

02371/2021

SMLOUVA O DÍLO

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

č. smlouvy objednatele: 371/2021
č. smlouvy zhotovitele: 068/04/2021 – I.
(dále jen jako „smlouva“)

I. Smluvní strany

Objednatel město Kolín
Sídlo Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1
Zastoupený Mgr. Michaelem Kašparem, starostou města
Za objednatele je oprávněn jednat
ve věcech smluvních Mgr. Iveta Mikšíková, I. místostarostka města
ve věcech technických [redacted]
IČ 00235440
DIČ CZ00235440
Telefon [redacted]
Fax [redacted]
e-mail [redacted]
ID datové schránky 9kkbs46
Bankovní spojení Česká spořitelna a.s., Kolín
Číslo účtu 3661832/0800
(dále jen jako „objednatel“)



a

Zhotovitel Realitní a stavební společnost s.r.o.
Spisová značka C90993 u Krajského soudu v Brně
Sídlo Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany
Doručovací adresa Žitenická 10, 286 01 Čáslav
Zastoupený [redacted]
Za zhotovitele je oprávněn jednat
ve věcech smluvních [redacted]
ve věcech technických [redacted]
IČ 41432037
DIČ CZ41432037
Telefon [redacted]
e-mail [redacted]
ID datové schránky a7awm62
Bankovní spojení UniCredit Bank a.s.
Číslo účtu 2111568984/2700
(dále jen jako „zhotovitel“)

(dále také společně jen jako „smluvní strany“)

II. Prohlášení a účel smlouvy

1. Statutární orgány (případně osoby oprávněné k podpisu smlouvy) uvedené v článku I. smlouvy prohlašují, že jsou oprávněny v souladu s obecně závaznými právními předpisy a vnitřními předpisy příslušné smluvní strany podepsat bez dalšího tuto smlouvu o dílo.
2. Zhotovitel prohlašuje, že má všechna podnikatelská oprávnění potřebná k provedení díla dle této smlouvy a že je oprávněn a schopen řádně, včas a odborně provést dílo dle této smlouvy.
3. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu zadávanou mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve

znění pozdějších předpisů, na stavební a související práce na akci s názvem „**Stavební úpravy v areálu MŠ Sluníčko, Kolín-Sendražice**“ v souladu se zadávací dokumentací a nabídkou zhotovitele.

III. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo specifikované v článku IV. této smlouvy, v termínech uvedených v článku V. této smlouvy a závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za řádně a včas provedené dílo cenu uvedenou v článku VI. této smlouvy.

IV. Rozsah provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele stavební a související práce na akci s názvem „**Stavební úpravy v areálu MŠ Sluníčko, Kolín-Sendražice**“, v rozsahu a plném souladu s projektovou dokumentací pro provedení stavby (DPS) a výkazu výměr, zpracovanou společností Revitali s.r.o., Mechovka 270, 190 14 Praha–Klánovice, IČ 04308557 a podle cenové nabídky zhotovitele a cenového soupisu stavebních prací ze dne 23.4.2021, které je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1.
2. Předmětem díla jsou stavební úpravy vstupní části a sociálního zázemí pro žáky a zaměstnance v budově mateřské školy v obci Sendražice u Kolína.
3. Vzhledem k charakteru stavby se nepřístupuje k dalšímu členění na stavební objekty a provozní soubory.
4. Dokumentace je zpracována v rozsahu pro provedení stavby jako jednostupňový projekt.
5. Místem provádění díla je areál Mateřské školy SLUNÍČKO Kolín-Sendražice, Školní 430, nacházející se na pozemku parc. č. st. 600 v k. ú. Sendražice u Kolína, obci a okrese Kolín.
6. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat podmínky uvedené ve všech vyjádřeních a stanoviscích orgánů a organizací, které se k dílu vyjádřily, stavební úpravy nepodléhají vydání stavebního povolení.
7. Dílem se rozumí dále také:
 - zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními (např. správců sítí apod.),
 - vypracování a zajištění DIO (dopravně inženýrského opatření), zajištění povolení zvláštního užívání komunikace v souladu s postupem výstavby včetně úhrady správních poplatků a dočasné dopravní řešení v dotčené lokalitě pro možnost umístění kontejneru na suť a zásobování stavby, popř. zařízení staveniště,
 - zřízení přípojky vody a elektroinstalace v rámci zařízení staveniště podle potřeb,
 - zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
 - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
 - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - zhotovitel zajistí pro své pracovníky v rámci POV chemické WC,
 - účast na pravidelných týdenních kontrolních dnech stavby,
 - pořizování pravidelné fotodokumentace postupu provádění prací,
 - spolupráce s osobami technického dozoru investora, autorského dozoru a s koordinátorem BOZP,
 - zajištění uložení a likvidace odpadů, odvoz zeminy a suti na řízenou skládku, včetně opatření příslušných dokladů za likvidaci,
 - pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvést po ukončení stavby do původního stavu,
 - vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) v podobě tištěné a digitální v počtu 3 pare,
 - zhotovitel předá všechny potřebné doklady pro kolaudaci stavby (doklady a prohlášení o shodě na všechny použité materiály, protokoly a záznamy o všech potřebných zkouškách, revizní zprávy a další nutné úřední zkoušky potřebné k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a všech jeho součástí, doklady o likvidaci odpadu),

8. Řádným provedením díla se rozumí jeho dokončení a protokolární předání objednateli bez jakýchkoliv vad a nedodělků, včetně vyklizení staveniště a uvedení všech povrchů dotčených prováděním díla do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.).

V. Doba plnění

1. Smluvní strany se dohodly na provedení díla v těchto termínech:
- **termín zahájení provádění díla** – do pěti pracovních dnů ode dne předání staveniště, nejpozději však do **01.07.2021**,
 - **termín řádného provedení díla** – v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do **27.08.2021**.
- Realizace díla bude probíhat během letních prázdnin, tedy v měsících červenec a srpen.
2. Dodržení shora uvedených termínů a dodržení časového harmonogramu prací dle přílohy č. 2 smlouvy je závazné a porušení těchto termínů může být důvodem pro vyúčtování smluvní pokuty podle čl. VIII. této smlouvy.

VI. Cena díla

1. Smluvní strany sjednávají cenu za stavební dílo v celkové výši:

Cena bez DPH	1,313.691,00 Kč
DPH stanovena dle aktuální výše 21 %	275.875,11 Kč
cena celkem včetně DPH	1,589.566,11 Kč

2. DPH bude účtována v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění.
3. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena díla je konečná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné pro provedení díla včetně nákladů na zařízení staveniště a jeho provoz, nákladů za spotřebované energie a vodu po dobu provádění díla, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, střežení staveniště, úklid staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění prováděním díla, případné poplatky za zábory veřejných ploch, dopravní značení po dobu realizace díla, náklady na používání zdrojů a služeb až do skutečného skončení díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na schvalovací řízení, pojištění, daně, ubytování, stravné a dopravu pracovníků a jakékoliv další výdaje nutné k řádnému provedení díla v rozsahu dle čl. IV. této smlouvy. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
4. Jakékoliv vícepráce nad rozsah uvedený v čl. IV. této smlouvy budou prováděny výlučně na základě písemného dodatku k této smlouvě, který bude obsahovat i cenu těchto víceprací. Pro ocenění víceprací bude použito jednotkových cen uvedených v příloze č. 2 k této smlouvě. V případě, že zhotovitel provede jakékoliv vícepráce v rozporu s tímto odstavcem smlouvy, nevzniká mu nárok na jejich uhrazení.

VII. Platební podmínky a fakturace

1. Provedené práce a dodávky budou zhotovitelem objednateli účtovány jedenkrát v měsíci na základě vzájemně odsouhlaseného zjišťovacího protokolu soupisu provedených prací a dodávek. Tento zjišťovací protokol vypracuje zhotovitel k 20. dni příslušného kalendářního měsíce. Provedenými pracemi a dodávkami se rozumí veškeré provedené úkony při provádění díla, a to i částečné, včetně prokazatelných nákladů, na jejichž úhradu vznikl zhotoviteli nárok v souladu s touto smlouvou. Objednatel se vyjádří ke zjišťovacímu protokolu do 10 pracovních dnů od data doručení. Soupis vzájemně odsouhlasených provedených prací a dodávek bude součástí faktury.
2. Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu včetně těchto údajů:
- a) údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, IČ, DIČ, bankovní spojení, registrační číslo v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl) a údaj osvědčení o registraci k DPH,
 - b) číslo smlouvy,
 - c) číslo a název stavby, číslo a název etapy,
 - d) předmět díla,
 - e) číslo faktury,

- f) fakturovanou částku,
 - g) datum zdanitelného plnění za fakturovanou částku,
 - h) razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury.
3. Smluvní strany vzájemně dohodly lhůtu splatnosti jednotlivých faktur, a to **30 dní** od doručení objednateli. Faktura bude předána ve dvou vyhotoveních včetně soupisu provedených dodávek a prací a vzájemně odsouhlaseného předávacího či zjišťovacího protokolu. Faktury budou zasílány na adresu sídla objednatele.
 4. Zhotovitel je povinen účtovat DPH v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění.
 5. Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté či zákonem vymezené náležitosti (případně bude obsahovat chybné údaje), je objednatel oprávněn takovou fakturu doporučeně či osobně (prostřednictvím zaměstnance objednatele) vrátit zhotoviteli. Faktura musí být vrácena do data její splatnosti. Po tomto vrácení je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu se správnými náležitostmi. Do doby, než je vystavena nová faktura s novou lhůtou splatnosti, není objednatel v prodlení s placením příslušné faktury. Splátnost řádně vystavené faktury je 30 dnů od jejího doručení objednateli.
 6. Faktura je považována za uhrazenou v den, kdy byla fakturovaná částka připsána na účet zhotovitele.
 7. Objednatel neposkytuje zálohy na cenu díla.
 8. Stane-li se zhotovitel nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „**zákon o DPH**“), je povinen neprodleně o tomto informovat objednatele.
 9. Bude-li zhotovitel ke dni poskytnutí zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcem ve smyslu § 106 zákona o DPH, je objednatel oprávněn část ceny odpovídající dani z přidané hodnoty uhradit přímo na účet správce daně v souladu s § 109a zákona o DPH. O tuto část bude na základě smluvní vůle účastníků snížena cena díla a zhotovitel obdrží pouze cenu díla (části díla) bez DPH.

VIII. Smluvní pokuty

1. Jestliže zhotovitel neprovede řádně a včas dílo uvedené v čl. IV. této smlouvy v termínu uvedeném v čl. V. této smlouvy, zavazuje se zaplatit objednateli sjednanou smluvní pokutu ve výši 0,3 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení do dne předání řádně zhotoveného díla objednateli.
2. Za nesplnění termínu odstranění záručních vad a nedodělků podle článku X. této smlouvy má objednatel právo požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý započatý den prodlení za každou jednotlivou vadu či nedodělek.
3. Smluvní pokuta je splatná do 10 kalendářních dnů ode dne doručení vyúčtování.
4. Úhradou smluvní pokuty dle tohoto článku smlouvy není dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši.

IX. Zahájení, provádění, předání a převzetí díla

1. Před zahájením provádění díla svolá objednatel schůzku, kde bude provedeno předání staveniště zhotoviteli a založen stavební deník. V případě, že se zhotovitel bez vážného důvodu nedostaví k převzetí staveniště, má se staveniště za předané ve smyslu odst. 2 tohoto článku smlouvy.
2. Objednatel předá staveniště zhotoviteli formou písemného zápisu do protokolu o předání a převzetí staveniště podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Převzetím staveniště k provedení díla nese zhotovitel nebezpečí škody na díle až do doby řádného provedení díla.
3. Zhotovitel je povinen ode dne zahájení stavebních prací vést stavební deník. Do stavebního deníku je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě, zdůvodnění odchylek provádění prací od nabídky a údaje o klimatických podmínkách. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska. Povinnost vést stavební deník končí dnem řádného provedení díla. Po řádném provedení díla je zhotovitel povinen předat objednateli originál stavebního deníku podle ustanovení § 157 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, který bude součástí předávaných dokladů.

4. Jestliže jedna smluvní strana nesouhlasí s provedeným zápisem do stavebního deníku, připojí svůj komentář do stavebního deníku nejpozději do 3 dnů. Pokud nedojde ke vzájemné dohodě, bude přizván nezávislý odborník k posouzení problému.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla z hlediska postupu a kvality prováděných prací. Zhotovitel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a objednatel stanoveny termíny jejich odstranění.
6. Zhotovitel je povinen před každým prováděním části díla, která má být zakryta, vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku a zasláním prokazatelnou formou písemné nebo faxové, popřípadě e-mailové výzvy do sídla objednatele, nejpozději však 3 pracovní dny předem, k prohlídce a převzetí prací. Objednatel, který ač řádně vyzván se k prohlídce nedostaví, se zakrytím prací souhlasí. V případě dodatečného požadavku na odkrytí prací hradí objednatel mimo smluvní cenu náklady odkrytí a nového zakrytí konstrukcí. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
7. Zhotovitel prohlašuje, že před provedením díla místo provádění díla odborně posoudil a že nezjistil žádné skutečnosti bránící řádné a včasné realizaci díla dle této smlouvy.
8. O převzetí díla sepiší smluvní strany protokol o předání a převzetí díla, který bude obsahovat soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění.



X. Záruka a odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruční dobu **60 měsíců** ode dne řádného provedení díla. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude mít po dobu záruky vlastnosti stanovené právními předpisy, platnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé a odpovídající této smlouvě.
2. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
3. V případě výskytu vady díla v průběhu záruční doby uplatní objednatel bezodkladně po jejím zjištění u zhotovitele reklamaci. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje a jakým způsobem a v jakém termínu požaduje vadu odstranit.
4. Termín odstranění vady bude dohodnut v technologicky co nejkratším termínu, s ohledem na klimatické podmínky vhodné pro odstranění vady. V případě, kdy nedojde k dojednání jiného termínu k odstranění vady, se zhotovitel zavazuje vadu odstranit nejpozději do 10 dnů ode dne oznámení vady objednatel. V případě, že zhotovitel vadu neodstraní řádně a včas, je objednatel oprávněn vadu odstranit na náklady zhotovitele.
5. V případě, že zhotovitel nedoručí objednateli do 7 pracovních dnů od doručení písemné reklamace objednatel zhotoviteli písemné odmítnutí reklamované vady díla, jsou reklamované vady díla považovány za uznané zhotovitelem.
6. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá na základě písemného předávacího protokolu.
7. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelní událostí nebo třetí osobou.

XI. Mimořádné a nepřekonatelné překážky

1. Za mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky se pokládají překážky, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídaných a neodvratitelných událostí mimořádné a neodvratitelné povahy a mají bezprostřední vliv na plnění předmětu této smlouvy. Jedná se především o živelné pohromy, válečné události, případně opatření příslušných správních orgánů na území ČR. Za tyto překážky se však nepovažuje šíření nakažlivých onemocnění či epidemie (zejména chřipky a koronaviru) a opatření vydaná orgány veřejné moci v souvislosti s jejich šířením.
2. Nastanou-li mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky, prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou budou mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky působit.
3. Změna termínů uvedených v čl. V. této smlouvy z titulu nepředvídaných podstatných překážek na straně objednatele bude řešena vzájemnou dohodou bez uplatňování sankcí. Zhotovitel nemá nárok na náhradu škody vzniklou v souvislosti s posunem termínů dle předchozí věty.

XII. Ostatní ujednání

1. V případě, že zhotovitel neprovádí dílo řádně, včas a s veškerou odbornou péčí nebo nepostupuje v souladu s pokyny objednatele, příslušnými technickými normami a obecně závaznými právními předpisy, a tyto nedostatky v plnění ani po výzvě objednatele neprodleně neodstraní, je objednatel oprávněn zajistit nápravu sám či prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele a zároveň je objednatel oprávněn tuto smlouvu vypovědět s okamžitou účinností ke dni doručení výpovědi zhotoviteli, přičemž závazek zhotovitele k náhradě škody nebo k úhradě smluvních pokut dle této smlouvy tím není dotčen.
2. Od této smlouvy je oprávněna odstoupit kterákoliv smluvní strana, v případě podstatného porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení nastávají dnem písemného doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
3. Za podstatné porušení smlouvy, při kterém je druhá smluvní strana oprávněna odstoupit od smlouvy podle předchozího odstavce, se považuje zejména:
 - prodlení zhotovitele se zahájením nebo řádným provedením díla o více než 30 dní,
 - úpadek zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - opakované porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích.
4. Zhotovitel se zavazuje řádně plnit předmět této smlouvy v souladu s touto smlouvou, v kvalitě určené platnými ČSN, TP a jinými obecně uznávanými normami, na svou odpovědnost a na své nebezpečí.
5. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu. Je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobovat na stavbě únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek.
6. Zhotovitel je při provádění díla povinen dodržovat všechny obecně závazné právní a technické předpisy v oblasti bezpečnost a ochrany zdraví při práci (BOZP), požární ochrany (PO) a ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje, že si zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
7. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout mu změnu díla. Do dosažení dohody o změně díla je zhotovitel oprávněn provádění díla přerušit.
8. Smluvní strany si sjednaly, že požadavek tzv. bez zbytečného odkladu bude naplněn, pokud jednájící osoba učiní dané právní jednání nejpozději do 3 dnů.
9. Zhotovitel není oprávněn pověřit prováděním díla třetí osobu bez předchozího souhlasu objednatele.
10. V záležitosti dodávky stavebního díla zastupuje v rozsahu této smlouvy o dílo:
 - za objednatele 
 - za zhotovitele 
11. Tato smlouva podléhá uveřejnění 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) (dále jen: „registr smluv“). Smluvní strany se dohodly, že smlouvu v souladu s tímto zákonem uveřejní objednatel, a to nejpozději do 30 dnů od uzavření smlouvy. Toto ujednání však nebrání tomu, aby smlouvu zveřejnil i smluvní partner objednatele. Po uveřejnění v registru smluv obdrží zhotovitel do datové schránky, v případě neexistence datové schránky e-mailem, potvrzení od správce registru smluv. Potvrzení obsahuje metadata a je ve formátu .pdf, označeno uznávanou elektronickou značkou a opatřeno kvalifikovaným časovým razítkem. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nebude, kromě potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv od správce registru smluv, nijak dále o této skutečnosti informován.
12. Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v přehledu nazvaném „Přehled smluv“ vedeném objednatel, který obsahuje údaje o smluvní straně, datum uzavření smlouvy, předmětu smlouvy a výše plnění. Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna jak na oficiálních

webových stránkách objednatele, tak i v registru smluv, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez jakýchkoliv dalších podmínek.

XIII. Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat jen formou průběžně číslovaných písemných dodatků, řádně potvrzených a podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. Dodatky se stávají nedílnou součástí smlouvy.
2. Práva a povinnosti smluvních stran, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou, se řídí ustanoveními občanského zákoníku.
3. Pohledávky z této smlouvy vyplývající, jakož i následky z ní vzešlé, je zhotovitel oprávněn postoupit na třetí osobu pouze s přechozím písemným souhlasem objednatele.
4. Všechny spory, které vzniknou z této smlouvy, se budou smluvní strany snažit řešit smírně a pro takový případ se zavazují o smíru jednat. V případě, že spory nebudou moci být vyřešeny postupem uvedeným v první větě tohoto odstavce, budou je smluvní strany řešit soudně.
5. Smluvní strany využívají možnosti dané ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů a tímto si sjednávají místní příslušnost soudu prvního stupně objednatele, tj. Okresní soud v Kolíně, pokud zákon nestanoví příslušnost výlučnou.
6. Smluvní strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle, vážně, určitě a srozumitelně, což stvrzují svým podpisem.
7. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
8. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy platná a účinná. Na místo neplatného či neúčinného ustanovení se použijí ustanovení obecně závazných právních předpisů upravujících otázku vzájemného vztahu smluvních stran. Smluvní strany se pak zavazují upravit svůj vztah přijetím jiného ustanovení, které by svým obsahem nejlépe odpovídalo záměru ustanovení neplatného či neúčinného.
9. Pro případ, že tato smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že smlouva nebude uzavřena, pokud ji jedna ze smluvních stran podepíše s jakoukoliv změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či odchylku nebo dodatek následně schválí.
10. Tato smlouva představuje úplné ujednání smluvních stran o jejím předmětu a nahrazuje a ruší jakékoli případné předchozí ústní či písemné dohody v této věci.
11. Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží objednatel a dvě zhotovitel.
12. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:
Příloha č. 1 – Cenová nabídka zhotovitele a cenový soupis stavebních prací (smluvní rozpočet)
Příloha č. 2 – Časový harmonogram

Doložka:

Potvrzujeme ve smyslu § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního jednání. Tato smlouva byla projednána a odsouhlasena Radou města Kolína dne 10.05.2021, usnesení č. 3801/101/RM/2021.

V Kolíně dne20.05.2021.....

V Brně dne 12.5.2021

za objednatele
Mgr. Iveta Mikšíková
I. místostarostka města

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-027
Stavba: **Stavební úpravy MŠ Sendražice**

KSO:
Místo: parc. č. st 600

CC-CZ:
Datum: 23.04.2021

Zadavatel:
Město Kolín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

IČ: 41432037
DIČ: CZ41432037

Projektant:
Revitali s.r.o.

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 www.cs-urs.cz, sekce Cenová a technická podmínka.

Cena bez DPH

1 313 691,00

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	1 313 691,00
snížená	15,00%	0,00

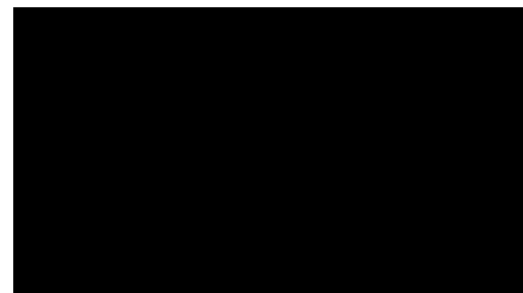
Výše daně
275 875,11
0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 589 566,11



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-027

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Místo: parc. č. st 600

Datum: 23.04.2021

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Revitali s.r.o.

Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 313 691,00	1 589 566,11	
01	Stavební část	549 792,82	665 249,31	STA
11	Ostatní prvky	84 852,68	102 671,74	STA
12	Zámečnické a truhlářské prvky	50 715,00	61 365,15	STA
21	Vytápění	158 388,00	191 649,48	STA
22	Vzduchotechnika	55 979,00	67 734,59	STA
23	Vodovod	151 094,50	182 824,35	STA
24	Kanalizace	156 961,00	189 922,81	STA
25	Elektroinstalace	56 908,00	68 858,68	STA
31	VRN	49 000,00	59 290,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

01 - Stavební část

KSO:

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Projektant:

Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.04.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

41432037

DIČ:

CZ41432037

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

549 792,82

DPH základní

snížená

Základ daně

549 792,82

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

115 456,49

0,00

Cena s DPH

v CZK

665 249,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: **01 - Stavební část**

Místo: parc. č. st 600
Zadavatel: Město Kolín
Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obrány

Datum: 23.04.2021
Projektant: Revitali s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

549 792,82

HSV - Práce a dodávky HSV

250 002,57

1 - Zemní práce	9 782,78
3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 677,08
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	97 023,78
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	99 983,17
997 - Přesun sutě	25 650,41
998 - Přesun hmot	10 885,35

PSV - Práce a dodávky PSV

299 790,25

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 100,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	190,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	21 802,80
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	798,00
763 - Konstrukce suché výstavby	11 658,43
766 - Konstrukce truhlářské	55 739,08
771 - Podlahy z dlaždic	99 955,10
781 - Dokončovací práce - obklady	72 572,92
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 200,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	29 773,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

01 - Stavební část

Místo:

parc. č. st 600

Datum:

23.04.2021

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Revitali s.r.o.

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							549 792,82	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				250 002,57	
D	1		Zemní práce				9 782,78	
1	K	113106023	Rozebrání dlažeb a dílců při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výškovým spádem ze zámkové dlažby Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože po překopecích inženýrských sítí z důvodu oprav havárií a přeložek. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb při zřízení nových inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami 113 10-7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 Odstranění podkladů nebo krytů po překopecích z betonu prostého. 4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné odštitění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 C7-11 Odštitění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto katalogu, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 978 0 - - - Odštitění vybouraných obrubníků, krajiníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto katalogu. 5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.	m2	0,300	126,00	37,80	CS ÚRS 2020 01
		PSC						
		W	drážka pro kanalizaci - měřeno dwg					
		W	mimo objekt					
		W	"chodník" 1,0*0,3		0,300			
2	K	113107044	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živinových o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií a přeložek. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. Ceny a) -7011 až -7013, -7411 až -7413 a -7511 až -7513 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7021 až -7025, -7421 až -7425 a -7521 až -7525 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 5. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živinými postřiky nebo nátěry. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živinových podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zanedbává. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny pro odstranění živinových podkladů nebo krytů -7041 -7441 a -7541 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů přepracováním drážka pro kanalizaci - měřeno dwg	m2	3,261	703,00	2 292,48	CS ÚRS 2020 01
		PSC						
		W	drážka pro kanalizaci - měřeno dwg					
		W	mimo objekt					
		W	"komunikace" (0,76+1,625+8,485)*0,3		3,261			
3	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádem v hornině třídy tvrdosti I skupiny z souhrnných	m3	4,762	1 250,00	5 952,50	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek.</i>					
	W		drážka pro kanalizaci - měřeno dwg					
	W		uvnitř objektu					
	W		(3,85+2,25+0,75+5,75+0,9+3,0+1,0)*0,3*0,5		2,625			
	W		Mezisoučet		2,625			
	W		mimo objekt					
	W		(1,76+1,625+8,485)*0,3*0,6		2,137			
	W		Mezisoučet		2,137			
	W		Součet		4,762			
4	K	13300R101	Zpětný zásyp a obsyp potrubí ve výkopu pro kanalizaci	soubo	1,000	1 500,00	1 500,00	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				6 677,08	
5	K	317944321	Válčované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,055	42 500,00	2 337,50	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válčovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladů nad otvory.</i>					
	W		IPN 100 - 8,34kg/m					
	W		"N01" 1,3*2*8,34*0,001		0,022			
	W		"N02" 2,0*2*8,34*0,001		0,033			
	W		Součet		0,055			
6	K	342272225	Příčky z párobetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka nříčkv 100 mm	m2	7,805	556,00	4 339,58	CS ÚRS 2020 01
	W		B1					
	W		(1,39+0,975)*3,3		7,805			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpiní				97 023,78	
7	K	611325421	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stranů v rozsahu opravnované plochy do 10%	m2	67,000	127,00	8 509,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch.</i>					
	W		celková plocha					
	W		67,0		67,000			
8	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	15,609	59,00	920,93	CS ÚRS 2020 01
	W		B1					
	W		(1,39+0,975)*3,3*2		15,609			
9	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	10,535	278,00	2 928,73	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61. 13-1... této části katalogu.</i>					
	W		B1					
	W		(1,39+0,975)*3,3		7,805			
	W		(1,325+0,775)*1,3		2,730			
	W		Součet		10,535			
10	K	612325221	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m ²	kus	25,000	130,00	3 250,00	CS ÚRS 2020 01
11	K	612325222	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m ²	kus	10,000	244,00	2 440,00	CS ÚRS 2020 01
12	K	612325223	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m ²	kus	2,000	483,00	966,00	CS ÚRS 2020 01
13	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stěn v rozsahu opravnované plochy přes 30 do 50%	m2	252,890	288,00	72 832,32	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		10,2*3,3		33,660			
	W		10,2*3,3		33,660			
	W		9,2*1,3		11,960			
	W		10,0*1,3		13,000			
	W		10,0*1,3		13,000			
	W		4,0*3,3		13,200			
	W		11,7*3,3		38,610			
	W		4,9*1,3		6,370			
	W		27,1*3,3		89,430			
	W		Součet		252,890			
14	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dřezavardních mazaninách drážka pro kanalizaci - měřeno dwg uvnitř objektu (3,85+2,25+0,75+5,75+0,9+3,0+1,0)*0,3*0,15	m3	0,788	4 600,00	3 624,80	CS ÚRS 2020 01
	W				0,788			
15	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na montážní náhu plochu nízkou do 2 5 m ² Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefabrikovaných dílců např. pórabetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukci zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívání sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívání. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, ukílnováním, zalitím pracen apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V ceně -2951 jsou započteny náklady na usazení a vyvážení, včetně kotveního materiálu. 7. V ceně -2951 nejsou započteny náklady na přípravu otvoru, natažení jádrové a vrchní jeimné omítky, tyto náklady se oceňují cenami části A04 Úpravy povrchů	kus	1,000	422,00	422,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC							
	W		"D05" 1		1,000			
16	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórabeton 100 levá/pravá 800	kus	1,000	1 130,00	1 130,00	CS ÚRS 2020 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				99 983,17	
17	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.	m	21,740	145,00	3 152,30	CS ÚRS 2020 01
	PSC							
	W		drážka pro kanalizaci - měřeno dwg					
	W		mimo objekt					
	W		"komunkace" (0,76+1,825+8,485)*2		21,740			
18	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové nadlahev do 1 9 m Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opořebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuté v cenách příslušných stavebních prací 3. Množství měrných jednotek se určuje m ² podlahové plochy, na které se práce provádí.	m ²	67,000	45,00	3 015,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC							
	W		celková podlahová plocha					
	W		67,0		67,000			
19	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky nadlaží do 4 m	m ²	67,000	65,00	4 355,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používaly jako terasy, nebo terény, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světliky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. V ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.					
20	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	1,050	4 500,00	4 725,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		drážka pro kanalizaci - měřeno dwg					
	WV		uvnitř objektu					
	WV		(3,85+2,25+0,75+5,75+0,9+3,0+1,0)*0,3*0,2		1,050			
21	K	962031132	Bourání přiček z cihel, tváric nebo příčkových z cihel pálených, plyných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou tl do 100 mm	m2	8,167	90,00	735,03	CS ÚRS 2020 01
	WV		(1,3+0,915)*2,3-(0,7*2,02)		3,681			
	WV		(1,2+1,98)*2,3-(0,7*2,02*2)		4,486			
	WV		Součet		8,167			
22	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, ploch do 2 m2	m2	7,474	277,00	2 070,30	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel					
			2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
	WV		0,9*2,02*1		1,818			
	WV		0,7*2,02*4		5,656			
	WV		Součet		7,474			
23	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tváric, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou ploch do 4 m2 tl do 150 mm	m2	3,665	136,00	498,44	CS ÚRS 2020 01
	WV		0,9*2,15		1,935			
	WV		1,65*2,15-(0,9*2,02)		1,730			
	WV		Součet		3,665			
24	K	974042567	Výsekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 300 mm	m	17,500	455,00	7 962,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		drážka pro kanalizaci - měřeno dwg					
	WV		uvnitř objektu					
	WV		3,85+2,25+0,75+5,75+0,9+3,0+1,0		17,500			
25	K	977151116	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru nřes 70 do 80 mm	m	0,450	2 310,00	1 039,50	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody					
			2. V cenách -1211 až -1233 pro dovrchní vrtky jsou započteny i náklady na odsáti výplachové vody z vrtu.					
	WV		"KAN" 0,45		0,450			
26	K	977151122	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru nřes 120 do 130 mm	m	0,900	3 230,00	2 907,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody					
			2. V cenách -1211 až -1233 pro dovrchní vrtky jsou započteny i náklady na odsáti výplachové vody z vrtu.					
	WV		"VZT" 0,45*2		0,900			
27	K	977151124	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru nřes 150 do 180 mm	m	1,350	4 670,00	6 304,50	CS ÚRS 2020 01

PC	TYP	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody 2. V cenách -1211 až -1233 pro dovrchní vrty jsou započteny i náklady na odsáti výplachové vody z vrtu.					
	PSC		"VZT" 0,45*3		1,350			
28	K	978011 121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 % <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.	m2	67,000	9,00	603,00	CS ÚRS 2020 01
29	K	978013 161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva v rozsahu přes 30 do 50 % <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.	m2	252,890	40,00	10 115,60	CS ÚRS 2020 01
30	K	97700R 101	Demontáže stávající elektroinstalace včetně svídel a kompletace (odvoz a likvidace odpadu + poplatek) - rozsah dle PD	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	
31	K	97700R 102	Demontáže stávajícího rozvodu ZTI (odvoz a likvidace odpadu + poplatek) - rozsah dle PD	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	
32	K	97700R 103	Demontáže stávajícího rozvodu vytápění (odvoz a likvidace odpadu + poplatek) - rozsah dle PD	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	
33	K	97700R 104	Demontáže stávajícího rozvodu VZT (odvoz a likvidace odpadu + poplatek) - rozsah dle PD	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	
34	K	98800R 101	Dodávka a montáž orientačního systému - čísla dveří, piktogramy, polepky, směrovky atd - kompletní provedení dle PD	soubo	1,000	2 500,00	2 500,00	
35	K	98800R 102	Doplnění konstrukce podlah na původní niveletu (obsyp, zásyp, podsyp, deska) - kompletní provedení dle PD <i>Poznámka k položce:</i> doplnění hydroizolace a mazaniny v jiných položkách	soubo	1,000	15 000,00	15 000,00	
36	K	98800R 103	Uvedení komunikace do původního stavu (asfaltová komunikace a chodník) - kompletní provedení dle PD <i>Poznámka k položce:</i> doplnění hydroizolace a mazaniny v jiných položkách	soubo	1,000	15 000,00	15 000,00	
37	K	997013211	Přesun sutě Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se oceňuje cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztláčení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.	t	18,644	750,00	13 983,00	CS ÚRS 2020 01
38	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem: silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů) 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.	t	18,644	233,00	4 344,05	CS ÚRS 2020 01
39	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i zanedbatý 1 km přes 1 km <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem: silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.	t	261,016	10,20	2 662,36	CS ÚRS 2020 01
40	K	997013631	18,644*14 *Přepočtené koeficientem množství Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zařízení dle Katalogu odhadů pod kódem 17 09 04	t	18,644	250,00	4 661,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
41	K	998018001	Přesun hmot 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 výškov do 6 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svistý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.	t	10,367	1 050,00	10 885,35	CS ÚRS 2020 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				299 790,25	
42	K	71100R101	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům Doplnění a napojení hydroizolačního souvrství podlahy v místě drážky pro kanalizaci - kompletní provedení dle PD	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	
43	K	721210813	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100	kus	1,000	190,00	190,00	CS ÚRS 2020 01
44	K	725110814	Zdravotnicka - zařizovací předměty Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2020 01
45	K	725130811	Demontáž pisoárových stání s nádrží jednoduchých	soubor	2,000	260,00	520,00	CS ÚRS 2020 01
46	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	4,000	127,00	508,00	CS ÚRS 2020 01
47	K	725244325	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové do niky skleněné tl. 6 mm dveře otvíravé jednokřídlové, na vaničku šířku 1650 mm - oza PD (kompletní provedení dle PD - výškovní otvor) <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4904-4907 nejsou započteny náklady na dodání sprchových dveří a zástěn.	soubor	1,000	19 210,00	19 210,00	CS ÚRS 2020 01
48	K	725530823	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových od 50 do 200 l	soubor	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2020 01
49	K	725662800	Demontáž infrazářičů	soubor	3,000	90,00	270,00	CS ÚRS 2020 01
50	K	725820801	Demontáž baterií	soubor	4,000	80,00	320,00	CS ÚRS 2020 01
51	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v ohledech výškov do 6 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.	t	0,068	650,00	44,20	CS ÚRS 2020 01
52	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výškovní ohled <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.	t	0,068	450,00	30,60	CS ÚRS 2020 01
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				798,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	735151811	Demontáž otopných těles panelových jednořadých stavební délky do 1500 mm	kus	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2020 01
	W		2		2,000			
54	K	735151821	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky do 1500 mm	kus	4,000	112,00	448,00	CS ÚRS 2020 01
	W		4		4,000			
55	K	735151822	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky přes 1500 do 2820 mm	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2020 01
	D	763	Konstrukce suché výstavby				11 658,43	
56	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše onlášťená deskou impregnovanou H2 tl 12,5 mm příčka tl 100 mm profil 75 s izolací EI 30 Rw dn 45 dB Poznámka k souboru cen:	m2	1,200	780,00	936,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 4. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. Tyto úpravy prováděné pouze na jedné straně příčky se oceňují cenami souboru cen 763 12-17 pro představené stěny. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
	W		B3					
	W		1,2*1,0		1,200			
57	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný) Poznámka k souboru cen:	m2	1,200	50,00	60,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 4. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. Tyto úpravy prováděné pouze na jedné straně příčky se oceňují cenami souboru cen 763 12-17 pro představené stěny. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
58	K	763111751	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě Poznámka k souboru cen:	m2	1,200	64,00	76,80	CS ÚRS 2020 01
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 4. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. Tyto úpravy prováděné pouze na jedné straně příčky se oceňují cenami souboru cen 763 12-17 pro představené stěny. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
59	K	763164521	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m. onlášťěná deskou impregnovanou H2 tl 12,5 mm Poznámka k souboru cen:	m	12,900	444,00	5 727,60	CS ÚRS 2020 01
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro obklad konstrukcí z jakéhokoliv materiálu. 2. Ceny jsou určeny pro obklad trámů i sloupů. 3. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení, výztužnou pásku a ochranu rohů úhelníky. 4. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 13-1714. 5. V cenách montáže obkladů nejsou započteny náklady na a) desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, b) ochranné úhelníky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci,					
	W		"150/150" 1,2+0,96		2,160			
	W		"150/250" 2,105+1,415+1,98+1,92		7,420			
	W		"200/165" 3,32		3,320			
	W		Součet		12,900			
60	K	763164541	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m onlášťěná deskou impregnovanou H2 tl 12,5 mm	m	4,515	595,00	2 686,43	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro obklad konstrukcí z jakéhokoliv materiálu. 2. Ceny jsou určeny pro obklad trámů i sloupů. 3. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení, výtlačnou pásku a ochranu rohů úhelníky. 4. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 13-1714. 5. V cenách montáže obkladů nejsou započteny náklady na: a) desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. b) ochranné úhelníky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
61	K	763181311	"300/380" 3,67+0,845 Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	1,000	574,00	574,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže zárubní -1311 a -1312 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 2. Ceny montáže zárubní nelze použít pro dodatečnou montáž zárubně. 3. V ceně ztužující výplně otvoru pro dveře -1411 jsou započteny náklady na montáž a dodávku CW profilů pro obě svislé strany dveřního otvoru a UW profilů pro nadpraží. 4. V cenách ztužující výplně otvoru pro dveře -1421 až -1424 jsou započteny náklady na montáž a dodávku UA profilů pro obě svislé strany dveřního otvoru. UW profilů pro nadpraží a oatek. a) pro příčku výšky do 2,75 m takto: - délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky - délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm. b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto: - délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm, - délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky, - patka UA = 4 kusy. 5. V ceně -1325 jsou započteny náklady na usazení, vyvážení a přetmelení, včetně kotevního materiálu. 6. Montáž zárubní dřevěných a obložkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské. 7. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky. 8. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na CD a UD profily. 9. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra. 10. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádrokartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tato práce se oceňuje s příslušnými smluvními soubory cen 763 11 a 763 14. Příloha se sádrokartonových desek "D03" 1					
62	M	55331521	zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 levá/pravá 700	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	CS ÚRS 2020 01
63	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v nízkotrubní výšce do 6 m	t	0,163	970,00	158,11	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.					
64	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	0,163	549,00	89,49	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.					
65	K	766411821	Konstrukce truhlářské Demontáž obložení stěn palubkami	m2	27,054	120,00	55 739,08 3 246,48	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.					
			stávající stav					
			"1.01" (4,1+3.0)*1.5		10,650			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"1.08" (7,42+3.0)*2*1.2-((1,3+0,9*3+1,2+1,35+0,62)*1,2)		18,404			
			Součet		27,054			
66	K	766660001	Montáž dřevních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených Iertnokřidlových řířkv dn 800 mm	kus	8,000	2 106,00	16 848,00	CS ÚRS 2020 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, seřízení pojezdů na stěnu a následně vyrovnání a seřízení dřevních křidel. 4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné dřívky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.					
			PSC					
			"D01" 2		2,000			
			"D03" 1		1,000			
			"D04" 4		4,000			
			"D05" 1		1,000			
			Součet		8,000			
67	M	61100101	dveře jednokřídle plně 800x1970mm - ozn. D01 (kompletní provedení dle PD - Výpis výplní otvorů)	kus	2,000	4 402,00	8 804,00	
			Poznámka k položce: včetně kování, zámku, prahu, povrchové úpravy, ventilační mřížky atd					
68	M	61100103	dveře jednokřídle plně 700x1970mm - ozn. D03 (kompletní provedení dle PD - Výpis výplní otvorů)	kus	1,000	4 402,00	4 402,00	
			Poznámka k položce: včetně kování, zámku, prahu, povrchové úpravy, ventilační mřížky atd					
69	M	61100104	dveře jednokřídle plně 800x1970mm - ozn. D04 (kompletní provedení dle PD - Výpis výplní otvorů)	kus	4,000	4 402,00	17 608,00	
			Poznámka k položce: včetně kování, zámku, prahu, povrchové úpravy, ventilační mřížky atd					
70	M	61100105	dveře jednokřídle plně 800x1970mm - ozn. D05 (kompletní provedení dle PD - Výpis výplní otvorů)	kus	1,000	4 402,00	4 402,00	
			Poznámka k položce: včetně kování, zámku, prahu, povrchové úpravy, ventilační mřížky atd					
71	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních nichov dn 2 m?	kus	11,000	25,00	275,00	CS ÚRS 2020 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1931 a -1932 lze užít jen pro křídlo mající současně obě jmenované funkce.					
			PSC					
			11		11,000			
72	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost dn 50 m v níhkletech výřkv dn 6 m	t	0,128	750,00	96,00	CS ÚRS 2020 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
			PSC					
73	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výřkv níhklety	t	0,128	450,00	57,60	CS ÚRS 2020 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
			PSC					
			D 771				99 955,10	
74	K	771111011	Podlahy z dlaždic Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	61,000	11,00	671,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru. 2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky. 3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	W		skladba podlahy P1					
	W		"1.03" 3,1		3,100			
	W		"1.04" 5,9		5,900			
	W		"1.05" 5,8		5,800			
	W		"1.06" 1,0		1,000			
	W		"1.08" 1,4		1,400			
	W		Mezisoučet		17,200			
	W		skladba podlahy P2					
	W		"1.01" 11,7		11,700			
	W		"1.07" 7,3		7,300			
	W		"1.09" 24,8		24,800			
	W		Mezisoučet		43,800			
	W		Součet		61,000			
75	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	61,000	44,00	2 684,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru. 2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky. 3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
76	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	61,000	176,00	10 736,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru. 2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky. 3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
77	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	86,500	24,00	2 076,00	CS ÚRS 2020 01
	W		obvody místností					
	W		14,2+9,0+10,1+10,0+4,0+11,8+27,4		86,500			
78	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	53,000	105,00	5 565,00	CS ÚRS 2020 01
	W		10,2+4,0+11,7+27,1		53,000			
79	M	59761276	sokl-dlažba keramická sliutá hladká do interiéru i exteriéru	m	58,300	65,00	3 789,50	CS ÚRS 2020 01
	W		53*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		58,300			
80	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	61,100	90,00	5 499,00	CS ÚRS 2020 01
	W		stávající stav					
	W		"1.01" 11,6		11,600			
	W		"1.03" 3,2		3,200			
	W		"1.04" 6,0		6,000			
	W		"1.05" 5,8		5,800			
	W		"1.06" 1,0		1,000			
	W		"1.07" 7,3		7,300			
	W		"1.08" 26,2		26,200			
	W		Součet		61,100			
81	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových pro vysoké mechanické zatížení nrtiskluzných nebo reliéfních (hezhanírných) přes 9 do 12 ks/m2	m2	61,000	545,00	33 245,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Palažky jsou ucteny pro všechny druhy povrchových úprav.					
	PSC							
	W		skladba podlahy P1					
	W		"1.03" 3,1		3,100			
	W		"1.04" 5,9		5,900			
	W		"1.05" 5,8		5,800			
	W		"1.06" 1,0		1,000			
	W		"1.08" 1,4		1,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		Mezisoučet		17,200			
	W		skladba podlahy P2					
	W		"1.01" 11,7		11,700			
	W		"1.07" 7,3		7,300			
	W		"1.09" 24,8		24,800			
	W		Mezisoučet		43,800			
	W		Součet		61,000			
82	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 ks/m ²	m ²	67,100	350,00	23 485,00	CS ÚRS 2020 01
	W		61*1,1 Přepočtené koeficientem množství		67,100			
83	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m ² ierinnitivě	m ²	5,500	15,00	82,50	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou učeny pro všechny druhy povrchových úprav					
	W		skladba podlahy P1					
	W		"1.03" 3,1		3,100			
	W		"1.06" 1,0		1,000			
	W		"1.08" 1,4		1,400			
	W		Součet		5,500			
84	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m ²	17,200	280,00	4 816,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 771 59-1112 jsou započteny i náklady na materiál. 2. Položka 771 59-1112 se použije pro izolaci podlah zatížené přechodnou vlhkostí. 3. V ceně 771 59-1112 až -1212 jsou započteny i náklady na materiál. 4. V cenách 77159-1227, 77159-1217, 77159-1237, 77159-1247, 77159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	W		skladba podlahy P1					
	W		"1.03" 3,1		3,100			
	W		"1.04" 5,9		5,900			
	W		"1.05" 5,8		5,800			
	W		"1.06" 1,0		1,000			
	W		"1.08" 1,4		1,400			
	W		Součet		17,200			
85	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnicemi izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	38,100	150,00	5 715,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 771 59-1112 jsou započteny i náklady na materiál. 2. Položka 771 59-1112 se použije pro izolaci podlah zatížené přechodnou vlhkostí. 3. V ceně 771 59-1112 až -1212 jsou započteny i náklady na materiál. 4. V cenách 77159-1227, 77159-1217, 77159-1237, 77159-1247, 77159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	W		9,2+10,0+10,0+4,0+4,9		38,100			
86	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost dn 50 m v objektech výškv do 6 m	t	2,273	550,00	1 250,15	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám - 1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
87	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	2,273	150,00	340,95	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	PSC							
D		781	Dokončovací práce - obklady				72 572,92	
88	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	60,214	45,00	2 709,63	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál. 2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál. 3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omezených ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba. 4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	WV		"1.03" $((1,2+0,915+1,79+1,415)*2*2,0)-(0,7*1,97*2+0,8*1,97)$		16,946			
	WV		"1.04" $((3,09+1,98)*2*2,0)-(0,8*1,97)$		18,704			
	WV		"1.05" $((3,09+1,92)*2*2,0)-(0,8*1,97)$		18,464			
	WV		"1.08" $(1,325+0,775+0,95)*2,0$		6,100			
	WV		Součet		60,214			
89	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,100	280,00	1 708,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka 781 13-1112 se použije pro izolaci stěny zatížené přechodnou vlhkostí. 2. V cenách 781 13-1112 až -1262 jsou započteny i náklady na materiál. 3. V cenách 78113-1207, 78113-1227, 78159-1237, 78159-1247, 78159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	WV		"1.08" $(1,325+0,775+0,95)*2,0$		6,100			
90	K	781131232	Izolace stěny pod obklad izolace těsníci izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	4,000	310,00	1 240,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka 781 13-1112 se použije pro izolaci stěny zatížené přechodnou vlhkostí. 2. V cenách 781 13-1112 až -1262 jsou započteny i náklady na materiál. 3. V cenách 78113-1207, 78113-1227, 78159-1237, 78159-1247, 78159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	WV		2,0*2		4,000			
91	K	781151031	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3mm	m2	54,114	120,00	6 493,68	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál. 2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál. 3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omezených ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba. 4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	WV		"1.03" $((1,2+0,915+1,79+1,415)*2*2,0)-(0,7*1,97*2+0,8*1,97)$		16,946			
	WV		"1.04" $((3,09+1,98)*2*2,0)-(0,8*1,97)$		18,704			
	WV		"1.05" $((3,09+1,92)*2*2,0)-(0,8*1,97)$		18,464			
	WV		Součet		54,114			
92	K	781151041	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu příplatek za každý další 1 mm tloušťky více než 3 mm	m2	54,114	36,00	1 948,10	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál. 2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál. 3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omezených ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba. 4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	WV		27,057*2 Přepočtené koeficientem množství		54,114			
93	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	36,274	65,00	2 357,81	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		stávající stav					
	WV		"1.03" (0,95+1,2+1,79+1,415)*2*1,4-(0,7*1,4*2+0,9*1,4)		11,774			
	WV		"1.04" (0,93+0,95+1,2*2+1,7*2+1,98)*1,4-(0,9*1,4)		12,264			
	WV		"1.05" (0,915+1,2+0,905+3,0+1,92+1,7)*1,4-(0,9*1,4)		12,236			
	WV		Součet		36,274			
94	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých nřes 9 dn 12 ks/m2 Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.	m2	60,214	500,00	30 107,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"1.03" ((1,2+0,915+1,79+1,415)*2*2,0)-(0,7*1,97*2+0,8*1,97)		16,946			
	WV		"1.04" ((3,09+1,98)*2*2,0)-(0,8*1,97)		18,704			
	WV		"1.05" ((3,09+1,92)*2*2,0)-(0,8*1,97)		18,464			
	WV		"1.08" (1,325+0,775+0,95)*2,0		6,100			
	WV		Součet		60,214			
95	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	66,235	320,00	21 195,20	CS ÚRS 2020 01
	WV		60,214*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		66,235			
96	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.	m2	6,100	65,00	396,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		"1.08" (1,325+0,775+0,95)*2,0		6,100			
97	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.	m	8,000	120,00	960,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		vnější rohy					
	WV		2,0*4		8,000			
98	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.	m	24,000	100,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		dveře, hrany					
	WV		2,0*12		24,000			
99	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v ohledněch výšku do 6 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.	t	1,510	550,00	830,50	CS ÚRS 2020 01
	WV							
	WV							
100	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku ohledně Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.	t	1,510	150,00	226,50	CS ÚRS 2020 01
	WV							
	WV							
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				5 200,00	
101	K	78300R101	Nátěr ocelové zárubně RAL 9001 - kompletní provedení dle PD	kus	8,000	650,00	5 200,00	
	WV		"D01" 2		2,000			
	WV		"D03" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"D04" 4		4,000			
	W		"D05" 1		1,000			
	W		Součet		8,000			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				29 773,92	
102	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	67,000	5,00	335,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.</i>					
	W		celková podlahová plocha		67,0			
	W		67,0		67,000			
103	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	70,350	4,00	281,40	CS ÚRS 2020 01
	W		67*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		70,350			
104	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků naní, schodišť, náhvků, radiátorů, záhradlí v místnostech výškv do 3,80	m2	250,000	11,00	2 750,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.</i>					
	W		okna, dveře, zařízení, ostatní atd		250,0			
	W		250,0		250,000			
105	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	262,500	0,80	210,00	CS ÚRS 2020 01
	W		250*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		262,500			
106	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	331,062	16,00	5 297,12	CS ÚRS 2020 01
	W		"strop" 67,0		67,000			
	W		"stěny" 252,89		252,890			
	W		"SDK" 1,2*2+12,9*0,4+4,515*0,8		11,172			
	W		Součet		331,062			
107	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výškv do 3,80 m	m2	71,893	60,00	4 313,58	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: olejový nátěr</i>					
	W		"1.01" (4,1+3,0)*2*1,7-(0,9*1,7)		22,610			
	W		"1.07" (4,05+1,8)*2*1,7-(0,9*1,7+1,65*1,7)		15,555			
	W		"1.09" (10,72+3,0)*2*1,7-(1,3*1,7+0,9*1,7*7)		33,728			
	W		Součet		71,893			
108	K	784221121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné minimálně v místnostech výškv do 3,80 m	m2	259,169	64,00	16 586,82	CS ÚRS 2020 01
	W		"strop" 67,0		67,000			
	W		"stěny" 252,89		252,890			
	W		"SDK" 1,2*2+12,9*0,4+4,515*0,8		11,172			
	W		"olej nátěr" -71,893		-71,893			
	W		Součet		259,169			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:
11 - Ostatní prvky

KSO:
Místo: parc. č. st 600

Zadavatel:
Město Kolín

Uchazeč:
Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Projektant:
Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23.04.2021

IČ:
DIČ:

IČ: 41432037
DIČ: CZ41432037

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

84 852,68

DPH základní
snížená

Základ daně
84 852,68
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
17 819,06
0,00

Cena s DPH

v CZK

102 671,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: **11 - Ostatní prvky**

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel: Město Kolín

Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum: 23.04.2021

Projektant: Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

763 - Konstrukce suché výstavby

781 - Dokončovací práce - obklady

84 852,68

84 852,68

11 443,18

68 139,94

5 269,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: 11 - Ostatní prvky

Místo: parc. č. st 600
 Zadavatel: Město Kolín
 Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum: 23.04.2021
 Projektant: Revitali s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							84 852,68	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				84 852,68	
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				11 443,18	
9	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla - ozn. G/04 - kompletní provedení dle PD (Výpis ostatních prvků)	soubo r	4,000	789,00	3 156,00	CS ÚRS 2020 01
11	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů - ozn. G/06 - kompletní provedení dle PD (Výpis ostatních prvků)	soubo r	4,000	1 010,00	4 040,00	CS ÚRS 2020 01
10	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků - ozn. G/05 - kompletní provedení dle PD (Výpis ostatních prvků)	soubo r	4,000	1 060,00	4 240,00	CS ÚRS 2020 01
12	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškov do 6 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.	t	0,006	678,00	4,07	CS ÚRS 2020 01
PSC								
13	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 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.	t	0,006	519,00	3,11	CS ÚRS 2020 01
PSC								
D	763		Konstrukce suché výstavby				68 139,94	
16	K	763172313	Instalační technika pro konstrukce ze sádkartonových desek montáž revizních dvířek do velikosti 400 x 400 mm Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže revizních klápek 763 17-1 a revizních dvířek 763 17-2 nejsou započteny náklady na: a) jejich dodávku a dodávku pomocné konstrukce z profilů a spojek; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, b) zhotovení otvoru; tyto práce se oceňují cenami souborů cen části C01. 2. V cenách montáže nosičů zařizovacích předmětů 763 17-3 nejsou započteny náklady na jejich dodávku a dodávku spojovacího materiálu uchytení zařizovacích předmětů, tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.	kus	1,000	275,00	275,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
WV			G/09					
WV			1				1,000	
17	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 300x350mm - ozn. G/09 - kompletní provedení dle PD (Výpis ostatních prvků)	kus	1,000	773,00	773,00	CS ÚRS 2020 01
3	K	763411116	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělící z kompaktních desek tl. 13 mm	m2	8,139	7 065,00	57 502,04	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškové stavitelných nožek a dveří.					
			2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.					
			WV		"G/02" (1,0+1,3)*2,2-(0,7*1,97)	3,681		
			WV		"G/03" (1,3+1,98)*2,2-(0,7*1,97*2)	4,458		
			WV		Součet	8,139		
4	K	763411126	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z kompnaktních desek včetně nerezového kování tl. 13 mm	kus	3,000	3 066,00	9 198,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškové stavitelných nožek a dveří.					
			2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.					
			WV		"G/02" 1	1,000		
			WV		"G/03" 2	2,000		
			WV		Součet	3,000		
5	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,258	970,00	250,26	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.					
			2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.					
			3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.					
6	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro objekty výšky v objektech	t	0,258	549,00	141,64	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.					
			2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.					
			3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.					
			D 781		Dokončovací práce - obklady		5 269,56	
1	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	m2	0,240	440,00	105,60	CS ÚRS 2020 01
			WV		G/01			
			WV		0,4*0,6	0,240		
2	M	63465122	zrcadlo číré tl 3mm, šířka 400 mm a výška 600 mm - ozn. G/01 - kompletní provedení dle PD (Výpis ostatních prvků)	kus	1,000	716,00	716,00	CS ÚRS 2020 01
14	K	781493611	Obklad - dokončující práce montáž revizních dvířek plastových lepených s rámem	kus	7,000	190,00	1 330,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.					
			2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.					
			WV		G/08			
			WV		7	7,000		
15	M	56245709	dvířka revizní 300x300 bílá - ozn. G/08 - kompletní provedení dle PD (Výpis ostatních prvků)	kus	7,000	443,00	3 101,00	CS ÚRS 2020 01
7	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,016	586,00	9,38	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>					
8	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 <i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>	t	0,016	474,00	7,58	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

12 - Zámečnické a truhlářské prvky

KSO:

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Projektant:

Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.04.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

41432037

DIČ:

CZ41432037

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

50 715,00

DPH základní
snížená

Základ daně
50 715,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
10 650,15
0,00

Cena s DPH

v CZK

61 365,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: 12 - Zámečnické a truhlářské prvky

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel: Město Kolín

Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum: 23.04.2021

Projektant: Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

50 715,00

PSV - Práce a dodávky PSV

50 715,00

766 - Konstrukce truhlářské

46 690,00

767 - Konstrukce zámečnické

4 025,00

67

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: **12 - Zámečnické a truhlářské prvky**

Místo: parc. č. st 600
 Zadavatel: Město Kolín
 Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum: 23.04.2021
 Projektant: Revitali s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							50 715,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				50 715,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				46 690,00	
3	K	76600R101	Dodávka a montáž lavičková šatna - ozn. T/01 - kompletní provedení dle PD (Výpis truhlářských prvků)	soubo	1,000	22 540,00	22 540,00	
4	K	76600R102	Dodávka a montáž šatní skříň velkoobjemová provětrávaná - ozn. T/02 - kompletní provedení dle PD (Výpis truhlářských prvků)	soubo	4,000	5 865,00	23 460,00	
5	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv do 6 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek. Lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.	%	1,500	460,00	690,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
D	767		Konstrukce zámečnické				4 025,00	
1	K	76700R101	Dodávka a montáž vodotěsný a plynotěsný poklop 600 x 500 mm s nosností 1.5 tuny - ozn. Z/03 - kompletní provedení dle PD (Výpis zámečnických prvků)	soubo	1,000	3 500,00	3 500,00	
2	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv do 6 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek. Lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.	%	1,500	350,00	525,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

21 - Vytápění

KSO:

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel:

Město Kolin

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obrány

Projektant:

Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.04.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

41432037

DIČ:

CZ41432037

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

158 388,00

DPH základní
snížená

Základ daně
158 388,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
33 261,48
0,00

Cena s DPH

v CZK

191 649,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: **21 - Vytápění**

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel: Město Kolín

Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum: 23.04.2021

Projektant: Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

158 388,00

D1 - ZAŘÍZENÍ A ARMATURY

14 742,00

D2 - OTOPNÁ TĚLESA

38 311,00

D3 - POTRUBÍ HLAVNÍ ROZVODY

54 506,00

D4 - IZOLACE POTRUBÍ

9 921,00

D5 - OSTATNÍ

40 908,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

21 - Vytápění

Místo:

parc. č. st 600

Datum:

23.04.2021

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Revitali s.r.o.

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							158 388,00	
D	D1		ZAŘÍZENÍ A ARMATURY				14 742,00	
0	K	Pol1	Teploměr 0-110°C	ks	2,000	138,00	276,00	
0	K	Pol2	VK 1/2", např. Giacomini R608	ks	16,000	276,00	4 416,00	
0	K	Pol3	KU 1", např. Giacomini R250D	ks	2,000	460,00	920,00	
0	K	Pol4	AOV 3/8", např. Giacomini R88I	ks	16,000	214,00	3 424,00	
0	K	Pol5	KU 5/4", např. Giacomini R250D	ks	2,000	653,00	1 306,00	
0	K	Pol6	ZV 5/4", např. Giacomini R60	ks	1,000	432,00	432,00	
0	K	Pol7	F 5/4", např. Giacomini R74A	ks	1,000	670,00	670,00	
0	K	Pol8	Manometr 0-6bar	ks	1,000	155,00	155,00	
0	K	Pol9	Adaptér pro měděné trubky R178 (M 18) 15	ks	14,000	84,00	1 176,00	
0	K	Pol10	Šroubení VK rohové R388 1/2" x 18	ks	7,000	281,00	1 967,00	
D	D2		OTOPNÁ TĚLESA				38 311,00	
0	K	Pol11	Deskové OT např. RADIK 21 VK 600/1200 (White RAL 9016)	ks	1,000	4 092,00	4 092,00	
0	K	Pol12	Deskové OT např. RADIK 21 VK 900/600 (White RAL 9016)	ks	1,000	3 806,00	3 806,00	
0	K	Pol13	Deskové OT např. RADIK 21 VK 900/900 (White RAL 9016)	ks	1,000	4 591,00	4 591,00	
0	K	Pol14	Deskové OT např. RADIK 33 VK 600/1400 (White RAL 9016)	ks	1,000	7 041,00	7 041,00	
0	K	Pol15	Deskové OT např. RADIK 22 VK 600/2000 (White RAL 9016)	ks	1,000	6 282,00	6 282,00	
0	K	Pol16	Deskové OT např. RADIK 22 VK 900/1000 (White RAL 9016)	ks	1,000	5 598,00	5 598,00	
0	K	Pol17	Deskové OT např. RADIK 22 VK 900/1400 (White RAL 9016)	ks	1,000	6 901,00	6 901,00	
D	D3		POTRUBÍ HLAVNÍ ROZVODY				54 506,00	
0	K	Pol18	Měděné potrubí dimenze 15x1,0mm; vč. tvarovek	m	105,000	274,00	28 770,00	
0	K	Pol19	Měděné potrubí dimenze 18x1,0mm; vč. tvarovek	m	18,000	326,00	5 868,00	
0	K	Pol20	Měděné potrubí dimenze 22x1,0mm; vč. tvarovek	m	12,000	380,00	4 560,00	
0	K	Pol21	Měděné potrubí dimenze 28x1,5mm; vč. tvarovek	m	6,000	454,00	2 724,00	
0	K	Pol22	Měděné potrubí dimenze 35x1,5mm; vč. tvarovek	m	22,000	572,00	12 584,00	
D	D4		IZOLACE POTRUBÍ				9 921,00	
0	K	Pol23	Návrhová izolace např. Tubolit DG 15/25mm	m	105,000	37,00	3 885,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol24	Návrková izolace např. Tubolit DG 18/25mm	m	18,000	41,00	738,00	
0	K	Pol25	Návrková izolace např. Tubolit DG 22/30mm	m	12,000	110,00	1 320,00	
0	K	Pol26	Návrková izolace např. Tubolit DG 28/30mm	m	6,000	124,00	744,00	
0	K	Pol27	Návrková izolace např. Tubolit DG 35/30mm	m	22,000	147,00	3 234,00	
	D	D5	OSTATNÍ				40 908,00	
0	K	Pol28	Revize stávajícího plynového kondenzačního kotle	kpl	1,000	2 300,00	2 300,00	
0	K	Pol29	Servis a vyčištění stávajícího plyn. kondenzačního kotle	kpl	1,000	4 370,00	4 370,00	
0	K	Pol30	Prohlídka stávajícího systému odkouření, vč. el. pospojování	kpl	1,000	4 025,00	4 025,00	
0	K	Pol31	Prověření těsnosti stávajících armatur a zabezpečovacího zařízení	kpl	1,000	2 875,00	2 875,00	
0	K	Pol32	Doprava a přesun hmot	%	1,500	1 310,00	1 965,00	
0	K	Pol33	Montážní a těsnící materiál	kg	12,000	52,00	624,00	
0	K	Pol34	Topná zkouška	hod	48,000	288,00	13 824,00	
0	K	Pol35	Tlaková zkouška	kpl	1,000	6 095,00	6 095,00	
0	K	Pol36	Zaregulování soustavy	kpl	1,000	1 380,00	1 380,00	
0	K	Pol37	Stavební výpomocí	kpl	1,000	2 300,00	2 300,00	
0	K	Pol38	Koordinační činnost	kpl	1,000	1 150,00	1 150,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy MŠ Sendražice
Objekt:
22 - Vzduchotechnika

KSO:
Místo: **parc. č. st 600**

Zadavatel:
Město Kolín

Uchazeč:
Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obrány

Projektant:
Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: **23.04.2021**

IČ:
DIČ:

IČ: **41432037**
DIČ: **CZ41432037**

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

55 979,00

DPH základní
snížená

Základ daně
55 979,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
11 755,59
0,00

Cena s DPH

v CZK

67 734,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: **22 - Vzduchotechnika**

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel: Město Kolín

Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum: 23.04.2021

Projektant: Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

D1 - ZAŘÍZENÍ	55 979,00
D2 - POTRUBÍ	24 890,00
D3 - ELEMENTY	4 828,00
D4 - OSTATNÍ	10 604,00
	15 657,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

22 - Vzduchotechnika

Místo:

parc. č. st 600

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45. 614 00 Brno - Obřany

Datum:

23.04.2021

Projektant:

Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							55 979,00	
D	D1		ZAŘÍZENÍ				24 890,00	
0	K	Pol39	Zařízení č.1-Malý axiální ventilátor-např. Elektrodesign Silent 200 CRZ (230V; 50Hz; 50W); spínání se světlem dněh	ks	2,000	4 198,00	8 396,00	
0	K	Pol40	Zařízení č.2-Malý axiální ventilátor-např. Elektrodesign Silent 300 CRZ (230V; 50Hz; 50W); spínání se světlem dněh	ks	2,000	5 375,00	10 750,00	
0	K	Pol41	Zařízení č.3-Diagonální ventilátor-např. Elektrodesign RM125 Ecowatt (230V; 50Hz; 100W); spínání se světlem dněh	ks	1,000	5 744,00	5 744,00	
D	D2		POTRUBÍ				4 828,00	
0	K	Pol42	Potrubí SPIRO d125, vč tvarovek	m	4,000	292,00	1 168,00	
0	K	Pol43	Potrubí SPIRO d160, vč tvarovek	m	10,000	366,00	3 660,00	
D	D3		ELEMENTY				10 604,00	
0	K	Pol44	Žaluziová klapka PER 125W	ks	2,000	493,00	986,00	
0	K	Pol45	Žaluziová klapka PER 160W	ks	3,000	1 051,00	3 153,00	
0	K	Pol46	Revizní dvířka 350x300mm	kpl	1,000	250,00	250,00	
0	K	Pol47	Pružná vložka kruhová d125	ks	2,000	168,00	336,00	
0	K	Pol48	Talířový ventil VEF -100, odvodní, plastový	ks	1,000	430,00	430,00	
0	K	Pol49	Talířový ventil VEF -160, odvodní, plastový	ks	1,000	455,00	455,00	
0	K	Pol50	Zpětná klapka RSKW-125	ks	2,000	868,00	1 736,00	
0	K	Pol51	Zpětná klapka RSKW-160	ks	3,000	1 086,00	3 258,00	
D	D4		OSTATNÍ				15 657,00	
0	K	Pol52	Zřízení SDK obložení potrubí a zařízení č.3 (viz výkresová část PD)	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
0	K	Pol53	Doprava a přesun hmot	%	1,500	438,00	657,00	
0	K	Pol54	Montážní a těsnící materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
0	K	Pol55	Uvedení do provozu	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
0	K	Pol36	Zaregulování soustavy	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
0	K	Pol56	Stavební výpomocí	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
0	K	Pol38	Koordinační činnost	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

23 - Vodovod

KSO:

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Projektant:

Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.04.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

41432037

DIČ:

CZ41432037

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

151 094,50

DPH základní
snižovaná

Základ daně
151 094,50
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
31 729,85
0,00

Cena s DPH

v CZK

182 824,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: **23 - Vodovod**

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel: Město Kolín

Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obrány

Datum: 23.04.2021

Projektant: Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

D1 - ARMATURY

151 094,50

D2 - POTRUBÍ

80 673,00

D3 - OSTATNÍ

47 660,00

22 761,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: **23 - Vodovod**

Místo: parc. č. st 600
Zadavatel: Město Kolín
Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum: 23.04.2021
Projektant: Revitali s.r.o.
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							151 094,50	
D	D1		ARMATURY				80 673,00	
0	K	Pol57	KU 5/4", např. Giacomini R250D	ks	2,000	653,00	1 306,00	
0	K	Pol3	KU 1", např. Giacomini R250D	ks	4,000	460,00	1 840,00	
0	K	Pol58	pojistný ventil k bojleru T-1847 3/4", např. MYJAVA SAM	ks	1,000	983,00	983,00	
0	K	Pol2	VK 1/2", např. Giacomini R608	ks	8,000	276,00	2 208,00	
0	K	Pol59	Regulátor tlaku vody DN 32 (1,2-5,8 bar)	ks	1,000	2 381,00	2 381,00	
0	K	Pol60	Propiratelny předfiltr na vodu	ks	1,000	1 702,00	1 702,00	
0	K	Pol61	Tlaková expanzní nádoba Reflex Refix DD 8/10, vč příslušenství	ks	1,000	1 718,00	1 718,00	
0	K	Pol62	Flowjet ventil 3/4"	ks	1,000	672,00	672,00	
0	K	Pol63	Nerezové vlnocové potrubí DN20	m	3,000	347,00	1 041,00	
0	K	Pol64	Směšovací termostatický ventil s havarijní funkcí při výpadku dodávky studené vody např. Giacomini R156-2; DN20: R3/4" (nastavení dle podkladů výrobce)	ks	1,000	2 805,00	2 805,00	
0	K	Pol65	Baterie umyvadlová stojánková DN15, vč příslušenství	ks	4,000	1 998,00	7 992,00	
0	K	Pol66	Rohový ventil 1/2"x1/2", např. SCHELL	ks	14,000	121,00	1 694,00	
0	K	Pol67	Manometr 0-10bar	ks	1,000	154,00	154,00	
0	K	Pol68	Dřezová baterie nástěnná DN15, vč příslušenství	ks	1,000	2 717,00	2 717,00	
0	K	Pol69	ventil pračkový se zpětnou klapkou 1/2" x 3/4", např. Schell Comfort	ks	1,000	200,00	200,00	
0	K	Pol70	Bidetová sprška nástěnná DN15	ks	2,000	1 426,00	2 852,00	
0	K	Pol71	Sprchová baterie nástěnná DN15 s ruční sprchou a stojanem	ks	1,000	2 783,00	2 783,00	
0	K	Pol72	Zpětný ventil 1", např. Giacomini R60	ks	1,000	315,00	315,00	
0	K	Pol73	Radarový splachovač pisoáru na liště s integrovaným zdrojem, 230 V AC	ks	3,000	10 350,00	31 050,00	
0	K	Pol74	Vodorovný zásobníkový elektrický ohřivač TV; vč. zabezpečení-např. ohřivač DZD OKCEV160; objem=152l; doplněno o el. topná tělesa Q=2 kW (součást dodávky s ohřivačem)	ks	1,000	14 260,00	14 260,00	
D	D2		POTRUBÍ				47 660,00	
0	K	Pol75	Trubka pro instalaci pitné vody PPR 25x3,5mm, včetně kolen, redukci, T-kusů, Rohových ventilů	m	110,000	260,00	28 600,00	
0	K	Pol76	Trubka pro instalaci pitné vody PPR 32x4,4mm, včetně kolen, redukci, T-kusů, Rohových ventilů	m	14,000	396,00	5 544,00	
0	K	Pol77	Trubka pro instalaci pitné vody PPR 40x5,5mm, včetně kolen, redukci, T-kusů, Rohových ventilů	m	18,000	492,00	8 856,00	
0	K	Pol78	Izolace rozvodů vody Tubolit DG 13/25mm	m	110,000	30,00	3 300,00	
0	K	Pol79	Izolace rozvodů vody Tubolit DG 13/32mm	m	14,000	38,00	532,00	
0	K	Pol80	Izolace rozvodů vody Tubolit DG 20/40mm	m	18,000	46,00	828,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	D3	OSTATNÍ				22 761,50	
0	K	Pol81	Popis rozvodů vodovodu-štitky	kpl	1,000	391,00	391,00	
0	K	Pol82	Doprava a přesun hmot	%	1,500	1 287,00	1 930,50	
0	K	Pol83	Montážní a těsnicí materiál	kpl	1,000	2 645,00	2 645,00	
0	K	Pol84	Tlaková zkouška	kpl	1,000	9 775,00	9 775,00	
0	K	Pol85	Stavební výpomoci	kpl	1,000	2 300,00	2 300,00	
0	K	Pol38	Koordinační činnost	kpl	1,000	1 150,00	1 150,00	
0	K	Pol86	Napojení na stávající přívod vody do objektu	kpl	1,000	2 070,00	2 070,00	
0	K	Pol87	Elektroinstalace	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

24 - Kanalizace

KSO:

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Projektant:

Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.04.2021

IC:

DIČ:

IC:

41432037

DIČ:

CZ41432037

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

Cena bez DPH

156 961,00

DPH základní
snížená

Základ daně
156 961,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
32 961,81
0,00

Cena s DPH

v CZK

189 922,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: **24 - Kanalizace**

Místo: parc. č. st 600

Zadavatel: Město Kolín

Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum: 23.04.2021

Projektant: Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

D1 - POTRUBÍ

156 961,00

D2 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

53 961,00

D3 - OSTATNÍ

65 655,00

37 345,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: **24 - Kanalizace**

Místo: parc. č. st 600
Zadavatel: Město Kolín
Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum: 23.04.2021
Projektant: Revitali s.r.o.
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							156 961,00	
D	D1		POTRUBÍ				53 961,00	
0	K	Pol88	Připojovací a svislé potrubí HT-PP DN50, vč odboček a kolen	m	30,000	250,00	7 500,00	
0	K	Pol89	Připojovací a svislé potrubí HT-PP DN75, vč odboček a kolen	m	20,000	327,00	6 540,00	
0	K	Pol90	Připojovací a svislé potrubí HT-PP DN110, vč odboček a kolen	m	26,000	472,00	12 272,00	
0	K	Pol91	Svodné potrubí KG PVC DN110, vč odboček a kolen	m	28,000	242,00	6 776,00	
0	K	Pol92	Svodné potrubí KG PVC DN125, vč odboček a kolen	m	10,000	288,00	2 880,00	
0	K	Pol93	Svodné potrubí KG PVC DN160, vč odboček a kolen	m	20,000	368,00	7 360,00	
0	K	Pol94	Čistící kus DN50	ks	3,000	137,00	411,00	
0	K	Pol95	Čistící kus DN75	ks	2,000	176,00	352,00	
0	K	Pol96	Čistící kus DN110	ks	2,000	154,00	308,00	
0	K	Pol97	Ventilační hlavice DN75, vč příslušenství	ks	1,000	160,00	160,00	
0	K	Pol98	Ventilační hlavice DN110, vč příslušenství	ks	1,000	360,00	360,00	
0	K	Pol99	Přívzdušňovací ventil HL900, DN50	ks	3,000	1 542,00	4 626,00	
0	K	Pol100	Přívzdušňovací ventil HL900, DN75	ks	1,000	1 542,00	1 542,00	
0	K	Pol101	Přívzdušňovací ventil HL900, DN110	ks	1,000	1 542,00	1 542,00	
0	K	Pol102	Hadice pro odvod kondenzátu DN25	m	5,000	55,00	275,00	
0	K	Pol103	Revizní dvířka 250x250mm, plastová	ks	7,000	151,00	1 057,00	
D	D2		ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY				65 655,00	
0	K	Pol104	Sprchový žlab 64cm s nerezovou mřížkou a příslušenstvím; vč odpadního sifonu a skleněné zástěny	kpl	1,000	17 192,00	17 192,00	
0	K	Pol105	Umyvadlo na šrouby , 55 x 45 cm, vč odpadního sifonu	ks	2,000	2 254,00	4 508,00	
0	K	Pol106	Umyvadlo na šrouby Baby s dětským motivem , 50 x 41 cm, vč odpadního sifonu	ks	2,000	2 668,00	5 336,00	
0	K	Pol107	Klozet WC kombi; zadní odpad, vč příslušenství	ks	1,000	3 893,00	3 893,00	
0	K	Pol108	Klozet WC kombi; v=350mm; zadní odpad, vč příslušenství	ks	3,000	4 910,00	14 730,00	
0	K	Pol109	Pisoár se zadním odpadem; v=350mm; vč odpadního sifonu	ks	3,000	4 370,00	13 110,00	
0	K	Pol110	Kondenzační sifon podomítkový HL138. zápachová uzávěrka DN32	ks	2,000	1 028,00	2 056,00	
0	K	Pol111	Keramická výlevka závěsná; se spodním odpadem; vč odpadního sifonu	ks	1,000	4 830,00	4 830,00	
D	D3		OSTATNÍ				37 345,00	
0	K	Pol112	Popis rozvodů kanalizace-šiftky	kpl	1,000	391,00	391,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol113	Napojení na stávající hlavní kanalizační šachtu	kpl	1,000	2 645,00	2 645,00	
0	K	Pol114	Zemní práce	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
0	K	Pol115	Doprava a přesun hmot	%	1,500	1 326,00	1 989,00	
0	K	Pol116	Montážní a těsnící materiál	kpl	1,000	6 670,00	6 670,00	
0	K	Pol117	Stavební výpomocí	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
0	K	Pol38	Koordinační činnost	kpl	1,000	1 150,00	1 150,00	
0	K	Pol118	Obetonování potrubí splaškové kanalizace	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:
25 - Elektroinstalace

KSO:
Místo: **parc. č. st 600**

Zadavatel:
Město Kolín

Uchazeč:
Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Projektant:
Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: **23.04.2021**

IČ:
DIČ:

IČ: **41432037**
DIČ: **CZ41432037**

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

56 908,00

DPH základní
snížená

Základ daně
56 908,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
11 950,68
0,00

Cena s DPH

v CZK

68 858,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

25 - Elektroinstalace

Místo:

parc. č. st 600

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum:

23.04.2021

Projektant:

Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

D1 - Rozvaděč

56 908,00

D2 - Svítidla

12 434,00

D3 - Vedení

23 290,00

15 564,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt: **25 - Elektroinstalace**

Místo: parc. č. st 600
 Zadavatel: Město Kolín
 Uchazeč: Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum: 23.04.2021
 Projektant: Revitali s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							56 908,00	
0	K	Pol119	Zásuvka jednonásobná bezšroubová s clonkami, 230V, 16A	ks	1,000	250,00	250,00	
0	K	Pol120	Spínač - řazení 1, 230V, 16A	ks	3,000	250,00	750,00	
0	K	Pol121	Spínač seriový - řazení 5, 230V, 16A	ks	2,000	250,00	500,00	
0	K	Pol122	Přepínač - řazení 6, 230V, 16A	ks	2,000	250,00	500,00	
0	K	Pol123	Snímač pohybu stropní, 230V, 10A, 360°	ks	2,000	450,00	900,00	
0	K	Pol124	Přístrojová přípojka se signalizační doutnavkou, 400V, 16A	ks	1,000	150,00	150,00	
0	K	Pol125	Zemní svorka na potrubí	ks	4,000	65,00	260,00	
0	K	Pol126	Instalační krabice pro zdroj	ks	1,000	95,00	95,00	
0	K	Pol127	Instalační krabice - různé druhy	ks	11,000	65,00	715,00	
0	K	Pol128	Drobný instalační materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
D	D1		Rozvaděč				12 434,00	
0	K	Pol129	Jistič 6kA, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=6A	ks	1,000	199,00	199,00	
	P		<i>Poznámka k položce: 6kA-B6/1</i>					
0	K	Pol130	Jistič 6kA, char B, 3-pólový, Icn=6kA, In=16A	ks	1,000	400,00	400,00	
	P		<i>Poznámka k položce: 6kA-B16/3</i>					
0	K	Pol131	Chráníč Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A, In=25A	ks	1,000	961,00	961,00	
	P		<i>Poznámka k položce: 6kA-25/4/003</i>					
0	K	Pol132	Chráníč s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 6kA, char.B, Idn=0.03A, In=10A	ks	6,000	1 405,00	8 430,00	
	P		<i>Poznámka k položce: 6kA-10/1N/B/003</i>					
0	K	Pol133	Jednotka pom. kontaktů 1z1v pro FI-2p	ks	4,000	461,00	1 844,00	
	P		<i>Poznámka k položce: 6A</i>					
0	K	Pol134	Dopiňkový materiál (DIN lišta, propojovací lišty, vydrátování,...)	kpl	1,000	600,00	600,00	
D	D2		Svítlidla				23 290,00	
0	K	Pol135	H - LED interiérové kruhové, stropní přisazené	ks	14,000	1 191,00	16 674,00	
	P		<i>Poznámka k položce: LED, 27W, 2930lm, Ra85, 4000K</i>					
0	K	Pol136	L - LED interiérové, stropní přisazené	ks	2,000	1 426,00	2 852,00	
	P		<i>Poznámka k položce: LED, 42W, 5210lm, Ra85, 4000K</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol137	M - LED,downlight,interiérové kruhové přisazené, min. IP44 <i>Poznámka k položce: LED, 29W 2700lm, Ra85, 4000K</i>	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
	P							
0	K	Pol138	N - LED přisazené nouzové svítidlo svítící při výpadku, test. tlačítko, čirý kryt, M1h <i>Poznámka k položce: LED, 3W, 330 lm, 1hod., Ra80, 4000K</i>	ks	3,000	838,00	2 514,00	
	P							
D	D3		Vedení				15 564,00	
0	K	Pol139	CYKY-J 3x1,5	m	180,000	39,00	7 020,00	
0	K	Pol140	CYKY-J 5x1,5	m	60,000	49,00	2 940,00	
0	K	Pol141	CYKY-J 3x2,5	m	20,000	48,00	960,00	
0	K	Pol142	CYKY-J 5x2,5	m	15,000	66,00	990,00	
0	K	Pol143	JYTY 4x1	m	30,000	40,00	1 200,00	
0	K	Pol144	H07V-U 6 zž	m	50,000	45,00	2 250,00	
0	K	Pol145	Elektroinstalační trubka, pr. 20	m	6,000	34,00	204,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy MŠ Sendražice
Objekt:
31 - VRN

KSO:
Místo: parc. č. st 600

Zadavatel:
Město Kolín

Uchazeč:
Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obrány

Projektant:
Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23.04.2021

IČ:
DIČ:

IČ: 41432037
DIČ: CZ41432037

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

49 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně
49 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
10 290,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

59 290,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

31 - VRN

Místo:

parc. č. st 600

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Datum:

23.04.2021

Projektant:

Revitali s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

49 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

49 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

24 000,00

VRN6 - Územní vlivy

10 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Sendražice

Objekt:

31 - VRN

Místo:

parc. č. st 600

Datum:

23.04.2021

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Revitali s.r.o.

Uchazeč:

Realitní a stavební společnost s.r.o., Fantova 693/45, 614 00 Brno - Obřany

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							49 000,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				49 000,00	
D		VRN3	Zařízení staveniště				24 000,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	soubo	1,000	24 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2020 01
D		VRN4	Inženýrská činnost				10 000,00	
2	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubo	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01
D		VRN6	Územní vlivy				5 000,00	
3	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
D		VRN7	Provozní vlivy				10 000,00	
4	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	soubo	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01

HARMONOGRAM REALIZACE DÍLA „Stavební úpravy v areálu MŠ Sluníčko, Kolín - Sendražice“

	rok	2021								
	měsíc	červenec					srpen			
	týden	1	2	3	4	5	6	7	8	9
předpokládané zahájení prací 1.7.2020 •										
Stavební část										
1	Zemní práce									
3	Svislé a kompletní konstrukce									
6	Úpravy povrchů, podlahy, a osazování výplní									
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání									
997	Přesun sutě									
998	Přesun hmot									
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům									
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace									
725	Zdravotechnika - zařízení předměty									
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa									
763	Konstrukce suché výstavby									
766	Konstrukce truhlářské									
771	Podlahy z dlaždic									
781	Dokončovací práce - obklady									
783	Dokončovací práce - nátěry									
784	Dokončovací práce - malby a tapety									
Ostatní prvky										
725	Zdravotechnika - zařízení předměty									
763	Konstrukce suché výstavby									
781	Dokončovací práce - obklady									
Zámečnické a truhlářské prvky										
766	Konstrukce truhlářské									
767	Konstrukce zámečnické									
Vytápění										
Vzduchotechnika										
Vodovod										
Kanalizace										
Elektroinstalace										
Vedlejší rozpočtové náklady										
předání dokončeného díla 27.8.2021 •										

V Brně, dne 23.4.2021

