 | | | |
| | | | (1,711+0,876)*2*2,2-0,6*2 | | 10,183 | | | |
| | | | Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 257,004 | | | |
| 65 | K | 781494111 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové | m | 358,407 | 68,00 | 24 371,68 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494111 | | | | | |
| | | | (1,478+0,883)*2+4*2,2+0,883*2 | | 15,288 | | | |
| | | | (1,554+0,883)*2+4*2,2 | | 13,674 | | | |
| | | | (2,225+0,883)*2+4*2,2 | | 15,016 | | | |
| | | | (1,831+1,179)*2+6*2,2 | | 19,220 | | | |
| | | | (1,461+1,179)*2+6*2,2 | | 18,480 | | | |
| | | | (1,367+1,179)*2+4*2,2+1,179*2 | | 16,250 | | | |
| | | | (1,179+0,885)*2+4*2,2+0,885*2 | | 14,698 | | | |
| | | | (1,776+1,179)*2+4*2,2 | | 14,710 | | | |
| | | | (0,6+0,652+2,632)+2*1,65 | | 7,184 | | | |
| | | | (0,6+2,537+0,714)+2*1,65 | | 7,151 | | | |
| | | | (6,042+2,231)*2+8*2,2 | | 34,146 | | | |
| | | | (6,042+2,003)*2+6*2,2 | | 29,290 | | | |
| | | | (2,087+3,4)*2+4*2,2 | | 19,774 | | | |
| | | | (3,25+1,45)*2+6*2,2 | | 22,600 | | | |
| | | | (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2+14*2,2 | | 45,736 | | | |
| | | | (1,711+0,848)*2+4*2,2 | | 13,918 | | | |
| | | | (0,831+1,711)*2+4*2,2+0,831*2 | | 15,546 | | | |
| | | | (1,711+0,876)*2+4*2,2+0,876*2 | | 15,726 | | | |
| | | | 20 | | 20,000 | | | |
| | | | Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 358,407 | | | |
| 66 | K | 781494511 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací | m | 272,099 | 1,00 | 272,10 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494511 | | | | | |
| | | | (1,478+0,883)*2+0,6*2*2 | | 9,322 | | | |
| | | | (1,554+0,883)*2+0,6*2*2*4 | | 14,074 | | | |
| | | | (2,225+0,883)*2+0,6*2*2 | | 10,816 | | | |
| | | | (1,831+1,179)*2+0,6*2*2 | | 10,620 | | | |
| | | | (1,461+1,179)*2+0,6*2*2*4 | | 14,480 | | | |
| | | | (1,367+1,179)*2+0,6*2*2 | | 9,692 | | | |
| | | | (1,179+0,885)*2+0,6*2*2 | | 8,728 | | | |
| | | | (1,776+1,179)*2+0,6*2*2*4 | | 15,110 | | | |
| | | | (0,6+0,652+2,632)+2*1,65 | | 7,184 | | | |
| | | | (0,6+2,537+0,714)+2*1,65 | | 7,151 | | | |
| | | | (6,042+2,231)*2+0,8*2*2*4 | | 26,146 | | | |
| | | | (6,042+2,003)*2+0,8*2*2*4 | | 25,690 | | | |
| | | | (2,087+3,4)*2+0,8*2*2*4 | | 20,574 | | | |
| | | | (3,25+1,45)*2+0,8*2*2*4 | | 19,000 | | | |
| | | | (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2+0,8*2*2 | | 19,736 | | | |
| | | | (1,711+0,848)*2+0,6*2*2*4 | | 14,318 | | | |
| | | | (0,831+1,711)*2+0,6*2*2 | | 9,684 | | | |
| | | | (1,711+0,876)*2+0,6*2*2 | | 9,774 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | 20 | | 20,000 | | | |
| | | | Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 272,099 | | | |
| 67 | K | 781501501 | Dodávka a montáž kruhového zrcadla průměr 500mm nalepeno na obklad | kus | 15,000 | 680,00 | 10 200,00 | |
| | | | 15"výkres číslo D.1.1.b2 | | 15,000 | | | |
| 68 | K | 998781103 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 6,740 | 1 750,00 | 11 795,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781103 | | | | | |
| 69 | K | 998781181 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 6,740 | 1,00 | 6,74 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781181 | | | | | |
| | D | 783 | Dokončovací práce - nátěry | | | | 715,00 | |
| 70 | K | 783315101 | Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 2,600 | 135,00 | 351,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783315101 | | | | | |
| | | | (0,6+2)*2*0,25*2"výkres číslo D.1.1.b5 | | 2,600 | | | |
| 71 | K | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 2,600 | 140,00 | 364,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101 | | | | | |
| | | | vv (0,6+2)*2*0,25*2"výkres číslo D.1.1.b5 | | 2,600 | | | |
| | D | 784 | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 87 132,02 | |
| 72 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 1 075,704 | 1,00 | 1 075,70 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001 | | | | | |
| | | | vv 148,06+40,53+2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+7,3 | | 250,010 | | | |
| | | | vv 7+1,5+1,42+1,45+4,48+13,18+12,04+7,12 | | | | | |
| | | | vv (1,478+0,883)*2*1,05 | | 4,958 | | | |
| | | | vv (1,554+0,883)*2*1,05 | | 5,118 | | | |
| | | | vv (2,225+0,883)*2*1,05 | | 6,527 | | | |
| | | | vv (1,831+1,179)*2*1,05 | | 6,321 | | | |
| | | | vv (1,461+1,179)*2*1,05 | | 5,544 | | | |
| | | | vv (1,367+1,179)*2*1,05 | | 5,347 | | | |
| | | | vv (1,179+0,885)*2*1,05 | | 4,334 | | | |
| | | | vv (1,776+1,179)*2*1,05 | | 6,206 | | | |
| | | | vv (6,042+2,231)*2*1,05 | | 17,373 | | | |
| | | | vv (6,042+2,003)*2*1,05 | | 16,895 | | | |
| | | | vv (2,087+3,4)*2*1,05 | | 11,523 | | | |
| | | | vv (3,25+1,45)*2*1,05 | | 9,870 | | | |
| | | | vv (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2*1,05 | | 15,683 | | | |
| | | | vv (1,711+0,848)*2*1,05 | | 5,374 | | | |
| | | | vv (0,831+1,711)*2*1,05 | | 5,338 | | | |
| | | | vv (1,711+0,876)*2*1,05 | | 5,433 | | | |
| | | | vv (1,9+9,9+0,3*2+0,35*2+13,9+15,792+0,6+8,485+0,64*2+1,9+5,4+0,85+2,05+0,652+2,632+0,2+2,8+10,7+0,8+0,2+0,714+2,537+2,25+0,8+5,35+0,75*2+0,65*2)*3,25 | | 311,324 | | | |
| | | | vv (7,2*2+5,35+1,3*2+3,3)*3,25 | | 83,363 | | | |
| | | | vv (17,152+12,439+7,15)*2*3,25 | | 238,817 | | | |
| | | | vv (6,497+2,187+0,3*2)*2*3,25 | | 60,346 | | | |
| | | | vv Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 1 075,704 | | | |
| 73 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 1 075,704 | 20,00 | 21 514,08 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101 | | | | | |
| | | | vv 148,06+40,53+2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+7,3 | | 250,010 | | | |
| | | | vv 7+1,5+1,42+1,45+4,48+13,18+12,04+7,12 | | | | | |
| | | | vv (1,478+0,883)*2*1,05 | | 4,958 | | | |
| | | | vv (1,554+0,883)*2*1,05 | | 5,118 | | | |
| | | | vv (2,225+0,883)*2*1,05 | | 6,527 | | | |
| | | | vv (1,831+1,179)*2*1,05 | | 6,321 | | | |
| | | | vv (1,461+1,179)*2*1,05 | | 5,544 | | | |
| | | | vv (1,367+1,179)*2*1,05 | | 5,347 | | | |
| | | | vv (1,179+0,885)*2*1,05 | | 4,334 | | | |
| | | | vv (1,776+1,179)*2*1,05 | | 6,206 | | | |
| | | | vv (6,042+2,231)*2*1,05 | | 17,373 | | | |
| | | | vv (6,042+2,003)*2*1,05 | | 16,895 | | | |
| | | | vv (2,087+3,4)*2*1,05 | | 11,523 | | | |
| | | | vv (3,25+1,45)*2*1,05 | | 9,870 | | | |
| | | | vv (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2*1,05 | | 15,683 | | | |
| | | | vv (1,711+0,848)*2*1,05 | | 5,374 | | | |
| | | | vv (0,831+1,711)*2*1,05 | | 5,338 | | | |
| | | | vv (1,711+0,876)*2*1,05 | | 5,433 | | | |
| | | | vv (1,9+9,9+0,3*2+0,35*2+13,9+15,792+0,6+8,485+0,64*2+1,9+5,4+0,85+2,05+0,652+2,632+0,2+2,8+10,7+0,8+0,2+0,714+2,537+2,25+0,8+5,35+0,75*2+0,65*2)*3,25 | | 311,324 | | | |
| | | | vv (7,2*2+5,35+1,3*2+3,3)*3,25 | | 83,363 | | | |
| | | | vv (17,152+12,439+7,15)*2*3,25 | | 238,817 | | | |
| | | | vv (6,497+2,187+0,3*2)*2*3,25 | | 60,346 | | | |
| | | | vv Součet"výkres číslo D.1.1.b2 | | 1 075,704 | | | |
| 74 | K | 784211101 | Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 1 075,704 | 60,00 | 64 542,24 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101 | | | | | |
| | | | vv 148,06+40,53+2,09+1,04+1,61+1,63+1,86+1,96+1,37+1,3+7,3 | | 250,010 | | | |
| | | | vv 7+1,5+1,42+1,45+4,48+13,18+12,04+7,12 | | | | | |
| | | | vv (1,478+0,883)*2*1,05 | | 4,958 | | | |
| | | | vv (1,554+0,883)*2*1,05 | | 5,118 | | | |
| | | | vv (2,225+0,883)*2*1,05 | | 6,527 | | | |
| | | | vv (1,831+1,179)*2*1,05 | | 6,321 | | | |
| | | | vv (1,461+1,179)*2*1,05 | | 5,544 | | | |
| | | | vv (1,367+1,179)*2*1,05 | | 5,347 | | | |
| | | | vv (1,179+0,885)*2*1,05 | | 4,334 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| VV | | | (1,776+1,179)*2*1,05 | | 6,206 | | | |
| VV | | | (6,042+2,231)*2*1,05 | | 17,373 | | | |
| VV | | | (6,042+2,003)*2*1,05 | | 16,895 | | | |
| VV | | | (2,087+3,4)*2*1,05 | | 11,523 | | | |
| VV | | | (3,25+1,45)*2*1,05 | | 9,870 | | | |
| VV | | | (2,71+1,91+0,109+0,839+1,4+0,5)*2*1,05 | | 15,683 | | | |
| VV | | | (1,711+0,848)*2*1,05 | | 5,374 | | | |
| VV | | | (0,831+1,711)*2*1,05 | | 5,338 | | | |
| VV | | | (1,711+0,876)*2*1,05 | | 5,433 | | | |
| VV | | | (1,9+9,9+0,3*2+0,35*2+13,9+15,792+0,6+8,485+0,64*2+1,9+5,4+0,85+2,05+0,652+2,632+0,2+2,8+10,7+0,8+0,2+0,714+2,537+2,25+0,8+5,35+0,75*2+0,65*2)*3,25 | | 311,324 | | | |
| VV | | | (7,2*2+5,35+1,3*2+3,3)*3,25 | | 83,363 | | | |
| VV | | | (17,152+12,439+7,15)*2*3,25 | | 238,817 | | | |
| VV | | | (6,497+2,187+0,3*2)*2*3,25 | | 60,346 | | | |
| VV | | | Součet*vykres číslo D.1.1.b2 | | 1 075,704 | | | |

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

30 400,00

| | | | | | | | | |
|----|---|------------|---|-----|--------|--------|-----------|----------------|
| 75 | K | HZS1292 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník | hod | 40,000 | 360,00 | 14 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1292 | | | | | |
| | | VV | 8*5"ostatní drobné práce a bourání jinde neuvedené | | 40,000 | | | |
| 76 | K | HZS1301 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník | hod | 40,000 | 400,00 | 16 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1301 | | | | | |
| | | VV | 8*5"ostatní drobné práce jinde neuvedené | | 40,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

3.NP - stavební část

KSO: 801 32 13
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ: 26105128
DIČ: CZxxxxxxx

Projektant:
ATELIER G+G s.r.o., Jindřichův Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

498 406,06

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 498 406,06 | 21,00% | 104 665,27 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

603 071,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

3.NP - stavební část

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

498 406,06

| | |
|--|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 126 870,41 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 10 550,83 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 2 680,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 48 989,38 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 25 676,97 |
| 997 - Přesun sutě | 36 234,48 |
| 998 - Přesun hmot | 2 738,75 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 341 135,65 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 5 346,58 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 8 279,77 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 62 567,30 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 238 874,98 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 357,50 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 25 709,52 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 30 400,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

3.NP - stavební část

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

498 406,06

| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | | |
|----|------------|---|--|-----|---------|----------|-----------|----------------|
| D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | 126 870,41 | | | | | |
| 1 | K | 340271021 | Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pórabetonovými tvárnicemi plochy přes 0,025 m2 do 1 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm | m2 | 1,625 | 890,00 | 1 446,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340271021 | | | | | | |
| | VV | (0,3+0,2)*3,25"výkres číslo D.1.1.b3 | | | 1,625 | | | |
| 2 | K | 340271025 | Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pórabetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm | m2 | 6,185 | 795,00 | 4 917,08 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340271025 | | | | | | |
| | VV | (0,4+0,503+1)*3,25"výkres číslo D.1.1.b3 | | | 6,185 | | | |
| 3 | K | 342291121 | Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné | m | 19,500 | 125,00 | 2 437,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291121 | | | | | | |
| | VV | 3,25*6"výkres číslo D.1.1.b3 | | | 19,500 | | | |
| 4 | K | 350501501 | Vyzdívká prahu ve sprše z porobetonových tvárníc, přetažení tmelem a perlínkou, zhotovení hydroizolace | kus | 1,000 | 1 750,00 | 1 750,00 | |
| | VV | 1"výkres číslo D.1.1.b3 | | | 1,000 | | | |
| D | 4 | Vodorovné konstrukce | 2 680,00 | | | | | |
| 5 | K | 411386611 | Zabetonování prostupu v instalačních šachtách ve stropěch železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy do 0,09 m2 | kus | 1,000 | 640,00 | 640,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/411386611 | | | | | | |
| | VV | 1"výkres číslo D.1.1.b3 | | | 1,000 | | | |
| 6 | K | 411386621 | Zabetonování prostupu v instalačních šachtách ve stropěch železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy přes 0,09 do 0,25 m2 | kus | 2,000 | 1 020,00 | 2 040,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/411386621 | | | | | | |
| | VV | 2"výkres číslo D.1.1.b3 | | | 2,000 | | | |
| D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 48 989,38 | | | | | |
| 7 | K | 612325223 | Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2 | kus | 2,000 | 640,00 | 1 280,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325223 | | | | | | |
| | VV | 2"výkres číslo D.1.1.b3 | | | 2,000 | | | |
| 8 | K | 612325225 | Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2 | kus | 3,000 | 1 500,00 | 4 500,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325225 | | | | | | |
| | VV | 3"výkres číslo D.1.1.b3 | | | 3,000 | | | |
| 9 | K | 619991001 | Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah folií přilepenou lepicí páskou | m2 | 185,760 | 20,00 | 3 715,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991001 | | | | | | |
| | VV | 40,53+11,44+2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22+17,29 | | | 85,760 | | | |
| | VV | 100 | | | 100,000 | | | |
| | VV | Součet"výkres číslo D.1.1.b3 | | | 185,760 | | | |
| 10 | K | 619995001 | Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. | m | 208,995 | 165,00 | 34 484,18 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619995001 | | | | | | |
| | VV | (2,765+2,719)*2 | | | 10,968 | | | |
| | VV | (3,537+2,719)*2+0,8+0,6+2*4 | | | 21,912 | | | |
| | VV | (1,606+0,882+0,089+0,905)*2+0,6*3+2*6 | | | 20,764 | | | |
| | VV | (0,905+1,354)*2+0,6+2*2 | | | 9,118 | | | |
| | VV | (0,882+1,354)*2+0,6+2*2 | | | 9,072 | | | |
| | VV | (1,974+1,2)*2+0,6*2+2*4 | | | 15,548 | | | |
| | VV | (1,2+0,996)*2+0,6+2*2 | | | 8,992 | | | |
| | VV | (3,053+1,065)*2+0,8+2*2 | | | 13,036 | | | |
| | VV | (0,883+1,604)*2+0,6+2*2 | | | 9,574 | | | |
| | VV | (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2+0,6*2+2*4 | | | 17,908 | | | |
| | VV | 1+0,3*2+0,4+0,603 | | | 2,603 | | | |
| | VV | 3,25*6+50 | | | 69,500 | | | |
| | VV | Součet"výkres číslo D.1.1.b3 | | | 208,995 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|------------------------------|--|----------------|------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 11 | K | 642944121 | Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m ² | kus | 1,000 | 1 380,00 | 1 380,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642944121 1"výkres číslo D.1.1.b3 | | 1,000 | | | |
| 12 | M | 55331485 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 600/1970, 2100mm | kus | 1,000 | 1 690,00 | 1 690,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55331485 1"výkres číslo D.1.1.b3 | | 1,000 | | | |
| 13 | K | 650501501 | Příplatek za zhotovení sprchového koutu v úrovni podlahy | kus | 1,000 | 1 940,00 | 1 940,00 | |
| | | VV | 1"výkres číslo D.1.1.b3 | | 1,000 | | | |
| D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | 25 676,97 | |
| 14 | K | 949101111 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m | m ² | 89,760 | 78,00 | 7 001,28 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111 40,53+11,44+2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22+17,2 9+2*2"výkres číslo D.1.1.b3 | | 89,760 | | | |
| 15 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m ² | 189,760 | 94,00 | 17 837,44 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV VV VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111 40,53+11,44+2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22+17,2 9+2*2 100 Součet"výkres číslo D.1.1.b3 | | 89,760 100,000 189,760 | | | |
| 16 | K | 962031132 | Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm | m ² | 3,250 | 125,00 | 406,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031132 1*3,25"výkres číslo D.1.1.b3 | | 3,250 | | | |
| 17 | K | 968072455 | Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m ² | m ² | 1,200 | 360,00 | 432,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072455 0,6*2"výkres číslo D.1.1.b3 | | 1,200 | | | |
| D 997 Přesun sutě | | | | | | | 36 234,48 | |
| 18 | K | 997013214 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m | t | 14,552 | 1 250,00 | 18 190,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013214 | | | | | |
| 19 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 72,760 | 12,00 | 873,12 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 14,552*5 "Přepočtené koeficientem množství | | 72,760 | | | |
| 20 | K | 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 14,552 | 390,00 | 5 675,28 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013511 | | | | | |
| 21 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 14,552 | 790,00 | 11 496,08 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631 | | | | | |
| D 998 Přesun hmot | | | | | | | 2 738,75 | |
| 22 | K | 998018003 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m | t | 1,565 | 1 750,00 | 2 738,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018003 | | | | | |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 341 135,65 | |
| D 763 Konstrukce suché výstavby | | | | | | | 5 346,58 | |
| 23 | K | 763121590 | Stěna předsazená ze sádkartonových desek pro osazení závěsného WC s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojité opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2x12,5 mm bez izolace, stěna tl. 150 - 250 mm, profil 50 | m ² | 3,341 | 990,00 | 3 307,59 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121590 (0,883+0,905+0,996)*1,2"výkres číslo D.1.1.b3 | | 3,341 | | | |
| 24 | K | 763121751 | Stěna předsazená ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m ² jednotlivě | m ² | 3,341 | 1,00 | 3,34 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121751 (0,883+0,905+0,996)*1,2"výkres číslo D.1.1.b3 | | 3,341 | | | |
| 25 | K | 763131714 | Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr | m ² | 2,000 | 16,00 | 32,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131714 1*1,5+(1+1,5)*0,2"výkres číslo D.1.1.b3 | | 2,000 | | | |
| 26 | K | 763164556 | Obklad konstrukcí sádkartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šife přes 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm | m ² | 2,000 | 864,00 | 1 728,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC VV | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763164556 1*1,5+(1+1,5)*0,2"výkres číslo D.1.1.b3 | | 2,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 27 | K | 763173113 | Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádkartonových desek úchytu pro WC | kus | 3,000 | 1,00 | 3,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763173113 3"výkres číslo D.1.1.b3 | | 3,000 | | | |
| 28 | M | 59030731 | konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm | kus | 3,000 | 1,00 | 3,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59030731 3"výkres číslo D.1.1.b3 | | 3,000 | | | |
| 29 | K | 998763303 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,154 | 1 750,00 | 269,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763303 | | | | | |
| 30 | K | 998763381 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,154 | 1,00 | 0,15 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763381 | | | | | |
| D | | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | 8 279,77 | |
| 31 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm | kus | 1,000 | 1 090,00 | 1 090,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660001 1"výkres číslo D.1.1.b5 | | 1,000 | | | |
| 32 | M | 61162084 | dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm | kus | 1,000 | 6 640,00 | 6 640,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162084 1,000"výkres číslo D.1.1.b5 | | 1,000 | | | |
| 33 | M | 54914622 | kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl | kus | 1,000 | 520,00 | 520,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914622 1,000"výkres číslo D.1.1.b5 | | 1,000 | | | |
| 34 | K | 998766103 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,017 | 1 750,00 | 29,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766103 | | | | | |
| 35 | K | 998766181 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,017 | 1,00 | 0,02 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766181 | | | | | |
| D | | 771 | Podlahy z dlaždic | | | | 62 567,30 | |
| 36 | K | 771121011 | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu | m2 | 67,580 | 24,00 | 1 621,92 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011 (2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22+17,29)*2"výkres číslo D.1.1.b3 | | 67,580 | | | |
| 37 | K | 771151012 | Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm | m2 | 33,790 | 240,00 | 8 109,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151012 2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22+17,29"výkres číslo D.1.1.b3 | | 33,790 | | | |
| 38 | K | 771471810 | Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných | m | 1,000 | 45,00 | 45,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771471810 1"výkres číslo D.1.1.b3 | | 1,000 | | | |
| 39 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm | m | 2,603 | 120,00 | 312,36 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771474113 1+0,3*2+0,4+0,603"výkres číslo D.1.1.b3 | | 2,603 | | | |
| 40 | M | 59761275 | sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 330x80mm | kus | 8,677 | 80,00 | 694,16 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761275 2,603/0,33*1,1 | | 8,677 | | | |
| 41 | K | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 33,790 | 128,00 | 4 325,12 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771571810 2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22+17,29"výkres číslo D.1.1.b3 | | 33,790 | | | |
| 42 | K | 771574266 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 22 do 25 ks/m2 | m2 | 33,790 | 480,00 | 16 219,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574266 2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22+17,29"výkres číslo D.1.1.b3 | | 33,790 | | | |
| 43 | M | 59761406 | dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2 | m2 | 37,169 | 394,00 | 14 644,59 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761406 33,79*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 37,169 | | | |
| 44 | K | 771577111 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivé | m2 | 16,500 | 1,00 | 16,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577111 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | 2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22"výkres číslo D.1.1.b3 | | 16,500 | | | |
| 45 | K | 771591112 | Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 16,500 | 303,00 | 4 999,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591112 | | | | | |
| | | | 2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22"výkres číslo D.1.1.b3 | | 16,500 | | | |
| 46 | K | 771591264 | Izolace podlahy pod dlažbu těsníci izolačními pásy mezi podlahou a stěnu | m | 61,948 | 118,00 | 7 309,86 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591264 | | | | | |
| | | | VV (2,765+2,719)*2-1,2+0,15*2 | | 10,068 | | | |
| | | | VV (3,537+2,719)*2-0,6-0,8-1,2 | | 9,912 | | | |
| | | | VV (1,606+0,882+0,089+0,905)*2-0,6*3 | | 5,164 | | | |
| | | | VV (0,882+1,354)*2-0,6 | | 3,872 | | | |
| | | | VV (0,905+1,354)*2-0,6 | | 3,918 | | | |
| | | | VV (1,974+1,208)*2-0,6*2 | | 5,164 | | | |
| | | | VV (1,208+0,996)*2-0,6 | | 3,808 | | | |
| | | | VV (3,053+1,068)*2-0,8 | | 7,442 | | | |
| | | | VV (1,604+0,983)*2-0,6 | | 4,574 | | | |
| | | | VV (0,838+1,604)*2-0,6*3+0,1*3 | | 3,384 | | | |
| | | | VV (0,867+1,604)*2-0,6+0,15*2 | | 4,642 | | | |
| | | | VV Součet"výkres číslo D.1.1.b3 | | 61,948 | | | |
| 47 | K | 771601501 | Dodávka a montáž podlahové přechodové dveřní lišty délka 60-90cm | kus | 6,000 | 350,00 | 2 100,00 | |
| | | | VV 6"výkres číslo D.1.1.b3 | | 6,000 | | | |
| 48 | K | 998771103 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 1,239 | 1 750,00 | 2 168,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771103 | | | | | |
| 49 | K | 998771181 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 1,239 | 1,00 | 1,24 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771181 | | | | | |
| | | D 781 | Dokončovací práce - obklady | | | | 238 874,98 | |
| 50 | K | 781121011 | Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu | m2 | 272,766 | 21,00 | 5 728,09 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011 | | | | | |
| | | | VV (2,765+2,719)*2*2-1,2*2,2+0,15*2*2 | | 22,150 | | | |
| | | | VV (3,537+2,719)*2*2-1,2*2,2-0,6*2-0,8*2 | | 22,086 | | | |
| | | | VV (1,606+0,882+0,089+0,905)*2*2-0,6*2*3 | | 11,721 | | | |
| | | | VV (0,905+1,354)*2*2-0,6*2 | | 8,740 | | | |
| | | | VV (0,882+1,354)*2*2-0,6*2 | | 8,638 | | | |
| | | | VV (1,974+1,2)*2*2-0,6*2*2 | | 11,566 | | | |
| | | | VV (1,2+0,996)*2*2-0,6*2 | | 8,462 | | | |
| | | | VV (3,053+1,065)*2*2-0,8*2 | | 16,519 | | | |
| | | | VV (0,883+1,604)*2*2-0,6*2 | | 9,743 | | | |
| | | | VV (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2*2-0,6*2*2 | | 16,758 | | | |
| | | | VV Součet"výkres číslo D.1.1.b3 | | 136,383 | | | |
| | | | VV 136,383*2 | | 272,766 | | | |
| 51 | K | 781131112 | Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 73,681 | 300,00 | 22 104,30 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131112 | | | | | |
| | | | VV (2,765+2,719)*2*1-1,2*1+0,15*2*1 | | 10,068 | | | |
| | | | VV (3,537+2,719)*2*1-1,2*1-0,6*1-0,8*1 | | 9,912 | | | |
| | | | VV (1,606+0,882+0,089+0,905)*2*1-0,6*1*3 | | 5,164 | | | |
| | | | VV (0,905+1,354)*2*1-0,6*1 | | 3,918 | | | |
| | | | VV (0,882+1,354)*2*1-0,6*1 | | 3,872 | | | |
| | | | VV (1,974+1,2)*2*1-0,6*1*2 | | 5,148 | | | |
| | | | VV (1,2+0,996)*2*1-0,6*1 | | 3,792 | | | |
| | | | VV (3,053+1,065)*2*1-0,8*1 | | 7,436 | | | |
| | | | VV (0,883+1,604)*2*1-0,6*1 | | 4,374 | | | |
| | | | VV (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2*1-0,6*1*2 | | 7,508 | | | |
| | | | VV (0,827*2+0,1*2+0,867)*1 | | 2,721 | | | |
| | | | VV (2,765+2,719)*2*1-1,2*1 | | 9,768 | | | |
| | | | VV Součet"výkres číslo D.1.1.b3 | | 73,681 | | | |
| 52 | K | 781131232 | Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry | m | 50,000 | 118,00 | 5 900,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131232 | | | | | |
| | | | VV 1*38+2*6"výkres číslo D.1.1.b3 | | 50,000 | | | |
| 53 | K | 781151031 | Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm | m2 | 136,383 | 180,00 | 24 548,94 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151031 | | | | | |
| | | | VV (2,765+2,719)*2*2-1,2*2,2+0,15*2*2 | | 22,150 | | | |
| | | | VV (3,537+2,719)*2*2-1,2*2,2-0,6*2-0,8*2 | | 22,086 | | | |
| | | | VV (1,606+0,882+0,089+0,905)*2*2-0,6*2*3 | | 11,721 | | | |
| | | | VV (0,905+1,354)*2*2-0,6*2 | | 8,740 | | | |
| | | | VV (0,882+1,354)*2*2-0,6*2 | | 8,638 | | | |
| | | | VV (1,974+1,2)*2*2-0,6*2*2 | | 11,566 | | | |
| | | | VV (1,2+0,996)*2*2-0,6*2 | | 8,462 | | | |
| | | | VV (3,053+1,065)*2*2-0,8*2 | | 16,519 | | | |
| | | | VV (0,883+1,604)*2*2-0,6*2 | | 9,743 | | | |
| | | | VV (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2*2-0,6*2*2 | | 16,758 | | | |
| | | | VV Součet"výkres číslo D.1.1.b3 | | 136,383 | | | |
| 54 | K | 781151041 | Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnaní podkladu příplatek za každý další 1 mm tloušťky přes 3 mm | m2 | 272,766 | 40,00 | 10 910,64 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151041 | | | | | |
| | | | VV 136,383*2"výkres číslo D.1.1.b2 | | 272,766 | | | |
| 55 | K | 781471810 | Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 136,383 | 150,00 | 20 457,45 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781471810 | | | | | |
| | | | VV (2,765+2,719)*2*2-1,2*2,2+0,15*2*2 | | 22,150 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | (3,537+2,719)*2*2,2-1,2*2,2-0,6*2-0,8*2 | | 22,086 | | | |
| | | | (1,606+0,882+0,089+0,905)*2*2,2-0,6*2*3 | | 11,721 | | | |
| | | | (0,905+1,354)*2*2,2-0,6*2 | | 8,740 | | | |
| | | | (0,882+1,354)*2*2,2-0,6*2 | | 8,638 | | | |
| | | | (1,974+1,2)*2*2,2-0,6*2*2 | | 11,566 | | | |
| | | | (1,2+0,996)*2*2,2-0,6*2 | | 8,462 | | | |
| | | | (3,053+1,065)*2*2,2-0,8*2 | | 16,519 | | | |
| | | | (0,883+1,604)*2*2,2-0,6*2 | | 9,743 | | | |
| | | | (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2*2,2-0,6*2*2 | | 16,758 | | | |
| | | | Součet*výkres číslo D.1.1.b3 | | 136,383 | | | |
| 56 | K | 781474116 | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2 | m2 | 136,383 | 560,00 | 76 374,48 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474116 | | | | | |
| | | | (2,765+2,719)*2*2,2-1,2*2,2+0,15*2*2,2 | | 22,150 | | | |
| | | | (3,537+2,719)*2*2,2-1,2*2,2-0,6*2-0,8*2 | | 22,086 | | | |
| | | | (1,606+0,882+0,089+0,905)*2*2,2-0,6*2*3 | | 11,721 | | | |
| | | | (0,905+1,354)*2*2,2-0,6*2 | | 8,740 | | | |
| | | | (0,882+1,354)*2*2,2-0,6*2 | | 8,638 | | | |
| | | | (1,974+1,2)*2*2,2-0,6*2*2 | | 11,566 | | | |
| | | | (1,2+0,996)*2*2,2-0,6*2 | | 8,462 | | | |
| | | | (3,053+1,065)*2*2,2-0,8*2 | | 16,519 | | | |
| | | | (0,883+1,604)*2*2,2-0,6*2 | | 9,743 | | | |
| | | | (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2*2,2-0,6*2*2 | | 16,758 | | | |
| | | | Součet*výkres číslo D.1.1.b3 | | 136,383 | | | |
| 57 | M | 59761038 | obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2 | m2 | 150,021 | 320,00 | 48 006,72 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761038 | | | | | |
| | | | 136,383*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 150,021 | | | |
| 58 | K | 781477111 | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě | m2 | 136,383 | 1,00 | 136,38 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781477111 | | | | | |
| | | | (2,765+2,719)*2*2,2-1,2*2,2+0,15*2*2,2 | | 22,150 | | | |
| | | | (3,537+2,719)*2*2,2-1,2*2,2-0,6*2-0,8*2 | | 22,086 | | | |
| | | | (1,606+0,882+0,089+0,905)*2*2,2-0,6*2*3 | | 11,721 | | | |
| | | | (0,905+1,354)*2*2,2-0,6*2 | | 8,740 | | | |
| | | | (0,882+1,354)*2*2,2-0,6*2 | | 8,638 | | | |
| | | | (1,974+1,2)*2*2,2-0,6*2*2 | | 11,566 | | | |
| | | | (1,2+0,996)*2*2,2-0,6*2 | | 8,462 | | | |
| | | | (3,053+1,065)*2*2,2-0,8*2 | | 16,519 | | | |
| | | | (0,883+1,604)*2*2,2-0,6*2 | | 9,743 | | | |
| | | | (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2*2,2-0,6*2*2 | | 16,758 | | | |
| | | | Součet*výkres číslo D.1.1.b3 | | 136,383 | | | |
| 59 | K | 781494111 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové | m | 198,294 | 68,00 | 13 483,99 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494111 | | | | | |
| | | | (2,765+2,719)*2+4*2,2-1,2+2*4 | | 26,568 | | | |
| | | | (3,537+2,719)*2+4*2,2-1,2 | | 20,112 | | | |
| | | | (1,606+0,882+0,089+0,905)*2+4*2,2 | | 15,764 | | | |
| | | | (0,905+1,354)*2+4*2,2+0,905*2 | | 15,128 | | | |
| | | | (0,882+1,354)*2+4*2,2 | | 13,272 | | | |
| | | | (1,974+1,2)*2+4*2,2 | | 15,148 | | | |
| | | | (1,2+0,996)*2+4*2,2+0,996*2 | | 15,184 | | | |
| | | | (3,053+1,065)*2+4*2,2 | | 17,036 | | | |
| | | | (0,883+1,604)*2+4*2,2 | | 13,774 | | | |
| | | | (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2+8*2,2 | | 26,308 | | | |
| | | | 20 | | 20,000 | | | |
| | | | Součet*výkres číslo D.1.1.b3 | | 198,294 | | | |
| 60 | K | 781494511 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací | m | 156,892 | 1,00 | 156,89 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494511 | | | | | |
| | | | (2,765+2,719)*2 | | 10,968 | | | |
| | | | (3,537+2,719)*2+0,8+0,6+2*4 | | 21,912 | | | |
| | | | (1,606+0,882+0,089+0,905)*2+0,6*3+2*6 | | 20,764 | | | |
| | | | (0,905+1,354)*2+0,6+2*2 | | 9,118 | | | |
| | | | (0,882+1,354)*2+0,6+2*2 | | 9,072 | | | |
| | | | (1,974+1,2)*2+0,6*2+2*4 | | 15,548 | | | |
| | | | (1,2+0,996)*2+0,6+2*2 | | 8,992 | | | |
| | | | (3,053+1,065)*2+0,8+2*2 | | 13,036 | | | |
| | | | (0,883+1,604)*2+0,6+2*2 | | 9,574 | | | |
| | | | (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2+0,6*2+2*4 | | 17,908 | | | |
| | | | 20 | | 20,000 | | | |
| | | | Součet*výkres číslo D.1.1.b3 | | 156,892 | | | |
| 61 | K | 781501501 | Dodávka a montáž kruhového zrcadla průměr 500mm nalepeno na obklad | kus | 7,000 | 680,00 | 4 760,00 | |
| | | | 7"výkres číslo D.1.1.b3 | | 7,000 | | | |
| 62 | K | 998781103 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 3,602 | 1 750,00 | 6 303,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781103 | | | | | |
| 63 | K | 998781181 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 3,602 | 1,00 | 3,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781181 | | | | | |
| D | | 783 | Dokončovací práce - nátěry | | | | 357,50 | |
| 64 | K | 783315101 | Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 1,300 | 135,00 | 175,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783315101 | | | | | |
| | | | (0,6+2)*2*0,25"výkres číslo D.1.1.b5 | | 1,300 | | | |
| 65 | K | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 1,300 | 140,00 | 182,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101 | | | | | |
| | | | (0,6+2)*2*0,25"výkres číslo D.1.1.b5 | | 1,300 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------|-----|-----------|--|-----|----------|------------------|-------------------|-----------------|
| D 784 | | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | 25 709,52 | | |
| 66 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 315,920 | 1,00 | 315,92 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001 | | | | | |
| | VV | | 40,53+11,44+2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22+17,29 | | 85,760 | | | |
| | VV | | (2,765+2,719)*2*1,05 | | 11,516 | | | |
| | VV | | (3,537+2,719)*2*1,05 | | 13,138 | | | |
| | VV | | (1,606+0,882+0,089+0,905)*2*1,05 | | 7,312 | | | |
| | VV | | (0,905+1,354)*2*1,05 | | 4,744 | | | |
| | VV | | (0,882+1,354)*2*1,05 | | 4,696 | | | |
| | VV | | (1,974+1,2)*2*1,05 | | 6,665 | | | |
| | VV | | (1,2+0,996)*2*1,05 | | 4,612 | | | |
| | VV | | (3,053+1,065)*2*1,05 | | 8,648 | | | |
| | VV | | (0,883+1,604)*2*1,05 | | 5,223 | | | |
| | VV | | (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2*1,05 | | 9,143 | | | |
| | VV | | (5,077+7,2*2+1,3*2+3,3+1,85*2+2*2)*3,25 | | 107,500 | | | |
| | VV | | (0,35*4+1+3+2,1+2,8+2,5+1,65)*3,25 | | 46,963 | | | |
| | VV | | Součet*výkres číslo D.1.1.b3 | | 315,920 | | | |
| 67 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 315,920 | 20,00 | 6 318,40 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101 | | | | | |
| | VV | | 40,53+11,44+2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22+17,29 | | 85,760 | | | |
| | VV | | (2,765+2,719)*2*1,05 | | 11,516 | | | |
| | VV | | (3,537+2,719)*2*1,05 | | 13,138 | | | |
| | VV | | (1,606+0,882+0,089+0,905)*2*1,05 | | 7,312 | | | |
| | VV | | (0,905+1,354)*2*1,05 | | 4,744 | | | |
| | VV | | (0,882+1,354)*2*1,05 | | 4,696 | | | |
| | VV | | (1,974+1,2)*2*1,05 | | 6,665 | | | |
| | VV | | (1,2+0,996)*2*1,05 | | 4,612 | | | |
| | VV | | (3,053+1,065)*2*1,05 | | 8,648 | | | |
| | VV | | (0,883+1,604)*2*1,05 | | 5,223 | | | |
| | VV | | (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2*1,05 | | 9,143 | | | |
| | VV | | (5,077+7,2*2+1,3*2+3,3+1,85*2+2*2)*3,25 | | 107,500 | | | |
| | VV | | (0,35*4+1+3+2,1+2,8+2,5+1,65)*3,25 | | 46,963 | | | |
| | VV | | Součet*výkres číslo D.1.1.b3 | | 315,920 | | | |
| 68 | K | 784211101 | Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 317,920 | 60,00 | 19 075,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101 | | | | | |
| | VV | | 40,53+11,44+2,82+1,42+3,26+2,38+1,2+3,01+1,19+1,22+17,29 | | 85,760 | | | |
| | VV | | (2,765+2,719)*2*1,05 | | 11,516 | | | |
| | VV | | (3,537+2,719)*2*1,05 | | 13,138 | | | |
| | VV | | (1,606+0,882+0,089+0,905)*2*1,05 | | 7,312 | | | |
| | VV | | (0,905+1,354)*2*1,05 | | 4,744 | | | |
| | VV | | (0,882+1,354)*2*1,05 | | 4,696 | | | |
| | VV | | (1,974+1,2)*2*1,05 | | 6,665 | | | |
| | VV | | (1,2+0,996)*2*1,05 | | 4,612 | | | |
| | VV | | (3,053+1,065)*2*1,05 | | 8,648 | | | |
| | VV | | (0,883+1,604)*2*1,05 | | 5,223 | | | |
| | VV | | (0,867+0,118+0,838+1,604+0,827+0,1)*2*1,05 | | 9,143 | | | |
| | VV | | (5,077+7,2*2+1,3*2+3,3+1,85*2+2*2)*3,25 | | 107,500 | | | |
| | VV | | (0,35*4+1+3+2,1+2,8+2,5+1,65)*3,25 | | 46,963 | | | |
| | VV | | 1*1,5+(1+1,5)*0,2*výkres číslo D.1.1.b3 | | 2,000 | | | |
| | VV | | Součet*výkres číslo D.1.1.b3 | | 317,920 | | | |
| D HZS | | | Hodinové zúčtovací sazby | | | 30 400,00 | | |
| 69 | K | HZS1292 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník | hod | 40,000 | 360,00 | 14 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1292 | | | | | |
| | VV | | 8*5*ostatní drobné práce a bourání jinde neuvedené | | 40,000 | | | |
| 70 | K | HZS1301 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník | hod | 40,000 | 400,00 | 16 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1301 | | | | | |
| | VV | | 8*5*ostatní drobné práce jinde neuvedené | | 40,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

4.NP - stavební část

KSO: 801 32 13
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ: 26105128
DIČ: CZxxxxxxx

Projektant:
ATELIER G+G s.r.o., Jindřichův Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

321 034,74

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 321 034,74 | 21,00% | 67 417,30 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

388 452,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

4.NP - stavební část

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

321 034,74

| | |
|--|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 133 528,43 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 18 917,46 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 2 560,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 46 952,48 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 44 684,28 |
| 997 - Přesun sutě | 14 887,71 |
| 998 - Přesun hmot | 5 526,50 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 157 106,31 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 1 176,01 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 8 279,77 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 17 262,39 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 81 513,66 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 357,50 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 48 516,98 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 30 400,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

4.NP - stavební část

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

321 034,74

| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 133 528,43 | |
|----|-----|--|--|-----|---------|----------|------------|----------------|
| D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | 18 917,46 | |
| 1 | K | 340271025 | Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm | m2 | 17,349 | 795,00 | 13 792,46 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/340271025 | | | | | |
| | | VV | (0,52*4+0,65*2+1+0,603+0,3+0,5)*3"výkres číslo D.1.1.b4 | | 17,349 | | | |
| 2 | K | 342291121 | Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné | m | 27,000 | 125,00 | 3 375,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/342291121 | | | | | |
| | | VV | 3*9"výkres číslo D.1.1.b4 | | 27,000 | | | |
| 3 | K | 350501501 | Vyzdívká prahu ve sprše z porobetonových tvárnic, přetažení tmelem a perlinkou, zhotovení hydroizolace | kus | 1,000 | 1 750,00 | 1 750,00 | |
| | | VV | 1"výkres číslo D.1.1.b4 | | 1,000 | | | |
| D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | | 2 560,00 | |
| 4 | K | 411386621 | Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ve stropěch železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy přes 0,09 do 0,25 m2 | kus | 4,000 | 640,00 | 2 560,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/411386621 | | | | | |
| | | VV | 4"výkres číslo D.1.1.b4 | | 4,000 | | | |
| D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | 46 952,48 | |
| 5 | K | 612325225 | Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2 | kus | 10,000 | 1 500,00 | 15 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325225 | | | | | |
| | | VV | 10"výkres číslo D.1.1.b4 | | 10,000 | | | |
| 6 | K | 619991001 | Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah folií přilepenou lepicí páskou | m2 | 291,990 | 20,00 | 5 839,80 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619991001 | | | | | |
| | | VV | 40,53+57,59+1,93+18,74+69,25+1,48+2,47 | | 191,990 | | | |
| | | VV | 100 | | 100,000 | | | |
| | | VV | Součet"výkres číslo D.1.1.b4 | | 291,990 | | | |
| 7 | K | 619995001 | Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. | m | 127,895 | 165,00 | 21 102,68 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619995001 | | | | | |
| | | VV | 0,62*4+0,65*2+0,4+0,603 | | 4,783 | | | |
| | | VV | (0,6+1,5)+2*2,2 | | 6,500 | | | |
| | | VV | (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)+0,6+2*2 | | 9,950 | | | |
| | | VV | (1,593+0,928)*2+0,6+2*2 | | 9,642 | | | |
| | | VV | (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2+0,6*2+4*2 | | 17,020 | | | |
| | | VV | 3*10+50 | | 80,000 | | | |
| | | VV | Součet"výkres číslo D.1.1.b4 | | 127,895 | | | |
| 8 | K | 642944121 | Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2 | kus | 1,000 | 1 380,00 | 1 380,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642944121 | | | | | |
| | | VV | 1"výkres číslo D.1.1.b4 | | 1,000 | | | |
| 9 | M | 55331485 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 600/1970, 2100mm | kus | 1,000 | 1 690,00 | 1 690,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55331485 | | | | | |
| | | VV | 1"výkres číslo D.1.1.b4 | | 1,000 | | | |
| 10 | K | 650501501 | Příplatek za zhotovení sprchového koutu v úrovni podlahy | kus | 1,000 | 1 940,00 | 1 940,00 | |
| | | VV | 1"výkres číslo D.1.1.b4 | | 1,000 | | | |
| D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | 44 684,28 | |
| 11 | K | 949101111 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m | m2 | 191,990 | 78,00 | 14 975,22 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111 | | | | | |
| | | VV | 40,53+57,59+1,93+18,74+69,25+1,48+2,47"výkres číslo D.1.1.b4 | | 191,990 | | | |
| 12 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 291,990 | 94,00 | 27 447,06 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 40,53+57,59+1,93+18,74+69,25+1,48+2,47 | | 191,990 | | | |
| | VV | | 100 | | 100,000 | | | |
| | VV | | Součet"výkres číslo D.1.1.b3 | | 291,990 | | | |
| 13 | K | 962031132 | Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm | m2 | 14,640 | 125,00 | 1 830,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031132 | | | | | |
| | VV | | (0,52*4+0,65*2+1+0,5)*3"výkres číslo D.1.1.b4 | | 14,640 | | | |
| 14 | K | 968072455 | Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | m2 | 1,200 | 360,00 | 432,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072455 | | | | | |
| | VV | | 0,6*2"výkres číslo D.1.1.b4 | | 1,200 | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 14 887,71 | |
| 15 | K | 997013214 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m | t | 5,979 | 1 250,00 | 7 473,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013214 | | | | | |
| 16 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 29,895 | 12,00 | 358,74 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 | | | | | |
| | VV | | 5,979*5 'Přepočtené koeficientem množství | | 29,895 | | | |
| 17 | K | 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 5,979 | 390,00 | 2 331,81 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013511 | | | | | |
| 18 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 5,979 | 790,00 | 4 723,41 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631 | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 5 526,50 | |
| 19 | K | 998018003 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m | t | 3,158 | 1 750,00 | 5 526,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018003 | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 157 106,31 | |
| | D | 763 | Konstrukce suché výstavby | | | | 1 176,01 | |
| 20 | K | 763121590 | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek pro osazení závěsného WC s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojité opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2x12,5 mm bez izolace, stěna tl. 150 - 250 mm, profil 50 | m2 | 1,114 | 990,00 | 1 102,86 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121590 | | | | | |
| | VV | | 0,928*1,2"výkres číslo D.1.1.b4 | | 1,114 | | | |
| 21 | K | 763121751 | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě | m2 | 1,114 | 1,00 | 1,11 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121751 | | | | | |
| | VV | | 0,928*1,2"výkres číslo D.1.1.b4 | | 1,114 | | | |
| 22 | K | 763173113 | Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro WC | kus | 1,000 | 1,00 | 1,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763173113 | | | | | |
| | VV | | 1"výkres číslo D.1.1.b4 | | 1,000 | | | |
| 23 | M | 59030731 | konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm | kus | 1,000 | 1,00 | 1,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59030731 | | | | | |
| | VV | | 1"výkres číslo D.1.1.b4 | | 1,000 | | | |
| 24 | K | 998763303 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,040 | 1 750,00 | 70,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763303 | | | | | |
| 25 | K | 998763381 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,040 | 1,00 | 0,04 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763381 | | | | | |
| | D | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | 8 279,77 | |
| 26 | K | 766660001 | Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm | kus | 1,000 | 1 090,00 | 1 090,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660001 | | | | | |
| | VV | | 1"výkres číslo D.1.1.b5 | | 1,000 | | | |
| 27 | M | 61162084 | dveře jednokřídlové dřevotřískové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm | kus | 1,000 | 6 640,00 | 6 640,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162084 | | | | | |
| | VV | | 1,000"výkres číslo D.1.1.b5 | | 1,000 | | | |
| 28 | M | 54914622 | kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl | kus | 1,000 | 520,00 | 520,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914622 | | | | | |
| | VV | | 1,000"výkres číslo D.1.1.b5 | | 1,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|---|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|--|
| 29 | K | 998766103 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,017 | 1 750,00 | 29,75 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766103 | | | | | | | | | |
| 30 | K | 998766181 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,017 | 1,00 | 0,02 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766181 | | | | | | | | | |
| D 771 Podlahy z dlaždic | | | | | | | 17 262,39 | | |
| 31 | K | 771121011 | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu | m2 | 11,760 | 38,00 | 446,88 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011 VV (1,93+1,48+2,47)*2"výkres číslo D.1.1.b4 11,760 | | | | | | | | | |
| 32 | K | 771151012 | Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm | m2 | 5,880 | 390,00 | 2 293,20 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151012 VV 1,93+1,48+2,47"výkres číslo D.1.1.b4 5,880 | | | | | | | | | |
| 33 | K | 771471810 | Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných | m | 3,780 | 45,00 | 170,10 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771471810 VV 0,62*4+0,65*2"výkres číslo D.1.1.b4 3,780 | | | | | | | | | |
| 34 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm | m | 4,783 | 120,00 | 573,96 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771474113 VV 0,62*4+0,65*2+0,4+0,603"výkres číslo D.1.1.b4 4,783 | | | | | | | | | |
| 35 | M | 59761275 | sokl-dlažba keramická slínutá hládká do interiéru i exteriéru 330x80mm | kus | 15,943 | 80,00 | 1 275,44 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761275 VV 4,783/0,33*1,1 15,943 | | | | | | | | | |
| 36 | K | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 5,880 | 168,00 | 987,84 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771571810 VV 1,93+1,48+2,47"výkres číslo D.1.1.b4 5,880 | | | | | | | | | |
| 37 | K | 771574266 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 22 do 25 ks/m2 | m2 | 5,880 | 620,00 | 3 645,60 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574266 VV 1,93+1,48+2,47"výkres číslo D.1.1.b4 5,880 | | | | | | | | | |
| 38 | M | 59761406 | dlažba keramická slínutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2 | m2 | 6,468 | 394,00 | 2 548,39 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761406 VV 5,88*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 6,468 | | | | | | | | | |
| 39 | K | 771577111 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě | m2 | 5,880 | 1,00 | 5,88 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771577111 VV 1,93+1,48+2,47"výkres číslo D.1.1.b4 5,880 | | | | | | | | | |
| 40 | K | 771591112 | Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 5,880 | 303,00 | 1 781,64 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591112 VV 1,93+1,48+2,47"výkres číslo D.1.1.b4 5,880 | | | | | | | | | |
| 41 | K | 771591264 | Izolace podlahy pod dlažbu těsnicími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu | m | 16,412 | 148,00 | 2 428,98 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591264 VV 1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6 5,350 VV (1,593+0,928)*2-0,6 4,442 VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2-0,6*2 6,620 VV Součet"výkres číslo D.1.1.b4 16,412 | | | | | | | | | |
| 42 | K | 771601501 | Dodávka a montáž podlahové přechodové dveřní lišty délka 60-90cm | kus | 2,000 | 350,00 | 700,00 | | |
| VV 2"výkres číslo D.1.1.b4 2,000 | | | | | | | | | |
| 43 | K | 998771103 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,231 | 1 750,00 | 404,25 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771103 | | | | | | | | | |
| 44 | K | 998771181 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,231 | 1,00 | 0,23 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771181 | | | | | | | | | |
| D 781 Dokončovací práce - obklady | | | | | | | 81 513,66 | | |
| 45 | K | 781121011 | Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu | m2 | 79,772 | 42,00 | 3 350,42 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011 VV (0,6+1,5)*2,2 4,620 VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)*2,2-0,6*2 10,570 VV (1,593+0,928)*2,2-0,6*2 9,892 VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2,2-0,6*2 14,804 VV Součet"výkres číslo D.1.1.b4 39,886 VV 39,886*2 79,772 | | | | | | | | | |
| 46 | K | 781131112 | Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 39,886 | 300,00 | 11 965,80 | CS ÚRS 2021 02 | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131112 VV (0,6+1,5)*2,2 4,620 VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)*2,2-0,6*2 10,570 | | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | (1,593+0,928)*2*2,2-0,6*2 | | 9,892 | | | |
| | | | (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2*2,2-0,6*2*2 | | 14,804 | | | |
| | | | Součet*výkres číslo D.1.1.b4 | | 39,886 | | | |
| 47 | K | 781131232 | izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry | m | 23,000 | 148,00 | 3 404,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131232 | | | | | |
| | | | VV 1*19+2*2"výkres číslo D.1.1.b4 | | 23,000 | | | |
| 48 | K | 781151031 | Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošně vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm | m2 | 39,886 | 180,00 | 7 179,48 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151031 | | | | | |
| | | | VV (0,6+1,5)*2,2 | | 4,620 | | | |
| | | | VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)*2,2-0,6*2 | | 10,570 | | | |
| | | | VV (1,593+0,928)*2*2,2-0,6*2 | | 9,892 | | | |
| | | | VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2*2,2-0,6*2*2 | | 14,804 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b4 | | 39,886 | | | |
| 49 | K | 781151041 | Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošně vyrovnání podkladu příplatek za každý další 1 mm tloušťky přes 3 mm | m2 | 79,772 | 40,00 | 3 190,88 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151041 | | | | | |
| | | | VV 39,886*2"výkres číslo D.1.1.b4 | | 79,772 | | | |
| 50 | K | 781471810 | Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 39,886 | 150,00 | 5 982,90 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781471810 | | | | | |
| | | | VV (0,6+1,5)*2,2 | | 4,620 | | | |
| | | | VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)*2,2-0,6*2 | | 10,570 | | | |
| | | | VV (1,593+0,928)*2*2,2-0,6*2 | | 9,892 | | | |
| | | | VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2*2,2-0,6*2*2 | | 14,804 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b4 | | 39,886 | | | |
| 51 | K | 781474116 | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2 | m2 | 39,886 | 620,00 | 24 729,32 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474116 | | | | | |
| | | | VV (0,6+1,5)*2,2 | | 4,620 | | | |
| | | | VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)*2,2-0,6*2 | | 10,570 | | | |
| | | | VV (1,593+0,928)*2*2,2-0,6*2 | | 9,892 | | | |
| | | | VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2*2,2-0,6*2*2 | | 14,804 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b4 | | 39,886 | | | |
| 52 | M | 59761038 | obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2 | m2 | 43,875 | 320,00 | 14 040,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761038 | | | | | |
| | | | VV 39,886*1,1 *Přepočtené koeficientem množství | | 43,875 | | | |
| 53 | K | 781477111 | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě | m2 | 39,886 | 1,00 | 39,89 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781477111 | | | | | |
| | | | VV (0,6+1,5)*2,2 | | 4,620 | | | |
| | | | VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)*2,2-0,6*2 | | 10,570 | | | |
| | | | VV (1,593+0,928)*2*2,2-0,6*2 | | 9,892 | | | |
| | | | VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2*2,2-0,6*2*2 | | 14,804 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b4 | | 39,886 | | | |
| 54 | K | 781494111 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové | m | 73,368 | 68,00 | 4 989,02 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494111 | | | | | |
| | | | VV (0,6+1,5)+2,2 | | 4,300 | | | |
| | | | VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)+8*2,2 | | 22,950 | | | |
| | | | VV (1,593+0,928)*2*4*2,2+0,928*2 | | 15,698 | | | |
| | | | VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2+8*2,2 | | 25,420 | | | |
| | | | VV 5 | | 5,000 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b4 | | 73,368 | | | |
| 55 | K | 781494511 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací | m | 48,112 | 1,00 | 48,11 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494511 | | | | | |
| | | | VV (0,6+1,5)+2*2,2 | | 6,500 | | | |
| | | | VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)+0,6+2*2 | | 9,950 | | | |
| | | | VV (1,593+0,928)*2+0,6+2*2 | | 9,642 | | | |
| | | | VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2+0,6*2+4*2 | | 17,020 | | | |
| | | | VV 5 | | 5,000 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b4 | | 48,112 | | | |
| 56 | K | 781501501 | Dodávka a montáž kruhového zrcadla průměr 500mm nalepeno na obklad | kus | 1,000 | 680,00 | 680,00 | |
| | | | VV 1"výkres číslo D.1.1.b4 | | 1,000 | | | |
| 57 | K | 998781103 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 1,093 | 1 750,00 | 1 912,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781103 | | | | | |
| 58 | K | 998781181 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 1,093 | 1,00 | 1,09 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781181 | | | | | |
| D | | 783 | Dokončovací práce - nátěry | | | | 357,50 | |
| 59 | K | 783315101 | Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 1,300 | 135,00 | 175,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783315101 | | | | | |
| | | | VV (0,6+2)*2*0,25"výkres číslo D.1.1.b5 | | 1,300 | | | |
| 60 | K | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 1,300 | 140,00 | 182,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101 | | | | | |
| | | | VV (0,6+2)*2*0,25"výkres číslo D.1.1.b5 | | 1,300 | | | |
| D | | 784 | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 48 516,98 | |
| 61 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 598,975 | 1,00 | 598,98 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | VV 40,53+57,59+1,93+18,74+69,25+1,48+2,47 | | 191,990 | | | |
| | | | VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)*0,8 | | 4,280 | | | |
| | | | VV (1,593+0,928)*2*0,8 | | 4,034 | | | |
| | | | VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2*0,8 | | 6,256 | | | |
| | | | VV (12,757+5,429)*2*3-(1,5+0,6)*2,2 | | 104,496 | | | |
| | | | VV (0,4+0,603)*3 | | 3,009 | | | |
| | | | VV (5,077+7,25*2+1,3*2+3,3+2*2+1,85*2)*3 | | 99,531 | | | |
| | | | VV (1,85+5,1+12,3+2,256+6,9+0,12+3,054+8,959+0,62*2)*3 | | 125,337 | | | |
| | | | VV (6,333+3,054+0,62)*2*3 | | 60,042 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b4 | | 598,975 | | | |
| 62 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 598,975 | 20,00 | 11 979,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101 | | | | | |
| | | | VV 40,53+57,59+1,93+18,74+69,25+1,48+2,47 | | 191,990 | | | |
| | | | VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)*0,8 | | 4,280 | | | |
| | | | VV (1,593+0,928)*2*0,8 | | 4,034 | | | |
| | | | VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2*0,8 | | 6,256 | | | |
| | | | VV (12,757+5,429)*2*3-(1,5+0,6)*2,2 | | 104,496 | | | |
| | | | VV (0,4+0,603)*3 | | 3,009 | | | |
| | | | VV (5,077+7,25*2+1,3*2+3,3+2*2+1,85*2)*3 | | 99,531 | | | |
| | | | VV (1,85+5,1+12,3+2,256+6,9+0,12+3,054+8,959+0,62*2)*3 | | 125,337 | | | |
| | | | VV (6,333+3,054+0,62)*2*3 | | 60,042 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b4 | | 598,975 | | | |
| 63 | K | 784211101 | Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 598,975 | 60,00 | 35 938,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101 | | | | | |
| | | | VV 40,53+57,59+1,93+18,74+69,25+1,48+2,47 | | 191,990 | | | |
| | | | VV (1+0,5+0,9+1,15+0,25+0,35+0,3+1,5-0,6)*0,8 | | 4,280 | | | |
| | | | VV (1,593+0,928)*2*0,8 | | 4,034 | | | |
| | | | VV (0,901+0,1+0,817+0,904+0,688+0,5)*2*0,8 | | 6,256 | | | |
| | | | VV (12,757+5,429)*2*3-(1,5+0,6)*2,2 | | 104,496 | | | |
| | | | VV (0,4+0,603)*3 | | 3,009 | | | |
| | | | VV (5,077+7,25*2+1,3*2+3,3+2*2+1,85*2)*3 | | 99,531 | | | |
| | | | VV (1,85+5,1+12,3+2,256+6,9+0,12+3,054+8,959+0,62*2)*3 | | 125,337 | | | |
| | | | VV (6,333+3,054+0,62)*2*3 | | 60,042 | | | |
| | | | VV Součet*výkres číslo D.1.1.b4 | | 598,975 | | | |
| D HZS | | | Hodinové zúčtovací sazby | | | | 30 400,00 | |
| 64 | K | HZS1292 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník | hod | 40,000 | 360,00 | 14 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1292 | | | | | |
| | | | VV 8*5*ostatní drobné práce a bourání jinde neuvedené | | 40,000 | | | |
| 65 | K | HZS1301 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník | hod | 40,000 | 400,00 | 16 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1301 | | | | | |
| | | | VV 8*5*ostatní drobné práce jinde neuvedené | | 40,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

ÚT - ústřední vytápění

KSO: 801 32 13
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ: 26105128
DIČ: CZxxxxxxx

Projektant:
ATELIER G+G s.r.o., Jindřichův Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

| | | | |
|---------------------|-------------|------------|------------------|
| Cena bez DPH | | | 16 400,00 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 16 400,00 | 21,00% | 3 444,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | v | CZK | 19 844,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

ÚT - ústřední vytápění

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

16 400,00

PSV - Práce a dodávky PSV

16 400,00

730 - Ústřední vytápění

16 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

ÚT - ústřední vytápění

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

16 400,00

D PSV Práce a dodávky PSV 16 400,00

D 730 Ústřední vytápění 16 400,00

| | | | | | | | | |
|---|---|------|--|-----|--------|----------|----------|--|
| 1 | M | M083 | Uskladnění radiátorů | ks | 9,000 | 100,00 | 900,00 | |
| 2 | M | M084 | Demontáž topení | ks | 9,000 | 150,00 | 1 350,00 | |
| 3 | M | M085 | Vodoinstalačské práce | hod | 16,000 | 450,00 | 7 200,00 | |
| 4 | M | M086 | Montáž radiátorů | ks | 9,000 | 250,00 | 2 250,00 | |
| 5 | M | M087 | Přesun Hmot | kč | 1,000 | 200,00 | 200,00 | |
| 6 | M | M088 | Nátěry otopných těles litinových a potrubí | kpl | 1,000 | 4 500,00 | 4 500,00 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

ZTI - zdravotnické instalace

KSO: 801 32 13
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ: 26105128
DIČ: CZxxxxxxx

Projektant:
ATELIER G+G s.r.o., Jindřichův Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

2 452 067,25

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2 452 067,25 | 21,00% | 514 934,12 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

2 967 001,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

ZTI - zdravotnické instalace

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 452 067,25

| | |
|--|--------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 69 421,72 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 14 850,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 10 560,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 10 560,00 |
| 997 - Přesun sutě | 25 919,72 |
| 998 - Přesun hmot | 7 532,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 2 382 645,53 |
| 721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace | 581 569,93 |
| 722 - Zdravotnicka - vnitřní vodovod | 1 255 550,25 |
| 725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty | 397 200,57 |
| 726 - Zdravotnicka - předstěnové instalace | 97 924,78 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 50 400,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

ZTI - zdravotnické instalace

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 452 067,25

| | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|-----|---------|----------|--------------|----------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 69 421,72 | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 14 850,00 | |
| 1 | K | 310237241 | Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. do 300 mm | kus | 33,000 | 450,00 | 14 850,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310237241 | | | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 10 560,00 | |
| 2 | K | 612325222 | Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2 | kus | 33,000 | 320,00 | 10 560,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325222 | | | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 10 560,00 | |
| 3 | K | 971033441 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárcí, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 300 mm | kus | 33,000 | 320,00 | 10 560,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033441 | | | | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 25 919,72 | |
| 4 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 104,515 | 12,00 | 1 254,18 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 VV 20,903*5 *Přepočtené koeficientem množství | | 104,515 | | | |
| 5 | K | 997013511 | Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 20,903 | 390,00 | 8 152,17 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013511 | | | | | |
| 6 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demoličního zařízení do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 20,903 | 790,00 | 16 513,37 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631 | | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 7 532,00 | |
| 7 | K | 998018003 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m | t | 4,304 | 1 750,00 | 7 532,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018003 | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 2 382 645,53 | |
| D | 721 | | Zdravotnicka - vnitřní kanalizace | | | | 581 569,93 | |
| 8 | K | 721140802 | Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100 | m | 331,000 | 127,00 | 42 037,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721140802 VV 75+220+30+6 | | 331,000 | | | |
| 9 | K | 721140806 | Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 200 | m | 40,000 | 228,00 | 9 120,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721140806 VV 25+15 | | 40,000 | | | |
| 10 | K | 721171803 | Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75 | m | 85,000 | 18,00 | 1 530,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721171803 | | | | | |
| 11 | K | 721171808 | Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 75 do D 114 | m | 30,000 | 35,00 | 1 050,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721171808 | | | | | |
| 12 | K | 721173401 | Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110 | m | 13,000 | 406,00 | 5 278,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173401 | | | | | |
| 13 | K | 721173402 | Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125 | m | 4,700 | 498,00 | 2 340,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173402 | | | | | |
| 14 | K | 721173403 | Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160 | m | 11,500 | 638,00 | 7 337,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173403 | | | | | |
| 15 | M | M089 | Kanalizace z trub polypropylenových, PPR D 75 mm, PN 20 - pro t=90°C | bm | 4,000 | 1 478,00 | 5 912,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 16 | M | M090 | Kanalizace z trub polypropylenových, PPR D 110 mm, PN 20 - pro t=90°C | bm | 2,000 | 2 406,00 | 4 812,00 | |
| 17 | M | M091 | Zápachová uzávěrka atypická z nerezové oceli, D 75 mm 1.NP -- 45 | kpl | 1,000 | 2 665,00 | 2 665,00 | |
| 18 | K | 721174004 | Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75 | m | 11,600 | 457,00 | 5 301,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174004 | | | | | |
| 19 | K | 721174005 | Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110 | m | 8,000 | 545,00 | 4 360,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174005 | | | | | |
| 20 | K | 721174024 | Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75 | m | 58,500 | 512,00 | 29 952,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174024 | | | | | |
| 21 | K | 721174025 | Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110 | m | 162,900 | 592,00 | 96 436,80 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174025 | | | | | |
| | | VV | 23,3+139,6 | | 162,900 | | | |
| 22 | M | 28615602 | čisticí tvarovka odpadní PP DN 75 pro vysoké teploty | kus | 15,000 | 185,00 | 2 775,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615602 | | | | | |
| 23 | M | 28615603 | čisticí tvarovka odpadní PP DN 110 pro vysoké teploty | kus | 33,000 | 199,00 | 6 567,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615603 | | | | | |
| 24 | M | M001 | Obnažení a očištění hrdla litinového svislého odpadu DN 70 mm,, pod úrovní podlahy, 1.NP -- 33,37,38,44,46,48,49; 2.NP -- 7,8,31 | kpl | 10,000 | 250,00 | 2 500,00 | |
| 25 | M | M002 | Obnažení a očištění hrdla litinového svislého odpadu DN 100 mm,, pod úrovní podlahy, 1.NP -- 32,34,35,36,39,40,41,42,45,47,50,51,52,53; 2.NP -- 1,2,3,4,6 | kpl | 19,000 | 320,00 | 6 080,00 | |
| 26 | M | M003 | Obnažení a očištění hrdla litinového svislého odpadu DN 150 mm,, pod stropem 1.NP ústící do chráničky | kpl | 1,000 | 388,00 | 388,00 | |
| 27 | M | M092 | Obnažení a očištění hrdla litinového svislého odpadu DN 100 mm,, nad napojením, čísla odpadu "17", ve 2.NP m.č.241 | kpl | 1,000 | 320,00 | 320,00 | |
| 28 | M | M004 | Napojení potrubí PVC HT, D 75 mm, do hrdla litinového svislého odpadu DN 70 mm, pod úrovní podlahy 1.NP -- 33,37,38,44,46,48,49; 2.NP -- 7,8,31 | kpl | 10,000 | 490,00 | 4 900,00 | |
| 29 | M | M005 | Napojení potrubí PVC HT, D 110 mm, do hrdla litinového svislého odpadu DN 100 mm, pod úrovní podlahy 1.NP -- 32,34,35,36,39,40,41,47,50,51; 2.NP -- 1,2,3,4,6 | kpl | 15,000 | 592,00 | 8 880,00 | |
| 30 | M | M093 | Napojení potrubí PVC HT, D 110 mm, do hrdla svislého odpadu DN 100 mm,, nad napojením, čísla odpadu "17", ve 2.NP m.č.241 | kpl | 1,000 | 592,00 | 592,00 | |
| 31 | M | M094 | Napojení potrubí PVC KG, SN 4, DN 100 mm, do hrdla litinového svislého odpadu DN 100 mm,, pod úrovní podlahy 1.NP -- 42, 45, 52, 53 | kpl | 4,000 | 592,00 | 2 368,00 | |
| 32 | M | M006 | Napojení potrubí PVC HT, D 150 mm, do hrdla litinového vodorovného odpadního potrubí DN 150 mm, pod stropem 1.NP | kpl | 1,000 | 780,00 | 780,00 | |
| 33 | M | M011 | Zazátkování potrubí svislých odpadů potrubí, PVC HT, D 75 mm, 1.NP -- 38,48,49; 2.NP --- 31,33,37,44a,46; 3.NP -- 6a,7,8 | kpl | 11,000 | 80,00 | 880,00 | |
| 34 | M | M012 | Zazátkování potrubí PVC HT, D 110 mm, 1.NP -- 39,40,41,50,51; 2.NP -- 4,13,32,35,45a; 3.NP -- 1,6 | kpl | 12,000 | 90,00 | 1 080,00 | |
| 35 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | m | 32,400 | 399,00 | 12 927,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174042 | | | | | |
| 36 | K | 721174043 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50 | m | 43,300 | 452,00 | 19 571,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174043 | | | | | |
| | | VV | 43,3 | | 43,300 | | | |
| 37 | K | 721174044 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75 | m | 1,200 | 533,00 | 639,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174044 | | | | | |
| 38 | K | 721174045 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110 | m | 23,600 | 696,00 | 16 425,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174045 | | | | | |
| 39 | K | 721174063 | Potrubí z trub polypropylenových větrací DN 110 | m | 14,000 | 168,00 | 2 352,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174063 | | | | | |
| | | VV | 11,2+2,8 | | 14,000 | | | |
| 40 | K | 721174064 | Potrubí z trub polypropylenových větrací DN 125 | m | 10,500 | 198,00 | 2 079,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174064 | | | | | |
| 41 | M | M014 | Obnažení a očištění stávajícího potrubí DN 125 mm, odvětrání pod střechou, 2,3,9a,17,34,36,47 | kpl | 7,000 | 120,00 | 840,00 | |
| 42 | M | M015 | Napojení potrubí PVC KG, DN 125 mm, na stávající potrubí odvětrání pod střechou, 2,3,9a,17,34,36,47 | kpl | 7,000 | 620,00 | 4 340,00 | |
| 43 | M | M016 | Fixace větracího potrubí objímkami s kotvením do konstrukce střechy | kpl | 14,000 | 30,00 | 420,00 | |
| 44 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 31,000 | 66,00 | 2 046,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194104 | | | | | |
| 45 | K | 721194105 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 | kus | 19,000 | 78,00 | 1 482,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194105 | | | | | |
| 46 | K | 721194109 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 | kus | 29,000 | 112,00 | 3 248,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194109 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 47 | K | 721210813 | Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100 | kus | 17,000 | 250,00 | 4 250,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/721210813 | | | | | | | | |
| 48 | K | 721211403 | Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem | kus | 8,000 | 2 060,00 | 16 480,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/721211403 | | | | | | | | |
| 49 | K | 721212123 | Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 800 mm | kus | 9,000 | 3 068,00 | 27 612,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/721212123 | | | | | | | | |
| 50 | K | 721226512 | Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 50 | kus | 1,000 | 430,00 | 430,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/721226512 | | | | | | | | |
| 51 | K | 721290111 | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 | m | 365,200 | 24,00 | 8 764,80 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/721290111 360,5+4,7 | | | | | | | | |
| 52 | K | 721290112 | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200 | m | 11,500 | 26,00 | 299,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/721290112 | | | | | | | | |
| 53 | K | 721290113 | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 250 nebo DN 300 | m | 401,200 | 1,00 | 401,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/721290113 | | | | | | | | |
| 54 | M | M048 | Zemnické výpomoci, obsarující: vysekání rýn ve zdech vysekání otvorů stropy a zdmi vyvrtání otvorů-prostupů ve zdech a stropěch úprava v sádkartonových stěnách úprava v podhledech fixace potrubí zapénováním fixace potrubí objímkami zapravení prostupů zdmi zapravení prostupů stropy zapravení rýh omítkou | kpl | 1,000 | 68 290,00 | 68 290,00 | |
| 55 | M | M049 | Požární prostupy požárně dělicími stropy, pro potrubí plastové PVC, D 75 mm, do 400 mm, - výpomoc akreditované osoby | kpl | 6,000 | 1 230,00 | 7 380,00 | |
| 56 | M | M050 | Požární prostupy požárně dělicími stropy, pro potrubí plastové PVC, D 110 mm, do 400 mm, - výpomoc akreditované osoby | kpl | 39,000 | 1 390,00 | 54 210,00 | |
| 57 | M | M0511 | Objímky pro potrubí kanalizace PVC, D 110 mm, v instalačních šachtách, s kotvením do stěny a stropu | kpl | 27,000 | 120,00 | 3 240,00 | |
| 58 | M | M052 | Instalační dvířka pro kanalizaci, v instalačních šachtách | kpl | 14,000 | 2 810,00 | 39 340,00 | |
| 59 | M | M053 | Objímky pro potrubí kanalizace PVC, D 75 mm, vedené pod stropem, s kotvením do stropu 1.NP -- 44; 2.NP -- 6,7,8; 3.NP -- 36 | kpl | 23,000 | 102,00 | 2 346,00 | |
| 60 | M | M054 | Objímky pro potrubí kanalizace PVC, D 110-150 mm, vedené pod stropem, s kotvením do stropu - 1.NP -- 9,10,11,12,14,15,45,52,53; 2.NP -- 1,2,9a; 3.NP -- 2,3 | kpl | 65,000 | 175,00 | 11 375,00 | |
| 61 | M | M055 | Zakrytování kanalizace pod stropem, z plastového žlabu nebo z dřevotřískových desek, s kotvením do stropu 1.NP -- 9,10,11,12,13,14,15,44,45,52,53; 2.NP - 1,2,6,7,8,9a; 3.NP -- 2,3,36 | bm | 35,500 | 1,00 | 35,50 | |
| 62 | M | M056 | Objímky pro potrubí kanalizace PVC, D 75 mm, vedené svisle po zdi, s kotvením do zdi 1.NP -- 33,48; 2.NP -- 33 | kpl | 10,000 | 102,00 | 1 020,00 | |
| 63 | M | M057 | Objímky pro potrubí kanalizace PVC, D 110 mm, vedené svisle po zdi, s kotvením do zdi 1.NP -- 32,35,47,53; 2.NP -- 1,2,47; 3.NP -- 47 | kpl | 32,000 | 120,00 | 3 840,00 | |
| 64 | M | M058 | Zakrytování kanalizace vedené svisle po zdi, z plastového žlabu nebo z dřevotřískových desek, s kotvením do zdi 1.NP -- 32,33,35,47,48,53; 2.NP -- 1,2,33,47; 3.NP -- 47 | bm | 36,400 | 1,00 | 36,40 | |
| 65 | K | 721290823 | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 6,906 | 1 250,00 | 8 632,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/721290823 | | | | | | | | |
| 66 | K | 998721103 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,779 | 1 250,00 | 973,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998721103 | | | | | | | | |
| 67 | K | 998721181 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,779 | 1,00 | 0,78 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998721181 | | | | | | | | |
| D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | | | | 1 255 550,25 | |
| 68 | K | 722130801 | Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25 | m | 520,000 | 68,00 | 35 360,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/722130801 200+120+20+20+70+90 | | | | | | | | |
| 69 | K | 722130802 | Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přes 25 do DN 40 | m | 260,000 | 76,00 | 19 760,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/722130802 70+10+15+5+105+55 | | | | | | | | |
| 70 | K | 722130803 | Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přes 40 do DN 50 | m | 90,000 | 89,00 | 8 010,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/722130803 25+65 | | | | | | | | |
| 71 | K | 722130804 | Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových DN 65 | m | 45,000 | 96,00 | 4 320,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/722130804 | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | VV | 45 | | 45,000 | | | |
| 72 | K | 722130805 | Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových DN 80 | m | 95,000 | 110,00 | 10 450,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722130805 | | | | | |
| | | VV | 20+75 | | 95,000 | | | |
| 73 | K | 722174002 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8 | m | 344,900 | 308,00 | 106 229,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174002 | | | | | |
| | | VV | 80,8+102,3+161,8 | | 344,900 | | | |
| 74 | K | 722174003 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5 | m | 283,000 | 375,00 | 106 125,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174003 | | | | | |
| | | VV | 139,8+92+51,2 | | 283,000 | | | |
| 75 | K | 722174004 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4 | m | 55,500 | 450,00 | 24 975,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174004 | | | | | |
| | | VV | 50,5+5 | | 55,500 | | | |
| 76 | K | 722174005 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 40 x 5,5 | m | 68,000 | 542,00 | 36 856,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174005 | | | | | |
| | | VV | 59,6+8,4 | | 68,000 | | | |
| 77 | K | 722174006 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 50 x 6,9 | m | 43,500 | 628,00 | 27 318,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174006 | | | | | |
| | | VV | 43,5 | | 43,500 | | | |
| 78 | K | 722174007 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 63 x 8,6 | m | 27,300 | 828,00 | 22 604,40 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174007 | | | | | |
| | | VV | 25+2,3 | | 27,300 | | | |
| 79 | K | 722174008 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 75 x 10,3 | m | 37,000 | 997,00 | 36 889,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174008 | | | | | |
| 80 | K | 722174009 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 90 x 12,3 | m | 28,900 | 1 420,00 | 41 038,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174009 | | | | | |
| | | VV | 24,3+4,6 | | 28,900 | | | |
| 81 | M | M019 | Obnažení a očištění potrubí stávajícího a dále napojovacího závitů na potrubí ocelovém do DN 25 mm, a to v prostoru pod stropem 1.NP, ve žlutém a zeleném pavilonu školy | kpl | 3,000 | 392,00 | 1 176,00 | |
| 82 | M | M095 | Obnažení a očištění potrubí stávajícího a dále napojovacího závitů na potrubí ocelovém DN 65-80 mm, a to v prostoru pod stropem 1.NP, ve žlutém a zeleném pavilonu školy | kpl | 5,000 | 1 260,00 | 6 300,00 | |
| 83 | M | M096 | Napojení nového potrubí PPR, PN 16, do DN 25 mm (D 32 mm), na stávající potrubí ocelové, a to v prostoru pod stropem 1.NP, ve žlutém a zeleném pavilonu | kpl | 3,000 | 580,00 | 1 740,00 | |
| 84 | M | M097 | Napojení nového potrubí PPR, PN 16, DN 40 mm (D 50 mm), na stávající potrubí ocelové, a to v prostoru pod stropem 1.NP, ve žlutém a zeleném pavilonu | kpl | 1,000 | 605,00 | 605,00 | |
| 85 | M | M098 | Napojení nového potrubí PPR, PN 16, D 75-90 mm, na stávající potrubí ocelové, a to v prostoru pod stropem 1.NP, ve žlutém a zeleném pavilonu | kpl | 3,000 | 1 450,00 | 4 350,00 | |
| 86 | M | M099 | Napojení nového potrubí ocelového, pozinkovaného, závitového DN 2½"-3", na stávající potrubí ocelové, a to v prostoru pod stropem 1.NP, ve žlutém a zeleném pavilonu | kpl | 2,000 | 1 690,00 | 3 380,00 | |
| 87 | M | M100 | Obnažení a očištění potrubí stávajícího ocelového závitového, s očištěním, přeříznutím a provedením závitů na potrubí DN 6/4" neb jiný způsob pro napojení potrubí vedené do chráničky, v prostoru pod stropem 1.NP - pozice a | kpl | 1,000 | 708,00 | 708,00 | |
| 88 | M | M101 | Napojení nového potrubí PPR, PN 16, DN 40 mm (D 50 mm), na stávající potrubí ocelové vedené do chráničky, a to v prostoru pod stropem 1.NP - pozice "a" | kpl | 1,000 | 680,00 | 680,00 | |
| 89 | M | M102 | Obnažení a očištění potrubí stávajícího ocelového závitového, s očištěním, přeříznutím a provedením závitů na potrubí DN ¾", neb jiný způsob pro napojení potrubí vedené do topného kanálu, v prostoru pod stropem 1.NP - pozice tt | kpl | 1,000 | 490,00 | 490,00 | |
| 90 | M | M103 | Obnažení a očištění potrubí stávajícího ocelového závitového, s očištěním, přeříznutím a provedením závitů na potrubí DN 5/4" a DN 6/4" neb jiný způsob pro napojení potrubí vedené do topného kanálu, v prostoru pod stropem 1.NP - pozice "π" | kpl | 2,000 | 780,00 | 1 560,00 | |
| 91 | M | M104 | Napojení nového potrubí PPR, PN 16, DN 20 mm (D 25 mm), na stávající potrubí ocelové vedené do topného kanálu, v prostoru pod stropem 1.NP - pozice "π" | kpl | 1,000 | 560,00 | 560,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|-----------|--|---------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 92 | M | M105 | Napojení nového potrubí PPR, PN 16, DN 32 mm a DN 40 mm (D 40 mm a D 50 mm), stávající potrubí ocelové vedené do topného kanálu, v prostoru pod stropem 1.NP - pozice "π" | kpl | 2,000 | 620,00 | 1 240,00 | |
| 93 | M | M106 | Obnažení a očištění potrubí stávajícího ocelového závitového, s očištěním, přeříznutím a provedením závitů na potrubí do DN 5/4" neb jiný způsob pro napojení uzavíracího ventilu | kpl | 2,000 | 678,00 | 1 356,00 | |
| 94 | M | M107 | Uzavírací ventil závitový, motýlkový nebo pákový - 3/4", pro pozici "β", ve 2.NP | kpl | 2,000 | 399,00 | 798,00 | |
| 95 | M | M108 | Výtokový ventil pákový - 1/2", pro pozici "β", ve 2.NP, s možností připojení na hadici rychlospojkou | kpl | 2,000 | 262,00 | 524,00 | |
| 96 | M | M109 | Instalační dvířka velikosti 200x200 mm, pro přístup k uzavíracím a výtokovým ventilům, - pozice "β", ve 2.NP. | kpl | 4,000 | 480,00 | 1 920,00 | |
| 97 | M | M110 | Napojení potrubí plastového polypropylenového, PPR, PN 16, D 63 mm na stávající potrubí cirkulace TUV u stojatého ohřivače užitkové | kpl | 1,000 | 1 370,00 | 1 370,00 | |
| 98 | M | M111 | Napojení potrubí plastového polypropylenového, PPR, PN 16, D 90 mm na stávající potrubí přívodu studené pitné vody do stojatého ohř | kpl | 1,000 | 1 725,00 | 1 725,00 | |
| 99 | M | M112 | Napojení potrubí plastového polypropylenového, PPR, PN 16, D 90 mm na stávající potrubí odtoku teplé užitkové vody ze stojatého ohř | kpl | 1,000 | 1 725,00 | 1 725,00 | |
| 100 | M | M113 | Odpojení potrubí přívodu do zařízení technické vody, z trub ocelových - DN 2", - pozice "δ" | kpl | 1,000 | 98,00 | 98,00 | |
| 101 | M | M114 | Odpojení potrubí přívodu do zařízení odmořovací vody, z trub ocelových - DN 2", - pozice "δ" | kpl | 1,000 | 108,00 | 108,00 | |
| 102 | M | M115 | Odpojení potrubí rozvodu vody technické vody, z trub ocelových - 1", - pozice "δ" | kpl | 2,000 | 90,00 | 180,00 | |
| 103 | M | M033 | Rozvody vody z trub ocelových, závitových, pozinkovaných, s vnitřní výstelkou - DN 3" - rozvody vedené pod stropem | bm | 8,500 | 1 290,00 | 10 965,00 | |
| 104 | M | M034 | Rozvody vody z trub ocelových, závitových, pozinkovaných, s vnitřní výstelkou - DN 2" - rozvody vedené pod stropem | bm | 1,000 | 750,00 | 750,00 | |
| 105 | M | M036 | Rozvody vody z trub ocelových, závitových, pozinkovaných, s vnitřní výstelkou - DN 5/4" - rozvody vedené pod stropem | bm | 17,000 | 565,00 | 9 605,00 | |
| 106 | M | M0361 | Rozvody vody z trub ocelových, závitových, pozinkovaných, s vnitřní výstelkou - DN 5/4" - rozvody stoupací | bm | 8,700 | 565,00 | 4 915,50 | |
| 107 | M | M037 | Rozvody vody z trub ocelových, závitových, pozinkovaných, s vnitřní výstelkou - DN 6/4" - rozvody stoupající | bm | 2,500 | 635,00 | 1 587,50 | |
| 108 | M | M038 | Rozvody vody z trub ocelových, závitových, pozinkovaných, s vnitřní výstelkou - DN 1" - rozvody stoupací | bm | 2,500 | 495,00 | 1 237,50 | |
| 109 | M | M0381 | Rozvody vody z trub ocelových, závitových, pozinkovaných, s vnitřní výstelkou - DN 1" - rozvody připojovací | bm | 5,100 | 495,00 | 2 524,50 | |
| 110 | K | 722181232 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm | m | 32,400 | 80,00 | 2 592,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181232 | | | | | |
| 111 | K | 722181233 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm | m | 43,300 | 102,00 | 4 416,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181233 | | | | | |
| 112 | K | 722181234 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 63 do 89 mm | m | 75,300 | 119,00 | 8 960,70 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181234 | | | | | |
| VV | | | 4+58,5+11,6+1,2 | 75,300 | | | | |
| 113 | K | 722181235 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 89 mm | m | 250,500 | 138,00 | 34 569,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181235 | | | | | |
| VV | | | 23,3+13+4,7+11,5+2+139,6+8+23,9+11,2+2,8+10,5 | 250,500 | | | | |
| 114 | K | 722181241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 344,900 | 108,00 | 37 249,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181241 | | | | | |
| VV | | | 80,8+102,3+161,8 | 344,900 | | | | |
| 115 | K | 722181242 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm | m | 422,800 | 112,00 | 47 353,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181242 | | | | | |
| VV | | | 51,2 | 51,200 | | | | |
| VV | | | 139,8 | 139,800 | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 132 | K | 722240122 | Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20 | kus | 65,000 | 278,00 | 18 070,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240122 | | 65,000 | | | |
| 133 | K | 722240123 | Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 25 | kus | 11,000 | 350,00 | 3 850,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240123 | | | | | |
| 134 | K | 722240124 | Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 32 | kus | 8,000 | 495,00 | 3 960,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240124 | | | | | |
| 135 | K | 722240125 | Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 40 | kus | 6,000 | 720,00 | 4 320,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240125 | | | | | |
| 136 | K | 722240126 | Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 50 | kus | 4,000 | 1 210,00 | 4 840,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240126 | | | | | |
| 137 | K | 722240127 | Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 63 | kus | 2,000 | 1 605,00 | 3 210,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722240127 | | | | | |
| 138 | K | 722250143 | Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarově stálou hadicí prosklený D 25 x 30 m | soubor | 4,000 | 11 340,00 | 45 360,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722250143 | | | | | |
| 139 | K | 722290226 | Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 | m | 839,700 | 35,00 | 29 389,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290226 | | | | | |
| 140 | M | M039 | Zabezpečení vývodů po dobu tlakové zkoušky vodovodního potrubí | okruh | 1,000 | 70,00 | 70,00 | |
| 141 | M | M0391 | Zabezpečení vývodů po dobu tlakové zkoušky vodovodního potrubí rozvodů TUV včetně cirkulace | okruh | 1,000 | 80,00 | 80,00 | |
| 142 | M | M0392 | Zabezpečení vývodů po dobu tlakové zkoušky vodovodního potrubí rozvodů požární vody | okruh | 1,000 | 80,00 | 80,00 | |
| 143 | M | M0393 | Zabezpečení vývodů po dobu tlakové zkoušky vodovodního potrubí rozvodů studené vody ZP, vedené do zeleného pavilonu | okruh | 1,000 | 80,00 | 80,00 | |
| 144 | K | 722290229 | Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového přes DN 50 do DN 100 | m | 93,700 | 35,00 | 3 279,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290229 | | | | | |
| 145 | K | 722290234 | Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | m | 933,400 | 1,00 | 933,40 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290234 | | 933,400 | | | |
| 146 | M | M059 | Zednické vypomoci, obsaňující: vysekání rýn ve zdech vysekání otvorů stropy a zdmi vyvrtání otvorů-prostupů ve zdech a stropěch úprava v sádkartonových stěnách úprava v podhledech fixace potrubí zapřením fixace potrubí objímky zapravení prostupů zdmi zapravení prostupů stropy zapravení rýh omítkou | kpl | 1,000 | 70 280,00 | 70 280,00 | |
| 147 | M | M060 | Požární prostupy požárně dělicími stěnami, pro potrubí plastové PPR, do D 32 mm, do 250 mm, | kpl | 9,000 | 450,00 | 4 050,00 | |
| 148 | M | M0601 | Požární prostupy požárně dělicími stěnami, pro potrubí plastové PPR, do D 32 mm, do 600 mm, | kpl | 5,000 | 450,00 | 2 250,00 | |
| 149 | M | M061 | Požární prostupy požárně dělicími stěnami, pro potrubí plastové PPR, D 40-50 mm, do 250 mm, | kpl | 5,000 | 600,00 | 3 000,00 | |
| 150 | M | M0612 | Požární prostupy požárně dělicími stěnami, pro potrubí plastové PPR, D 40-50 mm, do 600 mm, | kpl | 2,000 | 600,00 | 1 200,00 | |
| 151 | M | M0611 | Požární prostupy požárně dělicími stěnami, pro potrubí plastové PPR, D 63 mm, do 250 mm, | kpl | 3,000 | 800,00 | 2 400,00 | |
| 152 | M | M0613 | Požární prostupy požárně dělicími stěnami, pro potrubí plastové PPR, D 63 mm, do 600 mm, | kpl | 1,000 | 800,00 | 800,00 | |
| 153 | M | M062 | Požární prostupy požárně dělicími stěnami, pro potrubí plastové PPR, D 90 mm, do 250 mm, | kpl | 4,000 | 900,00 | 3 600,00 | |
| 154 | M | M0622 | Požární prostupy požárně dělicími stěnami, pro potrubí plastové PPR, D 90 mm, do 600 mm, | kpl | 1,000 | 1 300,00 | 1 300,00 | |
| 155 | M | M0621 | Požární prostupy požárně dělicími stěnami, pro potrubí ocelové, DN 2 1/2", do 250 mm, | kpl | 1,000 | 450,00 | 450,00 | |
| 156 | M | M0623 | Požární prostupy požárně dělicími stěnami, pro potrubí ocelové, DN 2 1/2 - 3", do 600 mm, | kpl | 2,000 | 800,00 | 1 600,00 | |
| 157 | M | M063 | Požární prostupy požárně dělicími stropy, pro potrubí plastové PPR, do D 32 mm, do 400 mm, | kpl | 2,000 | 450,00 | 900,00 | |
| 158 | M | M0630 | Požární prostupy požárně dělicími stropy, pro potrubí plastové PPR, do D 25 mm, do 400 mm, | kpl | 42,000 | 450,00 | 18 900,00 | |
| 159 | M | M064 | Požární prostupy požárně dělicími stropy, pro potrubí plastové PPR, D 40-50 mm, do 400 mm, | kpl | 2,000 | 600,00 | 1 200,00 | |
| 160 | M | M0641 | Požární prostupy požárně dělicími stropy, pro potrubí ocelové, DN 5/4" - 6/4", do 400 mm, | kpl | 3,000 | 600,00 | 1 800,00 | |
| 161 | M | M065 | Objímky pro vodovodní potrubí PPR, D 20 mm, v instalačních šachtách, s kotvením do stěny a stropu | kpl | 36,000 | 52,00 | 1 872,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|-----------|---|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 162 | M | M066 | Objímky pro vodovodní potrubí PPR, D 25 mm, v instalačních šachtách, s kotvením do stěny a stropu | kpl | 21,000 | 55,00 | 1 155,00 | |
| 163 | M | M068 | Objímky pro vodovodní potrubí PPR, D 40-50 mm, v instalačních šachtách, s kotvením do stěny | kpl | 9,000 | 63,00 | 567,00 | |
| 164 | M | M069 | Instalační dvířka pro vodovodní potrubí, v instalačních šachtách | kpl | 12,000 | 2 780,00 | 33 360,00 | |
| 165 | M | M070 | Objímky pro vodovodní potrubí PPR, D 20-25 mm, vedené pod stropem, s kotvením do stropu nebo roštu | kpl | 148,000 | 52,00 | 7 696,00 | |
| 166 | M | M071 | Objímky pro vodovodní potrubí PPR, D 32-40 mm, vedené pod stropem, s kotvením do stropu nebo roštu | kpl | 101,000 | 59,00 | 5 959,00 | |
| 167 | M | M072 | Objímky pro vodovodní potrubí PPR, D 50-63 mm, vedené pod stropem, s kotvením do stropu nebo roštu | kpl | 58,000 | 78,00 | 4 524,00 | |
| 168 | M | M0721 | Objímky pro vodovodní potrubí PPR, D 75-90 mm, vedené pod stropem, s kotvením do stropu nebo roštu | kpl | 56,000 | 99,00 | 5 544,00 | |
| 169 | M | M073 | Objímky pro vodovodní potrubí ocelové, DN 2 1/2 -3", vedené pod stropem, s kotvením do stropu nebo roštu | kpl | 17,000 | 106,00 | 1 802,00 | |
| 170 | M | M075 | Rošt s pevnou podlahou pro vedení vodovodního potrubí, z ocelových profilů, kotvených do stropu, pro jedno potrubí | bm | 15,000 | 260,00 | 3 900,00 | |
| 171 | M | M077 | Rošt s pevnou podlahou pro vedení vodovodního potrubí, z ocelových profilů, kotvených do stropu, pro tři potrubí | bm | 81,000 | 352,00 | 28 512,00 | |
| 172 | M | M078 | Rošt s pevnou podlahou pro vedení vodovodního potrubí, z ocelových profilů, kotvených do stropu, pro čtyři potrubí | bm | 34,600 | 391,00 | 13 528,60 | |
| 173 | M | M079 | Zakrytování rozvodů vody vedených pod stropem, z plastového žlabu nebo dřevotřískových desek, samostatný kryt pro jedno potrubí, s kotvením do stropu | bm | 13,500 | 1,00 | 13,50 | |
| 174 | M | M081 | Zakrytování rozvodů vody vedených pod stropem, z plastového žlabu nebo dřevotřískových desek, samostatný kryt pro tři potrubí, s kotvením do stropu | bm | 48,000 | 1,00 | 48,00 | |
| 175 | M | M082 | Zakrytování rozvodů vody vedených pod stropem, z plastového žlabu nebo dřevotřískových desek, samostatný kryt pro čtyři potrubí, s kotvením do stropu | bm | 13,600 | 1,00 | 13,60 | |
| 176 | K | 722290823 | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 4,481 | 1 250,00 | 5 601,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290823 | | | | | |
| 177 | K | 722505001 | Demontáž a likvidace hydrantu | kus | 4,000 | 360,00 | 1 440,00 | |
| 178 | K | 998722103 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 3,251 | 1 250,00 | 4 063,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998722103 | | | | | |
| 179 | K | 998722181 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 3,251 | 1,00 | 3,25 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998722181 | | | | | |
| D | | 725 | Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | 397 200,57 | |
| 180 | K | 725110811 | Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem | soubor | 14,000 | 210,00 | 2 940,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725110811 | | | | | |
| 181 | K | 725112022 | Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný | soubor | 10,000 | 4 880,00 | 48 800,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725112022 | | | | | |
| VV | | | 3+3+4 | | 10,000 | | | |
| 182 | M | M040 | Držák na toaletní papír, s kontejnerem pro papírové ubrousky-ručníky | kpl | 14,000 | 960,00 | 13 440,00 | |
| VV | | | 10+4 | | 14,000 | | | |
| 183 | M | M041 | Štětka WC, závěsná na stěnu, nerezová | kpl | 14,000 | 818,00 | 11 452,00 | |
| 184 | K | 725112023 | Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním, délky 490mm, odpad vodorovný | soubor | 4,000 | 4 880,00 | 19 520,00 | |
| VV | | | 4 | | 4,000 | | | |
| 185 | K | 725121502 | Pisoárové záchodky keramické bez splachovací nádrže urinál bez odsávání s otvorem pro ventil | soubor | 4,000 | 4 346,00 | 17 384,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725121502 | | | | | |
| VV | | | 1+3 | | 4,000 | | | |
| 186 | K | 725122813 | Demontáž pisoárů s nádrží a 1 záchodkem | soubor | 4,000 | 154,00 | 616,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725122813 | | | | | |
| 187 | K | 725210821 | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel | soubor | 31,000 | 150,00 | 4 650,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725210821 | | | | | |
| 188 | K | 725211618 | Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupem), šířka umyvadla 650 mm | soubor | 31,000 | 3 050,00 | 94 550,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725211618 | | | | | |
| VV | | | 9+16+6 | | 31,000 | | | |
| 189 | K | 725220812 | Demontáž van na pedikúru | soubor | 2,000 | 40,00 | 80,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725220812 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|-----------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 190 | K | 725221111 | Vany bez výtokových armatur keramické se zápachovou uzávěrkou pedikérní 560x380x200 mm | soubor | 2,000 | 2 188,00 | 4 376,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725221111 | | | | | |
| 191 | K | 725310821 | Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur na konzolách | soubor | 3,000 | 165,00 | 495,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725310821 | | | | | |
| 192 | K | 725330820 | Demontáž výlevek bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových | soubor | 7,000 | 250,00 | 1 750,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725330820 | | | | | |
| 193 | K | 725331111 | Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm | soubor | 4,000 | 5 770,00 | 23 080,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725331111 | | | | | |
| 194 | K | 725331210 | Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže diturvitová připevněné na zeď konzolou 450 x 550 x 300 mm s plastovou sklopnou mřížkou | soubor | 3,000 | 4 260,00 | 12 780,00 | |
| VV | | | 3 | | 3,000 | | | |
| 195 | K | 725590813 | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 1,362 | 1 250,00 | 1 702,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725590813 | | | | | |
| 196 | K | 725810811 | Demontáž výtokových ventilů nástěnných | kus | 14,000 | 50,00 | 700,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725810811 | | | | | |
| 197 | K | 725811301 | Ventily nástěnné samouzavírací s omezenou dobou výtoku tlačné G 1/2" (6 l/min) | kus | 4,000 | 3 150,00 | 12 600,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725811301 | | | | | |
| VV | | | 4 | | 4,000 | | | |
| 198 | K | 725812300 | Ventily výtokové 1/2" s možností připojení na hadici rychlospojkou | kus | 6,000 | 272,00 | 1 632,00 | |
| 199 | K | 725813111 | Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2" | soubor | 62,000 | 278,00 | 17 236,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813111 | | | | | |
| VV | | | 9*2+16*2+6*2 | | 62,000 | | | |
| 200 | K | 725813112 | Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4" | kus | 1,000 | 337,00 | 337,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813112 | | | | | |
| 201 | K | 725820801 | Demontáž baterií nástěnných do G 3/4 | soubor | 53,000 | 125,00 | 6 625,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725820801 | | | | | |
| VV | | | 31+7+3+2+10 | | 53,000 | | | |
| 202 | K | 725821312 | Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm | soubor | 12,000 | 1 350,00 | 16 200,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725821312 | | | | | |
| 203 | K | 725822613 | Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí | soubor | 31,000 | 1 410,00 | 43 710,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725822613 | | | | | |
| VV | | | 9+16+6 | | 31,000 | | | |
| 204 | M | 55190005 | flexi hadice ohebná k baterií D 8x12mm F 1/2"xM10 500mm | m | 31,000 | 99,00 | 3 069,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55190005 | | | | | |
| VV | | | 62*0,5 | | 31,000 | | | |
| 205 | M | M0489 | Dřez nerezový, velikosti 600x600 mm, instalovaný na stěnu, instalovaný 800 mm nad podlahou, s instalačními úchyty, s kotvením do stěny, včetně zápachové uzávěry | kpl | 3,000 | 1 980,00 | 5 940,00 | |
| 206 | K | 725841332 | Baterie sprchové podomítkové (zápustné) s přepínačem a pohyblivým držákem | soubor | 8,000 | 2 620,00 | 20 960,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725841332 | | | | | |
| 207 | K | 725841333 | Baterie sprchové podomítkové (zápustné) s přepínačem a pevnou sprchou | soubor | 2,000 | 3 490,00 | 6 980,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725841333 | | | | | |
| 208 | K | 725865411 | Zápachové uzávěrký zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 32/40 | kus | 4,000 | 350,00 | 1 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725865411 | | | | | |
| 209 | K | 725869204 | Zápachové uzávěrký zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednoduchých DN 50 | kus | 3,000 | 182,00 | 546,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725869204 | | | | | |
| 210 | K | 998725103 | Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 1,319 | 1 250,00 | 1 648,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725103 | | | | | |
| 211 | K | 998725181 | Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 1,319 | 1,00 | 1,32 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725181 | | | | | |
| D | | 726 | Zdravotechnika - předstěnové instalace | | | | 97 924,78 | |
| 212 | K | 726131040 | Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro výlevky ovládní zepředu, stavební výšky 1120 mm | soubor | 3,000 | 7 548,00 | 22 644,00 | |
| 213 | K | 726131042 | Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládní zepředu, stavební výšky 1120 mm s připojením na odsávání zápachu | soubor | 14,000 | 5 352,00 | 74 928,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/726131042 | | | | | |
| VV | | | 14 | | 14,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|---|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 214 | K | 998726113 | Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m | t | 0,282 | 1 250,00 | 352,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998726113 | | | | | |
| 215 | K | 998726181 | Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,282 | 1,00 | 0,28 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998726181 | | | | | |
| D | | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | 50 400,00 | |
| 216 | K | 767996701 | Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg | kg | 3 600,000 | 14,00 | 50 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767996701 | | | | | |
| VV | | 3600°odstranění podpůrné nosné konstrukce rozvodů vody pod stropem 1.NP | | | 3 600,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

EI - elektroinstalace

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ:

26105128

DIČ:

CZxxxxxxx

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o., Jindřichův Hradec

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

120 691,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 120 691,00 | 21,00% | 25 345,11 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

146 036,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

EI - elektroinstalace

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

120 691,00

| | |
|--|-----------|
| D1 - Specifikace materiálu – kabely | 7 900,00 |
| D2 - Specifikace materiálu – svítidla | 26 010,00 |
| D3 - Specifikace materiálu – žlaby, trubky, lišty | 5 000,00 |
| D4 - Specifikace materiálu – krabice, nosné konstrukce, závěsy | 830,00 |
| D5 - Práce HZS | 80 951,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

04 - modrý pavilon

Soupis:

EI - elektroinstalace

Místo:

Jindřichův Hradec

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

120 691,00

| D | D1 | Specifikace materiálu – kabely | | | | | 7 900,00 | |
|----|----|---|--|-----|--------|----------|-----------|--|
| 1 | K | Pol18 | Kabel CYKY 3Jx1,5 | m | 90,000 | 50,00 | 4 500,00 | |
| 2 | K | Pol19 | Kabel s funkční schopností při požáru FE180/E180min-NHXH-J 3x1,5 mm2 (CXKH-V B2ca,s1,DO | m | 50,000 | 68,00 | 3 400,00 | |
| D | D2 | Specifikace materiálu – svítidla | | | | | 26 010,00 | |
| 3 | K | Pol20 | A - LED podhledové čtvercové svítidlo(600x600mm), ocel.kryt opál. metakrylát; do 50W; IP 40; chodby,denní místnosti návštěvní prostory | ks | 12,000 | 1 760,00 | 21 120,00 | |
| 4 | K | Pol21 | NO – LED nouzové únikové svítidlo 3W/1hod; plastové interiérové s piktogramem, možnost napojit na centrální testr | ks | 3,000 | 1 630,00 | 4 890,00 | |
| D | D3 | Specifikace materiálu – žlaby, trubky, lišty | | | | | 5 000,00 | |
| 5 | K | Pol22 | Přichytky pro 1 kabel do podhledu | ks | 20,000 | 250,00 | 5 000,00 | |
| D | D4 | Specifikace materiálu – krabice, nosné konstrukce, závěsy | | | | | 830,00 | |
| 6 | K | Pol23 | Krabice rozvodná pod omítku d=97 s víčkem | ks | 3,000 | 190,00 | 570,00 | |
| 7 | K | Pol24 | Svorka el.montážní do 2,5mm2 | ks | 13,000 | 20,00 | 260,00 | |
| D | D5 | Práce HZS | | | | | 80 951,00 | |
| 8 | K | Pol9 | Měření světelně-technických parametrů osvětlení včetně protokolů | hod | 4,000 | 1 000,00 | 4 000,00 | |
| 9 | K | Pol10 | Demontáž stávající instalace | hod | 6,000 | 650,00 | 3 900,00 | |
| 10 | K | Pol101 | Demontáž stávající instalace dotčených prostor - vypínače, zásuvky, svítidla, odpojení | hod | 32,000 | 650,00 | 20 800,00 | |
| 11 | K | Pol102 | Zpětná montáž - kompletace stávající instalace dotčených prostor - vypínače, zásuvky, svítidla, odpojení | hod | 40,000 | 650,00 | 26 000,00 | |
| 12 | K | Pol11 | Stavební přípomoci | hod | 12,000 | 650,00 | 7 800,00 | |
| 13 | K | Pol12 | Likvidace odpadu | hod | 3,000 | 580,00 | 1 740,00 | |
| 14 | K | Pol13 | Projednání el.instalace dle vyhlášky 73/2010 s orgány státní zprávy | hod | 4,000 | 1 050,00 | 4 200,00 | |
| 15 | K | Pol14 | Výrobní projektová dokumentace – realizační firma předá investorovi před zahájením prací | hod | 11,000 | 1,00 | 11,00 | |
| 16 | K | Pol15 | Dokumentace skutečného provedení | hod | 10,000 | 500,00 | 5 000,00 | |
| 17 | K | Pol30 | Výchozí revize elektroinstalace | hod | 3,000 | 2 500,00 | 7 500,00 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

VON - vedlejší a ostatní náklady

KSO: 801 32 13

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ:

26105128

DIČ:

CZxxxxxxx

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o., Jindřichův Hradec

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

31 000,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 31 000,00 | 21,00% | 6 510,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

37 510,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

VON - vedlejší a ostatní náklady

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|---|------------------|
| Náklady stavby celkem | 31 000,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 31 000,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 3 000,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 25 000,00 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 3 000,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Objekt:

VON - vedlejší a ostatní náklady

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.,
Jindřichův Hradec

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

31 000,00

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|---|
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 31 000,00 | | |
| D | VRN1 | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 3 000,00 | | |
| 1 | K | 013254001 | Dokumentace skutečného provedení stavby prováděna dle vyhlášky č.499/2006 sb. příloha č.7- 3x tištěné paré, 1x elektronicky na CD | ... | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 | | |
| D | VRN3 | | Zařízení staveniště | | | | 25 000,00 | | |
| 2 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | ... | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 | CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000 |
| D | VRN7 | | Provozní vlivy | | | | 3 000,00 | | |
| 3 | K | 071002000 | Provoz investora, třetích osob | ... | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 | CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/071002000 |

SEZNAM FIGUR

Kód: 21-0822

Stavba: Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů VI.ZŠ Jindřichův Hradec V., Větrná 54

Datum: 21.03.2024

| Kód | Popis | MJ | Výměra |
|-----------------|-------------------------------|----|---------|
| 04/ 1.NP | stavební část | | |
| dl | nové dlažby | m2 | 5,780 |
| malby | malby vnitřních stěn a stropů | m2 | 483,828 |
| 04/ 2.NP | stavební část | | |
| dl | nové dlažby | m2 | 5,780 |
| malby | malby vnitřních stěn a stropů | m2 | 483,828 |
| 04/ 3.NP | stavební část | | |
| dl | nové dlažby | m2 | 5,780 |
| malby | malby vnitřních stěn a stropů | m2 | 483,828 |
| 04/ 4.NP | stavební část | | |
| dl | nové dlažby | m2 | 5,780 |
| malby | malby vnitřních stěn a stropů | m2 | 483,828 |

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

| | |
|--------|-----------------------------------|
| STA | Stavební objekt pozemní |
| ING | Stavební objekt inženýrský |
| PRO | Provozní soubor |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| OST | Ostatní |
| Soupis | Soupis prací pro daný typ objektu |

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

| | |
|-----------------|--|
| PČ | Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu |
| TYP | Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr |
| Kód | Kód položky |
| Popis | Zkrácený popis položky |
| MJ | Měrná jednotka položky |
| Množství | Množství v měrné jednotce |
| J.cena | Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky. |
| Cena celkem | Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny |
| Cenová soustava | Příslušnost položky do cenové soustavy |

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

| |
|--|
| Plný popis položky |
| Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele |
| Výkaz výměr |

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|--|------------|------------------|
| Kód | A | Kód stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Název stavby | String | 120 |
| Místo | N | Místo stavby | String | 50 |
| Datum | A | Datum vykonaného exportu | Date | |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavebních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Zadavatel | N | Zadavatel zadání | String | 50 |
| IČ | N | IČ zadavatele zadání | String | 20 |
| DIČ | N | DIČ zadavatele zadání | String | 20 |
| Uchazeč | N | Uchazeč veřejné zakázky | String | 50 |
| Projektant | N | Projektant | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k zadání | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů | eGSazbaDph | |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů | Double | |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double | |
| Cena bez DPH | A | Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů. | Double | |
| Cena s DPH | A | Celková cena s DPH za celou stavbu | Double | |

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|-----------------------|---------------|----------------------------------|--------------|------------------|
| Kód | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód | A | Kód objektu | String | 20 |
| Objektu, Soupis prací | A | Název objektu | String | 120 |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný objekt | Double | |
| Cena s DPH | A | Cena spolu s DPH za daný objekt | Double | |
| Typ | A | Typ zakázky | eGTypZakazky | |

Krycí list soupisu

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|---|------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název soupisu | String | 20 + 120 |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavebních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k soupisu prací | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu | eGSazbaDph | |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu | Double | |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double | |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný soupis | Double | |
| Cena s DPH | A | Cena s DPH za daný soupis | Double | |

Rekapitulace členění soupisu prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|------------------|---------------|---|--------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód dílu - Popis | A | Kód a název dílu ze soupisu | String | 20 + 100 |
| Cena celkem | A | Cena celkem za díl ze soupisu | Double | |

Soupis prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|-----------------|---------------|--|------------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| PČ | A | Pořadové číslo položky soupisu | Long | |
| Typ | A | Typ položky soupisu | eGTypPolozky | 1 |
| Kód | A | Kód položky ze soupisu | String | 20 |
| Popis | A | Popis položky ze soupisu | String | 255 |
| MJ | A | Měrná jednotka položky | String | 10 |
| Množství | A | Množství položky soupisu | Double | |
| J.Cena | A | Jednotková cena položky | Double | |
| Cena celkem | A | Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství | Double | |
| Cenová soustava | N | Zařazení položky do cenové soustavy | String | 50 |
| p | N | Poznámka položky ze soupisu | Memo | |
| psc | N | Poznámka k souboru cen ze soupisu | Memo | |
| pp | N | Plný popis položky ze soupisu | Memo | |
| vv | N | Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu | Text,Text,Double | 20, 150 |
| DPH | A | Sazba DPH pro položku | eGSazbaDPH | |
| Hmotnost | A | Hmotnost položky ze soupisu | Double | |
| Suť | A | Suť položky ze soupisu | Double | |
| Nh | N | Normohodiny položky ze soupisu | Double | |

Datová věta

| Typ věty | Hodnota | Význam |
|--------------|-----------------|------------------------------|
| eGSazbaDPH | základní | Základní sazba DPH |
| | snížená | Snížená sazba DPH |
| | nulová | Nulová sazba DPH |
| | zákl. přenesená | Základní sazba DPH přenesená |
| | sníž. přenesená | Snížená sazba DPH přenesená |
| eGTypZakazky | STA | Stavební objekt |
| | PRO | Provozní soubor |
| | ING | Inženýrský objekt |
| | VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| | OST | Ostatní náklady |
| eGTypPolozky | 1 | Položka typu HSV |
| | 2 | Položka typu PSV |
| | 3 | Položka typu M |
| | 4 | Položka typu OST |

Rekonstrukce rozvodů vody a odpadů – modrý pavilon v Základní škole Jindřichův Hradec V, Větrná 54

Seznam poddodavatelů,
s jejichž pomocí dodavatel předpokládá realizaci veřejné zakázky pro zakázku:

| | | | část plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavateli | % z objemu veřejné zakázky |
|-----------|-----------------------------|--|---|----------------------------|
| 1. | Název poddodavatele: | Radim Mitáš | Zdravotní instalace, ústřední vytápění | 32,60 |
| | Sídlo/místo podnikání: | Hradecká 50, 378 33 Nová Bystřice | | |
| | Tel./fax. | [REDACTED] | | |
| | e-mail: | [REDACTED] | | |
| | IČ | 872 56 720 | | |
| 2. | Název poddodavatele: | FIERA a.s. | Elektroinstalace | 2,30 |
| | Sídlo/místo podnikání: | Mládežnická 146, 377 01 Jindřichův Hradec | | |
| | Tel./fax. | [REDACTED] | | |
| | e-mail: | [REDACTED] | | |
| | IČ | 135 00 511 | | |
| 3. | Název poddodavatele: | R-SERVIS LOŠEK s.r.o. | Požární ucpávky | 2,21 |
| | Sídlo/místo podnikání: | U Malše 1805/20, 370 01 České Budějovice | | |
| | Tel./fax. | [REDACTED] | | |
| | e-mail: | [REDACTED] | | |
| | IČ | 281 04 277 | | |
| 4. | Název poddodavatele: | Miloš Kunčický | Sádkartonové konstrukce, podhledy | 5,32 |
| | Sídlo/místo podnikání: | Vajgar 717/III, 377 01 Jindřichův Hradec | | |
| | Tel./fax. | [REDACTED] | | |
| | e-mail: | [REDACTED] | | |
| | IČ | 135 00 511 | | |

Dne:

elektronický podpis

Ing. Miroslav Marek
jednatel společnosti