

SMLOUVA O DÍLO č. ORM/2103/2/2022

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

1 SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: **Město Ústí nad Orlicí**
Sídlo: Sychrova 16, 562 01 Ústí nad Orlicí
IČ: 00279676
DIČ: CZ00279676
Bankovní ústav: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 9005-527611/0100
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: **Petr Hájek**, starosta
Tel.: 465 514 235
E-mail: hajek@muuo.cz
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. arch. Eva Holásková
Tel.: 777 736 334
E-mail: holaskova@muuo.cz

(dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel: **ISOTEP s.r.o.**
Sídlo: Dolní Libchavy 258, 561 16 Libchavy
Zapsán v obchodním rejstříku: vedeného u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 11091,
IČ: 252 63 498
DIČ: CZ25263498
Bankovní ústav: 0300
Číslo účtu: 201970337
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ing. Martin Záleský
Tel.: +420777278271
E-mail: martin.zalesky@isotep.cz
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: , stavbyvedoucí, správa lešení, mechanizace
Tel.: +420601365784
E-mail: mil.zalesky@isotep.cz
Sídlo: Dolní Libchavy 258, 561 16 Libchavy

(dále jen „Zhotovitel“)

- 1.1 Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“ či „ZZVZ“), v rámci kterého byla nabídka zhotovitele vybrána jako nejvýhodnější.
- 1.2 Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky, vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.
- 1.3 Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby splnil závazky, vyplývající z této smlouvy, a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením této smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry Objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.
- 1.4 Zhotovitel prohlašuje, že se nenachází v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, zejména není předlužen a je schopen plnit své splatné závazky, na jeho majetek nebyl prohlášen konkurs ani mu nebyla povolena reorganizace ani vůči němu není vedeno insolvenční řízení. Zhotovitel dále prohlašuje, že jeho ekonomická a hospodářská situace nevykazuje žádné známky hrozícího úpadku.
- 1.5 Zhotovitel prohlašuje, že vůči němu není vedena exekuce a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno v exekuci podle zákona č. 120/2001 Sb., o soudních exekutorech a

exekuční činnosti (exekuční řád) a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ani vůči němu není veden výkon rozhodnutí a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno soudním výkonem rozhodnutí podle zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, či podle zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, ve znění pozdějších předpisů.

- 1.6 Porušení některé povinnosti zhotovitele stanovené v bodech 1.3. až 1.5. této smlouvy, případně uvedení nepravdivých nebo zkreslených údajů v rámci prohlášení dle uvedených bodů smlouvy, se považuje za podstatné porušení smlouvy, jež opravňuje Objednatele k okamžitému odstoupení od této smlouvy.

2 VZÁJEMNÝ STYK OBJEDNATELE A ZHOTOVITELE

2.1 Vzájemný styk mezi Objednatelem a Zhotovitelem

2.1.1 Písemnosti touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny smlouvy, odstoupení od smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasílány:

2.1.1.1 písemně a předávány osobně (proti potvrzení), poslány doporučenou poštou nebo kurýrem (proti potvrzení), případně elektronickou poštou,

2.1.1.2 doručeny, zaslány nebo přeneseny na adresu druhé smluvní strany uvedenou ve smlouvě. Pokud některá ze smluvních stran oznámí změnu své adresy, budou písemnosti od obdržení této změny doručovány na tuto novou adresu,

2.1.1.3 pro vzájemnou komunikaci a sdělení týkající se technických záležitostí stavby lze použít i stavební deník.

2.1.2 Vyžaduje-li písemnost po některé ze smluvních stran schválení, potvrzení či souhlas nebo stanovisko, nebude poskytnutí vyžadovaného úkonu bez objektivní příčiny zdržováno nebo zpoždováno. Pokud je smluvní strana s vyžadovaným úkonem v prodlení, považuje se úkon za provedený poslední den stanovené lhůty k jeho učinění, přičemž pokud lhůta stanovena není, tak se úkon považuje za provedený třetí den ode dne doručení písemnosti.

2.1.3 Nebude-li na adrese definované smlouvou zásilka převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí pracovní den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.

2.1.4 Jakékoliv písemnosti nenazvané Dodatek ke smlouvě, se nepovažují za změnu smlouvy bez ohledu na jejich obsah.

3 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY (DÍLA)

3.1 Předmětem smlouvy je provedení díla spočívající ve zhotovení stavby (dále také dílo):

Název stavby : **Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p.1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí**

Územní rozhodnutí a stav. povolení : MUUO/36818/2022/SÚ/Ma ze dne 20.07.2022 (PM – 16.08.2022)

Místo stavby : Dělnická č.p. 219, 562 01 Ústí nad Orlicí
Dělnická č.p. 1405, 562 01 Ústí nad Orlicí

Projektová dokumentace : Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p.1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Autorský dozor : BKN spol. s r.o.

Koordinátor BOZP objednatel : Tedoz PP s.r.o.

Technický dozor (TDI) : Tedoz PP s.r.o.

4 PŘEDMĚT DÍLA

4.1 Rozsah předmětu díla

- 4.1.1 Předmětem díla je zhotovení stavby (dále také předmět plnění, dílo či stavba). Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 4.1.2 Zhotovením díla se rozumí provedení stavebních prací dle shora uvedené projektové dokumentace „Zateplení fasád a opravy lodžii Centra sociální péče města Ústí nad Orlicí“.
- 4.1.3 Součástí zhotovení díla je i vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a geometrické zaměření dokončeného díla.
- 4.1.4 Vedle všech definovaných činností patří do zhotovení stavby i následující práce a činnosti:
- 4.1.4.1 zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům. Před započítím výkopových prací je bezpodmínečně nutné nechat provést vytýčení všech křížujících i souběžných inženýrských sítí. Vytýčenou polohu je nutné ověřovat sondami a teprve na základě těchto informací eventuálně zpřesňovat polohu tras pokládaného vedení,
- 4.1.4.2 veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců, vozidel či jiných účastníků provozu v místech dotčených stavbou),
- 4.1.4.3 ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- 4.1.4.4 projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- 4.1.4.5 zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
- 4.1.4.6 zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN nebo předepsaných projektovou dokumentací (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- 4.1.4.7 zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků do předání a převzetí díla (dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- 4.1.4.8 zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- 4.1.4.9 zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 4.1.4.10 odvoz sutí a jeho ekologická likvidace v souladu s ustanoveními zákona 541/2020 Sb., zákon o odpadech,
- 4.1.4.11 uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 4.1.4.12 provedení díla v souladu s územním rozhodnutím, stavebním povolením a všemi závaznými stanovisky dotčených správních orgánů,
- 4.1.4.13 zajištění veškerých nutných podkladů pro kolaudaci stavby včetně přítomnosti na kolaudačním řízení.
- 4.1.4.14 zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla. Zhotovitel zajistí a předá Objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím. Fotodokumentace bude probíhat minimálně 1x denně v případě, že na stavbě byly prováděny práce.

4.2 Dokumentace skutečného provedení stavby

- 4.2.1 Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby.

- 4.2.2 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátu pdf a dwg.
- 4.2.3 Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
 - 4.2.3.1 do projektové dokumentace pro provádění stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
 - 4.2.3.2 ty části projektové dokumentace pro provádění stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
 - 4.2.3.3 každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele,
 - 4.2.3.4 dokumentace skutečného provedení stavby bude připravena k potvrzení stavebním úřadem ve třech vyhotoveních, bude ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení stavby“ a bude opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce Zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení Zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení stavby,
- 4.3 Geometrické zaměření díla
 - 4.3.1 Geometrické zaměření zejména u nových tras vedení.
 - 4.3.2 Geometrické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zák. č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením a bude předáno objednateli třikrát v grafické a jedenkrát v digitální podobě.
 - 4.3.3 Součástí tohoto zaměření jsou:
 - 4.3.3.1 Geodetické zaměření skutečného provedení díla ve formátu *.dgn.
 - 4.3.3.2 Geometrický plán pro vklad do katastru nemovitostí, pro případ potřeby zřízení věcného břemene či jiných věcných práv.
 - 4.3.3.3 Doklady o vytýčení stavby.
- 4.4 Předání příslušné dokumentace
 - 4.4.1 Objednatel předal Zhotoviteli příslušnou dokumentaci v elektronické podobě v rámci zadávacího řízení, na jehož základě je sjednána tato smlouva.

5 TERMÍNY A LHŮTY PLNĚNÍ

- 5.1 Termín zahájení stavebních prací
 - 5.1.1 Termínem zahájení stavebních prací se rozumí den, v němž dojde k protokolárnímu předání a převzetí staveniště mezi Objednatel a Zhotovitelem. Obě smluvní strany se dohodly, že zahájení stavebních prací proběhne ve lhůtě do 15 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy.
 - 5.1.2 Nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu zahájení stavebních prací je Zhotovitele povinen zahájit fyzické provádění stavebních prací. Pokud tak neučiní ani do 10 pracovních dnů od termínu zahájení stavebních prací, má Objednatel právo od smlouvy okamžitě odstoupit.
- 5.2 Lhůta pro dokončení díla
 - 5.2.1 Zhotovitel je povinen dokončit veškeré práce či dodávky na díle ve lhůtě pro dokončení díla, a to nejpozději do **365 kalendářních dnů** od termínu zahájení stavebních prací.
 - 5.2.2 Lhůta pro dokončení díla závisí na řádném a včasném splnění součinností Objednatele dohodnutých touto smlouvou. Po dobu prodloužení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodloužení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužuje se lhůta pro dokončení díla o dobu shodnou s prodloužením Objednatele v plnění jeho součinností; pro vyloučení pochybností se má za to, že dohoda smluvních stran dle předchozí věty nemůže vést k prodloužení lhůty o dobu delší, než kolik činilo prodloužení Objednatele s plněním jeho součinností. O tomto prodloužení lhůty pro dokončení díla bude uzavřen písemný dodatek ke smlouvě.
 - 5.2.3 Prodloužení Zhotovitele proti sjednané lhůtě pro dokončení díla delší jak 45 kalendářních dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, kdy Objednatel má právo okamžitě od smlouvy

odstoupit (ale pouze v případě, že prodloužení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele).

5.2.4 Dokončením se rozumí den, ve kterém dojde k podpisu protokolu o předání a převzetí díla.

5.3 Harmonogram provádění díla

5.3.1 Zhotovitel předložil harmonogram provádění prací v podrobnostech na týdny realizace. Součástí harmonogramu provádění prací je i finanční harmonogram, tedy dokument, ze kterého je patrný postup stavebních prací vyjádřený jejich finanční hodnotou v čase, s uvedením finanční hodnoty provedených stavebních prací, v podrobnostech na měsíce realizace.

5.3.2 Předmět plnění a jeho jednotlivé součásti budou prováděny v souladu s harmonogramem, který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy.

5.3.3 Zhotovitel je povinen průběžně harmonogram aktualizovat, a to podle skutečně provedených prací. Aktualizovaný harmonogram předloží Zhotovitel na vyžádání Objednateli na kontrolních dnech stavby.

5.4 Podmínky pro změnu sjednaných lhůt

5.4.1 Prodloužení lhůty pro dokončení díla je možné jen v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností, které nemají svůj původ v činnosti Zhotovitele.

5.4.2 O případném prodloužení lhůty pro dokončení díla musí být sjednán písemný dodatek ke smlouvě, jinak je neplatný.

5.4.3 Vícepráce, jejichž celkový finanční objem nepřesáhne 1 % z hodnoty ceny sjednané dle smlouvy (bez DPH), nemají vliv na lhůtu pro dokončení díla a předmět plnění bude dokončen ve sjednané lhůtě pro dokončení díla. V odůvodněných případech se však mohou smluvní strany dohodnout jinak, tj. zejména v případě, pokud se Zhotovitel o vícepracích nedozví v dostatečném časovém předstihu před uplynutím lhůty pro dokončení díla nebo v případě, pokud dodržení původní lhůty pro dokončení díla prokazatelně neumožní technologický postup prací.

5.4.4 Vícepráce, jejichž celkový finanční objem přesáhne 1 % z hodnoty ceny sjednané dle smlouvy (bez DPH), mohou mít vliv na lhůtu pro dokončení díla, v takovém případě, bude-li to pro řádné dokončení díla nezbytné, se obě smluvní strany dohodnou na přiměřeném prodloužení lhůty pro dokončení díla. V případě, že se strany nedohodnou, platí, že za každé i započaté další 1 % víceprací se lhůta pro dokončení díla prodlužuje o 1 % její délky (zaokrouhloeno na celé dny vždy směrem nahoru).

5.4.5 Běžné klimatické podmínky odpovídající ročnímu období, v němž se stavební práce provádí, nejsou důvodem k prodloužení lhůty pro dokončení díla. V případě sporu o definici pojmu „běžné“ klimatické podmínky bude přednostně využita statistika ČHMÚ (Český hydrometeorologický ústav), popřípadě o tom rozhodne Objednatel,

5.4.6 Změna sjednaných lhůt je možná i v případě výskytu vyšší moci, a to o dobu, po kterou se účinky vyšší moci vyskytovaly.

6 CENA ZA DÍLO A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY

6.1 Výše ceny za dílo

6.1.1 Cena za dílo je sjednána ve výši:

6.1.1.1 Cena 30.475.605,44 Kč

6.1.1.2 Cena slovy třicetmilionůčtyřístasedmdesátptitisícšestsetpětkorunčeskýchčtyřicetčtyřihaléřů

6.1.2 Cena za dílo nezahrnuje daň z přidané hodnoty (dále jen „DPH“). DPH bude stanovena a hrazena v souladu s právními předpisy platnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

6.2 Obsah ceny

6.2.1 Cena za dílo je stanovena podle Zhotovitelem oceněných položkových rozpočtů, které tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „položkový rozpočet“) a které jsou zpracovány na základě soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předaného Objednatelům Zhotoviteli.

- 6.2.2 Cena za dílo obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů ve smyslu vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb. Cena za dílo obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství, a to až do konce lhůty pro dokončení díla.
- 6.2.3 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo. Veškeré náklady Zhotovitele vyplývající ze smlouvy jsou zahrnuty ve sjednané ceně za dílo.
- 6.3 Doklady určující cenu za dílo
- 6.3.1 Cena za dílo je stanovena podle příslušné dokumentace předané Objednatelem Zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který je součástí předané příslušné dokumentace.
- 6.3.2 Pokud se v budoucnu ukáže, že i přes přiměřenou kontrolu Objednatele v rámci zadávacího řízení položkový rozpočet Zhotovitele neobsahuje veškeré položky či správné počty měrných jednotek obsažené v předaném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, pak platí, že takové chybějící položky či chybějící množství měrných jednotek jsou předmětem plnění a součástí sjednané ceny za dílo.
- 6.3.3 Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za dílo z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění předaného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.
- 6.4 Podmínky pro změnu ceny za dílo
- 6.4.1 Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze:
- 6.4.1.1 v případě, pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době uzavření smlouvy známy, a Zhotovitel je nezavinil a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu,
- 6.4.1.2 pokud Objednatel bude požadovat provedení dodatečných dodávek nebo stavebních prací, které nebyly sjednány v původním předmětu díla,
- 6.4.1.3 pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu dodávek či stavebních prací, než tu, která je určena projektovou dokumentací či soupisem stavebních prací, dodávek a služeb.
- 6.5 Způsob sjednání změny ceny (změnový list)
- 6.5.1 Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny za dílo, je Zhotovitel povinen sestavit změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny ceny za dílo, provést výpočet návrhu změny ceny za dílo a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
- 6.5.2 Objednatel je povinen se vyjádřit k návrhu změnového listu nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Pokud se Objednatel ve stanovené lhůtě nevyjádří, jde o neposkytnutí součinnosti.
- 6.5.3 Změna ceny za dílo je možná pouze v případě, kdy Objednatel písemně odsouhlasí změnový list a teprve poté, když proběhnou úkony Objednatele stanovené ZZVZ pro změnu závazků ze smlouvy a bude uzavřen příslušný dodatek smlouvy.
- 6.6 Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
- 6.6.1 Vyskytnou-li se při provádění díla dodatečné nebo nepředvídané dodávky či stavebních prací (vícepráce) nebo méněpráce v souladu s ustanovením § 222, odst. 4 až 7 ZZVZ (tedy nepodstatná změna závazku), je Zhotovitel povinen vypracovat změnový list, v němž uvede přesný popis víceprací a méněprací včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento změnový list předložit Objednateli k odsouhlasení. Součástí změnového listu musí být i popis příčin, které vyvolaly potřebu víceprací nebo méněprací.
- 6.6.2 Zhotovitel je povinen stanovit cenu víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu.
- 6.6.3 Pokud vícepráce v položkovém rozpočtu obsaženy nejsou, budou jednotlivé položky oceněny maximálně jednotkovými cenami cenové soustavy použité pro sestavení položkového rozpočtu, a to v aktuální cenové úrovni pro období realizace víceprací. Jednotková cena u každé položky víceprací bude dále snížena o tolik procent, o kolik byla nižší sjednaná cena za dílo nabídnutá Zhotovitelem v zadávacím řízení oproti předpokládané hodnotě veřejné zakázky, jak ji Objednatel

uvedl v zadávací dokumentaci. V případě, že celková cena díla nabídnutá Zhotovitelem byla stejná nebo vyšší než předpokládaná hodnota veřejné zakázky, pak budou jednotlivé položky oceněny maximálně v cenách použité cenové soustavy v aktuální cenové úrovni období realizace díla. Pokud položky víceprací nejsou obsaženy ani v položkových rozpočtech a ani v užití cenové soustavě, bude jejich cena stanovena nejvýše podle teoretických jednotkových cen stanovených autorským dozorem dle cen v čase a místě obvyklých a tyto budou dále projednány na kontrolním dnu stavby. V odůvodněných případech se smluvní strany mohou dohodnout jinak.

- 6.6.4 Měněpráce budou z ceny za dílo odečteny v jednotkových cenách odpovídajících cenám v položkovém rozpočtu Zhotovitele.
- 6.6.5 Ostatní a vedlejší náklady víceprací či méněprací se nedopočítávají, pokud to není nezbytné z charakteru prováděných víceprací nebo neprováděných méněprací.
- 6.6.6 Po splnění všech smluvních podmínek pro změnu ceny za dílo dohodnou obě smluvní strany změnu ceny za dílo písemně formou dodatku ke smlouvě a následně uzavřou dodatek ke smlouvě.

7 PLATEBNÍ PODMÍNKY

7.1 Zálohy

- 7.1.1 Objednatel neposkytne Zhotoviteli zálohu.

7.2 Postup plateb

- 7.2.1 Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední kalendářní den příslušného měsíce.
- 7.2.2 Zhotovitel předloží Objednateli a TDI vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel a TDI jsou povinni se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení a po odsouhlasení vystaví Zhotovitel dílčí měsíční fakturu. Pokud se Objednatel či TDI bez objektivního důvodu ve stanovené lhůtě nevyjádří, má se za to, že s předloženým soupisem souhlasí.
- 7.2.3 Přílohou faktury musí být odsouhlasený soupis prací a dodávek vč. přehledu fakturace. Každá faktura bude mít náležitosti daňového dokladu. Při odsouhlasování objemu prací a dodávek budou pro Objednatele vodítkem položky oceněného položkového rozpočtu zpracovaného Zhotovitelem (Příloha č. 1). Zhotovitel je povinen fakturu (a její přílohy) odeslat Objednateli nejméně ve 3 vyhotoveních.
- 7.2.4 Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací (případně dodávek a služeb), je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn odmítnout úhradu faktury až do doby vyřešení tohoto sporu o oprávněnost fakturace. Na takovou fakturu nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.
- 7.2.5 Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou smluvních stran.
- 7.2.6 Zhotovitel je povinen vystavit a Objednateli předat veškeré daňové doklady v elektronickém formátu PDF, a to prostřednictvím e-mailu Objednatele faktury@muuo.cz a dále na e-mailu TDI Případné přílohy faktury, které jsou považovány za nezbytnou náležitost faktury, mohou být připojeny v souboru ZIP nebo RAR v pořadí – 1. faktura jako hlavní dokument, 2. přílohy k faktuře jako příloha dokumentu.
- 7.2.7 **Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny. Faktury budou hrazeny v plné výši, dokud v součtu nedosáhnou 90% celkové sjednané ceny.**
- 7.2.8 **Překročí-li Zhotovitel některou fakturou hodnotu 90% ze sjednané ceny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze část faktury tak, aby úhrada jím provedená dosáhla v celkové výši pouze 90% ze sjednané ceny. Na zbývající část faktury přesahující hodnotu 90% ze sjednané ceny nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení.**

- 7.2.9 **Částka rovnající se 10% z celkové sjednané bude uhrazena Objednatelům Zhotoviteli po protokolárním předání a převzetí díla bez vad a nedodělků**
- 7.2.10 **Pokud Objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky nebránící užívání díla, bude částka uhrazena až po odstranění posledního z nich, na základě daňového dokladu vystaveného Zhotovitelem, v němž bude uvedeno, že se jedná o Konečnou fakturu.**
- 7.3 Lhůty splatnosti
- 7.3.1 Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni prokazatelného doručení odsouhlasené faktury Objednateli.
- 7.4 Platby za vícepráce
- 7.4.1 Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, a na jejich provedení byl uzavřen dodatek smlouvy, bude jejich cena fakturována v měsíci, ve kterém byly vícepráce provedeny.
- 7.4.2 Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument (dodatek smlouvy), kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- 7.5 Náležitosti daňových dokladů (faktur)
- 7.5.1 Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.
- 7.5.2 Jsou-li předmětem plnění práce, na které se nevztahuje přenesená daňová povinnost dle zákona o DPH, Zhotovitel prohlašuje, že:
- 7.5.2.1 nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle smlouvy,
- 7.5.2.2 mu nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,
- 7.5.2.3 nezkrátí daň nebo nevyhlásí daňovou výhodu.
- 7.6 Termín splnění povinnosti zaplatit
- 7.6.1 Peněžitý závazek (dluh) Objednatel se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet Zhotovitele.
- 7.6.2 V případě, že Objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu nebo jinou pohledávku vůči Zhotoviteli, je Objednatel oprávněn jednostranně započíst tuto částku vůči kterékoliv faktuře Zhotovitele.

8 SMLUVNÍ POKUTY

- 8.1 Smluvní pokuta za neplnění dohodnutých termínů či lhůt
- 8.1.1 Pokud bude Zhotovitel v prodlení s provedením díla proti sjednané lhůtě pro dokončení díla nebo jiné sjednané dílní lhůtě plnění (milníku) je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % ze sjednané ceny za dílo, a to za každý i započatý den prodlení.
- 8.1.2 Pokud prodlení Zhotovitele proti lhůtě pro dokončení díla přesáhne 30 kalendářních dnů, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli ještě další smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo, a to za třicátý první a každý další i započatý den prodlení.
- 8.2 Smluvní pokuta za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla
- 8.2.1 Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednané lhůtě, a za každý i započatý den prodlení.
- 8.2.2 Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu (viz protokol o předání a převzetí), zaplatí Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.

- 8.3 Smluvní pokuta za neodstranění reklamovaných vad
- 8.3.1 Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do patnácti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nastoupil později než ve sjednaném termínu a za každý i započatý den prodlení.
- 8.3.2 Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení s odstraněním, a to za každý i započatý den prodlení.
- 8.3.3 Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), navyšují se smluvní pokuty uvedené v čl. 8.3.1 a 8.3.2 na dvojnásobnou výši.
- 8.4 Smluvní pokuta za nevyklizení staveniště
- 8.4.1 Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště v termínu stanoveném touto smlouvou, příp. v termínu sjednaném dohodou smluvních stran, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 8.5 Ostatní smluvní pokuty
- 8.5.1 Pokud Zhotovitel poruší předpisy týkající se BOZP kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 8.5.2 Pokud Zhotovitel při provádění díla nedodrží podmínky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 8.5.3 Pokud Zhotovitel nezajistí přístupnost stavebního deníku na stavbě nebo poruší povinnost vést stavební deník v souladu s touto smlouvou a vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 8.5.4 Za porušení povinností Zhotovitele dle čl. 15. 2. sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny díla za každé jednotlivé porušení. Takovéto porušení povinností Zhotovitele se rovněž považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 8.6 Úrok z prodlení
- 8.6.1 Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 8.7 Způsob vyúčtování smluvní pokuty
- 8.7.1 Smluvní pokutu či úrok z prodlení vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení opravňuje a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty či úroku z prodlení.
- 8.7.2 Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.
- 8.7.3 Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty či úroku z prodlení, je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení neuznává.
- 8.8 Lhůta splatnosti smluvních pokut
- 8.8.1 Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované smluvní pokuty či úrok z prodlení nejpozději do 14 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.
- 8.9 Ostatní náležitosti vztahující se k smluvním pokutám
- 8.9.1 Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody zvláště a v plné výši způsobené mu porušením povinnosti Zhotovitele, na niž se smluvní pokuta vztahuje.
- 8.9.2 Odstoupení od smlouvy, existence okolností vylučujících odpovědnost, ani nedostatek zavinění Zhotovitele nezpůsobují zánik pohledávky Objednatele na smluvní pokutu. Zaplacením smluvní

- pokuty nezaniká povinnost Zhotovitele splnit porušenou povinnost ani nárok Objednatele na náhradu škody v plném rozsahu a jeho právo realizovat nápravná opatření.
- 8.9.3 Kumulace smluvní pokut podle této smlouvy se výslovně připouští.

9 STAVENIŠTĚ

9.1 Předání a převzetí staveniště

- 9.1.1 Objednatel je povinen předat Zhotoviteli staveniště (nebo jeho ucelenou část) do 15 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy. Splnění lhůty předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění lhůty pro dokončení díla.
- 9.1.2 O předání a převzetí staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.

9.2 Stávající inženýrské sítě

- 9.2.1 Objednatel je povinen předat Zhotoviteli veškeré dostupné podklady o trasách stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla včetně případných zákresů.
- 9.2.2 Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a zabezpečit vytyčení všech ostatních inženýrských sítí a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 9.2.3 Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků těchto sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech Objednatele.

9.3 Vybudování a provoz zařízení staveniště

- 9.3.1 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 9.3.2 Zařízení staveniště vybuduje v nezbytném rozsahu Zhotovitel.
- 9.3.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit.
- 9.3.4 Energie spotřebované provozem zařízení staveniště hradí Objednateli Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

9.4 Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací

- 9.4.1 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám, objízdným trasám nebo překopům veřejných ploch či komunikací zajišťuje Zhotovitel a hradí veškeré případné poplatky.
- 9.4.2 Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním předmětu plnění bude třeba umístit nebo přemístit dočasné či trvalé dopravní značení podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži Zhotovitele.
- 9.4.3 Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a výjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd z něj.
- 9.4.4 Budování díla je prováděno na veřejném prostranství a dotýká se dopravních komunikací ve městě. Zhotovitel je povinen projednat potřebná dopravní opatření a je současně povinen dodržet všechna nezbytná opatření z hlediska BOZP, zejména v místech pohybu osob a vozidel.
- 9.4.5 Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit přístupové a příjezdové trasy do míst dotčených stavbou pro vozidla IZS (Integrovaný záchranný systém).

9.5 Vyklizení staveniště

- 9.5.1 Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště (vč. odpadu) nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak (zejména jde-li o

ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků ve smyslu protokolu o předání a převzetí díla).

- 9.5.2 Nevyklidí-li Zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel. Nárok Objednatele na sjednanou smluvní pokutu tím není dotčen.

10 STAVEBNÍ DENÍK

10.1 Povinnost vést stavební deník

- 10.1.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- 10.1.2 Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 10.1.3 Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originál stavebního deníku je Zhotovitel povinen předat Objednateli po dokončení díla.
- 10.1.4 První kopii obdrží osoba vykonávající funkci technického dozoru Objednatele a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 10.1.5 Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím řádně dokončeného díla. Povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí či vydání kolaudačního souhlasu má Objednatel.
- 10.1.6 Do stavebního deníku je Zhotovitel povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje podle přílohy č. 16 k vyhlášce 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
- 10.1.7 Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 10.1.8 Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 10.1.9 V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

10.2 Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku

- 10.2.1 Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny Zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.
- 10.2.2 Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným Zhotovitelem nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 10.2.3 Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru nebo funkci koordinátora BOZP, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.

10.3 Závaznost ujednání ve stavebním deníku

- 10.3.1 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.

11 KONTROLA A KONTROLNÍ DNY

11.1 Kontrola provádění prací

- 11.1.1 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla sám nebo prostřednictvím technického dozoru. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani ve lhůtě 15 pracovních dnů od požadavku Objednatele, považují smluvní strany takové porušení smlouvy za její podstatné porušení, kdy Objednatel je oprávněn okamžitě od smlouvy odstoupit.

11.2 Kontrolní dny

- 11.2.1 Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje TDI kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly. TDI je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním, pokud se na termínu kontrolního dne nedohodly zúčastněné strany na předchozím jednání.
- 11.2.2 Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit nejméně stavbyvedoucí Zhotovitele, osoby vykonávajících funkci technického dozoru a případně i autorského dozoru, koordinátora BOZP a zástupci Objednatele.
- 11.2.3 Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
- 11.2.4 Vedením kontrolních dnů je pověřen Objednatel nebo jím pověřený zástupce (technický dozor).
- 11.2.5 Objednatel nebo jím pověřený zástupce pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který předá nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne konání kontrolního dne všem zúčastněným.

11.3 Četnost kontrolních dnů

- 11.3.1 Kontrolní den se uskuteční zpravidla 1x týdně v pracovních dnech. Smluvní strany se mohou dohodnout na jiné četnosti kontrolních dnů.
- 11.3.2 Objednatel má právo stanovit i vyšší četnost kontrolních dnů, pokud to vyžadují okolnosti stavby, zejména prodloužení v plnění Zhotovitele, technologické návaznosti v provádění apod. Pokud Objednatel rozhodne o častějším konání kontrolních dnů, je Zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit.

11.4 Kontrola zakrytých prací a konstrukcí

- 11.4.1 Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nebo jím pověřenou osobu ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nebo jím pověřenou osobu nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty (postačí zápis ve stavebním deníku a zpráva Objednateli a TDI elektronickou poštou).
- 11.4.2 Pokud se Objednatel nebo jím pověřená osoba ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce nebo konstrukce zakrýt. O všem je Zhotovitel povinen pořídit dostatečnou fotodokumentaci a případně též videozáznam, z něhož bude jednoznačně patrný způsob provedení zakrývaných prací (konstrukcí). Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.
- 11.4.3 Pokud Zhotovitel nevyzve Objednatele a TDI ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím.

11.5 Kontrola čerpání veřejných prostředků

- 11.5.1 Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole.

12 TECHNICKÝ DOZOR OBJEDNATELE

12.1 Technický dozor

- 12.1.1 Objednatel je oprávněn pro kontrolu díla ustanovit odpovědnou osobu, která jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k řádnému a včasnému dokončení díla.
- 12.1.2 Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá technický dozor (označován také jako TDI).

12.2 Oprávnění Technického dozoru

- 12.2.1 Technický dozor jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.
- 12.2.2 Technický dozor není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí technického dozoru vliv na termíny (lhůty) plnění či cenu za dílo nebo jsou dle mínění

- Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.
- 12.2.3 Technický dozor kontroluje zejména věcnou, časovou, finanční a kvalitativní stránku provádění stavby a zúčastňuje se jako zástupce Objednatele všech kontrol na prováděném díle.
 - 12.2.4 Technický dozor je oprávněn nařídit zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se smlouvou nebo obchodními podmínkami, popřípadě hrozí-li Objednateli z provádění nebezpečí škody, či nejsou-li plněny jakékoliv kvalitativní parametry stavby.

13 KOORDINÁTOR BEZPEČNOSTI PRÁCE

13.1 Koordinátor bezpečnosti práce

- 13.1.1 Objednatel je oprávněn pro kontrolu bezpečnosti práce při provádění stavebních prací a při výkonu souvisejících činností díla ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k dodržování bezpečnosti práce (BOZP).
- 13.1.2 Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá koordinátor bezpečnosti práce.
- 13.1.3 Identifikace osoby, která je pro výkon funkce koordinátora bezpečnosti práce ustanovena, bude uvedena zápisem ve stavebním deníku.

13.2 Oprávnění koordinátora bezpečnosti práce

- 13.2.1 Koordinátor bezpečnosti práce jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.
- 13.2.2 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět kontrolu stavebních prací a případných dalších činností Zhotovitele či jeho poddodavatelů z hlediska provádění v souladu s předpisy týkajícími se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále kontrolovat, zda Zhotovitel či jeho poddodavatelé dodržují veškeré právní předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 13.2.3 Koordinátor bezpečnosti práce má právo upozornit Zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi a vyžadovat zjednaní nápravy.
- 13.2.4 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn stanovit přiměřená opatření k nápravě a vyžadovat jejich splnění.
- 13.2.5 Koordinátor bezpečnosti práce není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí koordinátora bezpečnosti práce vliv na termíny (lhůty) plnění či cenu za dílo nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.
- 13.2.6 Koordinátor bezpečnosti práce se může zúčastňovat jako zástupce Objednatele kontrol na prováděném díle.
- 13.2.7 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn nařídit zastavení prací, pokud je podle jeho názoru jejich prováděním ohrožena bezpečnost a ochrana zdraví při práci, popřípadě hrozí-li z provádění prací nebezpečí úrazu.
- 13.2.8 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět další činnosti, pokud mu je stanoví právní předpis.

13.3 Povinnosti Zhotovitele ve vztahu ke koordinátorovi bezpečnosti práce

- 13.3.1 Zhotovitel je povinen se před zahájením stavebních prací seznámit s plánem bezpečnosti práce.
- 13.3.2 Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi informovat koordinátora o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil.
- 13.3.3 Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti práce součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a provádění stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu bezpečnosti práce a jeho změny.
- 13.3.4 Zhotovitel je povinen vzít v úvahu podněty a pokyny koordinátora bezpečnosti práce.

14 PROVÁDĚNÍ DÍLA A BEZPEČNOST PRÁCE

14.1 Pokyny Objednatele

- 14.1.1 Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, technického dozoru a případně koordinátora BOZP, týkající se realizace předmětu plnění a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
- 14.1.2 Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 14.1.3 Zhotovitel, jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a bez zbytečného odkladu upozornit Objednatele na případné zjištěné vady a nedostatky a předat mu jejich soupis včetně návrhu na jejich odstranění a včetně případných návrhů dopadů na lhůty a termíny či sjednanou cenu.
- 14.1.4 Zhotovitel je povinen udržovat pořádek v místě plnění a na přístupových komunikacích k němu.

14.2 Použité materiály a výrobky

- 14.2.1 Věci, které jsou potřebné k provedení díla je povinen opatřit Zhotovitel, pokud ve Smlouvě není výslovně uvedeno, že některé věci opatří Objednatel.
- 14.2.2 Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Zhotovitel učiní je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 14.2.3 Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení stavby.

14.3 Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 14.3.1 Zhotovitel je povinen zajistit při provádění předmětu plnění dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně zhotovované stavby, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 14.3.2 Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.
- 14.3.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů.
- 14.3.4 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 14.3.5 Jsou-li při provádění díla vykonávány práce, při nichž může dojít k poškození zdraví, je Zhotovitel povinen umístit na vhodných místech bezpečnostní značky a značení a zavést signály, které poskytují informace nebo instrukce týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a seznámit s nimi své zaměstnance a své poddodavatele.
- 14.3.6 Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.
- 14.3.7 Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti).
- 14.3.8 Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících objektů a ploch a pravidelně dokumentovat jejich stav, zda nejsou dotčeny vlivem zhotovování stavby.
- 14.3.9 Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je Zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli nezbytnou součinnost.

- 14.4 Dodržování zásad ochrany životního prostředí
- 14.4.1 Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 14.4.2 Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.
- 14.5 Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací
- 14.5.1 Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.
- 14.6 Kvalifikace pracovníků zhotovitele
- 14.6.1 Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen doložit.
- 14.7 Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
- 14.7.1 Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu úmyslu, opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
- 14.7.2 Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 14.7.3 Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 14.8 Archeologické nálezy
- 14.8.1 Jestliže Zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně Objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené organizace. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez odkladu poté, co od Zhotovitele takovouto informací obdržel.
- 14.8.2 Lhůta pro dokončení díla se v takovém případě prodlužuje o dobu přerušování prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

15 PODDODAVATELÉ

- 15.1 Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu
- 15.1.1 Zhotovitel je oprávněn využít k provedení díla i poddodavatele.
- 15.1.2 Zhotovitel odpovídá za činnost svých poddodavatelů tak, jako by dílo prováděl sám.
- 15.1.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo, a to přiměřeně k povaze a rozsahu jejich poddodávky.
- 15.1.4 Požádá-li o to Objednatel, je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli do 3 tří dnů od výzvy Objednatele údaje o všech svých poddodavatelích, kteří se provádění předmětu plnění podílejí nebo podíleli.
- 15.2 Provádění díla poddodavatelem
- 15.2.1 Pokud Zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval svoji kvalifikaci prostřednictvím poddodavatele (jiné osoby) je povinen při provádění díla využít takového poddodavatele na ty stavební práce a dodávky, které vyplývají z nabídky Zhotovitele podané do zadávacího řízení či jiných dokumentů předložených Zhotovitelem v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva.

15.2.2 Pokud zadávací podmínky stanovily povinnost Zhotovitele provést určité konkrétní stavební práce a služby vlastními kapacitami Zhotovitele, nesmí být takové stavební práce či služby provedeny poddodavatelem.

15.3 Změna poddodavatele

15.3.1 Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je možná pouze po předchozím schválení ze strany Objednatele, a to za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže před uzavřením smlouvy mezi Zhotovitelem a poddodavatelem kvalifikaci v rozsahu minimálně shodném s rozsahem, kterým kvalifikaci prokazoval původní poddodavatel.

15.3.2 Objednatel schválení nového poddodavatele při splnění všech smluvených podmínek bez závažného důvodu neodepře.

16 KONTROLY, ZKOUŠKY A REVIZE

16.1 Kontrolní a zkušební plán stavby

16.1.1 Zhotovitel je povinen předložit Objednateli na jeho vyžádání do 10 pracovních dnů kontrolní a zkušební plán zpracovaný na podmínky prováděného díla.

16.1.2 Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu Zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností Zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

16.1.3 Veškeré zkoušky a kontroly musí vykazovat kladný výsledek, jinak se má za to, že dílo není prováděno v souladu se smlouvou.

17 PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

17.1 Organizace předání díla

17.1.1 Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 15 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

17.1.2 Na prvním jednání obě strany dohodnou organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.

17.1.3 Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.

17.1.4 Objednatel je oprávněn k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického a případně i autorského dozoru.

17.1.5 Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla).

17.1.6 Zhotovitel je povinen k předání a převzetí díla přizvat na požádání Objednatele i své poddodavatele.

17.2 Protokol o předání a převzetí díla

17.2.1 O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Objednatel nebo jím pověřená osoba zápis (protokol).

17.2.2 Povinným obsahem protokolu jsou:

17.2.2.1 údaje o Zhotoviteli a Objednateli,

17.2.2.2 popis díla, které je předmětem předání a převzetí,

17.2.2.3 dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště,

17.2.2.4 termín, od kterého počíná běžet záruční doba,

17.2.2.5 prohlášení Objednatele, zda dílo přejímá nebo nepřejímá.

17.2.3 Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:

17.2.3.1 soupis zjištěných vad a nedodělků,

17.2.3.2 dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,

17.2.3.3 dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.

17.2.4 V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

17.3 Vady a nedodělky

- 17.3.1 Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. Posouzení toho, zda drobné vady a nedodělky nebrání řádnému užívání díla, přísluší Objednateli.
- 17.3.2 V protokolu o předání a převzetí uvede Objednatel soupis těchto vad a nedodělků včetně způsobu a termínu jejich odstranění.
- 17.3.3 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla. Pokud odstranění vady nebude ve stanovené lhůtě technicky či technologicky možné, má Zhotovitel právo navrhnout lhůtu delší. Objednatel v případě řádného odůvodnění ze strany Zhotovitele o nemožnosti z technického či technologického hlediska vadu ve lhůtě 30 dnů odstranit, nebude Objednatel řádně odůvodněnou delší lhůtu rozporovat.
- 17.3.4 Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu Zhotovitel.

17.4 Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

- 17.4.1 Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:
- 17.4.1.1 dokumentace skutečného provedení stavby,
 - 17.4.1.2 geometrický plán skutečného zaměření díla,
 - 17.4.1.3 zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
 - 17.4.1.4 zápisy a výsledky předepsaných měření,
 - 17.4.1.5 zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - 17.4.1.6 stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací,
 - 17.4.1.7 potvrzení o předání všech povrchů dotčených zemními pracemi,
 - 17.4.1.8 doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů,
 - 17.4.1.9 seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
 - 17.4.1.10 zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací včetně fotodokumentace, pokud již nebyla předána objednateli dříve,
 - 17.4.1.11 osvědčení a další doklady, které bude Objednatel požadovat po Zhotoviteli k vydání kolaudačního rozhodnutí či souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona, a o které písemně požádá ve stavebním deníku nejméně 5 dnů před zahájením přijímacího řízení a další doklady potřebné pro kolaudaci a užívání díla,
 - 17.4.1.12 bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek (je-li touto smlouvou požadována).
- 17.4.2 Nedoloží-li Zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
- 17.4.3 Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady (jsou-li vydány):
- 17.4.3.1 územní rozhodnutí,
 - 17.4.3.2 stavební povolení.
- Tyto doklady slouží při předání a převzetí díla ke kontrole, zda byly splněny podmínky v nich obsažené.
- 17.4.4 Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje, a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla. U zkoušek požadovaných Objednatel nad rámec těch, které jsou požadovány příslušnými právními předpisy, normami či projektovou dokumentací, může Zhotovitel požadovat jejich úhradu nad rámec sjednané ceny.

17.5 Kontrolní prohlídka

- 17.5.1 Zhotovitel je povinen se zúčastnit kontrolní prohlídky na základě ohlášení užívání stavby (ohlášení provede Objednatel nebo jím pověřená osoba). V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kontrolní prohlídky.

- 17.5.2 Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kontrolní prohlídky nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádné užívání stavby.
- 17.5.3 Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii souhlasu s užíváním stavby, pokud jsou v něm stanoveny povinnosti Zhotovitele.
- 17.5.4 Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající ze souhlasu s užíváním stavby ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena tak nejpozději do 30 dnů ode dne doručení kopie souhlasu s užíváním stavby.

18 ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA

18.1 Odpovědnost za vady díla

- 18.1.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 18.1.2 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování Objednatelem v případě, že Zhotovitel ani při vynaložení odborné péče vhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a Objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržením nevhodných pokynů daných mu Objednatelem, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
- 18.1.3 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatelem nebo vyšší mocí.
- 18.1.4 Zhotovitel odpovídá za kvalitu provedených prací či dodávek jak vlastními pracovníky, tak i za kvalitu prací prováděných jeho poddodavateli.

18.2 Délka záruční doby

- 18.2.1 Záruční doba je pro celé dílo sjednána v délce **60** měsíců.
- 18.2.2 Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítl dílo převzít.
- 18.2.3 Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.
- 18.2.4 Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

18.3 Výjimky ze záruky

- 18.3.1 Záruční doba pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce záruční doby poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

18.4 Způsob uplatnění reklamace

- 18.4.1 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu Zhotovitele uvedenou ve Smlouvě. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci Objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu (pokud to bude technicky možné a nebude se jednat o opakovanou vadu, bude Objednatel přednostně vyžadovat opravu).
- 18.4.2 Právo Objednatele vyplývající ze záruky zaniká, pokud Objednatel neoznámí vady díla
 - 18.4.2.1 bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistí,
 - 18.4.2.2 bez zbytečného odkladu poté, kdy je měl zjistit při vynaložení odborné péče při prohlídce při předání a převzetí díla,
 - 18.4.2.3 bez zbytečného odkladu poté, kdy mohly být zjištěny později při vynaložení odborné péče nejpozději však do konce záruční doby.
- 18.4.3 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

18.5 Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 18.5.1 Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele

uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 15 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Nestanoví-li Zhotovitel uvedený termín, pak platí lhůta 15 dnů ode dne obdržení reklamace. Současně Zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vadu(y) odstraní.

- 18.5.2 Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do 15 dnů po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
- 18.5.3 Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20 dnů po obdržení reklamace Objednatele je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.
- 18.5.4 Prokáže-li se ve sporných případech, že Objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za jím reklamovanou vadu nenese odpovědnost Zhotovitel a že se na ni nevztahuje záruka resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla Objednatel apod., je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli náklady na odstranění vady.
- 18.5.5 Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii (tedy o stav, který výrazným způsobem ovlivňuje užívání díla), je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamace (oznámení).
- 18.5.6 Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady. Pokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.

18.6 Lhůty pro odstranění reklamovaných vad

- 18.6.1 Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne doručení reklamace Zhotoviteli. Pokud podmínky odstranění vady či vad prokazatelně vyžadují dobu opravy delší, nebude Objednatel bránit dohodě smluvních stran.
- 18.6.2 Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 5 dnů ode dne doručení reklamace Zhotoviteli. Pokud podmínky odstranění vady či vad prokazatelně vyžadují dobu opravy delší, nebude Objednatel bránit dohodě smluvních stran.
- 18.6.3 O odstranění reklamované vady sepíše Objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

18.7 Servis technologických zařízení v záruční době

- 18.7.1 Je-li součástí díla i dodávka technologických zařízení, strojů nebo přístrojů, u nichž je výrobcem takového zařízení předepsána servisní prohlídka či jiný úkon spojený s provozem takového zařízení, je Zhotovitel povinen v průběhu záruční doby všechny tyto úkony řádně a včas provést nebo zabezpečit jejich provedení třetí osobou. Náklady s tím spojené jsou součástí ceny za dílo.

19 VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

19.1 Vlastnictví díla

- 19.1.1 Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

19.2 Nebezpečí škody na díle

- 19.2.1 Nebezpečí škody nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

20 ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ ZHOTOVITELE

20.1 Zajištění závazků zhotovitele po dobu záruční doby

- 20.1.1 Zhotovitel je povinen předat Objednateli bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek ve **výši 5 %** ze sjednané ceny za dílo.
- 20.1.2 Bankovní záruka poskytnutá Zhotovitelem musí být platná po celou dobu sjednané záruční doby.

- 20.1.3 Z bankovní záruky poskytnuté Zhotovitelem musí vyplývat právo Objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během sjednané záruční doby Zhotovitel neodstraní případné reklamované vady zjištěné Objednatelem nebo v případě, kdy Objednateli vznikne neplněním záručních podmínek či jiných smluvních povinností Zhotovitelem nárok na smluvní pokutu. Výstavce není oprávněn vymínit si v záruční listině právo uplatnění námitek vůči věřiteli. Pokud tomu tak není, neodpovídá bankovní záruka podmínkám smlouvy.
- 20.1.4 Bankovní záruku předloží Zhotovitel Objednateli v originále listiny nejpozději v den oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla. Pokud Zhotovitel sjednaný originál záruční listiny Objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, má Objednatel právo odmítnout převzetí díla a to v takovém případě je považováno za nedokončené, až do doby předání řádné bankovní záruky.
- 20.1.5 V případě uplatnění plnění z bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek Objednatelem, je Zhotovitel povinen doručit Objednateli nový originál záruční listiny v původní výši nejpozději do 30 kalendářních dnů od oznámení Objednatele Zhotoviteli o tomto uplatnění. Pokud Zhotovitel sjednaný originál záruční listiny Objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na níž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a Objednatelem vymáhanou smluvní pokutu uhradit.
- 20.1.6 Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek bude Zhotoviteli vrácena (uvolněna) do 30 dnů ode dne uplynutí záruční doby, případně ode dne odstranění poslední reklamované vady, rozhodný je termín, který nastane později.
- 20.1.7 Bankovní záruka může být nahrazena složením stanovené peněžní částky na účet Objednatele.

21 POJIŠTĚNÍ DÍLA

21.1 Pojištění Zhotovitele

- 21.1.1 Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků Zhotovitele, a to minimálně pojištěním odpovědnosti za škody způsobené jeho činností.
- 21.1.2 Limit pojistného plnění musí být nejméně 50 % ze sjednané ceny za dílo, přičemž spoluúcast Zhotovitele nesmí přesáhnout 100 000,- Kč.

21.2 Stavebně-montážní pojištění

- 21.2.1 Zhotovitel je povinen zabezpečit stavebně-montážní pojištění rizik na díle, které mohou vzniknout v průběhu jeho zhotovování.
- 21.2.2 Limit pojistného plnění musí být nejméně 50 % ze sjednané ceny za dílo, přičemž spoluúcast Zhotovitele nesmí přesáhnout 100 000,- Kč.

21.3 Pojištění poddodavatelů a členů sdružení Zhotovitele

- 21.3.1 Zhotovitel je povinen zabezpečit před zahájením poddodavatelských prací, aby jeho pojištění pokrývalo i práce prováděné poddodavatelsky nebo případně aby poddodavatelé disponovali vlastním pojištěním, a to minimálně ve výši odpovídající rozsahu jejich poddodávky.
- 21.3.2 Je-li Zhotovitelem více osob společně, musí být pojištění sjednána tak, aby se vztahovala na všechny členy sdružení (tzv. „křížová odpovědnost“) nebo každý člen sdružení musí být pojištěn samostatně ve stanoveném rozsahu.

21.4 Doklady o pojištění

- 21.4.1 Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva (vč. veškerých příloh, obchodních podmínek či jiných součástí pojistné smlouvy) od počátku zahájení prací na díle, u níž Zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné. Zhotovitel je povinen uvedená pojištění platně a účinně sjednat po celou dobu provádění díla, až do doby odstranění případných vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla.
- 21.4.2 Doklad o pojištění je Zhotovitel povinen na požádání předložit Objednateli. Nepředložení kteréhokoliv dokladu o pojištění nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne výzvy Objednatele, se považuje za podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje Objednatele k okamžitému odstoupení od smlouvy.

21.5 Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události

21.5.1 Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli Zhotovitel.

21.5.2 Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

21.5.3 Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnutý v ceně za dílo.

22 SOCIÁLNÍ A ENVIROMENTÁLNÍ ASPEKTY PLNĚNÍ

22.1 Sociální aspekty

22.1.1 Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavatelí. V případě, že objednatel zjistí jakékoli porušení legálního zaměstnávání či nedodržení pracovněprávních předpisů a odpovídajících podmínek práce včetně bezpečnosti práce, je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000,00 Kč za každý zjištěný případ.

22.1.2 Zhotovitel je povinen v případě, že plnění veřejné zakázky využije poddodavatele, zabezpečit v rámci férových podmínek v dodavatelském řetězci, aby smlouvy mezi Zhotovitelem a jeho poddodavatelí obsahovaly obchodní podmínky obdobné, jako jsou obchodní podmínky této smlouvy o dílo, přiměřeně upravené k rozsahu a charakteru poddodávky. Požádá-li o to Objednatel, je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli do 3 tří pracovních dnů od doručení písemné výzvy Objednatele (lze učinit i zápisem ve Stavebním deníku) údaje o všech svých poddodavatelích a na základě žádosti Objednatele předložit Objednateli ke kontrole smlouvy uzavřené s těmito poddodavatelí. V případě, že Objednatel zjistí, že Zhotovitel nesplnil povinnost zabezpečit podobné smluvní podmínky pro své poddodavatele (obdobné vůči smlouvě mezi Objednatelem a Zhotovitelem), je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každý zjištěný případ.

22.1.3 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 30 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany objednatel za konkrétní plnění. V případě, že Zhotovitel nezajistí řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům ve smyslu tohoto článku smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,00 Kč za každou opožděnou platbu těmto poddodavatelům.

22.2 Environmentální aspekty

22.2.1 Zhotovitel je povinen zajistit provádění a kontrolu díla v souladu se zásadami norem řady ČSN EN ISO 9000 a ČSN EN ISO 14 000. Výstupy z kontrol bude Zhotovitel v měsíčních intervalech předávat TDI. Objednatel je oprávněn v případě pochybností provést kontrolu dodržování norem nezávislou třetí osobou a Zhotovitel je povinen poskytnout potřebnou součinnost. V případě porušení povinností provádění díla v souladu s výše uvedenými normami, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každý zjištěný případ, přičemž smluvní pokuta se nezapočítává do případné náhrady způsobené škody.

23 VYŠŠÍ MOC

23.1 Definice vyšší moci

23.1.1 Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na Zhotoviteli ani na Objednateli a které ani Zhotovitel ani Objednatel nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy, pandemie apod.

23.2 Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

23.2.1 Pokud se provádění předmětu plnění za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana,

kteřá se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení druhé smluvní straně.

24 ZMĚNA SMLOUVY

24.1 Forma změny smlouvy

24.1.1 Jakákoli změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

24.1.2 Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla dodatku smlouvy.

24.1.3 Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu smlouvy formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do 15 dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku ke smlouvě.

24.2 Převod práv a povinností ze smlouvy

24.2.1 Zhotovitel není oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu bez písemného souhlasu Objednatele.

24.2.2 Vzhledem k tomu, že tato smlouva se vztahuje k dílu, které bylo či je předmětem veřejné zakázky ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, není Objednatel oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu, s výjimkou vyhrazených případů podle § 100 citovaného zákona.

25 ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

25.1 Důvody opravňující k odstoupení od smlouvy

25.1.1 Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je tato smluvní strana povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání zástupců smluvních stran.

25.2 Způsob odstoupení od smlouvy

25.2.1 Je-li důvodem k odstoupení od smlouvy neplnění smluvních povinností jednou ze smluvních stran, je druhá strana, která hodlá od smlouvy odstoupit, povinna poskytnout druhé straně přiměřenou lhůtu k nápravě. Teprve poté, co smluvní povinnost nebyla splněna ani v této dodatečně poskytnuté lhůtě, je možné od smlouvy odstoupit.

25.2.2 Chce-li některá ze stran od smlouvy odstoupit na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé smluvní straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje.

25.2.3 Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé smluvní strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

25.3 Den účinnosti odstoupení

25.3.1 Odstoupení od smlouvy je účinné k datu určenému v odstoupení od smlouvy, nejdříve však následující den po doručení oznámení o odstoupení, pokud druhá strana nepopře ve stanovené lhůtě důvod odstoupení. V opačném případě je dnem účinnosti odstoupení od smlouvy den, na kterém se strany dohodnou nebo den, který vyplyne z rozhodnutí příslušného orgánu.

25.4 Důsledky odstoupení od smlouvy

25.4.1 Odstoupí-li některá ze stran od smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:

25.4.1.1 Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,

25.4.1.2 Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, popřípadě poskytnutých záloh a zpracuje „dílní konečnou fakturu“,

- 25.4.1.3 Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
- 25.4.1.4 Zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a Objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“,
- 25.4.1.5 strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy, ušlý zisk a jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1 % z uzavřené ceny za dílo.

26 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

26.1 Závěrečná ustanovení

- 26.1.1 Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka Zhotovitele, kterou v postavení účastníka zadávacího řízení podal do zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem „**Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p.1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí**“. Podkladem pro uzavření této smlouvy je rovněž zadávací dokumentace k zakázce nebo z nabídky Zhotovitele vyplývají Zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti Zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a Zhotovitel je povinen je dodržet.
- 26.1.2 Jestliže ze zadávací dokumentace k zakázce nebo z nabídky Zhotovitele vyplývají Zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti Zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a Zhotovitel je povinen je dodržet.
- 26.1.3 Zhotovitel a Objednatel se dále zavazují, že se budou včas a v dostatečném rozsahu informovat o všech skutečnostech, které mohou mít vliv na smlouvu, na plnění jejich smluvních povinností, nebo které s právním vztahem založeným smlouvou jakkoli souvisí.
- 26.1.4 Strany smlouvy potvrzují, že si smlouvu přečetly, že tato byla sepsána dle jejich vážné a svobodné vůle, jejímu obsahu rozumí a souhlasí s ním.
- 26.1.5 Zhotovitel souhlasí s případným uveřejněním podmínek, za jakých byla smlouva uzavřena v rozsahu dle zákona č. 134/2016 Sb., zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv v platném znění a zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění.
- 26.1.6 Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství dle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

26.2 Příslušnost soudu

- 26.2.1 Jakýkoliv spor vzniklý ze smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně a místně příslušným soudem, určeným příslušným právním předpisem.

26.3 Volba práva

- 26.3.1 Právní vztahy, včetně otázek platnosti a následků neplatnosti se řídí českým právem.
- 26.3.2 Ve věcech smlouvou výslovně neupravených se bude smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a předpisy souvisejícími.

26.4 Platnost a účinnost smlouvy.

- 26.4.1 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti po podpisu oběma smluvními stranami, nevyplyvá-li z jiného právního předpisu pozdější účinnost.
- 26.4.2 Tato smlouva se uzavírá elektronicky.
- 26.4.3 Tato smlouva byla schválena Radou města Ústí nad Orlicí dne 06.06.2022 pod číslem usnesení 2862/128/RM/2022.

26.5 Nedílná součást smlouvy

- 26.5.1 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Přílohy smlouvy:

- Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb (položkový rozpočet)
- Příloha č. 2 – Harmonogram provádění prací a finanční harmonogram (dnem jeho vzniku)

V Ústí nad Orlicí, dne

V Libchavách dne

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 599920

Stavba: Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

KSO:
Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:
Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:
Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676
DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH

30 475 605,44

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	30 475 605,44	6 399 877,14
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

36 875 482,58

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 599920

Stavba: Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova 29/1,566

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		30 475 605,44	36 875 482,58	
DOTACE	Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace	10 671 101,95	12 912 033,36	STA
SO 01D	Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace	5 743 663,50	6 949 832,84	Soupis
SO 01	Architektonicko-stavební řešení dotace	4 183 225,64	5 061 703,02	Soupis
D.1.1D				
SO 01	Vytápění dotace	1 182 226,63	1 430 494,22	Soupis
D.1.5D				
SO 01	Plynová zařízení dotace	90 886,94	109 973,20	Soupis
D.1.6D				
SO 01	Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod dotace	145 931,81	176 577,49	Soupis
D.1.8D				
SO 01	Elektronické komunikace dotace	141 392,48	171 084,90	Soupis
D.1.9D				
SO 02D	Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace	4 506 937,45	5 453 394,31	Soupis
SO 02	Architektonicko-stavební řešení dotace	4 034 227,18	4 881 414,89	Soupis
D.1.1D				
SO 02	Vytápění dotace	223 398,54	270 312,23	Soupis
D.1.5D				
SO 02	Plynová zařízení dotace	58 824,63	71 177,80	Soupis
D.1.6D				
SO 02	Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod dotace	190 487,10	230 489,39	Soupis
D.1.8D				
VON	Vedlejší a ostatní náklady	420 501,00	508 806,21	Soupis
NED	Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace	19 804 503,49	23 963 449,22	STA
SO 01NED	Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace	14 547 347,77	17 602 290,80	Soupis
SO 01	Architektonicko-stavební řešení	7 900 667,90	9 559 808,16	Soupis
D.1.1NED				

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
SO 01	Zdravotnětechnické instalace	1 291 600,16	1 562 836,19	Soupis
D.1.4NED				
SO 01	Vzduchotechnika chlazení	1 553 622,78	1 879 883,56	Soupis
D.1.7NED				
SO 01	Vzduchotechnika	455 011,00	550 563,31	Soupis
D.1.7.1NED				
SO 01	Chlazení	1 098 611,78	1 329 320,25	Soupis
D.1.7.2NED				
SO 01	Silnoproudá elektrotechnika	2 401 188,77	2 905 438,41	Soupis
D.1.8NED				
SO 01	Elektronické komunikace	1 400 268,16	1 694 324,47	Soupis
D.1.9NED				
SO 02NED	Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací	2 498 395,76	3 023 058,87	Soupis
SO 02	Architektonicko-stavební řešení	168 896,76	204 365,08	Soupis
D.1.1NED				
SO 02 D.1	Zdravotnětechnické instalace	147 094,13	177 983,90	Soupis
.4NED				
SO 02	Vzduchotechnika, chlazení	2 033 489,92	2 460 522,80	Soupis
D.1.7NED				
SO 02	Chlazení	2 033 489,92	2 460 522,80	Soupis
D.1.7.2NED				
SO 02	Silnoproudá elektrotechnika	148 914,95	180 187,09	Soupis
D.1.8NED				
SO 03	Venkovní vodovod, přípojka vodovodu	217 702,43	263 419,94	Soupis
SO 04	Venkovní kanalizace, přípojka kanalizace	841 173,62	1 017 820,08	Soupis
SO 05	Komunikace a zpevněné plochy	1 008 254,48	1 219 987,92	Soupis
SO 06	Sadové úpravy	110 879,43	134 164,11	Soupis
PS 01	Svislá hydraulická zdvižná plošina	580 750,00	702 707,50	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.1D - Architektonicko-stavební řešení dotace

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				4 183 225,64
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 183 225,64	21,00%	878 477,38
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	5 061 703,02
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.1D - Architektonicko-stavební řešení dotace

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 183 225,64

HSV - Práce a dodávky HSV

1 679 284,19

1 - Zemní práce

46 755,95

3 - Svislé a kompletní konstrukce

158 338,96

4 - Vodorovné konstrukce

41 286,66

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

937 337,70

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

274 708,82

96 - Bourání konstrukcí

131 399,22

997 - Přesun sutě

77 713,81

998 - Přesun hmot

11 743,07

PSV - Práce a dodávky PSV

2 503 941,45

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

49 754,25

712 - Powlakové krytiny

328 000,35

713 - Izolace tepelné

885 416,34

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

8 700,00

751 - Vzduchotechnika

2 400,00

762 - Konstrukce tesařské	17 911,09
763 - Konstrukce suché výstavby	5 582,74
764 - Konstrukce klempířské	191 647,15
765 - Krytina skládaná	18 213,75
766 - Konstrukce truhlářské	383 393,39
767 - Konstrukce zámečnické	565 604,69
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	47 317,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.1D - Architektonicko-stavební řešení dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							4 183 225,64
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 679 284,19
D	1		Zemní práce				46 755,95
1	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	18,889	1 198,50	22 638,47
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132212111				
2	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	10,198	65,28	665,73
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103				
3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	17,611	230,35	4 056,69
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117				
4	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	176,110	17,43	3 069,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119				
5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	8,920	128,35	1 144,88
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101				
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	33,461	249,90	8 361,90
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231				
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	18,889	16,92	319,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201				
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	8,920	122,40	1 091,81
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101				
9	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	12,991	240,55	3 124,99
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331200				
10	K	181911102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhutněním	m2	36,508	36,55	1 334,37
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181911102				
11	K	184911311	Položení mulčovací textilie proti prorůstání plevelů kolem vysázených rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	23,788	32,98	784,53
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184911311				
12	M	693345051X02	textilie mulčovací	m2	24,026	6,80	163,38
VV			23,7880*1,01			24,026	
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				158 338,96
13	K	310231055	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém děrovanými cihlami plochy přes 1 m2 do 4 m2 přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	1,918	1 580,00	3 030,44
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310231055				
14	K	310235251	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	27,000	160,00	4 320,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310235251				
15	K	310236251	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	3,000	277,00	831,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310236251				
16	K	310238211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,220	5 670,00	1 247,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310238211				
17	K	311231127	Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 20 až 25, na maltu ze suché směsi 10 MPa	m3	0,134	6 480,00	868,32
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311231127				
18	K	311311911	Nadzákladové zdi z betonu prostého nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 16/20	m3	0,069	3 240,00	223,56
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311311911				
19	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	3,100	462,00	1 432,20
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311351121				
20	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	3,100	124,00	384,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311351122				
21	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,204	6 520,00	1 330,08
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317234410				
22	K	317324511X04	Dobetonování překladu mezi dodatečně osazené válcované nosníky z betonu (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	0,393	3 890,00	1 528,77
VV			0,50*0,20+0,12+1,475*0,20*0,14+2,10*0,225*0,16+1,78*0,225*0,14 "viz přílohy PD : D.1.2.3			0,393	
23	K	317351107	Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů překladů neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m zřízení	m2	1,268	668,00	847,02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317351107				
24	K	317351108	Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů překladů neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m odstranění	m2	1,268	186,00	235,85
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317351108				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,022	55 800,00	1 227,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317944321				
26	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,283	55 300,00	15 649,90
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317944323				
27	K	319202313X01	Dodatečná hydroizolace zdíva metodou infuzní clony tloušťka zdíva přes 300 do 450 mm	m	62,150	1 890,00	117 463,50
			VV 21,24+0,88+12,77+0,12*2+27,02 "viz přílohy PD : D.1.1.9		62,150		
28	K	341941001	Nosné nebo spojovací svary ocelových doplňkových konstrukcí kromě betonářské oceli, tloušťky svaru do 10 mm	m	10,000	550,00	5 500,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/341941001				
29	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	2,706	820,00	2 218,92
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342272245				
D 4 Vodovorné konstrukce							41 286,66
30	K	411322323	Stropy z betonu železového (bez výztuže) trámových, žebrových, kazetových nebo vložkových z tvárníc nebo z hraněných či zaoblených vln zabudovaného plechového bednění tř. C 16/20	m3	0,819	3 410,00	2 792,79
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411322323				
31	K	411354204	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverv s povrchem lesklým, výšky vln 40 mm, tl. plechu 0,88 mm	m2	6,500	636,00	4 134,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411354204				
32	K	411354272X01	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované Příplatek k cenám za lemovací profily trapézového plechu dodání materiálu včetně montáže	t	0,054	67 900,00	3 666,60
			VV (0,01219+0,03074)*1,25 "P4 viz přílohy PD : D.1.2.3		0,054		
33	K	411354311	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení	m2	6,500	162,00	1 053,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411354311				
34	K	411354312	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění	m2	6,500	46,70	303,55
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411354312				
35	K	411363021	Výztuž kleneb nebo skořepin kleneb jakékoliv světlosti a tloušťky nebo skořepin žlábkových, zborcených, válcových nebo tvaru vrchlíku včetně výztuže patních nosníků, obloukových žeber, čelních zdí ze svařovaných sítí z drátů žebírkových	t	0,036	67 900,00	2 444,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411363021				
36	K	413232211	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	8,000	123,00	984,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413232211				
37	K	413232221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	12,000	230,00	2 760,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413232221				
38	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,359	9 480,00	3 403,32
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413941123				
39	M	13010716	ocel profilová IPN 140 jakost 11 375	t	0,162	55 000,00	8 910,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/13010716				
40	M	13010720	ocel profilová IPN 180 jakost 11 375	t	0,197	55 000,00	10 835,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/13010720				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	937 337,70			
41	K	621211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	11,323	520,00	5 887,96
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/621211011				
42	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	475,070	39,00	18 527,73
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622143004				
43	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	498,824	23,40	11 672,48
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59051476				
44	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	76,453	550,00	42 049,15
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622211011				
45	M	28376033	deska EPS grafitová fasádní EPS 100 F $\lambda=0,032$ tl. 50mm	m2	35,037	214,00	7 497,92
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376033				
46	M	28376032	deska EPS grafitová fasádní EPS 100 F $\lambda=0,032$ tl. 40mm	m2	13,752	171,19	2 354,20
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376032				
47	M	28376441	deska z polystyrénu XPS $\lambda=0,033$ W/m.K, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 60mm	m2	40,485	482,26	19 524,30
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376441				
48	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	311,316	670,00	208 581,72
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622211031				
49	M	28376043	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 150mm	m2	247,933	641,98	159 168,03
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376043				
50	M	28376446	deska z polystyrénu XPS $\lambda=0,033$ W/m.K hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl. 150 mm	m2	78,949	1 249,20	98 623,09
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376446				
51	K	622211201	Montáž druhé vrstvy kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením na vnější stěny, z desek polystyrenových, celkové tloušťky izolace přes 160 do 200 mm	m2	4,057	690,00	2 799,33
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622211201				
52	M	283764361X02	deska z polystyrénu XPS $\lambda=0,033$ W/m.K hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl.70mm	m2	1,372	574,80	788,63
VV			13,07*0,10*1,05	1,372			
53	M	28376443	deska z polystyrénu XPS $\lambda=0,033$ W/m.K hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl. 100mm	m2	2,888	803,76	2 321,26
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376443				
54	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	67,705	180,00	12 186,90
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622212001				
55	M	28376032	deska EPS grafitová fasádní EPS 100 F $\lambda=0,032$ tl. 40mm	m2	1,650	171,19	282,46
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376032				
56	M	283764371X01	deska z polystyrénu XPS $\lambda=0,033$ W/m.K hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl. 20 mm	m2	0,304	160,75	48,87
VV			1,15*2*0,12*1,10 "severní"	0,304			
57	K	622241301X03	Příplatek k montáži kontaktního zateplení montáž a dodání všech systémových doplňkových prvků, lišt a příslušenství zateplovacího systému nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce	m2	401,046	10,00	4 010,46
VV			11,323 "viz. položka 621211011	11,323			
VV			76,453 "viz. položka 622211011	76,453			
VV			311,316 "viz. položka 622211031	311,316			
VV			1,650 "viz. položka 28376032	1,650			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,304 "viz položka 28376414		0,304		
	VV		Součet		401,046		
58	K	622241301X04	Dohled technologa výrobce zatepovacího systému (vč. provedení odtrhových zkoušek) apod.	hod	45,000	320,00	14 400,00
59	K	622335203	Oprava cementové škrábané (břizolitové) omítky vnějších ploch stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	335,142	388,89	130 333,37
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622335203				
60	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn	m2	18,081	590,00	10 667,79
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622511111				
61	K	622532051	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům rýhovaná, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	344,936	375,00	129 351,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622532051				
62	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu	m2	95,194	19,20	1 827,72
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/629991012				
63	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	380,013	66,10	25 118,86
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/629995101				
64	K	632450124	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	20,427	638,00	13 032,43
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632450124				
65	K	635111241	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuťněním z kameniva hrubého 8-16	m3	3,399	1 170,00	3 976,83
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/635111241				
66	K	637131111	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z křemenného oblého štěrku frakce 16 - 25 mm tl. 100 mm	m2	22,667	145,00	3 286,72
	VV		(21,76-1,47)*0,40 "východní		8,116		
	VV		13,87*0,40+1,39*0,12 "severní		5,715		
	VV		(27,75-5,66)*0,40 "západní		8,836		
	VV		Součet		22,667		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.1.23				
67	K	637311122	Okapový chodník z obrubníků betonových chodníkových, se zalitím spár cementovou maltou do lože z betonu prostého, z obrubníků stojatých	m	22,490	401,00	9 018,49
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/637311122				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				274 708,82
68	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	371,040	55,00	20 407,20
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111131				
69	K	941111231	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131	m2	33 393,600	1,20	40 072,32
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111231				
70	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	371,040	38,00	14 099,52
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111831				
71	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	371,040	7,00	2 597,28
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944611111				
72	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	33 393,600	0,10	3 339,36
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944611211				
73	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	371,040	6,00	2 226,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944611811				
74	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	108,416	122,00	13 226,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952901111				
75	K	953941619OV232	Budky dřevocementové pro netopýry a rorýse do kontaktního zateplovacího systému včetně montáže a kotevního materiálu	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
76	K	953943112	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do vynechaných či vysekaných kapes zdiva, se zajištěním polohy se zalitím maltou cementovou, hmotnosti přes 1 do 5 kg/kus	kus	1,000	163,00	163,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953943112				
77	M	553435141.19Z	<i>dvířka na hlavní uzávěr plynu HUP 500x500 mm jednokřídlová plechová otevíravá s odvětráním včetně osazovacího rámu s okapničkou a s kotvami pro osazení po provedení kontaktního zateplovacího systému tl. 150 mm materiál nerez broušený tl. 0,8 mm dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 19/Z</i>	kus	1,000	1 644,00	1 644,00
78	K	953943113	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do vynechaných či vysekaných kapes zdiva, se zajištěním polohy se zalitím maltou cementovou, hmotnosti přes 5 do 15 kg/kus	kus	2,000	207,00	414,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953943113				
79	M	553435151.31Z	<i>dvířka na přípojkovou skříň 800x500 mm plechová otevíravá stávající osazovací rám ponechat nová dvířka 1 200 x 700 mm s okapničkou a osazovacím rámem s kotvami pro osazení po provedení kontaktního zateplovacího systému tl. 150 mm materiál nerez broušený dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 31/Z</i>	kus	1,000	7 356,00	7 356,00
80	M	553435161.32Z	<i>dvířka na skříň OR 256 525x900 mm plechová otevíravá stávající osazovací rám ponechat nová dvířka 700 x 1 300 mm s okapničkou a osazovacím rámem s kotvami pro osazení po provedení kontaktního zateplovacího systému tl. 150 mm materiál nerez broušený dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 32/Z</i>	kus	1,000	7 356,00	7 356,00
81	K	975021211	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výztuhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchycení, při tl. zdiva do 450 mm	m	5,780	2 110,00	12 195,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/975021211				
82	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	57,002	173,00	9 861,35
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/985131311				
83	K	98900X101	Drobné stavební přípomoce v rámci dokončovacích úprav, řezání, vyspravení stávajících konstrukcí a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla	hod	400,000	290,00	116 000,00
84	M	55399901X102	<i>drobný blíže nespecifikovaný spojovací materiál s povrchovou úpravou žárovým pozinkováním nutný k řádnému dokončení díla</i>	kg	125,000	110,00	13 750,00
D 96 Bourání konstrukcí							131 399,22
85	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,407	2 752,00	3 872,06
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/961044111				
86	K	962032240	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu do 1 m3	m3	0,510	1 288,00	656,88
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962032240				
87	K	962042320	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	m3	0,526	4 088,00	2 150,29
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962042320				
88	K	962081131	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárníc, tl. do 100 mm	m2	1,623	118,40	192,16
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962081131				
89	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	5,340	186,40	995,38
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963042819				
90	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	1,246	2 616,00	3 259,54
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963051113				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	K	964011231	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 150 kg/m	m3	0,426	3 080,00	1 312,08
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/964011231				
92	K	965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m2	m2	33,880	104,00	3 523,52
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965045113				
93	K	965081353	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. přes 40 mm, plochy přes 1 m2	m2	30,800	171,20	5 272,96
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965081353				
94	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	3,388	481,60	1 631,66
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965082923				
95	K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupe, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	2,930	124,00	363,32
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/967031132				
96	K	967042712	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 100 mm	m2	44,871	403,20	18 091,99
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/967042712				
97	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2	m2	6,638	137,60	913,39
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968062375				
98	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2	m2	77,179	112,00	8 644,05
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968062376				
99	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	0,090	273,60	24,62
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072455				
100	K	968072641	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn jakýchkoliv, kromě výkladních jakékoliv plochy	m2	9,082	96,80	879,14
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072641				
101	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	2,176	189,60	412,57
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968082017				
102	K	968082023X01	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 4 m2	m2	4,770	166,40	793,73
			VV 1,78*2,68 "viz přílohy PD : D.1.1.2		4,770		
103	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	17,000	247,20	4 202,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033351				
104	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm	m3	0,091	1 464,00	133,22
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033541				
105	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	1,766	936,00	1 652,98
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033641				
106	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	1,550	208,80	323,64
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031664				
107	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	9,900	271,20	2 684,88
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031666				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
108	K	976074121	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez kotevních želez zapuštěných do 300 mm, ve zdivu nebo dlažbě z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou	kus	14,000	96,80	1 355,20
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/976074121				
109	K	976076331X02	Vybourání kovových skříní pro rozvaděče plochy přes 0,30 m2 ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus	3,000	304,00	912,00
VV			3 "EL1 EL2 EL4 viz přílohy PD : D.1.1.2	3,000			
110	K	977131110	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru do 16 mm	m	10,000	123,20	1 232,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977131110				
111	K	977211112	Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 200 do 350 mm	m	3,260	2 176,00	7 093,76
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977211112				
112	K	977211121	Řezání konstrukcí stěnovou pilou z cihel nebo tvárnic hloubka řezu do 200 mm	m	30,000	1 216,00	36 480,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977211121				
113	K	978036161	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 40 do 50 %	m2	335,142	53,36	17 883,18
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978036161				
114	K	978036391	Otlučení omítek z umělého kamene vnějších ploch s vyškabáním spar zdiva, s očištěním povrchu, v rozsahu přes 100 %	m2	38,156	116,80	4 456,62
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978036391				
D 997			Přesun sutě				
							77 713,81
115	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	58,092	531,00	30 846,85
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013153				
116	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	58,092	225,90	13 122,98
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501				
117	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 103,748	9,90	10 927,11
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509				
118	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	3,000	1 530,00	4 590,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013811				
119	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	3,000	2 745,00	8 235,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013814				
120	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	20,000	153,00	3 060,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013861				
121	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	32,092	216,00	6 931,87
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871				
D 998			Přesun hmot				
							11 743,07
122	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	39,807	295,00	11 743,07
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998017002				
D PSV			Práce a dodávky PSV				
							2 503 941,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					49 754,25
123	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	79,051	24,50	1 936,75	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711112001					
124	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,028	80 896,00	2 265,09	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/11163150					
125	K	711112061X01	Provedení izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S stěrkovou hydroizolací s fabionem na vystupujícím stávajícím základu po vytvoření dodatečné hydroizolace stávajícího zdiva infuzní clonnou včetně dodání veškerého materiálu potřebného k řádnému provedení	m2	15,681	300,00	4 704,30	
			VV 21,36*0,250 "východní			5,340		
			VV 13,01*0,250+0,88*0,250 "severní			3,473		
			VV 27,47*0,25 "západní			6,868		
			VV Součet			15,681		
			VV viz přílohy PD : D.1.1.9					
126	K	711112062X01	Provedení izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S stěrkovou hydroizolací po vytvoření dodatečné hydroizolace stávajícího zdiva infuzní clonnou včetně dodání veškerého materiálu potřebného k řádnému provedení	m2	12,034	338,89	4 078,20	
			VV (11,96+5,00)*0,20+(2,46+1,45+1,78)*0,20+7,10*0,20+0,88*0,20+(12,28+5,00)*0,20+12,26*0,20			12,034		
			VV viz přílohy PD : D.1.1.9					
			VV Součet			12,034		
127	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	79,051	130,00	10 276,63	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711142559					
128	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	94,861	154,68	14 673,10	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/62855001					
129	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie	m2	38,026	62,20	2 365,22	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711161273					
130	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	45,631	28,57	1 303,68	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28323005					
131	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	62,200	118,00	7 339,60	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711161384					
132	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,712	1 140,00	811,68	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998711102					
D 712			Povlakové krytiny					328 000,35
133	K	712363646X04	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu	m2	388,175	240,00	93 162,00	
			VV 0,45*13,30+6,65*(0,20+0,41)/2*2+27,05*6,65*2+14,30*0,50+6,32*1,075+6,32*0,35*2			388,175		
			VV viz přílohy PD : D.1.1.12 a D.1.1.14					
134	M	28322018X05	fólie hydroizolační střešní PVC-P mechanicky kotvená tl 1,5mm tmavě šedá	m2	446,401	324,72	144 955,33	
			VV 388,175*1,15			446,401		
135	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	388,175	47,20	18 321,86	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712391171					
136	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	446,401	43,06	19 222,03	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/69311068				
137	K	712761703X07	Provedení povlakové krytiny střeš samostatným zesílením izolačního povlaku fólií přilepenou lepidlem v plné ploše šířky 500 mm a 1 000 mm	m2	35,000	210,00	7 350,00
	VV		30,00+1,25*1,00*2*2 "viz přílohy PD : D.1.1.12		35,000		
138	M	283220371X09	fólie střešní barevná s pochůznou protiskluzovou úpravou na horním povrchu lepená š.500 mm a 1 000 mm	m2	40,250	313,92	12 635,28
	VV		35,00*1,15		40,250		
139	K	712791703X08	Provedení povlakové krytiny střeš samostatným zesílením izolačního povlaku roznášecím plechem tl. 3 mm vloženým mezi dvě fólie včetně dodání materiálu	m2	2,500	800,00	2 000,00
	VV		1,25*1,00*2 "viz přílohy PD : D.1.1.12		2,500		
140	K	712960000X01	Příplatek k povlakovým krytinám střešní systém ploché střechy s folií PVC-P opracování detailů, dodání všech doplňků nutných k řádnému dokončení dle vybraného výrobce včetně montáže	m2	388,175	38,00	14 750,65
	VV		388,175 "viz položka 712363646X02		388,175		
141	K	712990831X02	Očištění stávající krytiny z folie PVC ploché střechy do 10°	m2	359,040	39,00	14 002,56
	VV		27,20*6,60*2 "viz přílohy PD : D.1.1.4		359,040		
142	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,312	1 220,00	1 600,64
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998712102				
D 713			Izolace tepelné				885 416,34
143	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	4,156	191,00	793,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713131141				
144	M	28376032	deska EPS grafitová fasádní EPS 100 F $\lambda=0,032$ tl. 40mm	m2	2,125	171,19	363,78
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376032				
145	M	28376035	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 70mm	m2	2,446	299,59	732,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376035				
146	K	713141152	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvě	m2	359,040	71,60	25 707,26
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141152				
147	M	28375991	deska EPS 150 do plochých střeš a podlah $\lambda=0,035$ tl 160mm	m2	732,442	755,14	553 096,25
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28375991				
148	K	713141263	Montáž tepelné izolace střeš plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace přes 240 mm do betonu	m2	359,040	245,00	87 964,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141263				
149	K	713141311	Montáž tepelné izolace střeš plochých spádovými klíny v ploše kladenými volně	m2	366,782	67,40	24 721,11
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141311				
150	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m3	37,607	4 710,00	177 128,97
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376142				
151	K	713141378	Montáž tepelné izolace střeš plochých spádovými klíny na zhlaví atiky šířky přes 500 do 1000 mm mechanicky ukotvenými šrouby	m	13,700	222,00	3 041,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141378				
152	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m3	0,472	4 710,00	2 223,12
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376142				
153	K	713141396	Montáž tepelné izolace střeš plochých na konstrukce stěn převyšující úroveň střechy např. atiky, prostupy střešní krytinou do výšky 1 000 mm přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	5,412	194,00	1 049,93
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141396				
154	M	28376043	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 150mm	m2	5,520	641,98	3 543,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376043				
155	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	4,549	1 110,00	5 049,39
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713102				
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty	8 700,00			
156	K	725650805	Demontáž plynových otopných těles podokenních nebo bezpečnostních pro garáže	soubor	29,000	300,00	8 700,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725650805				
D 751			Vzduchotechnika	2 400,00			
157	K	751111852X01	Demontáž stěnového ventilátoru v kruhovém potrubí průměru přes 200 do 400 mm dle přílohy PD : D.1.1.8 ozn. VV2 a VV3	kus	3,000	300,00	900,00
VV			2+1 "VV2 VV3 viz přílohy PD : D.1.1.2, D.1.1.3 a D.1.1.8	3,000			
158	K	751398921X03	Demontáž ostatních zařízení protidešťové výfukové žaluzie stěnového ventilátoru z kruhového potrubí, průměru do 300 mm dle přílohy PD : D.1.1.8 ozn. VV2 a VV3	kus	3,000	500,00	1 500,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751398921X03				
D 762			Konstrukce tesařské	17 911,09			
159	K	762341675	Bednění a laťování montáž bednění štítových okapových říms, krajnic, závětrných prken a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z desek dřevotřískových nebo dřevoštěpkových na pero a drážku	m2	5,701	413,00	2 354,51
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762341675				
160	K	762361322X02	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z vodovzdorných překližek oboustranně hladkých foliovaných šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 21 mm včetně montáže	m2	6,850	1 339,00	9 172,15
VV			6,85*0,50*2 "viz přílohy PD : D.1.1.13	6,850			
161	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	0,143	1 370,00	195,91
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762395000				
162	M	60726286	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 25mm	m2	6,271	690,00	4 326,99
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/60726286				
163	K	762439001	Obložení stěn montáž roštu podkladového	m	11,050	64,80	716,04
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762439001				
164	K	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	5,701	48,60	277,07
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762495000				
165	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,049	10 560,00	517,44
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/60512125				
166	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,218	1 610,00	350,98
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998762102				
D 763			Konstrukce suché výstavby	5 582,74			
167	K	763231111	Podhled ze sádrovláknitých desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou tl. 10 mm, výška konstrukce 75 mm, bez izolace	m2	7,224	755,00	5 454,12
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763231111				
168	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,109	1 180,00	128,62
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998763302				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 764			Konstrukce klempířské				191 647,15
169	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	7,350	180,00	1 323,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764001821				
170	K	764002811	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové	m	54,700	38,90	2 127,83
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002811				
171	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	13,000	215,00	2 795,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002841				
172	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	62,575	97,30	6 088,55
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002851				
173	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	13,200	89,30	1 178,76
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002871				
174	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	58,000	94,30	5 469,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764004801				
175	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	27,500	73,40	2 018,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764004861				
176	K	764011613	Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	77,000	218,00	16 786,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764011613				
177	K	764011623	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou připojovací, včetně tmelení rš 150 mm	m	20,000	294,00	5 880,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764011623				
178	K	764212663	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm	m	57,000	300,00	17 100,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764212663				
179	K	764214604	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 330 mm	m	20,000	628,00	12 560,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764214604				
180	K	7642147X10K	Systémové klempířské prvky pro foliovou střešní krytinu z mPVC poplastované plechy RAL7015 tmavě šedá přizpůsobený odstín střešní krytině včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.28 ozn.10/K	komple t	1,000	30 402,00	30 402,00
181	K	764216603	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 250 mm	m	57,425	412,00	23 659,10
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764216603				
182	K	764218691X01	Oplechování ze svitků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm svislých čelních ploch přístřešku nad vstupem včetně rohů mechanicky kotvené	m2	5,000	618,00	3 090,00
VV			4,20+0,80 "17/K 18/K viz přílohy PD : D.1.1.28		5,000		
183	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	55,000	500,00	27 500,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764511602				
184	K	764511612	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel hranatý rš 330 mm	m	2,000	2 120,00	4 240,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764511612				
185	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	4,000	595,00	2 380,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764511642				
186	K	764511661	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík hranatý, rš žlabu/průměr svodu 330/87 mm	kus	2,000	1 300,00	2 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764511661				
187	K	764518621	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm	m	6,000	678,00	4 068,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764518621				
188	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	26,000	726,00	18 876,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764518622				
189	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,681	2 210,00	1 505,01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998764102				
D 765			Krytina skládaná				
190	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	450,000	40,30	18 135,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765192001				
191	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,063	1 250,00	78,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998765102				
D 766			Konstrukce truhlářské				
192	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíracích do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	77,622	414,50	32 174,32
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766622131				
193	M	611401021O1	okno plastové dvoukřídlové s pevným sloupkem křídla otevírává a sklápěcí se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním interiérové sklo vrstvené $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla celého okna $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 2 100 x 1 475 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. O1	kus	5,000	14 573,72	72 868,60
194	M	611401031O2	okno jednokřídlové sklápěcí a otevíravé plastové se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním interiérové sklo vrstvené $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla celého okna $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 1 475 x 1 475 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. O2	kus	6,000	9 429,77	56 578,62
195	M	611401041O3	okno jednokřídlové sklápěcí a otevíravé plastové se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním interiérové sklo vrstvené $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla celého okna $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 900 x 1 475 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. O3	kus	2,000	6 752,57	13 505,14
196	M	611401051O5	okno jednokřídlové sklápěcí a otevíravé plastové se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním interiérové sklo vrstvené $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla celého okna $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 1 450 x 1 475 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. O5	kus	1,000	9 319,37	9 319,37
197	M	611401061O7	okno plastové dvoukřídlové s pevným sloupkem křídla otevírává a sklápěcí se zasklením izolačním trojsklem $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla celého okna $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 2 100 x 1 475 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. O7	kus	6,000	11 937,92	71 627,52
198	M	611401071O8	okno jednokřídlové sklápěcí a otevíravé plastové se zasklením izolačním trojsklem $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla celého okna $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 1 475 x 1 475 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. O8	kus	9,000	7 503,52	67 531,68
199	M	611401081O9	okno jednokřídlové sklápěcí a otevíravé plastové se zasklením izolačním trojsklem $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla celého okna $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 900 x 1 475 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. O9 O9*	kus	3,000	5 687,67	17 063,01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
200	M	611401091O10	okno jednokřídlové sklápěcí a otevíravé plastové se zasklením izolačním trojsklem $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla celého okna $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 1 450 x 1 475 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. O10	kus	1,000	7 427,62	7 427,62
201	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m ² včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	2,000	749,00	1 498,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766622216				
202	M	611401011O6	okno jednokřídlové otevíravé a sklápěcí plastové se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním interiérové sklo vrstvené $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla celého okna $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 600 x 1 475 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. O6	kus	2,000	5 359,92	10 719,84
203	K	766694121	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	7,000	92,40	646,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766694121				
204	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	17,000	92,40	1 570,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766694122				
205	K	766694123	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	12,000	92,40	1 108,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766694123				
206	M	61144405	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 500mm	m	55,625	255,60	14 217,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/61144405				
207	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	36,000	39,96	1 438,56
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/61144019				
208	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,472	1 180,00	4 096,96
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998766102				
D	767	Konstrukce zámečnické					565 604,69
209	K	767610128	Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do zdiva, plochy přes 2,5 m ²	m ²	2,655	2 988,00	7 933,14
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767610128				
210	M	553410311OH4	Okno hliníkové dvoukřídlové s požární odolností jedno křídlo pevně zasklené jedno křídlo otevíravé a sklápěcí s hliníkovými profily s přerušeným tepelným mostem a se zasklením izolačním trojsklem 4-14-4-14-4 s $U_g = 0,60 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla prosklené stěny $U_w \leq 0,90 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování, všech doplňků a povrchové úpravy 1 800 x 1 475 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. OH2	kus	1,000	55 612,85	55 612,85
211	K	767630121	Montáž posuvných dveří z hliníkových profilů s utěsněním připojovací spáry impregnovanou komprimační páskou zdvižně posuvných výšky přes 2200 do 3000 mm celkové šířky do 2000 mm	m ²	5,250	1 512,00	7 938,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767630121				
212	M	553410321D1	Prosklená stěna vchodová s posuvnými jednokřídlovými dveřmi hliníková s hliníkovými profily s přerušeným tepelným mostem a se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním s $U_g = 0,60 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla prosklené stěny $U_d \leq 1,20 \text{ W/m}^2.K$ včetně zárubně kování zámku všech doplňků a povrchové úpravy 2 100 x 2 500 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. D1	kus	1,000	152 148,45	152 148,45
213	K	767640221	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové bez nadsvětlíku	kus	2,000	7 933,20	15 866,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767640221				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
214	M	553410331D2	Prosklená stěna vchodová s dvoukřídlovými dveřmi hliníková s hliníkovými profily s přerušeným tepelným mostem a se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním s $U_g = 0,60 \text{ W/m}^2\text{.K}$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla prosklené stěny $U_d \leq 1,20 \text{ W/m}^2\text{.K}$ včetně zárubně kování zámku všech doplňků a povrchové úpravy 1 780 x 2 500 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. D2	kus	1,000	84 847,00	84 847,00
215	M	553410341D4	Prosklená stěna vchodová s dvoukřídlovými dveřmi hliníková s hliníkovými profily s přerušeným tepelným mostem a se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním s $U_g = 0,60 \text{ W/m}^2\text{.K}$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla prosklené stěny $U_d \leq 1,20 \text{ W/m}^2\text{.K}$ včetně zárubně kování zámku všech doplňků a povrchové úpravy 1 500 x 2 500 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. D4	kus	1,000	68 908,00	68 908,00
216	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	4,831	177,00	855,09
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767661811				
217	K	767691822	Ostatní práce - vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy do 2 m2	kus	5,000	34,10	170,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767691822				
218	K	767810811	Demontáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných nebo kruhových	kus	29,000	25,30	733,70
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767810811				
219	K	767832101	Montáž venkovních požárních žebříků do zdiva se suchovodem	m	7,875	2 820,00	22 207,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767832101				
220	K	767832802	Demontáž venkovních požárních žebříků bez ochranného koše	m	7,900	2 136,00	16 874,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767832802				
221	K	767834112	Montáž venkovních požárních žebříků Příplatek k cenám za montáž ochranného koše, připevněného svařováním	m	5,225	708,00	3 699,30
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767834112				
222	M	449830021Z1	Žebřík výlezový ocelový s ochranným košem, výklopnou brankou uzamykatelnou (požární se suchovodem) výlez na plochu střechu délky 7,875 mm včetně povrchové úpravy a výrobní dokumentace dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn.5/Z	m	1,000	70 380,00	70 380,00
223	K	767880002Z	Systém zachycení pádu a zadržovací systém pro údržbu střech dle ČSN EN 363 Prostředky ochrany proti pádu - Systémy ochrany osob proti pádu na ploché střeše s hydroizolační fólií PVC-P tl.1,5 mm včetně montáže a vypracování projektové dokumentace dle přílohy PD : D.1.1.1a	soubor	1,000	55 930,40	55 930,40
VV			1 "Z viz přílohy PD : D.1.1.1a	1,000			
224	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,974	1 540,00	1 499,96
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767102				
D		786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				47 317,70
225	K	786626121	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových vnitřních nebo do oken dvojitých kovových	m2	79,798	150,00	11 969,70
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/786626121				
226	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	79,798	441,60	35 238,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55346200				
227	K	998786102	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 6 do 12 m	t	0,104	1 050,00	109,20
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998786102				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.5D - Vytápění dotace

KSO: 801 61 13
Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:
Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:
Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676
DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 182 226,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 182 226,63	21,00%	248 267,59
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 430 494,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.5D - Vytápění dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 182 226,63

HSV - Práce a dodávky HSV

2 476,55

997 - Přesun sutě

2 476,55

OST - Ostatní

10 465,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 169 285,08

713 - Izolace tepelné

36 421,65

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

2 298,85

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

105 148,58

731 - Ústřední vytápění - kotelny

198 990,25

732 - Ústřední vytápění - strojovny

132 920,63

733 - Ústřední vytápění - potrubí

326 320,86

734 - Ústřední vytápění - armatury

24 619,66

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

314 255,90

767 - Konstrukce zámečnické

26 784,60

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 524,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.5D - Vytápění dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 182 226,63

D HSV Práce a dodávky HSV 2 476,55

D 997 Přesun sutě 2 476,55

1	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,430	251,00	609,93
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501

2	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	46,170	11,00	507,87
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509

3	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0,050	3 050,00	152,50
---	---	-----------	--	---	-------	----------	--------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013814

4	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,930	625,00	1 206,25
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871

D OST Ostatní 10 465,00

5	K	128909	HZS - topna zkouska	hod	8,000	402,50	3 220,00
---	---	--------	---------------------	-----	-------	--------	----------

VV 8 "viz příloha PD : D.1.5.01 8,000

6	K	129910	Doregulovani systemu	hod	6,000	402,50	2 415,00
---	---	--------	----------------------	-----	-------	--------	----------

VV 6 "viz příloha PD : D.1.5.01 6,000

7	K	130911	HZS - zkousky dle pism. b - Revize	hod	4,000	402,50	1 610,00
---	---	--------	------------------------------------	-----	-------	--------	----------

VV 4 "viz příloha PD : D.1.5.01 4,000

8	K	131915	Serizeni a uvedeni do provozu	hod	8,000	402,50	3 220,00
---	---	--------	-------------------------------	-----	-------	--------	----------

VV 8 "viz příloha PD : D.1.5.01 8,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 169 285,08
D 713			Izolace tepelné				36 421,65
9	K	713463411	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry návlekovými izolačními hadicemi potrubí a ohybů	m	215,000	32,20	6 923,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713463411				
10	K	713456569I01	Tepelná izolace komplik dílu - anuloid D+M	kus	1,000	3 703,00	3 703,00
VV			1 "viz příloha PD : D.1.5.01		1,000		
11	K	před.cena.1	Trub.iz. DN15 - DN20 (trub. miner. plst, Al povrch.) tl.20mm	bm	94,000	120,75	11 350,50
VV			38+56 "viz příloha PD : D.1.5.01		94,000		
12	K	před.cena.2	Trub.iz. tl.20mm (trub. miner. plst, Al povrch.) DN25	bm	15,000	135,70	2 035,50
VV			15,00 "viz příloha PD : D.1.5.01		15,000		
13	K	před.cena.3	Trub.iz. tl.30mm (trub. miner. plst, Al povrch.) DN32	bm	10,000	140,30	1 403,00
VV			10,00 "viz příloha PD : D.1.5.01		10,000		
14	K	před.cena.4	Izolace potrubí pěnová 15x15 tl.15mm	BM	115,000	49,45	5 686,75
VV			115,00 "viz příloha PD : D.1.5.01		115,000		
15	K	před.cena.5.1	Izolace potrubí pěnová 18x15 tl.15mm	m	6,000	54,05	324,30
VV			6,00 "viz příloha PD : D.1.5.01		6,000		
16	K	před.cena.6	Izolace potrubí pěnová 22x15 t.15mm	m	30,000	56,35	1 690,50
VV			26+2+2 "viz příloha PD : D.1.5.01		30,000		
17	K	před.cena.713-13	Izolace potrubí pěnová 28x15 tl.15mm	m	1,000	62,10	62,10
VV			1,00 "viz příloha PD : D.1.5.01		1,000		
18	K	před.cena.713-14	Izolace potrubí pěnová 35x20 tl.20mm	m	2,000	71,30	142,60
VV			2,00 "viz příloha PD : D.1.5.01		2,000		
19	M	631546200	páska samolepicí šířka 50 mm, délka 50 m	kus	3,000	368,00	1 104,00
VV			3 "viz příloha PD : D.1.5.01		3,000		
20	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,014	142 600,00	1 996,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713102				
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				2 298,85
21	K	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 40	m	5,000	235,75	1 178,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174042				
22	K	před.cena.9	zápachové uzávěrky, zaústění kondenzátu do kanalizace v objektu-dodávka PD ZTI	m	1,000	977,50	977,50
VV			1,00 "viz příloha PD : D.1.5.02		1,000		
23	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,001	142 600,00	142,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721102				
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty				105 148,58
24	K	725510802	Demontáž plynových ohřivačů cirkulačních zásobníkových ohřivačů vody 500 l	soubor	2,000	1 725,00	3 450,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725510802				
25	K	725650805	Demontáž plynových otopných těles podokenních nebo bezpečnostních pro garáže	soubor	29,000	920,00	26 680,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725650805				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	725650805a	oprava omítky a výmalba za demtovanými plynovými otopnými tělesy	soubor	29,000	1 860,00	53 940,00
	VV		29 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.03		29,000		
27	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	170,000	63,25	10 752,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733110806				
28	K	725590812	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,430	2 530,00	6 147,90
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725590812				
29	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,293	14 260,00	4 178,18
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725102				
	D	731	Ústřední vytápění - kotelny				198 990,25
30	K	731242143b	Osazení kotle na stěnu kotelny. D+MT	kus	1,000	4 025,00	4 025,00
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
31	K	731242530e	MaR - příložné čidlo teploty. D+MT	kus	3,000	1 725,00	5 175,00
	VV		3 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		3,000		
32	K	731242900	Uvedení kotlů do provozu	kus	1,000	4 370,00	4 370,00
33	K	731242910	Uvedení regulace do provozu	kus	1,000	4 830,00	4 830,00
34	K	731244494	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační montáž kotlů kondenzačních ostatních typů o výkonu přes 28 do 50 kW	soubor	1,000	7 820,00	7 820,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731244494				
35	K	731341130	Hadice napouštěcí pryžové Ø 16/23	m	5,000	115,00	575,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731341130				
36	K	n_nab.B.8	odvod spalin ke kotli 33,7kW - prodloužení dl.1,0m koax. 125/80	kus	8,000	1 403,00	11 224,00
	VV		8 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		8,000		
37	K	n_pred_cena16.1	prostup potrubí odvodu spalin stropem a střechou, ochranná PVC trubka d150mm. D+MT	m	2,000	414,00	828,00
	VV		2 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		2,000		
38	K	nab.B.2.12	odvod spalin ke kotli 33,7kW - revizní díl přímý koax. 125/80mm	kus	1,000	2 024,00	2 024,00
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
39	K	nab.B.22	odvod spalin ke kotli 33,7kW - revizní koleno 125/80 90st.	kus	2,000	1 085,60	2 171,20
	VV		2 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		2,000		
40	K	nab.B.4.2	odvod spalin ke kotli 49,9kW - svislé vyústění 125/80/1000mm s koncovou hlavici	kus	1,000	5 244,00	5 244,00
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
41	K	nab.B.4.3a	odvod spalin ke kotli 33,7kW - průchodka střechou rovná	kus	1,000	1 564,00	1 564,00
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
42	K	pred .cena B17	Nástěnný kondenzační teplovodní kotel 5,1-33,7kW (50/30°C). Výměník tepla ze slitiny Al-Si s technologií AL s velkou teplosměnnou plochou. Vybaven jiskrovým zapalováním. Integrované nízkoeenergetické modulační oběhové čerpadlo. Vestavěný pojistný ventil. 520 x 735 x 425 mm hmotnost 51 kg vestavěné oběhové čerpadlo 2,1m3/h a 20kPa	kus	1,000	85 905,00	85 905,00
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
43	K	pred.cena B18	MaR - ekvitermní modulační regulátor 310mm, kompatibilní s osazeným kotlem.	kus	1,000	11 189,50	11 189,50
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.01		1,000		
44	K	pred.cena B19	MaR - směšovací modul 100 mm rozšiřovací modul pro regulátor pro jeden směšovaný/nesměšovaný topný okruh nebo pro ohřev TV	kus	2,000	9 940,60	19 881,20
	VV		2 "viz příloha PD : D.1.5.01		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	pred.cena B20	MaR - dálkové ovládání 200, kompatibilní s osazeným kotlem.	kus	1,000	7 268,00	7 268,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.01		1,000		
46	K	pred.cena.1a	Montáž odkouření včetně vybourání a zapravení prostupu stropy.	kus	1,000	5 750,00	5 750,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
47	K	pred.cena.1b	Kotvení potrubí odvodu spali objímkami ke zdivu a stropu	kus	1,000	1 380,00	1 380,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
48	K	pred.cena.2r	Zmekcovací přísady	kus	1,000	6 463,00	6 463,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.01		1,000		
49	K	před.cena.12	čidlo venkovní teploty	kus	1,000	1 000,50	1 000,50
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
50	K	před.cena.12.2	příložné čidlo výstupní teploty topné vody	kus	3,000	534,75	1 604,25
	VV	3	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		3,000		
51	K	před.cena.12.3	čidlo teploty TV	kus	1,000	598,00	598,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
52	K	před.cena.12d	čidlo anuloidu	kus	1,000	598,00	598,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
53	K	před.cena.731-13e	flexi sada pro připojení ohříváku TV DN 25 včetně připojovacích šroubení	pár	1,000	4 864,50	4 864,50
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
54	K	998731102	Přesun hmot pro kotelný stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,185	14 260,00	2 638,10
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998731102				
	D	732	Ústřední vytápění - strojovny				132 920,63
55	K	732199100	Montáž štítků orientačních	kus	4,000	138,00	552,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732199100				
56	M	283201111X01	Orientační štítky	kus	4,000	97,75	391,00
57	K	732331616	Nádoby expanzní tlakové s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 0,6 o objemu 50 l	kus	1,000	5 129,00	5 129,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732331616				
58	K	732429215	Čerpadla teplovodní montáž čerpadel (do potrubí) ostatních typů mokroběžných závitových DN 32	kus	2,000	747,50	1 495,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/732429215				
59	K	pred.cena732b	Nepřímotopený ohřívák TV 250dm3, příkon 32kW (80/45/10°C), 1,45 m2 v.pl., v=1537mm; ø 584mm, V tepelné izolaci a opláštění	kus	1,000	30 314,00	30 314,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
60	K	před.cena.2.12	montáž ohříváku TV 250dm3	kus	1,000	4 140,00	4 140,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
61	K	před.cena.2.16	dopojení ohříváku TV 250dm3, přímé šroubení. D+MT	kus	1,000	1 782,50	1 782,50
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
62	K	před.cena.2.1	montáž kombinovaného rozdělovače/sběrače	kus	1,000	1 380,00	1 380,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
63	K	před.cena.22-M	Hydraulický stabilizátor DN32 do 3,0m3/hod pro malé systémy, včetně podpěr, včetně připojovacího setu. D+MT	kus	1,000	9 821,00	9 821,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	před.cena.25.3b	Kombinovaný rozdělovač/sběrač pro montáž 2x čerpadlové skupiny, včetně izolačního pouzdra. Max 3m ³ /hod. Horní vývody 6/4" převlečné matice s plošným utěsněním. Dolní vývod pro připojení anuloidu (hydraulického stabilizátoru).	m	1,000	15 180,00	15 180,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
65	K	před.cena.27	připojovací šroubení čerpadlové sady ke kombinovanému rozdělovači/sběrači	kus	4,000	851,00	3 404,00
	VV	4	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		4,000		
66	K	před.cena.26.11	Čerpadlová skupina DN25 se směřováním, rozteč dle roztečí kombinovaného R/S s trojcestným směšovací ventilem a oběhovým čerpadlem s elektronicky řízenými otáčkami a2 DN25-40kPa 180mm 1x230V, 18W, 0,18A.Komplet sestaven z 2x kulový kohout s teploměrem v rukojeti, zpětná klapka, směšovač, izolační pouzdro, propojovací díly, konzoly. Kvs sestavy=5,8; Kvs směšovače = 7,4; D+MT.	kus	1,000	28 129,00	28 129,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
	VV		Kompletní jednotka s oběh. čerpadlem; dva kulové kohouty (ve zpětném vedení se zpětnou klapkou);				
	VV		dva kontaktní teploměry integrované v rukojeti kulového kohoutu (rozsah 0-120°C);				
	VV		třícestný T-směšovač včetně plynule nastavitelného obtoku;propojovací díly; montážní konzole (vše kompletně smontováno)				
	VV		komplet v tepelné polystyrenové izolaci;				
67	K	před.cena.26a	Konzole na stěnu pro kombinovaný rozdělovač, včetně šroubů a hmoždinek	pár	1,000	851,00	851,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
68	K	před.cena.26.142	Čerpadlová skupina bez směšování rozteč dle kombinovaného RS DN25 s oběhovým čerpadlem s elektronicky řízenými otáčkami a2 DN25-40kPa 180mm(18W; 1x230V; 0,18A).Komplet sestaven z 2x kulový kohout s teploměrem v rukojeti, zpětná klapka, izolační pouzdro, propojovací díly, konzoly.Kvs sestavy=7,2. D+MT .	kus	1,000	24 414,50	24 414,50
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
	VV		Kompletní jednotka s oběh. čerpadlem; dva kulové kohouty (ve zpětném vedení se zpětnou klapkou);				
	VV		dva kontaktní teploměry integrované v rukojeti kulového kohoutu (rozsah 0-120°C);				
	VV		komplet v tepelné polystyrenové izolaci;				
69	K	před.cena.26.4	Servomotor pro čerpadlovou sadu kabel dl. 2,0m. 230V/50Hz, 140s 90°, 5Nm. S nouzovým ručním režimem a vizuální indikací polohy. Včetně adaptéru pro směšovač. D+MT	kus	1,000	4 213,60	4 213,60
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		1,000		
70	K	998732102	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,209	1 426,00	1 724,03
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998732102				
	D	733	Ústřední vytápění - potrubí				326 320,86
71	K	733223301	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 12 15x1	m	305,000	270,25	82 426,25
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223301				
72	K	733223302	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 15 18x1	m	160,000	308,20	49 312,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223302				
73	K	733223303	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 20 22x1	m	70,000	358,80	25 116,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223303				
74	K	733223304	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 25 28x1,5	m	20,000	441,60	8 832,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223304				
75	K	733223305	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 32	m	15,000	546,25	8 193,75
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223305				
76	K	733224204	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za potrubí vedené v kotelnách a strojovnách Ø 22/1,5	m	10,000	253,00	2 530,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733224204				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	733224205	Potrubicí z trubek měděných Příplatek k cenám za potrubí vedené v kotelnách a strojovnách Ø 28/1,5	m	10,000	287,50	2 875,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733224205				
78	K	733224206	Potrubicí z trubek měděných Příplatek k cenám za potrubí vedené v kotelnách a strojovnách Ø 35/1,5	m	10,000	333,50	3 335,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733224206				
79	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	570,000	13,80	7 866,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733291101				
80	K	733293902	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech Ø 15/1	kus	70,000	523,25	36 627,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733293902				
81	K	733293903	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech Ø 18/1	kus	10,000	563,50	5 635,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733293903				
82	K	733293904	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech Ø 22/1,5	kus	4,000	609,50	2 438,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733293904				
83	K	733293905	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech Ø 28/1,5	kus	6,000	874,00	5 244,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733293905				
84	K	pr.cena25.1	stavební výpomoc - vybourání rýhy v podlaze pro vedení potrubí, opětovné zabetonování. Dodávka + montáž.	m	8,000	642,00	5 136,00
		VV	8 "viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.03		8,000		
85	K	pr.cena23.1	stavební výpomoc - prostup příčkou - vybourání, zazdění, oprava omítky. Dodávka+montáž.	kus	22,000	781,00	17 182,00
		VV	22 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		22,000		
86	K	pr.cena24.1	stavební výpomoc - prostup nosným zdívkem - vybourání, opětovné zazdění. Dodávka+montáž	kus	11,000	1 220,00	13 420,00
		VV	11 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		11,000		
87	K	pr.cena25	stavební výpomoc - prostup stropem - vybourání, opětovné zazdění. Dodávka + montáž.	kus	4,000	2 126,00	8 504,00
		VV	4 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		4,000		
88	K	pred.cena33b	pásky polystyrenu tl. 20mm pod potrubí na podkladním betonu I.N.P.	m	8,000	447,00	3 576,00
		VV	8 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		8,000		
89	K	pred.cena33e	zhotovení přípojky z potrubí Cu d15x1 pro připojení otopného tělesa	kus	76,000	216,20	16 431,20
		VV	38*2 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		76,000		
90	K	před.cena.21a.1	přechodka Cu/ocel	kus	4,000	264,50	1 058,00
		VV	4 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		4,000		
91	K	733191111	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových manžety prostupové pro trubky DN do 20	kus	34,000	276,00	9 384,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191111				
92	K	pr.cena20	krycí plastová rozeta prostupu potrubí stěnami a stropy, dodávka+montáž	kus	66,000	28,75	1 897,50
		VV	66 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		66,000		
93	K	pr.cena26	plastová konzolka pro uložení potrubí na stěnách.Dodávka+montáž.	kus	90,000	41,40	3 726,00
		VV	90 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		90,000		
94	K	998733102	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,391	14 260,00	5 575,66
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998733102				
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				24 619,66
95	K	734209102	Montáž závitových armatur s 1 závitem G 3/8 (DN 10)	kus	3,000	115,00	345,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734209102				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
96	K	734209115	Montáž závitových armatur se 2 závitů G 1 (DN 25)	kus	3,000	253,00	759,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734209115				
97	K	734261236	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 5/4	kus	8,000	529,00	4 232,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734261236				
98	K	734292715	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1	kus	3,000	385,25	1 155,75
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734292715				
99	K	pr.cena2	Automaticky odvzd.ventilek DN10	KUS	3,000	327,75	983,25
	VV	3	"viz příloha PD : D.1.5.02 a D.1.5.04		3,000		
100	K	734209116	Montáž závitových armatur se 2 závitů G 5/4 (DN 32)	kus	4,000	287,50	1 150,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734209116				
101	K	734261235	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 1	kus	16,000	445,05	7 120,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734261235				
102	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2	kus	6,000	109,25	655,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734291123				
103	K	734291275	Ostatní armatury filtry závitové PN 30 do 110°C přímé s vnitřními závitů a integrovaným magnetem G 1 1/4	kus	1,000	6 014,50	6 014,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734291275				
104	K	734292716	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 1/4	kus	3,000	473,80	1 421,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734292716				
105	K	734494121	Měřicí armatury návarky s metrickým závitěm M 20x1,5 délky do 220 mm	kus	1,000	253,00	253,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734494121				
106	K	734499211	Měřicí armatury montáž návarků M 20 x 1,5	kus	1,000	230,00	230,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734499211				
107	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,021	14 260,00	299,46
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734102				
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				314 255,90
108	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závitů G 1/2 (DN 15)	kus	76,000	172,50	13 110,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734209113				
109	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	38,000	74,75	2 840,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735000912				
110	K	735152452	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 559 W	kus	3,000	4 556,30	13 668,90
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152452				
111	K	735152453	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 670 W	kus	1,000	4 903,60	4 903,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152453				
112	K	735152454	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 782 W	kus	1,000	5 100,25	5 100,25
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152454				
113	K	735152455	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 894 W	kus	7,000	5 477,45	38 342,15
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152455				
114	K	735152456	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1005 W	kus	4,000	5 704,00	22 816,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152456				
115	K	735152457	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1117 W	kus	2,000	6 019,10	12 038,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152457				
116	K	735152458	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1229 W	kus	5,000	6 361,80	31 809,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152458				
117	K	735152459	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 1340 W	kus	5,000	6 476,80	32 384,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152459				
118	K	735152460	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 1564 W	kus	4,000	7 147,25	28 589,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152460				
119	K	735152576	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1511 W	kus	1,000	6 950,60	6 950,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152576				
120	K	735152579	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2015 W	kus	1,000	7 974,10	7 974,10
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152579				
121	K	735152592	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 1157 W	kus	1,000	6 949,45	6 949,45
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152592				
122	K	735152593	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 1388 W	kus	1,000	7 517,55	7 517,55
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735152593				
123	K	735159420X01	Montáž otopných těles panelových dvouřadých, třířadých	kus	36,000	690,00	24 840,00
	VV		36 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		36,000		
124	K	735164512	Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa přes 1500 mm	kus	2,000	690,00	1 380,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735164512				
125	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	38,000	51,75	1 966,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735191905				
126	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	40,000	23,00	920,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735191910				
127	K	pr.cena6	Stěnová konzola pro otopná tělesa. Dodávka + montáž.	kus	76,000	50,60	3 845,60
	VV		38*2 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		76,000		
128	K	před.cena.20d	otopné těleso žebříkové 1830 x 450mm, střední připojení, obloukový profil	kus	2,000	3 985,90	7 971,80
	VV		2 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		2,000		
129	K	před.cena.28	Hlavice ovladání TRV ventilu přímá, rozsah 1-6, s pojistkou proti zcizení a s pojistkou proti neoprávněné manipulaci	kus	36,000	477,25	17 181,00
	VV		36 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		36,000		
130	K	před.cena.30	radiátorové uzavíratelné šroubení pro připojení otopných těles tvar H pro tělesa VK	kus	36,000	488,75	17 595,00
	VV		36 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		36,000		
131	K	před.cena.31	armatura pro připojení otopných těles tvar H otopná žebříková tělesa s vestavěným termostatickým radiátorovým ventilem a uzavíratelným šroubením, plastová krytka	kus	2,000	1 104,00	2 208,00
	VV		2 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05		2,000		
132	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,950	1 426,00	1 354,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998735102					
D 767			Konstrukce zámečnické					26 784,60
133	M	130104031X01	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 25x25x4 mm	t	0,100	138 000,00	13 800,00	
VV			ocelový profil pro podpěrné konstrukce pro uchycení potrubí a objímek viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05					
VV			0,1					0,100
134	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	50,000	172,50	8 625,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767995114					
135	K	pred.cena7-1	konzola vedení potrubí - objímka s pryžovou výplní. Dodávka+montáž.	kus	30,000	138,00	4 140,00	
VV			30 "viz příloha PD : D.1.5.02, D.1.5.03 a D.1.5.05					30,000
136	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,154	1 426,00	219,60	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767102					
D 783			Dokončovací práce - nátěry					1 524,10
137	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	2,000	63,80	127,60	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783301311					
138	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	2,000	120,00	240,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314101					
139	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,000	118,00	236,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101					
140	K	783347101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	2,000	130,00	260,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783347101					
141	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	10,000	6,45	64,50	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783601713					
142	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	10,000	18,10	181,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783614551					
143	K	783614651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	10,000	19,60	196,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783614651					
144	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	10,000	21,90	219,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783617601					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.6D - Plynová zařízení dotace

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

90 886,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90 886,94	21,00%	19 086,26
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

109 973,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.6D - Plynová zařízení dotace

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

90 886,94

PSV - Práce a dodávky PSV

90 886,94

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

78 071,16

767 - Konstrukce zámečnické

9 476,78

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 339,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.6D - Plynová zařízení dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							90 886,94
D	PSV		Práce a dodávky PSV				90 886,94
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				78 071,16
1	K	723111202	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 15	m	0,500	331,20	165,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111202				
2	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20	m	0,500	407,10	203,55
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111203				
3	K	723111204	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 25	m	2,000	445,05	890,10
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111204				
4	K	723111205	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32	m	48,000	509,45	24 453,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111205				
5	K	723111205a	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32-příplatek za obtížný propoj stáv. HUP DN40 a novým plynoměrem G6	m	1,000	345,00	345,00
			VV 1,00 "viz přílohy PD : D.1.6.01 a D.1.6.02	1,000			
6	K	723150367	Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky Ø 57/2,9	m	2,000	782,00	1 564,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723150367				
7	K	723160204	Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1	ks	1,000	2 530,00	2 530,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723160204				
8	K	723160334	Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1	ks	1,000	287,50	287,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723160334				
9	K	723190203	Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek ocelových závitových černých spojovaných na závit, bezešvých, běžných DN 20	ks	1,000	874,00	874,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723190203				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	50,000	20,70	1 035,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723190907				
11	K	723190912	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 15	kus	2,000	632,50	1 265,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723190912				
12	K	723239101	Armatury se dvěma závití montáž armatur se dvěma závití ostatních typů do G 1/2	kus	1,000	172,50	172,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239101				
13	K	723239102	Armatury se dvěma závití montáž armatur se dvěma závití ostatních typů G 3/4	kus	1,000	172,50	172,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239102				
14	K	723239103	Armatury se dvěma závití montáž armatur se dvěma závití ostatních typů G 1	kus	1,000	207,00	207,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239103				
15	K	915	Zednické výpomoci	hod	10,000	395,00	3 950,00
	VV		10,00 "viz přílohy PD : D.1.6.01 a D.1.6.02		10,000		
16	K	915a	Zednické výpomoci - drážka ve zdivu. Vybourání, opětovné omítnutí.	m	35,000	475,00	16 625,00
	VV		35 "viz přílohy PD : D.1.6.01 a D.1.6.02		35,000		
17	K	pr.cena.723-6b	sloupek pro plynoměr G6, HUP, včetně zemních a stavebních prací, dodávka + montáž viz výkr. č. D.1.6.04	kus	1,000	11 150,00	11 150,00
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.6.01 a D.1.6.04		1,000		
18	K	pr.cena24	stavební výpomoc - prostup nosným zdivem - vybourání, opětovné zazdění. Dodávka+montáž	kus	2,000	1 290,00	2 580,00
	VV		2 "viz přílohy PD : D.1.6.01 a D.1.6.02		2,000		
19	K	pr.cena25	stavební výpomoc - vybourání stávající niky pro stávající HUP. Dodávka+montáž	kus	1,000	1 308,00	1 308,00
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.6.01 a D.1.6.04		1,000		
20	K	predb.cena	výstražné tabulky na dveřích kotelny a niky pro HUP	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.6.01, D.1.6.02 a D.1.6.04		1,000		
21	K	predb.cena.1	Uvedení plynovodu do provozu, revize. Tlaková zkouška plynovodu dle platných ČSN, platných vyhlášek a TP G 70401	hod	4,000	575,00	2 300,00
	VV		4 "viz přílohy PD : D.1.6.01		4,000		
22	K	před.cena.14b	plynoměr membránový G6, max.10m3/hod, připojovací rozteč 250mm,jen montáž	kus	1,000	1 380,00	1 380,00
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.6.01, D.1.6.02 a D.1.6.04		1,000		
23	K	734424101	Tlakoměry kondenzační smyčky k přivaření, PN 250 do 300°C zahnuté	kus	1,000	839,50	839,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734424101				
24	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 644,50	1 644,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734421101				
25	M	55138961	kohout kulový plnopřítokový nikl ovládání páčka PN 42 T 185°C (EN 331, MOP 5) 1/2" žlutý	kus	1,000	395,60	395,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55138961				
26	M	55138963	kohout kulový plnopřítokový nikl ovládání páčka PN 35 T 185°C (EN 331, MOP 5) 1" žlutý	kus	1,000	485,30	485,30
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55138963				
27	M	55138962	kohout kulový plnopřítokový nikl ovládání páčka PN 42 T 185°C (EN 331, MOP 5) 3/4" žlutý	kus	1,000	442,75	442,75
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55138962				
28	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,214	1 426,00	305,16
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998723102				
D		767	Konstrukce zámečnické				9 476,78
29	K	13 231 040	ocelový profil pro podpěrné konstrukce pro uchycení potrubí a objímek	t	0,025	138 000,00	3 450,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV	0,025	"viz přílohy PD : D.1.6.01		0,025		
30	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	25,000	172,50	4 312,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767995111				
31	K	před.cena.15	konzola a objímka s pryžovou vložkou pro uchycení potrubí	kus	10,000	51,75	517,50
	VV	10	"viz přílohy PD : D.1.6.01		10,000		
32	K	před.cena.16	instalační H-rám pro uchycení plynoměru	kus	1,000	1 115,50	1 115,50
	VV	1	"viz přílohy PD : D.1.6.01 a D.1.6.02		1,000		
33	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,057	1 426,00	81,28
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767102				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				3 339,00
34	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	1,000	120,00	120,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314101				
35	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,000	118,00	118,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101				
36	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,000	121,00	121,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101				
37	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	50,000	18,10	905,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783614551				
38	K	783614651	Základní antikoroziční nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	50,000	19,60	980,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783614651				
39	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	50,000	21,90	1 095,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783617601				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.8D - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod dotace

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

145 931,81

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	145 931,81	21,00%	30 645,68
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

176 577,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt: DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis: SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:
SO 01 D.1.8D - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

145 931,81

PSV - Práce a dodávky PSV

145 931,81

741 - Elektroinstalace - silnoproud

145 931,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.8D - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod dotace

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

145 931,81

D PSV

Práce a dodávky PSV

145 931,81

D 741

Elektroinstalace - silnoproud

145 931,81

1	M	35	Bleskosvod a uzemnění montážní materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	32 324,80	32 324,80
2	K	7414X0001	Bleskosvod a uzemnění montáž (dle samostatného rozpočtu)	komple	1,000	113 607,01	113 607,01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.9D - Elektronické komunikace dotace

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

141 392,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	141 392,48	21,00%	29 692,42
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

171 084,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt: DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis: SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:
SO 01 D.1.9D - Elektronické komunikace dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 141 392,48

PSV - Práce a dodávky PSV 141 392,48

742 - Elektroinstalace - slaboproud 141 392,48

742-2 - Televizní rozvody STA 93 585,04

742-4 - EKV - elektronická kontrola vstupu 47 807,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 01D - Stavební úpravy domu č.p. 219 dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.9D - Elektronické komunikace dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							141 392,48
D	PSV		Práce a dodávky PSV				141 392,48
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				141 392,48
D	742-2		Televizní rozvody STA				93 585,04
1	M	742-2MA	Televizní rozvody STA materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	35 437,44	35 437,44
2	K	742-2M	Televizní rozvody STA montáž (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	58 147,60	58 147,60
D	742-4		EKV - elektronická kontrola vstupu				47 807,44
3	M	742-4MA	EKV elektronická kontrola vstupu materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	13 008,24	13 008,24
4	K	742-4M	EKV - elektronická kontrola vstupu montáž (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	34 799,20	34 799,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:

SO 02 D.1.1D - Architektonicko-stavební řešení dotace

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 034 227,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 034 227,18	21,00%	847 187,71
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 881 414,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:

SO 02 D.1.1D - Architektonicko-stavební řešení dotace

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 034 227,18

HSV - Práce a dodávky HSV

2 139 727,71

1 - Zemní práce	36 701,97
-----------------	-----------

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	9 400,63
---	----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	7 292,42
-----------------------------------	----------

5 - Komunikace pozemní	17 793,68
------------------------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 622 146,94
--	--------------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	280 499,50
--	------------

96 - Bourání konstrukcí	58 081,21
-------------------------	-----------

997 - Přesun sutě	91 872,80
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	15 938,56
-------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

1 894 499,47

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	30 751,30
---	-----------

712 - Povlakové krytiny	426 135,08
-------------------------	------------

713 - Izolace tepelné	716 268,25
-----------------------	------------

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	11 648,75
---	-----------

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	3 711,90
731 - Ústřední vytápění - kotelny	13 523,08
741 - Elektroinstalace - silnoproud	575,00
751 - Vzduchotechnika	19 552,38
762 - Konstrukce tesařské	118 641,56
764 - Konstrukce klempířské	212 627,32
765 - Krytina skládaná	17 283,10
766 - Konstrukce truhlářské	10 183,56
767 - Konstrukce zámečnické	306 395,90
783 - Dokončovací práce - nátěry	910,24
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 292,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:

SO 02 D.1.1D - Architektonicko-stavební řešení dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 034 227,18

D HSV Práce a dodávky HSV 2 139 727,71

D 1 Zemní práce 36 701,97

1	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	12,888	1 198,50	15 446,27
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132212111							
2	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	10,445	65,28	681,85
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103							
3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	12,648	230,35	2 913,47
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117							
4	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	126,480	17,43	2 204,55
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119							
5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	10,206	128,35	1 309,94
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101							
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	24,031	249,90	6 005,35
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231							
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	12,888	16,92	218,06

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201				
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	9,966	122,40	1 219,84
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101				
9	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	16,535	240,55	3 977,49
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331200				
10	K	181911102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhutněním	m2	48,625	36,55	1 777,24
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181911102				
11	K	184911311	Položení mulčovací textilie proti prorůstání plevelů kolem vysázených rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	23,788	32,98	784,53
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184911311				
12	M	693345051X02	textilie mulčovací	m2	24,026	6,80	163,38
VV			23,7880*1,01			24,026	
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce				9 400,63
13	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	29,260	92,40	2 703,62
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106123				
14	K	113107113	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	10,290	297,00	3 056,13
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107113				
15	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	29,260	67,30	1 969,20
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107322				
16	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	35,950	46,50	1 671,68
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113204111				
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				7 292,42
17	K	310231055	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém děrovanými cihlami plochy přes 1 m2 do 4 m2 přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	3,713	1 580,00	5 866,54
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310231055				
18	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	3,000	443,00	1 329,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317168052				
19	K	317998113	Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrenu výšky 24 cm, tloušťky 80 mm	m	1,250	77,50	96,88
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317998113				
D 5			Komunikace pozemní				17 793,68
20	K	564861111	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	29,260	222,00	6 495,72
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861111				
21	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	29,260	371,00	10 855,46
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596211110				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	1,500	295,00	442,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59245018				
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
							1 622 146,94
23	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	6,363	82,20	523,04
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131101				
24	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	13,224	807,00	10 671,77
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612325302				
25	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	6,363	303,00	1 927,99
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612321141				
26	K	621211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	2,272	520,00	1 181,44
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/621211011				
27	M	28376033	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 50mm	m2	2,386	214,00	510,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376033				
28	K	621532051	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům rýhovaná, tloušťky 2,0 mm podhledů	m2	2,080	303,00	630,24
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/621532051				
29	K	622135211X05	Vyrovnání nerovností a vyspravení podkladu vnějších betonových ploch cementovou stěrkou stěn	m2	38,302	228,00	8 732,86
	VV		2,17*0,70 "pohled východní		1,519		
	VV		9,15*0,95 "pohled západní		8,693		
	VV		(0,15+6,90)*0,45+3,55*0,45+1,83*0,95 "pohled severní		6,509		
	VV		15,45*0,95+(24,90-15,45)*0,70 "pohled jižní		21,293		
	VV		0,64*0,45 "pohled západní ze dvora		0,288		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.2 až D.1.1.4 a D.1.1.8				
	VV		Součet		38,302		
30	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	291,200	39,00	11 356,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622143004				
31	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	305,760	23,40	7 154,78
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59051476				
32	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	592,702	770,50	456 676,89
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622211031				
33	M	28376043	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 150mm	m2	543,507	641,98	348 920,62
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376043				
34	M	28376446	deska z polystyrénu XPS $\lambda=0,033$ W/m.K hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl. 150 mm	m2	78,830	1 249,20	98 474,44
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376446				
35	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	194,500	180,00	35 010,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622212001				
36	M	28376032	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 40mm	m2	20,588	171,19	3 524,46
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376032				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	69,600	251,75	17 521,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622212051				
38	M	28376414	deska z polystyrénu XPS $\lambda=0,033W/m$. K hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 20mm	m2	20,515	160,75	3 297,79
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376414				
39	K	622241301X03	Příplatek k montáži kontaktního zateplení montáž a dodání všech systémových doplňkových prvků, lišt a příslušenství zateplovacího systému nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce	m2	632,340	10,00	6 323,40
	VV	2,272	"viz. položka 621211011		2,272		
	VV	592,702	"viz. položka 622211031		592,702		
	VV	18,716	"viz. položka 28376032		18,716		
	VV	18,65	"viz položka 28376414		18,650		
	VV		Součet		632,340		
40	K	622241301X04	Dohled technologa výrobce zateplovacího systému (vč. provedení odtrhových zkoušek) apod.	hod	75,000	320,00	24 000,00
41	K	622335203	Oprava cementové škrábané (břízolitové) omítky vnějších ploch stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	571,835	388,89	222 380,91
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622335203				
42	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn	m2	18,745	590,00	11 059,55
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622511111				
43	K	622532051	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům rýhovaná, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	589,898	375,00	221 211,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622532051				
44	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu	m2	158,753	19,20	3 048,06
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/629991012				
45	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	571,835	66,10	37 798,29
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/629995101				
46	K	632450124	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	2,097	638,00	1 337,89
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632450124				
47	K	632450131	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	252,500	266,00	67 165,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632450131				
48	K	635111241	Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním z kameniva hrubého 8-16	m3	3,002	1 170,00	3 512,34
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/635111241				
49	K	637131111	Okapový chodník z kameniva s udušením a urovnáním povrchu z křemenného oblého šterku frakce 16 - 25 mm tl. 100 mm	m2	12,008	145,00	1 741,16
	VV		$0,20 \cdot (24,90 + 0,20 + 9,10) + (0,15 + 6,90 + 0,15 + 3,25 + 0,64) \cdot 0,40 + (1,68 + 0,15) \cdot 0,40$ "viz přílohy PD : D.1.1.10		12,008		
50	K	637311131	Okapový chodník z obrubníků betonových zahradních, se zalitím spár cementovou maltou do lože z betonu prostého	m	48,870	266,00	12 999,42
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/637311131				
51	K	644941112	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm	kus	5,000	76,95	384,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/644941112				
52	M	553414411VM3	Větrací mřížka pro osazení po provedení zateplení 150 x 300 mm dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 27/Z VM3	kus	3,000	515,00	1 545,00
53	M	553414421VM1	Větrací mřížka pro osazení po provedení zateplení 200 x 400 mm dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 25/Z VM1	kus	1,000	685,00	685,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	M	553414431VM2	Větrací mřížka pro osazení po provedení zateplení 400 x 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 26/Z VM2	kus	1,000	685,00	685,00
55	K	644941121	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích montáž průchodky (trubky) se zhotovením otvoru v tepelné izolaci	kus	5,000	30,78	153,90
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/644941121				
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				280 499,50
56	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	538,747	55,00	29 631,09
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111131				
57	K	941111231	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131	m2	48 487,230	1,20	58 184,68
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111231				
58	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	538,747	38,00	20 472,39
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941111831				
59	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	538,747	7,00	3 771,23
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944611111				
60	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	48 487,230	0,10	4 848,72
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944611211				
61	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	538,747	6,00	3 232,48
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/944611811				
62	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	14,910	54,50	812,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101111				
63	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	5,430	72,20	392,05
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101112				
64	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	88,344	122,00	10 777,97
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952901111				
65	K	953941615X05	Osazení demontovaných informační cedule na původní místo po provedení kontaktního zateplovacího systému včetně úpravy kotvení dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 22/Z T	kus	3,000	540,00	1 620,00
VV			3 "T viz přílohy PD : D.1.1.16	3,000			
66	K	953941615X06	Osazení demontované stávajícího kotevního prvku na původní místo po provedení kontaktního zateplovacího systému včetně úpravy kotvení dle přílohy PD : D.1.1.16 ozn. K	kus	3,000	720,00	2 160,00
VV			3 "K viz přílohy PD : D.1.1.16	3,000			
67	K	953941616X04	Osazení demontované stávající venkovní vývěsní skříňky na původní místo po provedení kontaktního zateplovacího systému včetně úpravy kotvení dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 23/Z	kus	3,000	630,00	1 890,00
VV			3 "VV viz přílohy PD : D.1.1.16	3,000			
68	K	953941619X10	Budky dřevocementové pro netopýry a rorýse do kontaktního zateplovacího systému včetně montáže a kotevního materiálu	kus	4,000	3 510,00	14 040,00
69	K	953993114X01	Zaslepení větracích otvorů pro větrání dvouplášťové střechy po demontáži mřížek	kus	26,000	495,00	12 870,00
VV			26 "VO viz přílohy PD : D.1.1.7	26,000			
70	K	979024441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár zahradních	m	35,950	27,54	990,06
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/979024441				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
71	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	29,260	67,23	1 967,15
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/979054451				
72	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	85,775	173,00	14 839,08
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/985131311				
73	K	98900X101	Drobné stavební přípomocce v rámci dokončovacích úprav, řezání, vyspravení stávajících konstrukcí a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla	hod	300,000	290,00	87 000,00
74	M	55399901X102	<i>drobný blíže nespecifikovaný spojovací materiál s povrchovou úpravou žárovým pozinkováním nutný k řádnému dokončení díla</i>	kg	100,000	110,00	11 000,00
D 96 Bourání konstrukcí							58 081,21
75	K	962081131	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 100 mm	m2	16,320	118,40	1 932,29
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962081131				
76	K	965045112	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 4 m2	m2	6,413	125,60	805,47
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965045112				
77	K	965081353	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. přes 40 mm, plochy přes 1 m2	m2	5,830	171,20	998,10
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965081353				
78	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	0,641	481,60	308,71
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965082923				
79	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	6,600	209,60	1 383,36
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072456				
80	K	976072221	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez komínových a topných dvířek, ventilací apod., plochy do 0,30 m2, ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus	26,000	34,16	888,16
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/976072221				
81	K	976076113X04	Demontáž stávající venkovní vývěsní skříňky na fasádě 1 950 x 1 030 mm dle přílohy PD : D.1.1.8 ozn. VV	kus	3,000	280,00	840,00
VV			3 "VV viz přílohy PD : D.1.1.2 a D.1.1.8	3,000			
82	K	976076114X05	Demontáž stávajících informačních cedulí na fasádě pro zpětnou montáž po zateplení dle přílohy PD : D.1.1.8 ozn. T	kus	3,000	400,00	1 200,00
VV			3 "T viz přílohy PD : D.1.1.8	3,000			
83	K	976076116X06	Demontáž stávajícího kotevního prvku na fasádě pro zpětnou montáž po zateplení dle přílohy PD : D.1.1.8 ozn. K	kus	3,000	800,00	2 400,00
VV			3 "K viz přílohy PD : D.1.1.8	3,000			
84	K	976076115X07	Demontáž stávajících dřevěných zábran na květinové truhlíky na parapetu oken	kus	24,000	120,00	2 880,00
VV			8*3 "DK viz přílohy PD : D.1.1.2 až D.1.1.4	24,000			
85	K	976076118X08	Demontáž stávajících drobných kotevních prvků na fasádě	kus	3,000	120,00	360,00
VV			3 "K viz přílohy PD : D.1.1.8	3,000			
86	K	976076511X01	Vybourání a demontáž kovového stožáru pro anténu	kus	1,000	684,00	684,00
VV			1 "AS1 viz přílohy PD : D.1.1.5 a D.1.1.8	1,000			
87	K	976076512X02	Vybourání a demontáž kovového stožáru pro parabolu	kus	1,000	684,00	684,00
VV			1 "AS2 viz přílohy PD : D.1.1.5 a D.1.1.8	1,000			
88	K	976076513X03	Vybourání a demontáž kovového stožáru s anténami	kus	1,000	684,00	684,00
VV			1 "AS3 viz přílohy PD : D.1.1.5 a D.1.1.8	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	K	977211112	Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 200 do 350 mm	m	2,500	2 176,00	5 440,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977211112				
90	K	977211121	Řezání konstrukcí stěnovou pilou z cihel nebo tvárnic hloubka řezu do 200 mm	m	5,000	1 216,00	6 080,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977211121				
91	K	978036161	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 40 do 50 %	m2	571,835	53,36	30 513,12
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978036161				
D		997	Přesun sutě				91 872,80
92	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	60,818	531,00	32 294,36
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013153				
93	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	60,818	225,90	13 738,79
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501				
94	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 153,946	9,90	11 424,07
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509				
95	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	11,154	1 530,00	17 065,62
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013811				
96	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	2,713	2 745,00	7 447,19
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013814				
97	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	3,500	153,00	535,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013861				
98	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	43,367	216,00	9 367,27
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871				
D		998	Přesun hmot				15 938,56
99	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	54,029	295,00	15 938,56
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998017002				
D		PSV	Práce a dodávky PSV				1 894 499,47
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				30 751,30
100	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	65,703	24,50	1 609,72
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711112001				
101	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,026	80 896,00	2 103,30
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/11163150				
102	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	65,703	130,00	8 541,39
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711142559				
103	M	62832134	<i>pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem</i>	m2	78,844	114,00	8 988,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/62832134				
104	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie	m2	31,090	62,20	1 933,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711161273				
105	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	37,308	28,57	1 065,89
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28323005				
106	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	50,340	118,00	5 940,12
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711161384				
107	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,499	1 140,00	568,86
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998711102				
D 712 Povlakové krytiny							426 135,08
108	K	712300832	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové dvouvrstvé	m2	271,300	130,00	35 269,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712300832				
109	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	252,500	13,60	3 434,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712311101				
110	K	712341659	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP bodově	m2	252,500	96,00	24 240,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712341659				
111	K	712363646X04	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu	m2	370,155	240,00	88 837,20
	VV		6,90*3,55+6,65*7,20+9,45*25,20+(15,40+24,40+0,40*7)*2*0,70		370,155		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.13 a D.1.1.15				
112	M	28322018X05	fólie hydroizolační střešní PVC-P mechanicky kotvená tl 1,5mm tmavě šedá	m2	425,678	324,72	138 226,16
	VV		370,155*1,15		425,678		
113	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	370,155	47,20	17 471,32
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712391171				
114	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	425,678	43,06	18 329,69
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/69311068				
115	K	712761703X07	Provedení povlakové krytiny střech samostatným zesílením izolačního povlaku fólií přilepenou lepidlem v plné ploše šířky 500 mm a 1 000 mm	m2	2,500	210,00	525,00
	VV		1,25*1,00*2 "viz přílohy PD : D.1.1.12		2,500		
116	M	283220371X09	fólie střešní barevná s pochůznou protiskluzovou úpravou na horním povrchu lepená š.500 mm a 1 000 mm	m2	2,875	313,92	902,52
	VV		2,500*1,15		2,875		
117	K	712791703X08	Provedení povlakové krytiny střech samostatným zesílením izolačního povlaku roznášecím plechem tl. 3 mm vloženým mezi dvě fólie včetně dodání materiálu	m2	1,250	800,00	1 000,00
	VV		1,25*1,00 "viz přílohy PD : D.1.1.12		1,250		
118	K	712811101	Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku za studena na konstrukce převyšující úroveň střechy, nátěrem penetračním	m2	81,550	15,00	1 223,25
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712811101				
119	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,134	80 896,00	10 840,06
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/11163150				
120	K	712841559	Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přitavením na konstrukce převyšující úroveň střechy, NAIP	m2	81,550	152,00	12 395,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712841559				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
121	M	62857013X06	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0 mm s nosnou vložkou z AL fólie kaširovanou skleněnými vlákny (parotěsnicí, vzduchotěsnicí a provizorní hydroizolační vrstva) na horním povrchu opatřen jemným separačním posypem a na spodním povrchu separační PE fólií	m2	388,235	118,80	46 122,32
		VV	252,500*1,15+81,550*1,20		388,235		
122	K	712960000X01	Příplatek k povlakovým krytinám střešní systém ploché střechy s folií PVC-P opracování detailů, dodání všech doplňků nutných k řádnému dokončení dle vybraného výrobce včetně montáže	m2	370,155	38,00	14 065,89
		VV	370,155 "viz položka 712363646X02		370,155		
123	K	712990831X02	Očištění stávající krytiny z folie PVC ploché střechy do 10°	m2	24,495	39,00	955,31
		VV	6,90*3,55 "viz přílohy PD : D.1.1.13		24,495		
124	K	712998202	Provedení povlakové krytiny střech - ostatní práce montáž odvodňovacího prvku nouzového atikového přepadu z PVC na dešťovou vodu DN 125	kus	3,000	713,00	2 139,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712998202				
125	M	712998203X04	Bezpečnostní přepad ploché střechy kulatý pojistný DN 125 mm PVC barva bílá integrovaná PVC manžeta (hydroizolační fólie na bázi PVC) 500 x 500 mm bez vyhřívání délky 600 mm s vyjímatelnou ochrannou mřížkou dle přílohy PD : D.1.1.13 ozn. PP	kus	3,000	1 980,00	5 940,00
126	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,458	1 220,00	4 218,76
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998712102				
D	713		Izolace tepelné				716 268,25
127	K	713141151	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	278,755	37,90	10 564,81
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141151				
128	M	28375991	deska EPS 150 do plochých střech a podlah $\lambda=0,035$ tl 160mm	m2	284,330	755,14	214 708,96
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28375991				
129	K	713141263	Montáž tepelné izolace střech plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace přes 240 mm do betonu	m2	278,755	245,00	68 294,98
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141263				
130	K	713141311	Montáž tepelné izolace střech plochých spádovými klíny v ploše kladenými volně	m2	278,755	67,40	18 788,09
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141311				
131	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m3	66,901	4 710,00	315 103,71
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376142				
132	K	713141378	Montáž tepelné izolace střech plochých spádovými klíny na zhlaví atiky šířky přes 500 do 1000 mm mechanicky ukotvenými šrouby	m	83,100	222,00	18 448,20
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141378				
133	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m3	3,408	4 710,00	16 051,68
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376142				
134	K	713141396	Montáž tepelné izolace střech plochých na konstrukce stěn převyšující úroveň střechy např. atiky, prostupy střešní krytinou do výšky 1 000 mm přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	59,640	194,00	11 570,16
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141396				
135	M	28376043	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 150mm	m2	60,833	641,98	39 053,57
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376043				
136	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	3,319	1 110,00	3 684,09
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713102				
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				11 648,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
137	K	721171925X01	Napojení nového střešního vtoku na stávající odpadní potrubí DN 125 mm včetně potřebného materiálu	kus	3,000	1 640,00	4 920,00	
	VV		3 "viz přílohy PD : D.1.1.13		3,000			
138	K	721210823	Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vtoků DN 125	kus	3,000	196,00	588,00	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721210823					
139	K	721233133X04	Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro ploché střechy s odtokem svíslým s integrovanou PVC manžetou 500 x 500 mm (hydroizolační folie na bázi PVC) tepelně izolovaný dvoustěnný bez vyhřívání s ochranným košem dle vybraného výrobce střešní krytiny DN 125 mm včetně montáže	kus	3,000	1 908,00	5 724,00	
	VV		3 "SV viz přílohy PD : D.1.1.13		3,000			
140	K	721270854VH	Demontáž ventilační hlavice z polypropylenu (PP) ostatních typů DN 125 mm	kus	2,000	138,00	276,00	
	VV		2 "VH viz přílohy PD : D.1.1.5 a D.1.1.7		2,000			
141	K	721290822	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,066	2 030,00	133,98	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290822					
142	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,009	752,00	6,77	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721102					
D	723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod						3 711,90
143	K	723120820X01	Demontáž potrubí plynovodního svařovaného z ocelových trubek pro zpětnou montáž po provedení zateplení	m	13,850	118,00	1 634,30	
	VV		1,30+0,25+2,45+4,65+4,20+0,05+0,90+0,05 "PL viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.7		13,850			
144	K	723120920X02	Zpětná montáž demontovaného potrubí plynovodního svařovaného z ocelových trubek po provedení zateplení včetně prodloužení a doplnění kotvení objímek pro uchycení potrubí	m	14,850	123,00	1 826,55	
	VV		1,50+0,25+2,65+4,85+4,20+0,25+0,90+0,25 "PL viz přílohy PD : D.1.1.3 a D.1.1.7		14,850			
145	K	723290822	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní plynovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,115	2 030,00	233,45	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723290822					
146	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,026	677,00	17,60	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998723102					
D	731	Ústřední vytápění - kotelny						13 523,08
147	K	731818473X01	Demontáž koaxiálního potrubí odvodu spalin od závěsných kondenzačních kotlů s přívodem spalinového vzduchu pro zpětnou montáž po provedení zateplení průměru 125/80 mm	m	7,900	425,01	3 357,58	
	VV		5,50+2,40 "O1 O2 viz přílohy PD : D.1.1.5 a D.1.1.7		7,900			
148	K	731819473X02	Zpětná montáž demontovaného koaxiálního potrubí odvodu spalin od závěsných kondenzačních kotlů s přívodem spalinového vzduchu po provedení zateplení průměru 125/80 mm včetně úpravy a doplnění kotvení potrubí dle přílohy PD : D.1.1.15 ozn. O1 a O2	m	7,900	1 265,00	9 993,50	
	VV		5,50+2,40 "20/Z O1 21/Z O2 viz přílohy PD : D.1.1.21		7,900			
149	K	731890802	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot kotelen vodorovně do 100 m umístěných ve výšce (hloubce) přes 6 do 12 m	t	0,016	5 610,00	89,76	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731890802					
150	K	998731102	Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,016	5 140,00	82,24	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998731102					
D	741	Elektroinstalace - silnoproud						575,00
151	K	741312873X01	Demontáž čidel nástěnných pro zpětnou montáž po provedení zateplení	kus	1,000	287,50	287,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1 "EČ viz přílohy PD : D.1.1.8		1,000		
152	K	741390107Z13b	Zpětná montáž čidla po provedení kontaktního zateplovacího systému včetně úpravy zapojení dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 24/Z EČ	kus	1,000	287,50	287,50
	VV		1 "24/Z EČ viz přílohy PD : D.1.1.21		1,000		
D	751		Vzduchotechnika				19 552,38
153	K	751398131X04	Montáž ostatních zařízení protidešťové výfukové žaluzie stěnového ventilátoru na kruhové potrubí průměru do 300 mm včetně nové protidešťové výfukové žaluzie stěnového ventilátoru dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 30/Z VV1	kus	2,000	1 582,40	3 164,80
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751398131X04				
154	K	751398921X03	Demontáž ostatních zařízení protidešťové výfukové žaluzie stěnového ventilátoru z kruhového potrubí, průměru do 300 mm dle přílohy PD : D.1.1.2 ozn. VV1	kus	2,000	402,50	805,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751398921X03				
155	K	751721831X01	Demontáž klimatizační jednotky venkovní včetně konzol pro zpětnou montáž po provedení zateplení	kus	1,000	6 727,50	6 727,50
	VV		1 "KJ viz přílohy PD : D.1.1.2 a D.1.1.7		1,000		
156	K	751721131X02	Zpětná montáž klimatizační jednotky venkovní včetně konzol a úpravy potrubí klíma a elektro vedení v liště po fasádě pro zapuštění do tepelného izolantu kontaktního zateplovacího systému po provedení zateplení dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 29/Z KJ	kus	1,000	6 785,00	6 785,00
	VV		1 "KJ viz přílohy PD : D.1.1.2 a D.1.1.7		1,000		
157	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,207	10 000,40	2 070,08
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998751101				
D	762		Konstrukce tesařské				118 641,56
158	K	762331811	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2	m	325,000	51,50	16 737,50
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762331811				
159	K	762331812	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	338,600	65,50	22 178,30
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762331812				
160	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střešních rovinných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	254,260	37,90	9 636,45
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762341811				
161	K	762361322X02	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atík) z vodovzdorných překližek oboustranně hladkých foliovaných šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 21 mm včetně montáže	m2	51,480	1 339,00	68 931,72
	VV		(5,30+2,30+5,30+5,30*2+5,30+17,60+2,10+5,30+5,30*4)*0,60		45,000		
	VV		(0,80*4+0,70*7)*0,80		6,480		
	VV		Součet		51,480		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.13 a D.1.1.15				
162	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,719	1 610,00	1 157,59
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998762102				
D	764		Konstrukce klempířské				212 627,32
163	K	764002811	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové	m	3,550	38,90	138,10
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002811				
164	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	82,400	215,00	17 716,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002841				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
165	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	78,700	97,30	7 657,51
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002851				
166	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do sutí	m	17,300	89,30	1 544,89
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002871				
167	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do sutí	kus	2,000	214,00	428,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764003801				
168	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do sutí	m	3,850	94,30	363,06
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764004801				
169	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí	m	2,800	73,40	205,52
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764004861				
170	K	764011614	Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	103,000	262,00	26 986,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764011614				
171	K	764011623	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou připojovací, včetně tmelení rš 150 mm	m	32,000	294,00	9 408,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764011623				
172	K	764111672.24K	Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu tl.0,6 mm s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků oplechování stříšky betonového pilíře s HUP a plynoměrem 250 x 700 mm s napojením na svislou stěnu objektu č.p.1405 dle přílohy PD : D.1.1.28 ozn.24/K	kus	1,000	2 344,00	2 344,00
173	K	764212663	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm	m	4,000	300,00	1 200,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764212663				
174	K	764214604	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atík) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 330 mm	m	99,000	628,00	62 172,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764214604				
175	K	7642147X25K	Systémové klempířské prvky pro foliovou střešní krytinu z mPVC poplastované plechy RAL7015 tmavě šedá přizpůsobený odstín střešní krytině včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.28 ozn.25/K	komple t	1,000	42 145,00	42 145,00
176	K	764216603	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 250 mm	m	81,750	412,00	33 681,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764216603				
177	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	4,000	500,00	2 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764511602				
178	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	1,000	595,00	595,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764511642				
179	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	3,000	726,00	2 178,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764518622				
180	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,844	2 210,00	1 865,24
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998764102				
D	765		Krytina skládaná				17 283,10
181	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	427,000	40,30	17 208,10
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/765192001				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
182	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,060	1 250,00	75,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998765102					
D 766			Konstrukce truhlářské					10 183,56
183	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	1,000	749,00	749,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766622216					
184	M	61140101104	okno jednokřídlové otevíravé a sklápěcí plastové se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním interiérové sklo vrstvené vnější vzorované $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla celého okna $U_w \leq 0,85 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 900 x 900 mm dle přílohy PD : D.1.1.18 ozn. O4	kus	1,000	4 955,12	4 955,12	
185	K	766694121	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	1,000	92,40	92,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766694121					
186	M	61140074	parapet plastový vnitřní – š 500mm, dekor	m	8,100	476,00	3 855,60	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/61140074					
187	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	4,000	39,96	159,84	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/61144019					
188	K	766694123	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	3,000	92,40	277,20	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766694123					
189	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,080	1 180,00	94,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998766102					
D 767			Konstrukce zámečnické					306 395,90
190	K	767610127	Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do zdiva, plochy přes 1,5 do 2,5 m2	m2	2,880	2 754,60	7 933,25	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767610127					
191	M	553410311OH3	Prosklená stěna okno dvoukřídlové pevně zasklené hliníkové s hliníkovými profily s přerušeným tepelným mostem a se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním s $U_g = 0,60 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla prosklené stěny $U_w \leq 0,95 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 2 400 x 1 200 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. OH3	kus	1,000	25 176,95	25 176,95	
192	K	767620128	Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do zdiva, plochy přes 2,5 m2	m2	13,440	1 180,80	15 869,95	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767620128					
193	M	553410321OH4	Prosklená stěna s dvěma křídly sklopnými a čtyřmi křídly pevnými hliníková s hliníkovými profily s přerušeným tepelným mostem a se zasklením izolačním trojsklem bezpečnostním (2 horní křídla) s $U_g = 0,60 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla prosklené stěny $U_w \leq 0,95 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 2 400 x 2 800 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. OH4	kus	1,000	65 860,50	65 860,50	
194	M	553410331OH5	Prosklená stěna s dvěma křídly sklopnými a čtyřmi křídly pevnými hliníková s hliníkovými profily s přerušeným tepelným mostem a se zasklením izolačním trojsklem s $U_g = 0,60 \text{ W/m}^2.K$ a s teplým meziskelním nekovovým rámečkem součinitel prostupu tepla prosklené stěny $U_w \leq 0,95 \text{ W/m}^2.K$ včetně kování a všech doplňků 2 400 x 2 800 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. OH5	kus	1,000	64 175,75	64 175,75	
195	K	767810811	Demontáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných nebo kruhových	kus	32,000	25,30	809,60	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767810811					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
196	K	767832101	Montáž venkovních požárních žebříků do zdiva se suchovodem	m	5,475	2 820,00	15 439,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767832101				
197	K	767832802	Demontáž venkovních požárních žebříků bez ochranného koše	m	5,500	2 136,00	11 748,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767832802				
198	K	767834112	Montáž venkovních požárních žebříků Příplatek k cenám za montáž ochranného koše, připevněného svařováním	m	2,725	708,00	1 929,30
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767834112				
199	M	449830021Z2	Žebřík výlezový ocelový s ochranným košem a výklopnou brankou uzamykatelnou (požární se suchovodem) délky 5 475 mm výlez na plochou střechu včetně povrchové úpravy a výrobní dokumentace dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 6/Z	m	1,000	50 370,00	50 370,00
200	K	767880002Z	Systém zachycení pádu a zadržovací systém pro údržbu střech dle ČSN EN 363 Prostředky ochrany proti pádu - Systémy ochrany osob proti pádu na ploché střechy s hydroizolační fólií PVC-P tl.1,5 mm včetně montáže a vypracování projektové dokumentace dle přílohy PD : D.1.1.	soubor	1,000	45 982,00	45 982,00
	VV		1 "Z viz přílohy PD : D.1.1.		1,000		
201	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,715	1 540,00	1 101,10
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767102				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				910,24
202	K	783801201	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	4,185	19,80	82,86
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783801201				
203	K	783823131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	4,185	40,70	170,33
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783823131				
204	K	783827421	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	4,185	157,00	657,05
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783827421				
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				6 292,05
205	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	7,011	16,60	116,38
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784111011				
206	K	784111017	Obroušení podkladu omítky na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	28,025	18,00	504,45
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784111017				
207	K	784171001	Olepování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m	m	3,200	10,80	34,56
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171001				
208	K	784171007	Olepování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m	24,660	11,70	288,52
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171007				
209	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	29,739	5,62	167,13
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171101				
210	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	1,035	7,49	7,75
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171111				
211	K	784171117	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří na schodišti o výšce podlaží do 3,80	m2	18,120	7,96	144,24
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171117				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
212	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80	m2	10,000	13,60	136,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171121				
213	K	784171127	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí na schodišti o výšce podlaží do 3,80	m2	6,000	15,00	90,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171127				
214	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	50,000	3,07	153,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58124840				
215	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	78,639	2,69	211,54
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58124844				
216	K	784181131	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	7,011	35,90	251,69
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181131				
217	K	784181137	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	28,025	37,50	1 050,94
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181137				
218	K	784191001	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken nebo balkonových dveří jednoduchých	m2	17,130	12,00	205,56
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784191001				
219	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	5,589	2,98	16,66
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784191007				
220	K	784191009	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím schodišť	m2	84,000	3,54	297,36
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784191009				
221	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	7,011	71,30	499,88
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211101				
222	K	784211107	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	28,025	75,50	2 115,89
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211107				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:

SO 02 D.1.5D - Vytápění dotace

KSO: 801 61 13
Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:
Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:
Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676
DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				223 398,54
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		223 398,54	21,00%	46 913,69
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK		270 312,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:

SO 02 D.1.5D - Vytápění dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

223 398,54

HSV - Práce a dodávky HSV

90,44

997 - Přesun sutě

90,44

OST - Ostatní

3 910,00

PSV - Práce a dodávky PSV

219 398,10

713 - Izolace tepelné

2 531,43

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

3 809,49

731 - Ústřední vytápění - kotelny

198 917,01

734 - Ústřední vytápění - armatury

3 757,28

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

5 750,00

767 - Konstrukce zámečnické

3 672,69

783 - Dokončovací práce - nátěry

960,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:

SO 02 D.1.5D - Vytápění dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

223 398,54

D HSV Práce a dodávky HSV 90,44

D 997 Přesun sutě 90,44

1	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,061	251,00	15,31
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501

2	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,159	11,00	12,75
---	---	-----------	--	---	-------	-------	-------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509

3	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0,010	3 050,00	30,50
---	---	-----------	--	---	-------	----------	-------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013814

4	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,051	625,00	31,88
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871

D OST Ostatní 3 910,00

5	K	131915a	Serizení a uvedení do provozu, topná zkouška, doregulování systému	hod	4,000	402,50	1 610,00
---	---	---------	--	-----	-------	--------	----------

VV 4 "viz příloha PD : D.1.5.01

6	K	131915b	Zkouška provozuschopnosti plynového zařízení.	kus	1,000	2 300,00	2 300,00
---	---	---------	---	-----	-------	----------	----------

VV 1 "viz příloha PD : D.1.5.01

D PSV Práce a dodávky PSV 219 398,10

D 713 Izolace tepelné 2 531,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	před.cena.713-15	Izolace potrubí tepelné v místnosti zdroje tepla. D+MT	m	4,000	632,50	2 530,00
	VV	4	"viz příloha PD : D.1.5.01		4,000		
8	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,001	1 426,00	1,43
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713102				
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				3 809,49
9	K	před.cena.9c	zápachová uzávěrka, zaústění kondenzátu DN25 do kanalizace v objektu. Potrubí kondenzátu dl cca 5,5m bude zaústěno do podlahové vpusti sprchového koutu v sousedící umývárně. D+MT včetně zednických výpomocí (částečné vybourání dlažby sprchového koutu, nová podlahová vpusť, beton a nová dlažba)	kus	1,000	3 766,25	3 766,25
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.01		1,000		
10	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,050	864,80	43,24
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721102				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				198 917,01
11	K	731200831	Demontáž kotlů ocelových rychlovyhřívacích závěsných (agregáty) bez přípravy TUV	kus	1,000	2 530,00	2 530,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731200831				
12	K	731890802	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot kotelen vodorovně do 100 m umístěných ve výšce (hloubce) přes 6 do 12 m	t	0,061	5 610,00	342,21
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731890802				
13	K	731242143b	Osazení kotle na stěnu. D+MT	kus	1,000	3 220,00	3 220,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
14	K	731242900	Uvedení kote do provozu	kus	1,000	3 910,00	3 910,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
15	K	731242910	Uvedení regulace do provozu	kus	1,000	4 830,00	4 830,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
16	K	731244494	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační montáž kotlů kondenzačních ostatních typů o výkonu přes 28 do 50 kW	soubor	1,000	7 820,00	7 820,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731244494				
17	K	731341130	Hadice napouštěcí pryžové Ø 16/23	m	5,000	115,00	575,00
	VV	5	"viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		5,000		
18	K	998731102	Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,005	14 260,00	71,30
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998731102				
19	K	pred .cena V1	Nástěnný kondenzační teplovodní kotel 7,8 - 44,1 kWkW (80/60°C). Třída NOx= 6. Nerezový hořák s ventilátorem s plynulou regulací otáček. Vybaven jiskrovým zapalováním. Integrované nízkoenergetické modulační oběhové čerpadlo. Vestavěný pojistný ventil. Max příkon pro vytápění Qmax=45,2kW. Bez ohřevu TV.	kus	1,000	85 905,00	85 905,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
	VV		výkon 7,8-44,1kW (80/60°C)				
	VV		440 x 405 x 720mm; hmotnost 37,8kg				
	VV		vestavěné oběhové čerpadlo				
20	K	pred.cena V2	MaR - ekvitermní modulační regulátor kompatibilní s osazeným kotlem.	kus	1,000	15 732,00	15 732,00
	VV	1	"viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
21	K	pred.cena.2r	Zmekcovací prisady	kus	1,000	6 463,00	6 463,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
22	K	pred_c_B.9	odvod spalin ke kotli koax. 125/80, vodorovně cca 1,0m do fasády a následně svisle 6,0m do úrovně 0,5m nad střechem. Prostup stěnou kryt ochr. tr. PVC 150mm. Vyústění typovou hlavici. Nad kotlem revizní koleno. Kotvení svislého potrubí objímkou ke konstrukci objektu. D+MT včetně montážního lešení.	kus	1,000	25 645,00	25 645,00
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
23	K	před.cena.12	čidlo venkovní teploty	kus	1,000	1 000,50	1 000,50
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
24	K	před.cena.12e	dopojení kotle k potrubí ÚT, obtížné, D+MT.	kus	2,000	1 403,00	2 806,00
	VV		2 "viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		2,000		
25	K	před.cena.12f	dopojení kotle k potrubí NTL plynovodu, obtížné, D+MT.	kus	1,000	1 012,00	1 012,00
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
26	K	před.cena.12i	stavební výpomoc	kus	1,000	11 640,00	11 640,00
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
27	K	před.cena.12k	elektroinstalace spojená s osazením nového kotle a regulačního zařízení včetně osazení na stěnu, včetně připojení ovládaných zařízení, včetně kabeláže a jejího uložení. D+MT	kus	1,000	25 415,00	25 415,00
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
D 734 Ústřední vytápění - armatury							3 757,28
28	K	734209114a	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1" (DN 25). Demontáž a opětovná montáž.	kus	6,000	230,00	1 380,00
	VV		6 "viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		6,000		
29	K	734261235	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 1	kus	5,000	445,05	2 225,25
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734261235				
30	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2	kus	1,000	109,25	109,25
	VV		1 "viz příloha PD : D.1.5.01 a D.1.5.03		1,000		
31	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,003	14 260,00	42,78
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734102				
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							5 750,00
32	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	40,000	74,75	2 990,00
	VV		40 "viz příloha PD : D.1.5.01		40,000		
33	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	40,000	51,75	2 070,00
	VV		40 "viz příloha PD : D.1.5.01		40,000		
34	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	30,000	23,00	690,00
	VV		30 "viz příloha PD : D.1.5.01		30,000		
D 767 Konstrukce zámečnické							3 672,69
35	M	130104031X01	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 25x25x4 mm	t	0,010	138 000,00	1 380,00
	VV		0,01 ocelový profil pro podpěrné konstrukce pro uchycení potrubí a objímek viz příloha PD : D.1.5.01		0,010		
	VV		0,01		0,010		
36	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	10,000	172,50	1 725,00
	VV		10 "viz příloha PD : D.1.5.01		10,000		
37	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,011	1 426,00	15,69
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767102				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	pred.cena7-1	konzola vedení potrubí - objímka s pryžovou výplní. Dodávka+montáž.	kus	4,000	138,00	552,00
	VV		4 "viz příloha PD : D.1.5.01		4,000		
D	783		Dokončovací práce - nátěry				960,20
39	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	0,500	127,60	63,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783301311				
40	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	0,500	240,00	120,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314101				
41	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	0,500	236,00	118,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101				
42	K	783347101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	0,500	260,00	130,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783347101				
43	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	4,000	12,90	51,60
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783601713				
44	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	4,000	36,20	144,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783614551				
45	K	783614651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	39,20	156,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783614651				
46	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	43,80	175,20
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783617601				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:

SO 02 D.1.6D - Plynová zařízení dotace

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

58 824,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	58 824,63	21,00%	12 353,17
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

71 177,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt: DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis: SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:
SO 02 D.1.6D - Plynová zařízení dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

58 824,63

PSV - Práce a dodávky PSV

58 824,63

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

45 734,00

767 - Konstrukce zámečnické

9 751,63

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 339,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:

SO 02 D.1.6D - Plynová zařízení dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

58 824,63

D PSV

Práce a dodávky PSV

58 824,63

D 723

Zdravotnicka - vnitřní plynovod

45 734,00

1	K	723111202	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 15	m	1,000	331,20	331,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111202							
2	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20	m	9,000	407,10	3 663,90
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111203							
3	K	723111204	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 25	m	2,000	445,05	890,10
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111204							
4	K	723111205	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32	m	18,000	509,45	9 170,10
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111205							
5	K	723150341	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných redukce - zhotovení kováním přes 1 DN DN 32/ 20	kus	1,000	299,00	299,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723150341							
6	K	723150367	Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky Ø 57/2,9	m	2,000	782,00	1 564,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723150367							
7	K	723160204	Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1	ks	1,000	2 530,00	2 530,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723160204							
8	K	723160334	Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1	ks	1,000	287,50	287,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723160334							
9	K	723190203	Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek ocelových závitových černých spojovaných na závit, bezešvých, běžných DN 20	ks	2,000	874,00	1 748,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723190203							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	30,000	20,70	621,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723190907				
11	K	723239102	Armatury se dvěma závití montáž armatur se dvěma závití ostatních typů G 3/4	kus	2,000	172,50	345,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239102				
12	K	723239103	Armatury se dvěma závití montáž armatur se dvěma závití ostatních typů G 1	kus	1,000	207,00	207,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239103				
13	M	55138963	kohout kulový plnoprůtokový nikl ovládání páčka PN 35 T 185°C (EN 331, MOP 5) 1" žlutý	kus	1,000	485,30	485,30
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55138963				
14	M	55138962	kohout kulový plnoprůtokový nikl ovládání páčka PN 42 T 185°C (EN 331, MOP 5) 3/4" žlutý	kus	2,000	442,75	885,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55138962				
15	K	915	Zednické výpomoci	hod	10,000	395,00	3 950,00
		VV	10 "viz přílohy PD : D.1.6.01		10,000		
16	K	915a	Zednické výpomoci - drážka ve zdivu. Vybourání, opětovné omítnutí.	m	10,000	475,00	4 750,00
		VV	10,00 "viz přílohy PD : D.1.6.01 a D.1.6.03		10,000		
17	K	pr.cena24	stavební výpomoc - prostup nosným zdivem - vybourání, opětovné zazdění. Dodávka+montáž	kus	2,000	1 290,00	2 580,00
		VV	2 "viz přílohy PD : D.1.6.01		2,000		
18	K	predb.cena.1	Uvedení plynovodu do provozu, revize. Tlaková zkouška plynovodu dle platných ČSN, platných vyhlášek a TP G 70401	hod	4,000	575,00	2 300,00
		VV	4 "viz přílohy PD : D.1.6.01		4,000		
19	K	před.cena.14b	plynoměr membránový G6, max.10m3/hod, připojovací rozteč 250mm,jen montáž	kus	1,000	1 380,00	1 380,00
		VV	1 "viz přílohy PD : D.1.6.01		1,000		
20	K	před.cena.15b	Úprava stávajícího potrubí koaxiálního odvodu spalin 125/80 stávajícího kotle ve III.N.P. ve vazbě na tloušťku zateplovacího systému: -demontáž svislého vedení -prodloužení vodorovného potrubí o tl. zateplení -opětovná montáž odvodu spalin vč. montážního lešení vč.konzol D+MT	kus	1,000	5 750,00	5 750,00
		VV	1 "viz přílohy PD : D.1.6.01		1,000		
21	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,140	14 260,00	1 996,40
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998723102				
	D	767	Konstrukce zámečnické				9 751,63
22	K	13 231 040	ocelový profil pro podpěrné konstrukce pro uchycení potrubí a objímek	t	0,250	13 800,00	3 450,00
		VV	0,25 "viz přílohy PD : D.1.6.01		0,250		
23	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	25,000	172,50	4 312,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767995111				
24	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,282	1 426,00	402,13
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767102				
25	K	před.cena.15	konzola a objímka s pryžovou vložkou pro uchycení potrubí	kus	10,000	51,75	517,50
		VV	10 "viz přílohy PD : D.1.6.01		10,000		
26	K	před.cena.16	instalační H-rám pro uchycení plynoměru	kus	1,000	1 069,50	1 069,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV	1	"viz přílohy PD : D.1.6.01		1,000		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				3 339,00
27	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	1,000	120,00	120,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314101				
28	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,000	118,00	118,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101				
29	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,000	121,00	121,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101				
30	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	50,000	18,10	905,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783614551				
31	K	783614651	Základní antikoroziční nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	50,000	19,60	980,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783614651				
32	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	50,000	21,90	1 095,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783617601				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:

SO 02 D.1.8D - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod dotace

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				190 487,10
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	190 487,10	21,00%	40 002,29
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	230 489,39
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt: DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis: SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:
SO 02 D.1.8D - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod dotace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

190 487,10

PSV - Práce a dodávky PSV

190 487,10

741 - Elektroinstalace - silnoproud

190 487,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

SO 02D - Stavební úpravy domu č.p. 1405 dotace

Úroveň 3:

SO 02 D.1.8D - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod dotace

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

190 487,10

D PSV

Práce a dodávky PSV

190 487,10

D 741

Elektroinstalace - silnoproud

190 487,10

1	M	35	Bleskosvod a uzemnění montážní materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	54 836,34	54 836,34
2	K	7414X0001	Bleskosvod a uzemnění montáž (dle samostatného rozpočtu)	komple †	1,000	135 650,76	135 650,76

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

420 501,00

DPH základní
snížená

Základ daně
420 501,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
88 305,21
0,00

Cena s DPH

v CZK

508 806,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Gena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

420 501,00

VON - Vedlejší a ostaní náklady

420 501,00

O02 - Ostatní náklady

320 500,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

100 001,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

DOTACE - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 dotace

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

420 501,00

D VON Vedlejší a ostatní náklady

420 501,00

D O02 Ostatní náklady

320 500,00

1	K	0330020X1	Inženýrské sítě stávající, vytyčení sítí, staveniště náklady na seznámení se s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla, jejich ochrana tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození včetně zpětného protokolárního předání jejich správcům	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
2	K	011515X10	Činnost statika posouzení skrytých konstrukcí a stavů zjištěných v průběhu výstavby (práce statika nad rámeč AD)	hodina	50,000	320,00	16 000,00
3	K	0132540X3	Geodetické zaměření skutečného provedení díla provedené a ověřené oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zákona 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením předané objednateli třikrát v grafické a jedenkrát v digitální podobě	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
4	K	013254X00	Dokumentace skutečného provedení stavby vypracována ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátu pdf a dwg mimo projektové dokumentace skutečného provedení stavby uvedené v položkách jednotlivých rozpočtů	soubor	1,000	24 000,00	24 000,00
5	K	043103X11	Zkoušky, atesty a revize náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle platných právních předpisů, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla mimo zkoušek, atestů a revizí uvedených v položkách jednotlivých rozpočtů	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00
6	K	043194X12	Fotodokumentace prováděného díla průběžná dokladující realizace a průběh díla minimálně 1x denně v případě provádění prací zejména dokumentující části stavby a konstrukce před jejich zakrytím předána v 1 digitálním vyhotovení	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
7	K	045002X00	Koordinační a kompletační činnost náklady na zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními například správců sítí, zajištění koordinační činnosti poddodavatelů zhotovitele, zajištění všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	052103001X13	Zajištění závazků zhotovitele po dobu realizace díla bankovní zárukou za řádné provedení předmětu plnění ve výši 3 % ze sjednané ceny za dílo	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
9	K	052103002X14	Zajištění závazků zhotovitele po dobu záruční doby bankovní zárukou za řádné plnění záručních ve výši 5 % ze sjednané ceny za dílo	soubor	1,000	200 000,00	200 000,00
10	K	051303001X15	Pojištění díla náklady na pojištění v souladu a rozsahu uvedeném v článku 21 - Pojištění díla přílohy s názvem SVAZEK 3 OBCHODNÍ PODMÍNKY FORMOU NÁVRHU SMLOUVY O DÍLO Zadávací dokumentace	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
11	K	091003001X16	Předání a převzetí díla	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
D 0			Vedlejší rozpočtové náklady				100 001,00
12	K	031103X00	Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení stavenišť	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce : Náklady na vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; zřízení staveništních přípojek energií (vody a energie), jejich měření, provoz, údržba, úhrada a likvidace; zajištění případného zimního opatření; náklady na úpravu povrchů a terenu do původního stavu po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno; dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkající se veřejné zakázky; zajištění staveniště proti přístupu nepovolaných osob. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště a odstranění objektů zařízení staveniště včetně odvozu. Náklady na vhodné zabezpečení staveniště.</i>				
13	K	031104X01	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubor	1,000	22 000,00	22 000,00
14	K	0700010X1	Provozní a územní vlivy	soubor	1,000	28 000,00	28 000,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce : Rušení provozem objednatele případně třetích osob při realizaci díla, ztížený pohyb ve městech</i>				
15	K	0700011X2	Technologické přestávky nutné pro správné pracovní postupy a zachování provozu v objektu	soubor	1,000	1,00	1,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.1NED - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

7 900 667,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 900 667,90	21,00%	1 659 140,26
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 559 808,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.1NED - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

7 900 667,90

HSV - Práce a dodávky HSV

4 517 403,36

1 - Zemní práce

63 128,23

2 - Zakládání

48 883,76

3 - Svislé a kompletní konstrukce

745 501,05

4 - Vodorovné konstrukce

174 593,35

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 043 520,96

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

333 617,59

96 - Bourání konstrukcí

606 157,20

997 - Přesun sutě

391 794,53

998 - Přesun hmot

110 206,69

PSV - Práce a dodávky PSV

3 383 264,54

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

100 840,87

713 - Izolace tepelné

78 467,39

714 - Akustická a protiotřesová opatření

164 317,62

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

425,65

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	81 388,59
763 - Konstrukce suché výstavby	115 847,38
766 - Konstrukce truhlářské	590 541,77
767 - Konstrukce zámečnické	404 382,54
771 - Podlahy z dlaždic	750 623,66
775 - Podlahy skládané	911,92
776 - Podlahy povlakové	325 862,79
781 - Dokončovací práce - obklady	434 108,06
783 - Dokončovací práce - nátěry	114 874,21
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	217 172,09
OST - Ostatní	3 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.1NED - Architektonicko-stavební řešení

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

7 900 667,90

D HSV Práce a dodávky HSV 4 517 403,36

D 1 Zemní práce 63 128,23

1	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	4,576	870,30	3 982,49
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251101

2	K	139751101	Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	15,097	2 007,00	30 299,68
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101

3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	21,132	82,17	1 736,42
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211311

4	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	21,132	89,19	1 884,76
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211319

5	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	6,971	65,28	455,07
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103

6	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	19,673	230,35	4 531,68
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	196,730	17,43	3 429,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119				
8	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6,971	128,35	894,73
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101				
9	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	37,379	249,90	9 341,01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231				
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	19,673	16,92	332,87
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201				
11	K	174111102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	6,035	542,70	3 275,19
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174111102				
12	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	11,851	240,55	2 850,76
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331200				
13	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	0,936	122,40	114,57
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101				
D 2			Zakládání				48 883,76
14	K	211561111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	2,856	1 300,00	3 712,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/211561111				
15	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	0,728	1 550,00	1 128,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/212532111				
16	K	212755213	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm	m	11,200	47,10	527,52
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/212755213				
17	K	271532214X01	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 0 - 16 mm	m3	1,588	1 150,00	1 826,20
VV			(3,40*3,40+3,10*3,10)/2*0,15 "viz přílohy PD : D.1.1.2 a D.1.2.3				1,588
18	K	273321311	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,963	3 020,00	8 948,26
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/273321311				
19	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	6,290	434,00	2 729,86
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/273351121				
20	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	6,290	118,00	742,22
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/273351122				
21	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,012	50 800,00	609,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/273361821				
22	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů žebírkových	t	0,069	47 900,00	3 305,10
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/273362021				
23	K	279113134	Základové zdi z tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm	m2	12,794	1 500,00	19 191,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/279113134				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
24	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeborů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,124	49 700,00	6 162,80	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/279361821					
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					745 501,05
25	K	310236251	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	28,000	277,00	7 756,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310236251					
26	K	310237241	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	1,000	447,00	447,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310237241					
27	K	310238211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	2,681	5 670,00	15 201,27	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310238211					
28	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	2,596	5 290,00	13 732,84	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310239211					
29	K	310231055	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém děrovanými cihlami plochy přes 1 m2 do 4 m2 přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	10,150	1 580,00	16 037,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310231055					
30	K	311113131	Nadzákladové zdi z tvárnic ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 16/20, tloušťky zdiva 150 mm	m2	13,696	892,00	12 216,83	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311113131					
31	K	311235131	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 240 mm	m2	23,898	1 239,00	29 609,62	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311235131					
32	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 300 mm	m2	6,285	1 510,00	9 490,35	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311235151					
33	K	311311911	Nadzákladové zdi z betonu prostého nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 16/20	m3	0,567	3 240,00	1 837,08	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311311911					
34	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	9,052	462,00	4 182,02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311351121					
35	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	9,052	124,00	1 122,45	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311351122					
36	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,174	51 900,00	9 030,60	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311361821					
37	K	317168012	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1250 mm	kus	15,000	329,00	4 935,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317168012					
38	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	4,000	509,00	2 036,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317168053					
39	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,974	6 520,00	6 350,48	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317234410					
40	K	317324511X04	Dobetonování překladu mezi dodatečně osazené válcované nosníky z betonu (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	0,595	3 890,00	2 314,55	
VV			1,10*0,20*0,12*3+0,75*0,20*0,12+0,65*0,20*0,12+2,40*0,20*0,16+1,00*0,20*0,12+1,29*0,20*0,12+1,25*0,20*0,12					0,275

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		viz přílohy PD : D.1.2.3				
	VV		0,62*0,20*0,12+1,80*0,20*0,14+2,18*0,20*0,16+1,10*0,20*0,12*7		0,320		
	VV		viz přílohy PD : D.1.2.4				
	VV		Součet		0,595		
41	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,053	10 500,00	556,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317941121				
42	M	13010714	ocel profilová IPN 120 jakost 11 375	t	0,053	36 600,00	1 939,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/13010714				
43	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,566	55 800,00	31 582,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317944321				
44	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,320	55 300,00	17 696,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317944323				
45	K	317998111	Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrenu výšky 24 cm, tloušťky přes 30 do 50 mm	m	3,000	63,40	190,20
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317998111				
46	K	319202313X01	Dodatečná hydroizolace zdiva metodou infuzní clony tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	65,470	1 890,00	123 738,30
	VV		5,75+5,00*2+12,29+12,23+12,61+12,59 "viz přílohy PD : D.1.1.9		65,470		
47	K	319202314X02	Dodatečná hydroizolace zdiva metodou infuzní clony tloušťka zdiva přes 450 do 600 mm	m	4,280	2 520,00	10 785,60
	VV		4,28 "viz přílohy PD : D.1.1.9		4,280		
48	K	319202316X03	Dodatečná hydroizolace zdiva metodou infuzní clony tloušťka zdiva přes 900 do 1 200 mm	m	0,720	3 780,00	2 721,60
	VV		1,05-0,33 "viz přílohy PD : D.1.1.9		0,720		
49	K	331231155	Pilíře volně stojící z cihel pálených čtyřhranné až osmihranné (průřezu čtverce, T nebo kříže) pravoúhlé pod omítku nebo režné, bez spárování z cihel plných dl. 290 mm, pro režné neomítané zdivo P 20 až P 25 M I, na maltu ze suché směsi 5 MPa	m3	0,359	7 460,00	2 678,14
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/331231155				
50	K	340231025	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 1 do 4 m2 , tloušťka příčky 115 mm	m2	9,513	776,00	7 382,09
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340231025				
51	K	340237212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	1,000	239,00	239,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340237212				
52	K	340238211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, tloušťky do 100 mm	m2	0,480	551,00	264,48
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340238211				
53	K	340238212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, tloušťky přes 100 mm	m2	19,052	800,00	15 241,60
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340238212				
54	K	340239211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	4,225	469,00	1 981,53
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340239211				
55	K	340239212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky přes 100 mm	m2	8,749	714,00	6 246,79
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/340239212				
56	K	341941001	Nosné nebo spojovací svary ocelových doplňkových konstrukcí kromě betonářské oceli, tloušťky svaru do 10 mm	m	17,600	550,00	9 680,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/341941001				
57	K	342244101	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 80 mm	m2	91,472	693,00	63 390,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342244101				
58	K	342244111	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	64,333	758,00	48 764,41
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342244111				
59	K	342244121	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	7,934	773,00	6 132,98
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342244121				
60	K	342244311	Příčky jednoduché z cihel děrovaných zvukově izolační z cihel broušených na tenkovrstvou zdicí maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	195,197	990,00	193 245,03
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342244311				
61	K	342272205	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	2,349	566,00	1 329,53
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342272205				
62	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	142,090	116,00	16 482,44
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342291121				
63	K	342291152X06	Napojení příček na strop a stěny deskami z minerální vlny MW tl. 20 mm s těsněním trvale pružným tmelem z obou stran	m	265,790	110,00	29 236,90
	VV		2,78*2*9+2,78*8+5,00*7+0,90*2+4,485+1,80+1,40*2+2,55+1,60+0,90+1,10+1,55+1,40			"viz přílohy PD : D.1.1.10	127,265
	VV		2,685*2*12+2,685+5,00*12+3,18+1,92+1,70*3+1,20			"viz přílohy PD : D.1.1.11	138,525
	VV		Součet				265,790
64	K	346244361	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm	m2	7,795	547,00	4 263,87
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/346244361				
65	K	346272246	Přizdívký z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívký 125 mm	m2	11,293	805,00	9 090,87
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/346272246				
66	K	346971162X04	Izolace proti šíření zvuku prováděná současně při zdění z těžkého asfaltového pásu tl. 4 mm typu G200 S40 vždy min. o 50 mm přesahuje vnější líc zdiva (celkem o 100 mm širší než je šířka zdiva) pod příčky jednoduchá v pruzích š. přes 100 do 250 mm	m	71,400	30,00	2 142,00
	VV		5,00*12+3,18+1,92+1,70*3+1,20			"viz přílohy PD : D.1.1.11	71,400
67	K	346971172X05	Izolace proti šíření zvuku prováděná současně při zdění pod příčky jednoduchá v pruzích š. přes 100 do 150 mm z desek z extrudovaného polystyrénu tl. 50 mm	m	54,985	40,00	2 199,40
	VV		5,00*7+0,90*2+4,485+1,80+1,40*2+2,55+1,60+0,90+1,10+1,55+1,40			"viz přílohy PD : D.1.1.10	54,985
D 4 Vodorovné konstrukce							174 593,35
68	K	411322323	Stropy z betonu železového (bez výztuže) trámových, žebrových, kazetových nebo vložkových z tvárníc nebo z hraněných či zaoblených vln zabudovaného plechového bednění tř. C 16/20	m3	4,531	3 410,00	15 450,71
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411322323				
69	K	411354204	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz s povrchem lesklým, výšky vln 40 mm, tl. plechu 0,88 mm	m2	36,150	636,00	22 991,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411354204				
70	K	411354271	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované Příplatek k cenám za lože na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz nebo do připravených ozubů na zdech s vyplněním celého profilu vlny v místě osazení z cementové malty (měří se výměry m2 plochy bednění)	m2	0,357	21,60	7,71
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411354271				
71	K	411354272X01	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované Příplatek k cenám za lemovací profily trapézového plechu dodání materiálu včetně montáže	t	0,017	67 900,00	1 154,30
	VV		(0,00583+0,00742)*1,25			"P4 viz přílohy PD : D.1.2.3	0,017

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
72	K	411354311	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení	m2	40,082	162,00	6 493,28
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411354311				
73	K	411354312	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění	m2	40,082	46,70	1 871,83
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411354312				
74	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů žebírkových	t	0,169	67 900,00	11 475,10
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411362021				
75	K	411388531	Zabetonování otvorů ve stropech nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ve stropech železobetonových, tvárnice a prefabrikovaných	m3	0,125	12 100,00	1 512,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411388531				
76	K	413232211	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	76,000	123,00	9 348,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413232211				
77	K	413232221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	16,000	230,00	3 680,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413232221				
78	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	1,251	9 480,00	11 859,48
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/413941123				
79	M	13010716	ocel profilová IPN 140 jakost 11 375	t	0,271	55 000,00	14 905,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/13010716				
80	M	13010720	ocel profilová IPN 180 jakost 11 375	t	0,705	55 000,00	38 775,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/13010720				
81	M	130111761X02	Lomené schodnice z oceli profilové IPN 140 jakost 11 375	t	0,276	36 800,00	10 156,80
VV			(0,11154+0,00236+0,05112+0,05541)*1,25				
VV			"viz přílohy PD : D.1.2.3				
82	K	417321313	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 16/20	m3	0,383	3 340,00	1 279,22
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/417321313				
83	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	3,750	420,00	1 575,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/417351115				
84	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	3,750	94,80	355,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/417351116				
85	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,061	67 900,00	4 141,90
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/417361821				
86	K	430321313	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 16/20	m3	2,090	3 750,00	7 837,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430321313				
87	K	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů žebírkových	t	0,047	67 900,00	3 191,30
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430362021				
88	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	11,731	462,00	5 419,72
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/434351141				
89	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	11,731	94,80	1 112,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/434351142				
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 043 520,96
90	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	173,385	91,58	15 878,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611131101				
91	K	611131105	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně schodišťových konstrukcí	m2	83,851	96,90	8 125,16
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611131105				
92	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stropů	m2	188,777	262,20	49 497,33
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611142001				
93	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	173,385	332,50	57 650,51
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611321141				
94	K	611321145	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků	m2	83,851	341,05	28 597,38
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611321145				
95	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	346,770	71,35	24 742,04
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611321191				
96	K	611321195	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm schodišťových konstrukcí	m2	167,702	73,25	12 284,17
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611321195				
97	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	71,730	251,75	18 058,03
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611325422				
98	K	611325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	300,290	351,50	105 551,94
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611325423				
99	K	611325452	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	143,460	44,84	6 432,75
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611325452				
100	K	611325453	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	600,580	68,50	41 139,73
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611325453				
101	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	1 608,697	78,09	125 623,15
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131101				
102	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	526,255	224,20	117 986,37
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612142001				
103	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	1 608,697	287,85	463 063,43
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612321141				
104	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	3 214,850	67,45	216 841,63
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612321191				
105	K	612325225	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	2,000	1 757,50	3 515,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612325225				
106	K	612341499X01	Příplatek k omítkám vnitřním montáž a dodání lišt, podomítkových kovových profilů apod.	m2	2 382,169	14,25	33 945,91
	VV		173,385 "viz položka 611321141		173,385		
	VV		83,851 "viz položka 611321145		83,851		
	VV		71,730 "viz položka 611325422		71,730		
	VV		300,290 "viz položka 611325423		300,290		
	VV		1607,425 "viz položka 612321141		1 607,425		
	VV		106,728 "viz položka 612821012		106,728		
	VV		38,760 "viz položka 617321141		38,760		
	VV		Součet		2 382,169		
107	K	612821012	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	106,728	712,50	76 043,70
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612821012				
108	K	612821061	Sanační omítka vnitřních ploch Příplatek k cenám: za každých dalších 10 mm omítky prováděné ve více vrstvách -1011 a -1012	m2	213,456	237,50	50 695,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612821061				
109	K	617131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně světlíků nebo výtahových šachet	m2	38,485	79,42	3 056,48
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/617131101				
110	K	617321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková uzavřených nebo omezených prostor světlíků nebo výtahových šachet	m2	38,485	325,85	12 540,34
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/617321141				
111	K	617321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm světlíků nebo výtahových šachet	m2	76,970	71,25	5 484,11
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/617321191				
112	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	596,255	19,48	11 615,05
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/619991001				
113	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu	m2	95,194	18,24	1 736,34
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/629991012				
114	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	9,056	4 056,50	36 735,66
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311115				
115	K	631311124	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	11,666	3 667,00	42 779,22
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311124				
116	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,605	3 809,50	2 304,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311125				
117	M	28615067	trubka kanalizační HTGL bez hrdla DN 50x5000mm	m	0,606	30,78	18,65
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28615067				
118	K	631311134	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 16/20	m3	4,275	3 562,50	15 229,69
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311134				
119	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,324	4 037,50	1 308,15
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631312131				
120	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	4,730	4 778,50	22 602,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631312141				
121	K	631319021	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením s poprášením cementem pro konečnou úpravu, mazanina tl. přes 50 do 80 mm (40 kg/m3)	m3	0,168	1 197,00	201,10
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319021				
122	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	13,691	315,40	4 318,14
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319171				
123	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	14,040	157,70	2 214,11
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319173				
124	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	8,550	78,95	675,02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319175				
125	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů žebírkových	t	1,763	43 700,00	77 043,10
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631362021				
126	K	632450131	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	9,660	266,00	2 569,56
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632450131				
127	K	632451446	Potěr pískocementový běžný tl. přes 30 do 40 mm tř. C 25	m2	26,058	266,00	6 931,43
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451446				
128	K	632451454	Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 15	m2	55,026	293,55	16 152,88
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451454				
129	K	632451626	Potěr pískocementový stupňů a schodnic tl. 20 mm tř. C 25	m2	7,560	444,60	3 361,18
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632451626				
130	K	632453410X02	Vyrovnání a vyspravení stávajícího cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot) včetně odsekání poškozených částí	m2	365,171	332,50	121 419,36
			VV 365,171 "viz položka 633811111		365,171		
131	K	633811111	Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemy)	m2	365,171	61,75	22 549,31
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/633811111				
132	K	635111232	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva drobného 0-4	m3	4,208	1 501,00	6 316,21
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/635111232				
133	K	635111243X01	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva hrubého 0-32	m3	11,221	1 282,50	14 390,93
			VV (5,40*5,00-2,10*2,10)*0,08 "126 127 128 131 viz přílohy PD : D.1.1.10 a D.1.2.3		1,807		
			VV 102 105 - 113 114 115 116 120 121 128 131 132				
			VV (2,46*5,33+(27,35-0,12-0,33)*1,45+1,80*1,80+4,34*4,28+3,76*0,72+5,70*5,00)*0,08		8,411		
			VV viz přílohy PD : D.1.1.10				
			VV (3,075+0,85+5,00*2)*0,90*0,08 "ZTI 117 118 P1.10 124 125 P1.5 viz přílohy PD : D.1.1.10		1,003		
			VV Součet		11,221		
134	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	27,000	308,75	8 336,25
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942111				
135	M	55331481	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	11,000	1 941,00	21 351,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55331481				
136	M	55331482	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	3,000	1 980,00	5 940,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55331482				
137	M	55331486	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	2,000	2 250,00	4 500,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55331486				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
138	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	9,000	2 391,00	21 519,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55331487				
139	M	55331488	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,000	2 434,50	4 869,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55331488				
140	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	24,000	3 657,50	87 780,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642945111				
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							333 617,59
141	K	943221111	Montáž lešení prostorového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2, výšky do 10 m	m3	14,560	45,10	656,66
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/943221111				
142	K	943221119	Montáž lešení prostorového rámového těžkého pracovního s podlahami Příplatek k cenám za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	14,560	3,24	47,17
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/943221119				
143	K	943221211	Montáž lešení prostorového rámového těžkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m3	145,600	1,97	286,83
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/943221211				
144	K	943221811	Demontáž lešení prostorového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2, výšky do 10 m	m3	14,560	37,20	541,63
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/943221811				
145	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	585,750	54,50	31 923,38
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101111				
146	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	8,850	72,20	638,97
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101112				
147	K	952901100X01	Vyklizení zařízení a vybavení z objektu před zahájením prací	hodina	16,000	390,00	6 240,00
148	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	614,355	122,00	74 951,31
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952901111				
149	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje	kus	6,000	154,47	926,82
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953943211				
150	M	449321151O210	Přenosný přístroj hasicí ruční práškový PG 6 min. hasební schopnost 21A 113B dle přílohy PD : PBŘ	kus	6,000	976,52	5 859,12
151	K	953961211	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 8, hloubka 80 mm	kus	63,000	68,20	4 296,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953961211				
152	K	953961213	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	12,000	87,70	1 052,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953961213				
153	K	953961216	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 24, hloubka 210 mm	kus	50,000	417,00	20 850,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953961216				
154	K	953965112	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 8, délka 150 mm	kus	63,000	46,50	2 929,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953965112				
155	K	953965122	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 220 mm	kus	12,000	80,60	967,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953965122				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
156	K	953965151	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 24, délka 290 mm	kus	50,000	289,00	14 450,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953965151				
157	K	98900X101	Drobné stavební přípomocce v rámci dokončovacích úprav, řezání, vyspravení stávajících konstrukcí a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla	hod	500,000	290,00	145 000,00
158	M	55399901X102	<i>drobný blíže nespecifikovaný spojovací materiál s povrchovou úpravou žárovým pozinkováním nutný k řádnému dokončení díla</i>	kg	200,000	110,00	22 000,00
D 96			Bourání konstrukcí				
							606 157,20
159	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	186,518	92,65	17 280,89
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962031132				
160	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	39,469	110,50	4 361,32
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962031133				
161	K	962032432	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z dutých cihel nebo tvárnice pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	20,523	567,80	11 652,96
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962032432				
162	K	962032631	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m3	0,224	833,85	186,78
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962032631				
163	K	962086111	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů z plynosilikátu, siporexu a ostatních nepálených zdících materiálů o objemové hmotnosti do 500 kg/m3, tl. do 150 mm	m2	3,698	93,50	345,76
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962086111				
164	K	963053936	Bourání železobetonových monolitických schodišťových ramen samonosných	m2	6,791	1 037,00	7 042,27
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963053936				
165	K	963012520	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z panelů, š. přes 300 mm tl. přes 140 mm	m3	29,486	2 337,50	68 923,53
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963012520				
166	K	964011221	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 75 kg/m	m3	0,129	4 003,50	516,45
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/964011221				
167	K	964011231	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 150 kg/m	m3	0,980	3 272,50	3 207,05
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/964011231				
168	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,324	3 374,50	1 093,34
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965042131				
169	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	12,890	2 694,50	34 732,11
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965042141				
170	K	965043331	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	1,486	3 952,50	5 873,42
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965043331				
171	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	9,058	2 762,50	25 022,73
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965043341				
172	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,038	2 337,50	7 101,33
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965043441				
173	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	23,758	1 496,00	35 541,97
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965049111				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
174	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	3,038	1 249,50	3 795,98
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965049112				
175	K	965082922	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy do 2 m2	m3	0,077	557,60	42,94
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965082922				
176	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	14,391	511,70	7 363,87
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965082923				
177	K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	10,481	131,75	1 380,87
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/967031132				
178	K	967031732	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,452	154,70	224,62
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/967031732				
179	K	968062746	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plných, zasklených nebo výkladních pevných nebo otevíratelných, plochy do 4 m2	m2	6,076	72,85	442,64
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968062746				
180	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	83,528	290,70	24 281,59
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072455				
181	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	2,463	222,70	548,51
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072456				
182	K	968082022	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 2 do 4 m2	m2	15,341	176,80	2 712,29
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968082022				
183	K	968082023X02	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 4 m2	m2	5,904	172,55	1 018,74
VV			2,46*2,40 "viz přílohy PD : D.1.2.3	5,904			
184	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 450 mm	kus	6,000	190,40	1 142,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033251				
185	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	24,000	262,65	6 303,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033351				
186	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	2,000	355,30	710,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033361				
187	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 100 mm	m2	15,438	182,75	2 821,29
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033521				
188	K	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 100 mm	m2	3,435	102,00	350,37
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033621				
189	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	1,330	133,45	177,49
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033631				
190	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	7,477	1 122,00	8 389,19
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033651				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
191	K	972055131	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 0,0225 m2, tl. do 120 mm	kus	50,000	71,32	3 566,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/972055131				
192	K	972055231	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 0,09 m2, tl. do 120 mm	kus	6,000	91,80	550,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/972055231				
193	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	17,000	239,70	4 074,90
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/973031325				
194	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	32,790	106,25	3 483,94
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031153				
195	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	16,800	207,40	3 484,32
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031164				
196	K	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 300 mm	m	2,780	251,60	699,45
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031167				
197	K	974031253	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	2,400	133,45	320,28
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031253				
198	K	974031264	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	2,000	265,20	530,40
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031264				
199	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	25,160	221,85	5 581,75
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031664				
200	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	2,900	288,15	835,64
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974031666				
201	K	974042547	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl.70 mm a šířky do 300 mm	m	51,220	313,65	16 065,15
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974042547				
202	K	974042549	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl.70 mm a šířky Příplatek k ceně -2547 za každých dalších 100 mm šířky, rýhy hl. do 70 mm	m	148,695	80,58	11 981,84
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974042549				
203	K	974042557	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky do 300 mm	m	49,920	424,15	21 173,57
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974042557				
204	K	974042559	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky Příplatek k ceně -2557 za každých dalších 100 mm šířky, rýhy hl. do 100 mm	m	119,545	101,15	12 091,98
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974042559				
205	K	976071111	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevnic želez madel a zábradlí	m	7,200	170,85	1 230,12
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/976071111				
206	K	976076321X01	Vybourání kovových hydrantových skříní plochy do 0,30 m2 ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus	1,000	467,50	467,50
	VV		1 "viz přílohy PD : D.1.1.2		1,000		
207	K	976076331X02	Vybourání kovových skříní pro rozvaděče plochy přes 0,30 m2 ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus	4,000	323,00	1 292,00
	VV		3+1 "viz přílohy PD : D.1.1.2 a D.1.1.3		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
208	K	976084111	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí ochranných úhelníků ze zdiva s vysekáním kotev	m	5,700	40,29	229,65
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/976084111				
209	K	976085211	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních ráámů litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy do 0,30 m2	kus	1,000	55,76	55,76
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/976085211				
210	K	977211121	Řezání konstrukcí stěnovou pilou z cihel nebo tvárnic hloubka řezu do 200 mm	m	30,000	1 292,00	38 760,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977211121				
211	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm	m	274,880	217,60	59 813,89
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977312112				
212	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	71,730	9,27	664,94
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978011121				
213	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	236,780	31,03	7 347,28
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978011141				
214	K	978011161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	16,100	52,70	848,47
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978011161				
215	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	173,385	102,00	17 685,27
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978011191				
216	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	925,824	80,58	74 602,90
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978013191				
217	K	978071261	Odsekání omítky (včetně podkladní) a odstranění tepelné nebo vodotěsné izolace lepenkové vodorovné, plochy přes 1 m2	m2	203,825	167,45	34 130,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978071261				
D 997			Přesun sutě				391 794,53
218	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	320,525	531,00	170 198,78
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013153				
219	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	320,525	225,90	72 406,60
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501				
220	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 089,975	9,90	60 290,75
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509				
221	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	10,000	1 530,00	15 300,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013811				
222	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	3,000	2 745,00	8 235,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013814				
223	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	80,000	153,00	12 240,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013861				
224	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	60,000	282,30	16 938,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013863				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
225	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	167,525	216,00	36 185,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871				
D 998			Přesun hmot				110 206,69
226	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	373,582	295,00	110 206,69
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998017002				
D PSV			Práce a dodávky PSV				3 383 264,54
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				100 840,87
227	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	191,894	11,20	2 149,21
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711111001				
228	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	2,075	24,50	50,84
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711112001				
229	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,068	80 896,00	5 500,93
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/11163150				
230	K	711112062X01	Provedení izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S stěrkovou hydroizolací po vytvoření dodatečné hydroizolace stávajícího zdiva infuzní clonnou včetně dodání veškerého materiálu potřebného k řádnému provedení	m2	35,175	338,89	11 920,46
VV			(11,96+5,00)*0,20+0,205*2*3*0,20+(12,28-0,12+0,33+1,78+0,33+12,26+0,34+1,45+5,33*2)*2*0,20			19,362	
VV			0,205*2*3*0,20+0,33*2*0,202-(2,46+1,45+1,78)*0,20+(0,95+7,10+(0,05+5,00)*2)*0,20			2,871	
VV			0,33*2*2*0,20+0,205*2*2*0,20+(4,34+5,00)*2*0,20+0,205*2*2*0,20			4,328	
VV			(12,28+5,00)*0,20+0,205*2*3*0,20+0,33*2*0,20			3,834	
VV			(12,26+5,00*2)*0,20+0,205*2*4*0,20			4,780	
VV			viz přílohy PD : D.1.1.9				
VV			Součet			35,175	
231	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	191,894	113,00	21 684,02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711141559				
232	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	2,075	130,00	269,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711142559				
233	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	223,168	186,00	41 509,25
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/62833158				
234	K	711199095	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	2,196	2,81	6,17
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711199095				
235	K	711199097	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	2,196	35,10	77,08
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711199097				
236	K	711199197X01	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení a opracování detailů, prostupů dle vybraného výrobce	m2	193,969	30,00	5 819,07
VV			191,894+2,075			193,969	
237	K	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše vodorovné V vrstva ochranná	m2	140,367	57,60	8 085,14
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711491172				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
238	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	161,422	13,20	2 130,77
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/69311060				
239	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,437	1 140,00	1 638,18
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998711102				
D 713 Izolace tepelné							78 467,39
240	K	713100921	Oprava izolace běžných stavebních konstrukcí Příplatek k cenám izolací stavebních konstrukcí za správkový kus vyspravení podlah	kus	20,000	117,00	2 340,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713100921				
241	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm	m2	203,825	16,00	3 261,20
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713120821				
242	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	257,271	25,30	6 508,96
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713121111				
243	M	28375908	deska EPS 150 do plochých střech a podlah $\lambda=0,035$ tl 40mm	m2	192,206	126,73	24 358,27
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28375908				
244	M	283293481X01	kročejeová izolace zvukově izolační elastický pás z extrudovaného PE tl. 5 mm	m2	39,897	154,64	6 169,67
		VV	39,115*1,02		39,897		
245	M	631514791X02	kročejeová izolace izolační desky z minerální vlny MW $\lambda D = 0,039$ W/m.K $\lambda U = 0,039$ W/m.K dynamická tuhost $s' = 20,40$ MN.m-3 se zvýšeným užitným zatížením až 4 kN.m-2 tl. 20 mm	m2	30,313	133,82	4 056,49
		VV	29,719*1,02		30,313		
246	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásky kladenými volně	m	375,630	18,70	7 024,28
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713121211				
247	M	63152004	pásek izolační minerální podlahový $\lambda=0,036$ 15x100x1000mm	m	380,000	30,29	11 510,20
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/63152004				
248	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	15,714	191,00	3 001,37
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713131141				
249	M	28376032	deska EPS grafitová fasádní EPS 100 F $\lambda=0,032$ tl. 40mm	m2	8,618	171,19	1 475,32
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376032				
250	M	28376035	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 70mm	m2	8,668	299,59	2 596,85
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28376035				
251	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	257,271	10,50	2 701,35
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713191132				
252	M	28329042	fólie PE separační či ochranná tl 0,2mm	m2	295,862	9,08	2 686,43
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28329042				
253	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,700	1 110,00	777,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998713102				

D 714 Akustická a protiotřesová opatření

164 317,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
254	K	714121034X01	Zavěšený akustický podhled kazetový širokopásmový na minerální bázi (širokopásmově pohlcující stropní podhled) desky v rastru 600x600mm s širokospektrální funkcí zvukové pohltivosti svěšení podhledu cca 225 mm pod stropem (s.v. 2400mm) kazety podhledu z minerálního nebo ze skelného vlákna vysoké hustoty - povrch tvoří vyztužená sendvičová konstrukce systémový nosný rošt podhledu viditelný rošt nosné konstrukce nosný systém profily T24 (š. 24 mm) nosný rošt z pozinkované oceli stavitelný závěs svítidla zapuštěna do podhledu vestavná svítidla kazeta zajištěna v roštu klipy plně demontovatelná jádro panelů ze skelné vlny testované a klasifikované jako nehořlavé dle EN ISO 1182 - třída A2-s1,d0 barva bílá světelná odrazivost 83% (více než 99% odraženého světla je světlo rozptýlené) třída absorpce A (o.d.s = min. 200 mm = celková hloubka systému) včetně montáže, dodání a montáže všech systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce a výrobní dokumentace	m2	174,580	918,00	160 264,44
	VV		"102 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 117 119				
	VV		39,26+16,10+3,75+2,80+1,50+5,00+0,98+2,64+2,05+6,83+0,99+12,54+12,54		106,980		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10				
	VV		39,30+1,50+2,10+1,50+1,50+2,20+3,80+9,30+2,60+3,80	"206 208 209 210 211 212 213 214 215 216	67,600		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11				
	VV		Součet		174,580		
255	K	998714102	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,571	2 580,00	4 053,18
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998714102				
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				425,65
256	K	721210812	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 70	kus	2,000	157,00	314,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721210812				
257	K	721290822	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,055	2 030,00	111,65
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290822				
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				81 388,59
258	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	6,000	231,00	1 386,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725110811				
259	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	1,000	196,00	196,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725110814				
260	K	725122817	Demontáž pisoárů bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem	soubor	1,000	95,60	95,60
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725122817				
261	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	21,000	153,00	3 213,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725210821				
262	K	725291512X31	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 500 ml nástěnný uzamykatelný bílý včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 9/7 11/Z 12/Z	soubor	10,000	1 539,00	15 390,00
	VV		5+1+2*2 "9/Z 11/Z 12/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		10,000		
263	K	725291522X34	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů průměru do 20 cm rozměry 24 x 28 x 13 cm ABS plast uzamykatelný s průhledným plastovým průzorem umožňujícím kontrolu množství papíru v zásobníku včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 10/7 11/Z	kus	7,000	974,00	6 818,00
	VV		6+1 "10/Z 11/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		7,000		
264	K	725291532X32	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků skládaných obsah do 500 ks nástěnný ABS plast uzamykatelný na klíček s průhledným plastovým průzorem umožňujícím kontrolu množství ručníků v zásobníku včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 9/7 11/Z 12/Z	kus	8,000	801,00	6 408,00
	VV		5+1+2 "9/Z 11/Z 12/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		8,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
265	K	725291604X42	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezová madla svislá rovná délky 600 mm včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 13/Z	soubor	1,000	1 153,00	1 153,00
	VV		1 "13/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		1,000		
266	K	725291605X44	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezová madla krakorcová pevná délky 900 mm včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 14/Z	soubor	1,000	2 607,00	2 607,00
	VV		1 "14/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		1,000		
267	K	725291622X43	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezová madla krakorcová sklopná délky 800 mm včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 14/Z	soubor	1,000	2 807,00	2 807,00
	VV		1 "14/Z viz přílohy PD : D.1.1.12		1,000		
268	K	725291845X37	Doplňky zařízení koupelen a záchodů odpadkový koš kovový kulatý objem do 25 l nerezový vyjímatelná odpadní nádoba pozinkovaná výška cca 600 mm průměr cca 390 mm otevírání víka nožním pedálem včetně dopravy, umístění, montáže, přesunu hmot a likvidace obalu dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 9/Z 11/Z 12/Z	kus	8,000	1 406,00	11 248,00
	VV		5+1+2 "9/Z 11/Z 12/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		8,000		
269	K	725291853X35	Doplňky zařízení koupelen a záchodů WC štětka na čištění WC pro nástěnnou montáž se snímatelnou odkapávací nádobou včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 10/Z 11/Z	soubor	7,000	896,00	6 272,00
	VV		6+1 "10/Z 11/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		7,000		
270	K	725291863X39	Doplňky zařízení koupelen a záchodů WC odkládací drátěná polička do sprchy dvě poličky včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 12/Z	soubor	2,000	1 266,00	2 532,00
	VV		2 "12/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		2,000		
271	K	725291864X40	Doplňky zařízení koupelen a záchodů WC kovové háčky kulatého tvaru pro nástěnnou montáž s kulatou rozetou včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.12 ozn. 1/7 2/Z 3/Z 4/Z	soubor	52,000	299,00	15 548,00
	VV		(2+2)*5+2*6+4+2*4+2*4 "9/Z 10/Z 11/Z 12/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		52,000		
272	K	725310821	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur na konzolách	soubor	1,000	153,00	153,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725310821				
273	K	725330840	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí ocelových nebo litinových	soubor	1,000	244,00	244,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725330840				
274	K	725510802	Demontáž plynových ohříváčů cirkulačních zásobníkových ohříváčů vody 500 l	soubor	2,000	307,00	614,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725510802				
275	K	725590812	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,268	1 860,00	2 358,48
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725590812				
276	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	23,000	91,40	2 102,20
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725820801				
277	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000	171,00	171,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725840850				
278	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,092	786,00	72,31
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725102				
D	763		Konstrukce suché výstavby				115 847,38
279	K	763131511	Podhled ze sádkartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	21,040	777,00	16 348,08
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131511				
280	K	763131512	Podhled ze sádkartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, s izolací	m2	5,973	994,00	5 937,16
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131512				
281	K	763131551	Podhled ze sádkartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	12,840	785,00	10 079,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131551				
282	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	117,385	35,90	4 214,12
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131714				
283	K	763164551	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m2	47,532	725,00	34 460,70
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763164551				
284	K	763164569	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou impregnovanou se skelnou výztuží GM-FH1, tl. 12,5 mm	m2	30,000	1 270,00	38 100,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763164569				
285	K	763172322	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednopláškových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	2,000	301,00	602,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763172322				
286	M	59030711	<i>dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm</i>	kus	2,000	884,40	1 768,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59030711				
287	K	763172323	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednopláškových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 400 x 400 mm	kus	1,000	302,00	302,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763172323				
288	M	59030712	<i>dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 400x400mm</i>	kus	1,000	826,00	826,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59030712				
289	K	763172324	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednopláškových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 500 x 500 mm	kus	1,000	459,00	459,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763172324				
290	M	59030713	<i>dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 500x500mm</i>	kus	1,000	940,00	940,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59030713				
291	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,534	1 180,00	1 810,12
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998763302				
D 766		Konstrukce truhlářské					590 541,77
292	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	25,000	982,00	24 550,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660001				
293	M	61162276D1.3	<i>dveře jednokřídlé vnitřní hladké 4/5 prosklené bezpečnostním sklem otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku stavěče křídla a všech doplňků 800 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.3</i>	kus	1,000	5 018,40	5 018,40
294	M	61162277D1.41	<i>dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zarážky a všech doplňků 800 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.4</i>	kus	5,000	3 247,20	16 236,00
295	M	61162287D1.42	<i>dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zarážky větrací mřížky a všech doplňků 800 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.4*</i>	kus	2,000	3 542,40	7 084,80
296	M	61162278D1.5	<i>dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zářky větrací mřížky a všech doplňků 800 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.5</i>	kus	1,000	4 723,20	4 723,20
297	M	61162279D1.6	<i>dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zarážky větrací mřížky a všech doplňků 700 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.6</i>	kus	2,000	3 542,40	7 084,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
298	M	61162288D1.7	dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zarážky větrací mřížky a všech doplňků 700 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.7	kus	2,000	3 542,40	7 084,80
299	M	61162289D1.8	dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zarážky větrací mřížky a všech doplňků 700 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.8	kus	2,000	3 542,40	7 084,80
300	M	61162290D1.9	dveře jednokřídlé vnitřní hladké ze 2/3 prosklené otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zarážky větrací mřížky a všech doplňků 700 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.9	kus	1,000	4 723,20	4 723,20
301	M	61162283D2.2	dveře jednokřídlé vnitřní hladké 4/5 prosklené otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku stavěče křídla a všech doplňků 800 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D2.2	kus	1,000	5 018,40	5 018,40
302	M	61162285D2.4	dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zarážky větrací mřížky a všech doplňků 700 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D2.4	kus	1,000	3 542,40	3 542,40
303	M	61162291D2.5	dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zárazky větrací mřížky trubkového madla symboly označující dveře a všech doplňků 800 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D2.5	kus	1,000	3 936,00	3 936,00
304	M	61162292D2.6	dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zárazky větrací mřížky a všech doplňků 800 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D2.6	kus	1,000	3 542,40	3 542,40
305	M	61162293D2.7	dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku podlahové zarážky větrací mřížky a všech doplňků 700 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D2.7	kus	2,000	3 542,40	7 084,80
306	M	61162286D2.8	dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub bělený včetně kování přechodové lišty a všech doplňků 700 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D2.8	kus	3,000	3 542,40	10 627,20
307	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	1 049,00	2 098,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660002				
308	M	61162275D1.2	dveře jednokřídlé vnitřní hladké 4/5 prosklené bezpečnostním sklem otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku stavěče křídla samozavírače a všech doplňků 900 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.20 ozn. D1.2	kus	1,000	5 018,40	5 018,40
309	M	61162284D2.3	dveře jednokřídlé vnitřní hladké 4/5 prosklené otočné povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku stavěče křídla a všech doplňků 900 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D2.3	kus	1,000	5 018,40	5 018,40
310	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	19,000	1 535,00	29 165,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660021				
311	M	611621581D1.1	dveře jednokřídlé hladké bezpečnostní RC2 s požární odolností EI 30 C3 DP3 zvuková izolace Rw > 34 dB zvuková izolace povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý plně včetně zárubně, prahu, kování, zámku, všech prvků a doplňků 800 x 1970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.1	kus	6,000	13 382,40	80 294,40
312	M	61162280D2.1	dveře jednokřídlé hladké bezpečnostní RC2 s požární odolností EI 30 C3 DP3 zvuková izolace Rw > 34 dB zvuková izolace povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý plně včetně zárubně, prahu, kování, zámku, všech prvků a doplňků 800 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D2.1	kus	13,000	13 382,40	173 971,20
313	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	1 745,00	1 745,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660022				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
314	M	61162281D1.10a	dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné s požární odolností EI-30-C3-DP3 se zvukovou izolací $R_w = 28$ dB povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý včetně kování zámku zárubně podlahové zarážky samozavírače a všech doplňků 900 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.10a	kus	1,000	5 756,40	5 756,40
315	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	2,000	260,00	520,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660717				
316	K	766660718	Montáž dveřních doplňků stavěče křídla	kus	21,000	84,30	1 770,30
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660718				
317	K	766660742X03	Montáž dveřních doplňků trubkového madla délky 800 mm na dveře	kus	1,000	183,00	183,00
VV			1 "D2.5 viz přílohy PD : D.1.1.20	1,000			
318	K	766695242X04	Montáž ostatních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových padacích hliníkových a spodní prahové lišty	kus	19,000	114,00	2 166,00
VV			4+2+7+6 "D1.1 D2.1 dle přílohy PD : D.1.1.20	19,000			
319	K	766810001T1T	Kuchyňská linka délky 2 400 mm včetně spotřebičů, všech prvků a doplnků nutných k řadnému dokončení a montáže dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. 1T	kus	1,000	41 751,05	41 751,05
VV			1 "dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. 1T	1,000			
320	K	766810002T2T	Kuchyňská linka délky 2 350 mm včetně spotřebičů, všech prvků a doplnků nutných k řadnému dokončení a montáže dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. 2T	kus	1,000	42 831,05	42 831,05
VV			1 "dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. 2T	1,000			
321	K	766810003T3T	Kuchyňská linka délky 2 750 mm včetně spotřebičů, všech prvků a doplnků nutných k řadnému dokončení a montáže dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. 3T	kus	1,000	44 676,66	44 676,66
VV			1 "dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. 3T	1,000			
322	K	766810004T4T	Kuchyňská linka délky 1 500 mm včetně spotřebičů, všech prvků a doplnků nutných k řadnému dokončení a montáže dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. 4T	kus	1,000	33 135,85	33 135,85
VV			1 "dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. 4T	1,000			
323	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,627	1 180,00	3 099,86
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998766102				
D 767			Konstrukce zámečnické				404 382,54
324	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	2,300	245,00	563,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767161111				
325	K	767220110	Montáž schodišťového zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí do 15 kg	m	14,042	277,00	3 889,63
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767220110				
326	M	553422871.15Z	Ocelové schodišťové zábradlí na schodišti z 1.NP do 2.NP včetně kotvení a povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.1.21 a D.1.1.22 položka A až F ozn. 15/Z	kus	1,000	32 743,48	32 743,48
327	M	553422881.16Z	Ocelové schodišťové zábradlí vyrovnávacího schodiště včetně kotvení a povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.1.21 a D.1.1.22 položka G a H ozn. 16/Z	kus	1,000	4 693,93	4 693,93
328	K	767220490	Montáž schodišťového zábradlí z profilové oceli Příplatek k cenám za vytvoření ohybu, oblouku nebo lomu	kus	4,000	426,00	1 704,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767220490				
329	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	14,230	63,20	899,34
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767531111				
330	K	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů	m	36,460	98,30	3 584,02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767531121				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
331	M	697520311.1Z	Venkovní čistící rohož 1.čistící zóna rozměr 5250x1000 mm tl.17 mm hliníkové profily šířky 27 mm spojené nerezovým lankem a oddělené pryžovými mezikroužky s pryžovými, textilními nebo kartáčovými pásky osazených do nerezového rámu 20x30x3 mm včetně všech doplňků dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 1/Z	kus	1,000	64 525,72	64 525,72
332	M	697520321.2Z	Venkovní čistící rohož 1.čistící zóna rozměr 1400x800 mm tl.17 mm hliníkové profily šířky 27 mm spojené nerezovým lankem a oddělené pryžovými mezikroužky s pryžovými, textilními nebo kartáčovými pásky osazených do nerezového rámu 20x30x3 mm včetně všech doplňků dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 2/Z	kus	1,000	14 775,77	14 775,77
333	M	697520331.3Z	Dočišťovací rohož interiérová 2.zóna rozměr 1780x1500 mm nitřní čistící rohož tl. 10 mm rohož hrubého kobercového typu barva černá z velmi odolného polyamidového vlákna zataveného do nepropustného podkladu pro vysoké zatížení a velmi frekventované vstupy do únikových cest (certifikace dle normy EN 13501-1 - klasifikace Bfl-s1) do AL rámu 10x30x2 mm včetně všech doplňků dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 3/Z	kus	1,000	8 773,94	8 773,94
334	M	697520341.3Z	Dočišťovací rohož interiérová 2.zóna rozměr 2100x1400 mm nitřní čistící rohož tl. 10 mm rohož hrubého kobercového typu barva černá z velmi odolného polyamidového vlákna zataveného do nepropustného podkladu pro vysoké zatížení a velmi frekventované vstupy do únikových cest (certifikace dle normy EN 13501-1 - klasifikace Bfl-s1) do AL rámu 10x30x2 mm včetně všech doplňků dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 3*/Z	kus	1,000	9 574,40	9 574,40
335	M	697520351.4Z	Dočišťovací rohož interiérová 2.zóna rozměr 1500x1500 mm nitřní čistící rohož tl. 10 mm rohož hrubého kobercového typu barva černá z velmi odolného polyamidového vlákna zataveného do nepropustného podkladu pro vysoké zatížení a velmi frekventované vstupy do únikových cest (certifikace dle normy EN 13501-1 - klasifikace Bfl-s1) do AL rámu 10x30x2 mm včetně všech doplňků dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 4/Z	kus	1,000	7 577,15	7 577,15
336	K	767610116	Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu pevných do zdiva, plochy přes 0,6 do 1,5 m2	m2	1,125	5 876,44	6 611,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767610116				
337	M	553410321OH1	okno hliníkové vnitřní jednokřídlové pevně zasklené jednoduché s mluvítkem čiré sklo bezpečnostní : 2x tabule skla + 1x mezivrstva folie BPV třída 1C1-1C2, 2B2-1B1 včetně kování všech doplňků povrchové úpravy lakovaným vypalovacím práškovým lakem v barvě RAL 7016 anthracite gray 1 250 x 900 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. OH1	kus	1,000	14 148,00	14 148,00
338	K	767616531D1.10	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlových trezorových bezpečnostních	kus	1,000	4 980,00	4 980,00
VV			1 "viz přílohy PD : D.1.1.20		1,000		
339	M	55362281D1.10b	dveře jednokřídlé vnitřní otočné hladké ocelové trezorové bezpečnostní včetně zárubně kování zámků a všech dopřků 700 x 1 950 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.10b	kus	1,000	51 298,00	51 298,00
340	K	767640322	Montáž dveří ocelových vnitřních dvoukřídlových	kus	1,000	6 611,00	6 611,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767640322				
341	M	553410331D3	dveře hliníkové vnitřní dvoukřídlové asymetrické zasklené jednoduché čiré sklo bezpečnostní : 2x tabule skla + 1x mezivrstva folie BPV třída 1C1-1C2, 2B2-1B1 včetně zárubně kování všech doplňků a povrchové úpravy lakovaným vypalovacím práškovým lakem v barvě RAL 7016 anthracite gray 1 780 x 2 455 mm dle přílohy PD : D.1.1.19 ozn. D3	kus	1,000	84 312,00	84 312,00
342	K	767646510	Montáž dveří ocelových protipožárních uzávěrů jednokřídlových	kus	2,000	2 136,00	4 272,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767646510				
343	M	553413421.17Z	ocelové dveře jednokřídlé vnitřní hladké plně otočné s požární odolností EI-45-C3-DP1 včetně povrchové úpravy kování zámku speciální zárubně samozavírače a všech doplňků 900 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 17Z	kus	1,000	10 320,00	10 320,00
344	M	553413431.18Z	ocelové dveře jednokřídlé vnitřní hladké 4/5 prosklené otočné s požární odolností EI-45-C3-DP1 včetně povrchové úpravy kování zámku speciální zárubně samozavírače a všech doplňků 900 x 1 970 mm dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 18Z	kus	1,000	13 800,00	13 800,00
345	K	767649191	Montáž dveří ocelových doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	2,000	190,00	380,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767649191				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
346	K	767662110	Montáž mříží pevných, připevněných šroubováním	m2	2,581	355,00	916,26
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767662110				
347	K	767662120	Montáž mříží pevných, připevněných svařováním	m2	2,581	155,00	400,06
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767662120				
348	K	767662210	Montáž mříží otvívavých	m2	1,600	226,00	361,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767662210				
349	M	55342287Z03	Ocelová mříž s uzamykatelnými dveřmi s rámem z tenkostěnného uzavřeného profilu čtvercového s výplní z kruhových prutů a s vodorovnými příčkami z tenkostěnného uzavřeného profilu čtvercového otevřená šroubová spojení zavařená bez možnosti demontáže včetně povrchové úpravy nátěry a žárovým zinkováním výrobní dokumentace 1 560 x 2 680 mm dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 8/Z	kus	1,000	48 582,00	48 582,00
350	K	767996801	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg	kg	50,000	51,50	2 575,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767996801				
351	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,981	1 540,00	1 510,74
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767102				
D 771 Podlahy z dlaždic							750 623,66
352	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	268,346	14,70	3 944,69
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771111011				
353	K	771111012	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí schodišť	m	29,550	4,02	118,79
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771111012				
354	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	592,964	54,30	32 197,95
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771121011				
355	K	771151021	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	285,274	235,00	67 039,39
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771151021				
356	K	771274123	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 250 do 300 mm	m	29,550	379,00	11 199,45
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771274123				
357	M	597613361X01	schodovka protiskluzná šířky 300 mm	m	32,505	114,00	3 705,57
			VV 29,550*1,10 32,505				
358	K	771274232	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic hladkých, výšky přes 150 do 200 mm	m	29,550	184,00	5 437,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771274232				
359	M	597613261X02	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru podstupnice	m2	5,005	557,59	2 790,74
			VV 25,20*0,1655*1,20 5,005				
360	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	24,175	41,30	998,43
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771471810				
361	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	37,690	120,00	4 522,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771474112				
362	M	597612701X12	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300 x 80 mm dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m	41,459	49,11	2 036,05
			VV 37,690*1,10 41,459				
363	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	195,475	134,00	26 193,65
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771474113				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
364	K	771474133	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých, výšky přes 90 do 120 mm	m	11,700	190,00	2 223,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771474133				
365	M	597612721X13	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600 x 95 mm dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m	240,763	209,30	50 391,70
	VV		(195,475+11,70*2)*1,10		240,763		
366	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	81,450	155,00	12 624,75
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771571810				
367	K	771574353X04	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2 dle kladecího plánu a dle projektu interiéru	m2	157,555	890,00	140 223,95
	VV		9,58+0,90*0,075-1,78*1,80 "101 P1.2		6,444		
	VV		P1.6				
	VV		"102				
	VV		39,26+0,80*0,125*10+0,70*0,125*2+0,90*0,125*2+1,20*0,23+1,18*0,23+1,17*0,21+1,45*0,215+0,90*0,075		41,832		
	VV		16,10+1,10*0,21 "104 P1.8		16,331		
	VV		12,54+5,66+12,45+1,475*0,26+1,325*0,075+0,80*0,125*2+1,60*0,21 "117 118 119 P1.10		31,669		
	VV		Mezisoučet		96,276		
	VV		P1.11				
	VV		7,51+0,80*0,125+1,15*0,21+3,57+0,70*0,10+1,10*0,13+0,90*0,10 "126 127		11,725		
	VV		5,02+1,20*0,175+2,10*0,26+0,90*0,075+0,63+0,80*0,125 "128 131		6,574		
	VV		Mezisoučet		18,299		
	VV		1,40*1,50 "129 P1.12		2,100		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10				
	VV		39,30+0,80*0,125*14+0,90*0,125+0,90*0,075 "206 P2.4		40,880		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11				
	VV		Součet		157,555		
368	M	597614451X05	dlažba velkoformátová keramická slinutá přes 2 do 4ks/m2 rozměr 600x600 mm tl. 9 mm R9 materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m2	196,944	613,92	120 907,86
	VV		157,555*1,25		196,944		
369	K	771574373X07	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových reliéfních nebo z dekorů přes 2 do 4 ks/m2 dle kladecího plánu a dle projektu interiéru	m2	39,301	1 060,00	41 659,06
	VV		4,92+1,25*0,21+0,80*0,125+7,92+0,80*0,05 "120 121 P1.4		13,243		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10				
	VV		25,60+1,18*0,21+1,20*0,175 "200 P2.2		26,058		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11				
	VV		Součet		39,301		
370	M	597614461X03	dlažba velkoformátová keramická slinutá přes 2 do 4ks/m2 rozměr 600x600 mm tl. 9 mm R10 materiál a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m2	49,126	619,55	30 436,01
	VV		39,301*1,25		49,126		
371	K	771574323X06	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových reliéfních nebo z dekorů přes 9 do 12 ks/m2 dle kladecího plánu a dle projektu interiéru	m2	71,490	577,00	41 249,73
	VV		P1.7				
	VV		3,75+1,00*0,21+0,70*0,10*2+2,80+0,70*0,10+1,50+5,00+0,70*0,10*2+0,98 "105 106 107 108 109		14,590		
	VV		2,64+1,29*0,21+0,70*0,10+0,80*0,10+2,05+6,83+0,90*0,10+0,99+3,42+0,95*0,21 "110 111 112 113 116		16,640		
	VV		Mezisoučet		31,230		
	VV		10,32+1,05*0,21 "115 P1.9		10,541		
	VV		Mezisoučet		10,541		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10				
	VV		P2.5				
	VV		1,50+2,10+0,70*0,10+1,50+1,50+2,20+0,70*0,10*2+2,60+0,90*0,21+0,70*0,10 "208 209 210 211 212 215		11,869		
	VV		3,80+1,80*0,21+0,80*0,10 "216		4,258		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		16,127		
	VV		3,80+0,70*0,10*2+0,80*0,125+1,20*0,21+9,30 "213 214 P2.6		13,592		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11				
	VV		Součet		71,490		
372	M	59761409	dlážba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	82,214	349,20	28 709,13
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59761409				
373	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	40,319	17,20	693,49
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771577111				
374	K	771577116X02	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem příplatek za dodání a montáž lišt, systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce	m2	268,346	252,00	67 623,19
	VV		157,555 "viz položka 771574353X04		157,555		
	VV		39,301 "viz položka 771574373X07		39,301		
	VV		71,490 "viz položka 771574323X06		71,490		
	VV		Součet		268,346		
375	K	771577117X10	Montáž podlah schodišťových stupňů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem příplatek za dodání a montáž lišt, systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce	m2	13,688	252,00	3 449,38
	VV		1,40*(8+10)*(0,300+0,1655)+1,45*3*(0,300+0,150) "viz položka 771274232		13,688		
376	K	771591113X08	Izolace podlahy pod dlažbu hydroizolační stěrkou tl.2 mm včetně dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce	m2	71,141	483,00	34 361,10
	VV		13,243 "P1.4 viz položka 771574373X07		13,243		
	VV		31,230 "P1.7 viz položka 771574323X06		31,230		
	VV		10,541 "P1.9 viz položka 771574323X06		10,541		
	VV		16,127 "P2.5 viz položka 771574323X06		16,127		
	VV		Součet		71,141		
377	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	307,691	24,60	7 569,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771592011				
378	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	12,796	650,00	8 317,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998771102				
	D	775	Podlahy skládané				911,92
379	K	775411820	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných do suti připevněných vruty	m	27,060	33,70	911,92
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/775411820				
	D	776	Podlahy povlakové				325 862,79
380	K	776111112	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m2	606,778	50,00	30 338,90
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776111112				
381	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	321,504	10,00	3 215,04
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776111311				
382	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	643,008	20,00	12 860,16
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776121321				
383	K	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	321,504	220,00	70 730,88
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776141121				
384	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	516,785	40,00	20 671,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776201811				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
385	K	776211111	Montáž textilních podlahovin lepením pásů standardních	m2	295,837	105,00	31 062,89	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776211111					
386	M	697510341X01	smýčkový zátěžový koberec lepený tl. cca 6,0 mm výška vlasu cca 3,7 mm certifikace dle normy EN 13501-1 - klasifikace Bfl-s1 třída zatížení 33 určený k použití kolečkových židlí celková gramáž cca 1600 g/m2 kročejová neprozvučnost – min. 27 dB materiál, desén a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m2	325,421	299,83	97 570,98	
VV			295,837*1,10	325,421				
387	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	25,667	105,00	2 695,04	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776221111					
388	M	284110221X02	podlahová krytina zátěžové PVC odolné heterogenní vícevrstvé (min. 3-vrstvé) PVC celková tloušťka min. 2,0 mm nášlapná vrstva tloušťka min. 0,80 mm třída zatížení 34/43 třída reakce na oheň Bfl-S1 protiskluznost $\mu \geq 0,30$ materiál, desén a rozměry dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m2	28,234	342,00	9 656,03	
VV			25,667*1,10	28,234				
389	K	776223113X05	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním včetně materiálu	m2	25,667	65,30	1 676,06	
VV			25,667 "viz položka 776221111	25,667				
390	K	776301811	Demontáž povlakových podlahovin ze schodišťových stupňů bez podložky	m	23,380	33,70	787,91	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776301811					
391	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	469,830	25,00	11 745,75	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776410811					
392	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	309,000	40,00	12 360,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776411111					
393	M	697512011X03	systémová podlahová koberecová lišta včetně doplňkových prvků výška 50 mm materiál, desén a rozměr dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m	284,243	20,89	5 937,84	
VV			278,670*1,02	284,243				
394	M	284110021X04	plastová lišta soklová materiál, desén a rozměry dle projektu interiéru a dle kladecího plánu	m	30,937	81,04	2 507,13	
VV			30,330*1,02	30,937				
395	K	776430811	Demontáž soklíků nebo lišt hran schodišťových	m	23,380	30,00	701,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776430811					
396	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	25,667	41,30	1 060,05	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776991121					
397	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	516,785	5,00	2 583,93	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776991821					
398	K	776991822	Ostatní práce odstranění lepidla ručně ze schodišťových stupňů	m	23,380	30,00	701,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/776991822					
399	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,636	2 655,54	7 000,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998776102					
D		781	Dokončovací práce - obklady					434 108,06
400	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	242,545	6,90	1 673,56	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781111011					
401	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	242,545	54,30	13 170,19	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781121011					
402	K	781131113X06	Izolace stěny pod obklad izolace hydroizolační stěrkou tl. 2 mm včetně dodání a montáže systémových prvků a příslušenství nutných k řádnému provedení dle vybraného výrobce	m2	67,995	589,00	40 049,06	
VV			(1,40+2,65+0,21)*2*0,20+(0,56+1,25)*1,32+(1,70+1,65)*2*0,20 "105 106	5,433				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(1,70+0,90)*2*0,20+(2,21+2,25+0,05)*2*0,20+(0,50+1,55)*1,32 "107 108		5,550		
	VV		(0,90+1,075+0,05)*2*2,12-0,70*2,12+(1,29+2,05+0,205)*0,20 "109 110		7,811		
	VV		(1,00+2,05)*2*0,20+(1,44+0,60+0,05*2)*0,20+(1,44+0,60)*1,32 "111 112		4,341		
	VV		(0,90+1,075+0,05)*2*2,12-0,90*2,12+(1,90+1,80+0,21)*2*0,20+(1,90+0,15)*1,02 "113 116		10,333		
	VV		(0,95+0,60)*0,60+(2,46+2,00+0,21)*2*0,20+(0,90+2,00)*1,32 "117 120		6,626		
	VV		(0,90+2,875)*0,20+1,60*1,32+(0,60+0,95)*0,60 "121 126		3,797		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.10				
	VV		(1,40+0,50)*0,60 "207		1,140		
	VV		(1,70+0,90)*2*0,20+(1,70+1,25)*2*0,20+(1,25+0,50)*1,32 "208 209		4,530		
	VV		(1,70+0,90)*2*0,20+(1,70+0,90)*2*0,20 "210 211		2,080		
	VV		(1,20+1,90)*2*0,20+(0,50+1,35)*1,32+(1,20+3,23)*2*0,20+(3,155+2,955)*2*0,20+(1,40+0,60)*0,60 "212 213 214		9,098		
	VV		(1,28+1,92+0,23)*2*0,20+(1,28+0,175+0,50)*1,02+(1,80+1,92+0,23)*2*0,20+(1,25+0,50)*1,32 "215 216		7,256		
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.11				
	VV		Součet		67,995		
403	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	63,552	124,00	7 880,45
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781471810				
404	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	242,545	631,40	153 142,91
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781474113				
405	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	266,800	392,00	104 585,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59761071				
406	K	781479193X03	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám montáže a dodání všech doplňkových prvků a lišt apod. nerez broušený matný hranatě	m2	242,545	225,00	54 572,63
	VV		242,545 "viz položka 781474113		242,545		
407	K	781491031X04	Zrcadlo 500x750 mm z krystalového skla s rámem v bílé barvě včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 9/Z 12/Z	kus	7,000	3 398,00	23 786,00
	VV		5+2 "9/Z 12/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		7,000		
408	K	781491032X06	Zrcadlo 500x1 000 mm z krystalového skla s rámem v bílé barvě včetně montáže dle přílohy PD : D.1.1.21 ozn. 11/Z	kus	1,000	4 098,00	4 098,00
	VV		1 "11/Z viz přílohy PD : D.1.1.21		1,000		
409	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	242,545	24,60	5 966,61
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781495211				
410	K	781499161X05	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám dokončující práce průniky obkladem řezání apod.	m2	242,545	90,00	21 829,05
	VV		242,545 "viz položka 781474113		242,545		
411	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,160	650,00	3 354,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998781102				
D	783		Dokončovací práce - nátěry				114 874,21
412	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	61,060	70,10	4 280,31
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783301313				
413	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	56,630	118,00	6 682,34
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101				
414	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	113,260	121,00	13 704,46
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101				
415	K	783801201	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	400,506	19,80	7 930,02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783801201				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
416	K	783823131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	400,506	40,70	16 300,59
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783823131				
417	K	783827421	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	400,340	157,00	62 853,38
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783827421				
418	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	4,475	13,90	62,20
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783901453				
419	K	783932171	Vyrovnaní podkladu betonových podlah celoplošně, tloušťky do 3 mm modifikovanou cementovou stěrkou	m2	4,475	207,00	926,33
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783932171				
420	K	783933151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) epoxidový	m2	4,475	140,00	626,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783933151				
421	K	783937164X01	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový odolný ropným produktům certifikovaný pro styk s ropnými látkami protiskluzný	m2	4,475	337,00	1 508,08
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783937164X01				
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				217 172,09
422	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 407,272	16,60	23 360,72
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784111011				
423	K	784111017	Obroušení podkladu omítky na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	95,138	18,00	1 712,48
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784111017				
424	K	784171001	Olepování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m	m	810,000	10,80	8 748,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171001				
425	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	559,392	5,62	3 143,78
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171101				
426	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	106,210	7,49	795,51
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171111				
427	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80	m2	70,000	13,60	952,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171121				
428	K	784171127	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí na schodišti o výšce podlaží do 3,80	m2	5,000	15,00	75,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171127				
429	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	862,682	2,69	2 320,61
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58124844				
430	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	1 000,000	3,07	3 070,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58124840				
431	K	784181131	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 407,272	35,90	50 521,06
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181131				
432	K	784181137	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	95,138	37,50	3 567,68
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181137				
433	K	784191001	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken nebo balkonových dveří jednoduchých	m2	83,172	12,00	998,06

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784191001				
434	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	17,516	16,60	290,77
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784191005				
435	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	559,392	2,98	1 666,99
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784191007				
436	K	784191009	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím schodišť	m2	16,518	3,54	58,47
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784191009				
437	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 524,657	71,30	108 708,04
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211101				
438	K	784211107	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	95,138	75,50	7 182,92
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211107				
D		OST	Ostatní				3 500,00
439	K	OSTPBR01	Protipožární zabezpečení objektu výstražné a bezpečnostní značky a tabulky včetně montáže	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
VV		1	"viz přílohy PD : PBR"				1,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.4NED - Zdravotnětechnické instalace

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 291 600,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 291 600,16	21,00%	271 236,03
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 562 836,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.4NED - Zdravotnětechnické instalace

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 291 600,16

HSV - Práce a dodávky HSV

560 236,04

1 - Zemní práce

495 834,72

2 - Zakládání

3 240,00

4 - Vodorovné konstrukce

19 744,40

8 - Trubní vedení

23 016,60

97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

8 640,00

997 - Přesun sutě

1 724,31

998 - Přesun hmot

8 036,01

PSV - Práce a dodávky PSV

731 364,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

202 142,12

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

247 364,86

724 - Zdravotechnika - strojní vybavení

15 404,48

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

185 532,86

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

76 871,80

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

4 048,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.4NED - Zdravotnětechnické instalace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 291 600,16

D HSV Práce a dodávky HSV 560 236,04

D 1 Zemní práce 495 834,72

1	K	132212211	Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrzných	m3	6,278	1 003,00	6 296,83
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132212211							
2	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	37,462	884,00	33 116,41
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132254201							
3	K	139751101	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	86,625	1 895,50	164 197,69
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101							
4	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	305,100	107,10	32 676,21
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101101							
5	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	305,100	64,26	19 605,73
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101111							
6	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	86,625	77,61	6 722,97
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211311							
7	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	86,625	84,24	7 297,29
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211319							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	120,566	65,28	7 870,55
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103				
9	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	123,124	230,35	28 361,61
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117				
10	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 231,240	17,43	21 460,51
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119				
11	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	113,324	128,35	14 545,14
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101				
12	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	233,936	249,90	58 460,61
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231				
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	130,365	16,92	2 205,78
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201				
14	K	174111102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	46,143	512,55	23 650,59
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174111102				
15	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	78,443	240,55	18 869,46
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331200				
16	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	24,138	122,40	2 954,49
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101				
17	M	58331202	šterkodrt' netříděná do 100mm amfibolit	t	30,414	240,55	7 316,09
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331202				
18	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	28,986	476,85	13 821,97
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175111101				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	14,057	179,35	2 521,12
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175151101				
20	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	73,173	326,40	23 883,67
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58337302				
D	2		Zakládání				3 240,00
21	K	270321111X01	Oprava prostupů pro kanalizační potrubí v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,09 m2 tl. do 600 mm	kus	6,000	540,00	3 240,00
VV			6 "viz přílohy PD : D.1.4.02		6,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				19 744,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
22	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	15,188	1 300,00	19 744,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451572111					
D 8			Trubní vedení					23 016,60
23	K	871265231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 110	m	25,500	284,00	7 242,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871265231					
24	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	21,500	274,00	5 891,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871275211					
25	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	19,000	447,00	8 493,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871315221					
26	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	47,000	19,40	911,80	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/892271111					
27	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	19,000	25,20	478,80	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/892351111					
D 97			Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					8 640,00
28	K	971043361X01	Zhotovení prostupů pro kanalizační potrubí v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,09 m2 tl. do 600 mm	kus	6,000	1 440,00	8 640,00	
VV			6 "viz přílohy PD : D.1.4.02					6,000
D 997			Přesun sutě					1 724,31
29	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,714	1 330,00	949,62	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013153					
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,714	251,00	179,21	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
31	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	13,566	11,00	149,23	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
32	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,714	625,00	446,25	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871					
D 998			Přesun hmot					8 036,01
33	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	29,763	270,00	8 036,01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998017002					
D PSV			Práce a dodávky PSV					731 364,12
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					202 142,12
34	K	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	96,000	345,00	33 120,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721173401					
35	K	721173402	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125	m	37,000	393,30	14 552,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721173402				
36	K	721173403	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	7,000	442,75	3 099,25
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721173403				
37	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	5,000	281,75	1 408,75
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174024				
38	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	30,000	414,00	12 420,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174025				
39	K	721174041X01	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 30 mm	m	35,000	195,50	6 842,50
			VV 6,00+5,00+6,00+8,00+10,00 "viz přílohy PD : D.1.4.03 a D.1.4.04		35,000		
40	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	23,000	207,00	4 761,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174042				
41	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	35,000	224,25	7 848,75
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174043				
42	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75	m	1,000	281,75	281,75
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174044				
43	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	10,000	477,25	4 772,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174045				
44	K	721176121X13	Hadice pro odvod kondenzátu DN 20 mm včetně montáže	m	32,000	207,00	6 624,00
			VV 8,00+4,00+5,00+7,00+8,00 "viz přílohy PD : D.1.4.03 a D.1.4.04		32,000		
45	K	721181213X09	Ochrana potrubí tepelnou izolací PE tl. 5 mm pro odpadní potrubí kanalizace DN 75 mm včetně montáže	m	5,000	186,30	931,50
46	K	721181214X10	Ochrana potrubí tepelnou izolací PE tl. 5 mm pro odpadní potrubí kanalizace DN 100 mm včetně montáže	m	30,000	223,10	6 693,00
47	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	19,000	74,75	1 420,25
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194105				
48	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	9,000	109,25	983,25
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721194109				
49	K	721211405X11	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/70/100 mm průtok 0,5 l/s s vodním a přídatným suchým pachotěsným uzávěrem těleso z PE mřížka nerez včetně montáže VP	kus	1,000	1 403,00	1 403,00
			VV 1 "VP viz. přílohy PD : D.1.4.1.01 a D.1.4.1.03		1,000		
50	K	721211407X13	Dvorní vtok se svislým odtokem DN 100 mm s mechanickou (nezámrznou) zápachovou uzávěrkou těleso litina mříž litina cca (190 x 190) mm včetně montáže DV	kus	1,000	2 714,00	2 714,00
			VV 1 "DV viz. přílohy PD : D.1.4.1.01 a D.1.4.1.02		1,000		
51	K	721211408X03	Podlahová vpust' s vodorovným odtokem DN 50 mm průtok 0,5 l/s s vodním a přídatným suchým pachotěsným uzávěrem těleso z PE mřížka nerez včetně montáže VP1	kus	2,000	1 403,00	2 806,00
			VV 2 "VP1 viz. přílohy PD : D.1.4.1.01 a D.1.4.1.03		2,000		
52	K	721219128	Odtokové sprchové žlaby montáž odtokových sprchových žlabů ostatních typů délky do 1050 mm	kus	2,000	690,00	1 380,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721219128				
53	M	552331911SS1	<i>Koupelnový podlahový žlábek ke stěně délka 800 mm materiál rámu i mřížky nerez ocel AISI 304 včetně límce pro těsné a spolehlivé napojení na hydroizolaci, stavitelných šroubů umožňujících usadit žlábek do vodorovné polohy a sifonu – min. 42 l/min (DN 50 mm) čistitelný možnost nastavení směru a sklonu odtoku S S1</i>	kus	2,000	7 164,50	14 329,00
54	K	721226515X09	Podomítková vodní zápachová uzávěrka pro odvod kondenzátu s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou DN 30 mm včetně montáže K	kus	13,000	1 299,50	16 893,50
			VV 13 "viz přílohy PD : D.1.4.01, D.1.4.03, D.1.4.04 a D.1.4.07		13,000		
55	K	721226515X18	Kalich s vodní zápachovou uzávěrkou pro odvod kondenzátu s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou DN 30 mm včetně montáže K2	kus	2,000	1 299,50	2 599,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2 "K2 viz. přílohy PD : D.1.4.1.01 a D.1.4.1.03		2,000		
56	K	721242106	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125	kus	6,000	1 000,50	6 003,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721242106				
57	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	3,000	897,00	2 691,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721273153				
58	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	304,000	13,80	4 195,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290111				
59	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	7,000	16,10	112,70
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290112				
60	K	721900990X12	Zednické výpomoci a další stavební práce ve výkaze neuvedené avšak nezbytně nutné k řádnému zkompletování vnitřní kanalizace	hodina	96,000	419,75	40 296,00
61	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,674	1 426,00	961,12
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721102				
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				247 364,86
62	K	722130233	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 25	m	6,000	368,00	2 208,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722130233				
63	K	722130234	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 32	m	2,000	400,20	800,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722130234				
64	K	722174012X02	Potrubí vodovodní plastové vícevrstvé PPR-F (vícevrstvá PP-RCT/vlákna/PP-RCT) PN 16 DN 15 mm (D 20 x 2,8 mm)	m	48,000	258,75	12 420,00
	VV		18,00+15,00+15,00		48,000		
	VV		TV + C viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 až D.1.4.1.10				
65	K	722174013X03	Potrubí vodovodní plastové vícevrstvé PPR-F (vícevrstvá PP-RCT/vlákna/PP-RCT) PN 16 DN 20 mm (D 25 x 3,5 mm)	m	31,000	281,75	8 734,25
	VV		18,00+3,00+10,00		31,000		
	VV		TV + C viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 až D.1.4.1.10				
66	K	722174014X04	Potrubí vodovodní plastové vícevrstvé PPR-F (vícevrstvá PP-RCT/vlákna/PP-RCT) PN 16 DN 25 mm (D 32 x 4,4 mm)	m	30,000	299,00	8 970,00
	VV		15,00+15,00		30,000		
	VV		TV + C viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 a D.1.4.1.10				
67	K	722174015X05	Potrubí vodovodní plastové vícevrstvé PPR-F (vícevrstvá PP-RCT/vlákna/PP-RCT) PN 16 DN 32 mm (D 40 x 5,5 mm)	m	10,000	345,00	3 450,00
	VV		10,00 "TV + C viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 a D.1.4.1.10		10,000		
68	K	722175002X08	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 15 mm (D 20 x 2,3 mm)	m	96,000	258,75	24 840,00
	VV		10,00+10,00+5,00+8,00+8,00+4,00+12,00+11,00+6,00+9,00+11,00+2,00		96,000		
	VV		podlažní rozvodné a přípojovací potrubí viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 až D.1.4.1.10				
69	K	722175003X09	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 20 mm (D 25 x 2,8 mm)	m	63,000	281,75	17 750,25
	VV		podlažní rozvodné a přípojovací potrubí				
	VV		6,00+9,00+4,00+4,00+7,00+12,00		42,000		
	VV		18,00+3,00 "SV hlavní rozvody		21,000		
	VV		Součet		63,000		
	VV		viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 až D.1.4.1.10				
70	K	722175004X10	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 25 mm (D 32 x 3,6 mm)	m	30,000	299,00	8 970,00
	VV		15,00+15,00 "SV hlavní rozvody		30,000		
	VV		viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 a D.1.4.1.10				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
71	K	722175005X11	Potrubií vodovodní plastové PP-RCT (polypropylen typ 4) DN 32 mm (D 40 x 4,5 mm)	m	25,000	345,00	8 625,00
	VV		25,00 "SV hlavní rozvody viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 a D.1.4.1.10		25,000		
72	K	722176115	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 32 do 40 mm	m	22,000	115,00	2 530,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722176115				
73	M	28613111	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 40x3,7mm	m	22,660	112,70	2 553,78
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28613111				
74	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	138,000	27,60	3 808,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181211				
75	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	8,000	33,35	266,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181212				
76	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	22,000	48,30	1 062,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181232				
77	K	722181241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	69,000	44,85	3 094,65
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181241				
78	K	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	55,000	60,95	3 352,25
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722181242				
79	K	722181271X22	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 35 mm, vnitřního průměru izolace DN 22 mm	m	31,000	63,25	1 960,75
	VV		31,00 "DN 20 mm tl. 30 mm viz. přílohy PD : D.1.4.1.08 až D.1.4.1.10		31,000		
80	K	722181272X23	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 35 mm, vnitřního průměru izolace DN 25 mm	m	30,000	66,70	2 001,00
	VV		30,00 "DN 25 mm tl. 30 mm viz. přílohy PD : D.1.4.1.08 a D.1.4.1.10		30,000		
81	K	722181273X24	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 35 do 40 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	10,000	85,10	851,00
	VV		10,00 "DN 32 mm tl. 40 mm viz. přílohy PD : D.1.4.1.08 a D.1.4.1.10		10,000		
82	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	51,000	216,20	11 026,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722190401				
83	K	722224115	Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2"	kus	15,000	109,25	1 638,75
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722224115				
84	K	722224116	Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 3/4"	kus	2,000	149,50	299,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722224116				
85	K	722230104	Armatury se dvěma závitými ventily přímé G 5/4"	kus	2,000	514,05	1 028,10
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230104				
86	K	722230105	Armatury se dvěma závitými ventily přímé G 6/4"	kus	1,000	563,50	563,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230105				
87	K	722231073	Armatury se dvěma závitými ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 3/4"	kus	2,000	280,60	561,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231073				
88	K	722231075	Armatury se dvěma závitými ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 5/4"	kus	1,000	446,20	446,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231075				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	K	722231076	Armatury se dvěma závitky ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 6/4"	kus	1,000	486,45	486,45
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231076				
90	K	722231085	Armatury se dvěma závitky ventily zpětné mosazné ochranná jednotka typu EA PN 16 do 90°C vnitřní závit G 5/4"	kus	1,000	10 200,50	10 200,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231085				
91	K	722231141	Armatury se dvěma závitky ventily pojistné rohové G 1/2"	kus	1,000	897,00	897,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231141				
92	K	722234264	Armatury se dvěma závitky filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 3/4"	kus	2,000	304,75	609,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722234264				
93	K	722234293X26	Tlakoměr včetně kohoutu (0÷1) MPa včetně montáže	kus	1,000	1 299,50	1 299,50
	VV	1	"viz.přílohy PD: D.1.1.4.1.01 a D.1.1.4.1.18		1,000		
94	K	722239101	Armatury se dvěma závitky montáž vodovodních armatur se dvěma závitky ostatních typů G 1/2"	kus	1,000	115,00	115,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722239101				
95	M	55111860X01	vyvažovací regulační ventil pro TV DN 15 mm (G 1/2")	kus	1,000	2 150,50	2 150,50
96	K	722240101	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20	kus	13,000	368,00	4 784,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722240101				
97	K	722240102	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 25	kus	6,000	396,75	2 380,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722240102				
98	K	722240103	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 32	kus	4,000	443,90	1 775,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722240103				
99	K	722249121	Armatury z plastických hmot montáž vodovodních armatur z plastických hmot ostatních typů DN 16	kus	1,000	172,50	172,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722249121				
100	M	286543551X25	ventil přímý PPR podomítkový DN 15 mm (20 mm)	kus	1,000	497,95	497,95
101	K	722250X06	Hadicový systém vnitřní pro Qmin 0,3 l/s s tvarově stálou hadicí D25 délky 20 m proudnice ø 6 mm provedení do niky barva skříně a vířek červená dle ČSN 73 0873 a ČSN EN 671-1 včetně montáže H	soubor	2,000	10 200,50	20 401,00
	VV	2	"viz přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 až D.1.4.1.10		2,000		
102	K	722263262X07	Vodoměry pro studenou vodu závitové (fakturační dodavatel TEPVOS) Qn 2,5 m3/h včetně montáže	kus	1,000	2 104,50	2 104,50
	VV	1	"vodoměrná sestava viz přílohy PD : D.1.4.1.08		1,000		
103	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	363,000	32,20	11 688,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290226				
104	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	363,000	34,50	12 523,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290234				
105	K	722900990X18	Zednické výpomoci a další stavební práce ve výkaze neuvedené avšak nezbytně nutné k řádnému zkompletování vnitřního vodovodu	hodina	80,000	419,75	33 580,00
106	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,553	14 260,00	7 885,78
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998722102				
D	724		Zdravotechnika - strojní vybavení				15 404,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
107	K	72415001CC	Cirkulační čerpadlo teplé vody včetně typové tepelné izolace DN 20 mm mokroběžné oběhové čerpadlo se šroubením EC motorem odolným proti zablokování a integrovanou elektronickou regulací výkonu pouzdro čerpadla ušlechtilá ocel oběžné kolo polypropylen hřídel ušlechtilá ocel ložisko uhlík impregnovaný syntetickou pryskyřicí rozsah jmenovité dopravní výšky (1 až 4) m regulace otáček frekvenčním měničem (1200 až 3500) ot/min. Q = 0,1 l/s H = 1,8 m EC motor 230 V včetně montáže ČČ	kus	1,000	8 188,00	8 188,00
	VV		1 "ČČ viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 a D.1.4.1.10		1,000		
108	K	724235003EN	Tlaková expanzní nádoba s membránou pro pitnou vodu 12 dm ³ PN 10 včetně průtočné armatury přípoj 3/4" a montáže EN	kus	1,000	3 024,50	3 024,50
	VV		1 "EN viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 a D.1.4.1.10		1,000		
109	K	72441004FUV	Fyzikální úpravna vody pro PPR potrubí D 40 mm 230 V na bázi střídavého elektromagnetického pole se třemi nezávislými generátory ve třech cívkách každá cívka pracující v jiném frekvenčním pásmu včetně montáže FUV	kus	1,000	3 864,00	3 864,00
	VV		1 "FUV viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 a D.1.4.1.10		1,000		
110	K	998724102	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,023	14 260,00	327,98
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998724102				
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				185 532,86
111	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	7,000	920,00	6 440,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725112022				
112	M	642321221WC	Klozet diturvitový závěsný odpad DN 100 mm barva bílá duroplastové sedátko s antibakteriální úpravou ovládací tlačítko pro dvě množství – 3/6 litrů ovládání zepředu WC	kus	6,000	4 209,00	25 254,00
113	M	642321222WCi	Klozet diturvitový závěsný - "invalidní" odpad DN 100 mm barva bílá prodloužená délka 700 mm umístěný do výšky 460 mm oddálené pneumatické ovládací tlačítko pro dvě množství s podomítkovou instalací vystouplé sedátko bez poklopu - dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. WCi	kus	1,000	6 014,50	6 014,50
114	K	725129101	Pisoárové záchodky montáž ostatních typů keramických	kus	2,000	920,00	1 840,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725129101				
115	M	642513151P	Pisoár diturvitový provedení antivandal automatické senzorové (radarové) splachování bez viditelných prvků automatiky přívod vody 1/2" P	kus	2,000	12 466,00	24 932,00
116	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	9,000	690,00	6 210,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725219102				
117	M	642110061U	umyvadlo diturvitové šířka 550 mm barva bílá kryt na sifon - polosloup U	kus	8,000	2 564,50	20 516,00
118	M	642110041Ui	umyvadlo diturvitové šířka 450 mm barva bílá umístěné do výšky 800 mm pro imobilní dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. ozn. Ui	kus	1,000	1 874,50	1 874,50
119	K	725244904	Sprchové dveře a zástěny montáž sprchových dveří	soubor	2,000	1 725,00	3 450,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725244904				
120	M	554843401S	sprchové dveře zalamovací š = 700 mm bezpečnostní sklo vše odolné vodnímu kameni S	kus	1,000	8 790,60	8 790,60
121	M	554843411S1	sprchové dveře zalamovací š = 900 mm bezpečnostní sklo vše odolné vodnímu kameni S1	kus	1,000	10 154,50	10 154,50
122	K	725313X05	Připojení dřezu v kuchyňské lince bez dodání dřezu D	soubor	4,000	747,50	2 990,00
	VV		2+2 "D viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 až D.1.4.1.10		4,000		
123	K	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů	soubor	1,000	506,00	506,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725319111				
124	M	55231364DD	Dřez dvojité na nohách bez okapní plochy kompletně nerezové provedení půdorysné rozměry cca (600x1250) mm výška cca 850 mm hloubka cca 300 mm výškově stavitelné nohy DD	kus	1,000	32 614,00	32 614,00
125	K	725339111	Výlevky montáž výlevky	soubor	2,000	920,00	1 840,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725339111				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
126	M	642711021VL	výlevka diturvitová závěsná odpad DN 100 mm splachovaná včetně sklopné chromované mřížky ovládací tlačítko pro dvě množství – 3/6 litrů ovládání zepředu VL	kus	2,000	5 347,50	10 695,00
127	K	725539403OH	Připojení zásobníkového nepřímo ohříváče vody OH jmenovitý objem 20 dm ³ dodávka ÚT	kus	1,000	6 900,00	6 900,00
	VV	1	"OH viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 a D.1.4.1.10		1,000		
128	K	725819201	Ventily montáž ventilů ostatních typů nástěnných G 1/2"	soubor	1,000	115,00	115,00
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725819201					
129	M	551456501X11	Výtokový ventil fasádní zahradní mrazuvzdorný 1/2" hadice	kus	1,000	4 232,00	4 232,00
130	K	725819202	Ventily montáž ventilů ostatních typů nástěnných G 3/4"	soubor	2,000	172,50	345,00
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725819202					
131	M	551119711X36	Pračkový ventil s integrovanou zpětnou armaturou 1/2"/3/4"	kus	1,000	281,75	281,75
132	M	551119721X37	Výtokový ventil pro myčku nádobí s integrovanou zpětnou armaturou 1/2"/3/4" MN	kus	1,000	281,75	281,75
133	K	725942MN	Připojení myčky nádobí bez dodání myčky MN	kus	1,000	690,00	690,00
	VV	1	"D viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.09 a D.1.4.1.10		1,000		
134	K	725980124X51	Dvířka 150 mm x 150 mm kovová včetně nátěru práškovou barvou včetně montáže	kus	6,000	949,00	5 694,00
	VV	6	"viz přílohy PD : D.1.4.07		6,000		
135	K	725980125X52	Dvířka 250 mm x 250 mm kovová včetně nátěru práškovou barvou včetně montáže	kus	2,000	1 034,00	2 068,00
	VV	2	"viz přílohy PD : D.1.4.10		2,000		
136	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,564	1 426,00	804,26
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998725102					
D	726	Zdravotnicka - předstěnové instalace					76 871,80
137	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm	soubor	6,000	7 985,60	47 913,60
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/726111031					
138	K	726111204	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí montáž ostatních typů klozetů	soubor	1,000	7 985,60	7 985,60
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/726111204					
139	M	55281701WCi	podomítková instalace Montážní prvek pro závěsné WCi pro zabudování mokrým procesem splachovací nádrž – ovládání pro jedno množství - start/stop WCi	kus	1,000	3 024,50	3 024,50
	VV	1	"WCi viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.09 a D.1.4.1.10		1,000		
140	K	726111205VL	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí montáž ostatních typů výlevek	soubor	2,000	920,00	1 840,00
	VV	1+1	"VL viz. přílohy PD : D.1.4.1.01, D.1.4.1.08 až D.1.4.1.10		2,000		
141	M	552817091VL	podomítkový modul pro závěsné výlevky montážní prvek pro závěsnou výlevku pro zabudování mokrým procesem ovládací tlačítko pro dvě množství – 3/6 litrů, ovládání zepředu VL	kus	2,000	7 985,60	15 971,20
142	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,096	1 426,00	136,90
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998726112					
D	727	Zdravotnicka - požární ochrana					4 048,00
143	K	727111023X1	Protipožární ucpávky potrubí kanalizace DN 50 mm včetně montáže	kus	1,000	1 104,00	1 104,00
144	K	727111024X2	Protipožární ucpávky potrubí kanalizace DN 100 mm včetně montáže	kus	2,000	1 472,00	2 944,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 4:

SO 01 D.1.7.1NED - Vzduchotechnika

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				455 011,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	455 011,00	21,00%	95 552,31
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	550 563,31
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt: NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis: SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 4:
SO 01 D.1.7.1NED - Vzduchotechnika

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

455 011,00

PSV - Práce a dodávky PSV

455 011,00

751 - Vzduchotechnika

455 011,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 4:

SO 01 D.1.7.1NED - Vzduchotechnika

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							455 011,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				455 011,00
D	751		Vzduchotechnika				455 011,00
1	K	751	Zařízení vzduchotechniky (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	455 011,00	455 011,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 4:

SO 01 D.1.7.2NED - Chlazení

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 098 611,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 098 611,78	21,00%	230 708,47
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 329 320,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 4:

SO 01 D.1.7.2NED - Chlazení

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 098 611,78

PSV - Práce a dodávky PSV

1 098 611,78

751 - Vzduchotechnika	1 098 611,78
751-1 - Zařízení č. 1	463 255,34
751-2 - Zařízení č. 2	506 669,95
751-3 - Zařízení č. 3	71 261,35
751-D - Doplnkový materiál	6 288,80
751-O - Vzduchotechnika chlazení ostatní	51 136,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 4:

SO 01 D.1.7.2NED - Chlazení

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 098 611,78
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 098 611,78
D	751		Vzduchotechnika				1 098 611,78
D	751-1		Zařízení č. 1				463 255,34
1	K	751721115	Montáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 6 vnitřních jednotek	kus	1,000	43 926,30	43 926,30
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751721115				
2	M	429.R.001a	Venkovní kondenzační jednotka , Qch=14,6KW, Qút=13,5kW, 400V, 50Hz, doporučené jištění 16A(C), včetně veškerého příslušenství potřebného pro bezproblémový chod klimatizačního zařízení Poz.č.1.01	ks	1,000	107 162,85	107 162,85
3	M	429.R.001b	Centrální dálková řídicí jednotka s komunikačním rozhraním Poz.č.1.01	ks	1,000	69 531,21	69 531,21
4	K	751711112	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) přes 3,5 do 5 kW (přes 35 do 50 m3)	kus	2,000	5 395,50	10 791,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711112				
5	M	429.R.002	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka ovladače Poz.č.1.02	ks	2,000	33 106,03	66 212,06
			Qch=4,4KW, Qút=4,4kW, včetně kabelového nástěnného 2*1				
6	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	1,000	2 700,00	2 700,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111				
7	M	429.R.003	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka ovladače Poz.č.1.03	ks	1,000	20 288,70	20 288,70
			Qch=2,8KW, Qút=2,8kW, včetně kabelového nástěnného				
8	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	3,000	2 700,00	8 100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111				
9	M	429.R.004	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka ovladače Poz.č.1.04	ks	3,000	19 330,61	57 991,83
			Qch=2,2KW, Qút=2,2kW, včetně kabelového nástěnného 3*1				
10	K	751.R.005	Montáž propojovací Cu potrubí	m	63,000	48,60	3 061,80
VV			63,00 "viz pozice č. 1.05		63,000		
11	M	429.R.005	Propojovací Cu potrubí s náplní chladiva vč. odboček (refnetů), parotěsné izolace a doplňkového materiálu 63*1 Poz.č.1.05	m	63,000	1 089,90	68 663,70
12	K	751.R.006	Montáž nosné konstrukce pod venk.klim.jednotku	ks	1,000	149,40	149,40
VV			1 "viz pozice č. 1.06		1,000		
13	M	429.R.006	Nosná konstrukce pod venkovní klimatizační jednotku včetně izolátorů chvění Poz.č.1.06	ks	1,000	1 290,26	1 290,26
14	K	751.R.007	Montáž střešní plastové průchodky pr. 125mm	ks	1,000	880,20	880,20
VV			1 "viz pozice č. 1.07		1,000		
15	M	429.R.007	Střešní plastová průchodka průměr 125mm zakončená had střechou dvěma oblouky 90° a dotěsněna (vypěněna) tepelnou izolací po instalaci CU potrubí a ovládacího kabelu. Průchodka bude zabezpečena proti zatékání střešním pláštěm - provede stavba Poz.č.1.07	ks	1,000	2 506,03	2 506,03
D 751-2			Zařízení č. 2				506 669,95
16	K	751.R.008	Montáž venkovní kondenzační jednotky	ks	1,000	12 830,40	12 830,40
VV			1 "viz pozice č. 2.01		1,000		
17	M	429.R.008	Venkovní kondenzační jednotka , Qch=20,7KW, Qút=19,4kW, 400V, 50Hz, doporučené jištění 25A(C), včetně veškerého příslušenství potřebného pro bezproblémový chod klimatizačního zařízení Poz.č.2.01	ks	1,000	125 110,86	125 110,86
18	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	1,000	7 739,23	7 739,23
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111				
19	M	429.R.009	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka ovladače Poz.č.2.02	ks	1,000	80 830,80	80 830,80
			Qch=2,8KW, Qút=2,8kW, včetně kabelového nástěnného				
20	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	8,000	2 700,00	21 600,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111				
21	M	429.R.010	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka ovladače Poz.č.2.03	ks	8,000	16 439,74	131 517,92
			Qch=2,2KW, Qút=2,2kW, včetně kabelového nástěnného 8*1				
22	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	2,000	2 700,00	5 400,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111				
23	M	429.R.011	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka ovladače Poz.č.2.04	ks	2,000	25 979,74	51 959,48
			Qch=1,7KW, Qút=1,7kW, včetně kabelového nástěnného 2*1				
24	K	751.R.012	Montáž propojovací Cu potrubí	m	56,000	128,70	7 207,20
VV			56,00 "viz pozice č. 2.05		56,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	M	429.R.012	Propojovací Cu potrubí s náplní chladiva vč. odboček (refnetů), parotěsné izolace a doplňkového materiálu 56*1 Poz.č.2.05	m	56,000	1 089,90	61 034,40
26	K	751.R.013	Montáž nosné konstrukce pod venk.klim.jednotku	ks	1,000	149,40	149,40
	VV		1 "viz pozice č. 2.06		1,000		
27	M	429.R.013	Nosná konstrukce pod venkovní klimatizační jednotku včetně izolátorů chvění Poz.č.2.06	ks	1,000	1 290,26	1 290,26
	D	751-3	Zařízení č. 3				71 261,35
28	K	751721111	Montáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 2 vnitřních jednotek	kus	1,000	4 860,00	4 860,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751721111				
29	M	429.R.014	Venkovní kondenzační jednotka - splitsystém, Qch=5,0KW, Qút=5,0kW, 230V ,50Hz, doporučené jistiění 16A(C), včetně veškerého příslušenství potřebného pro bezproblémový chod klimatizačního zařízení Poz.č.3.01	ks	1,000	24 433,45	24 433,45
30	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	1,000	2 700,00	2 700,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111				
31	M	429.R.015	Vnitřní podstropní klimatizační jednotka Qch=5,0KW, Qút=5,0kW, včetně kabelového nástěnného ovladače Poz.č.3.02	ks	1,000	22 569,30	22 569,30
32	K	751.R.016	Montáž propojovací Cu potrubí	m	15,000	20,70	310,50
	VV		15,00 "viz pozice č. 3.03		15,000		
33	M	429.R.016	Propojovací Cu potrubí s náplní chladiva vč. parotěsné izolace a doplňkového materiálu 15*1 Poz.č.3.03	m	15,000	982,80	14 742,00
34	K	751.R.017	Montáž nosné konstrukce pod venk.klim.jednotku	ks	1,000	149,40	149,40
	VV		1 "viz pozice č. 3.04		1,000		
35	M	429.R.017	Nosná konstrukce pod venkovní klimatizační jednotku včetně izolátorů chvění Poz.č.3.04	ks	1,000	1 496,70	1 496,70
	D	751-D	Doplňkový materiál				6 288,80
36	K	751.R.018	Montáž uzavřeného kovového žlabu pro vedení Cu potrubí na střeše	m	10,000	202,50	2 025,00
37	M	429.R.018	Uzavřený kovový žlab pro vedení Cu potrubí na střeše, včetně potřebného upevňovacího materiálu 10*1	m	10,000	176,90	1 769,00
38	K	751.R.019	Montáž plastových krycích lišt pro vedení Cu potrubí	m	6,000	234,90	1 409,40
39	M	429.R.019	Plastové krycí lišty pro vedení Cu potrubí, včetně potřebného upevňovacího materiálu 6*1	m	6,000	180,90	1 085,40
	D	751-O	Vzduchotechnika chlazení ostatní				51 136,34
40	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	1,648	7 128,00	11 746,94
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998751101				
41	K	751O02	Mimostaveništní doprava	ks	1,000	17 609,40	17 609,40
42	K	751O03	Vyregulování a komplexní zkoušky	hod	40,000	544,50	21 780,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.8NED - Silnoproudá elektrotechnika

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 401 188,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 401 188,77	21,00%	504 249,64
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 905 438,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt: NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis: SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:
SO 01 D.1.8NED - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 401 188,77

PSV - Práce a dodávky PSV

2 401 188,77

741 - Elektroinstalace - silnoproud

2 401 188,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.8NED - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 401 188,77

D PSV

Práce a dodávky PSV

2 401 188,77

D 741

Elektroinstalace - silnoproud

2 401 188,77

1	M	34	Montážní materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	1 028 853,44	1 028 853,44
2	K	744	Montážní práce (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	1 078 507,33	1 078 507,33
3	M	D	Dodávky (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	293 828,00	293 828,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.9NED - Elektronické komunikace

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 400 268,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 400 268,16	21,00%	294 056,31
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 694 324,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.9NED - Elektronické komunikace

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 400 268,16

PSV - Práce a dodávky PSV

1 400 268,16

742 - Elektroinstalace - slaboproud

1 400 268,16

742-1 - Strukturovaná kabeláž (data + telefony + kamerový systém)

991 549,19

742-3 - EZS - elektronická zabezpečovací signalizace

333 962,83

742-5 - Domácí rozhlas

49 065,24

742-6 - Přepážkový systém

10 033,70

742-7 - Signalizační zařízení na WC pro imobilní

15 657,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 01NED - Stavební úpravy domu č.p.219 část bez dotace

Úroveň 3:

SO 01 D.1.9NED - Elektronické komunikace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 400 268,16
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 400 268,16
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				1 400 268,16
D	742-1		Strukturovaná kabeláž (data + telefony + kamerový systém)				991 549,19
1	M	742-1MA	Strukturovaná kabeláž (data + telefony + kamerový systém) materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	674 355,88	674 355,88
2	K	742-2M	Strukturovaná kabeláž montáž (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	317 193,31	317 193,31
D	742-3		EZS - elektronická zabezpečovací signalizace				333 962,83
3	M	742-3MA	EZS elektronická zabezpečovací signalizace materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	206 674,78	206 674,78
4	K	742-3M	EZS elektronická zabezpečovací signalizace montáž (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	127 288,05	127 288,05
D	742-5		Domácí rozhlas				49 065,24
5	M	742-5MA	Domácí rozhlas materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	25 921,69	25 921,69
6	K	742-5M	Domácí rozhlas montáž (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	23 143,55	23 143,55
D	742-6		Přepážkový systém				10 033,70
7	M	742-6MA	Přepážkový systém materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	4 197,50	4 197,50
8	K	742-6M	Přepážkový systém montáž (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	5 836,20	5 836,20
D	742-7		Signalizační zařízení na WC pro imobilní				15 657,20
9	M	742-7MA	Signalizační zařízení na WC pro imobilní materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	9 185,05	9 185,05
10	K	742-7M	Signalizační zařízení na WC pro imobilní práce (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	6 472,15	6 472,15

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 3:

SO 02 D.1.1NED - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				168 896,76
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	168 896,76	21,00%	35 468,32
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	204 365,08
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 3:

SO 02 D.1.1NED - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

168 896,76

HSV - Práce a dodávky HSV

68 395,48

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 800,00

4 - Vodorovné konstrukce

641,30

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

27 931,10

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

19 107,11

96 - Bourání konstrukcí

12 030,69

997 - Přesun sutě

3 291,44

998 - Přesun hmot

593,84

PSV - Práce a dodávky PSV

100 501,28

763 - Konstrukce suché výstavby

58 849,53

766 - Konstrukce truhlářské

15 109,68

767 - Konstrukce zámečnické

2 930,00

771 - Podlahy z dlaždic

942,76

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 838,88

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

19 830,43

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 3:

SO 02 D.1.1NED - Architektonicko-stavební řešení

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

168 896,76

D HSV Práce a dodávky HSV 68 395,48

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 4 800,00

1	K	310235251	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	30,000	160,00	4 800,00
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/310235251

D 4 Vodorovné konstrukce 641,30

2	K	411388531	Zabetonování otvorů ve stropěch nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ve stropěch železobetonových, tvárniceových a prefabrikovaných	m3	0,053	12 100,00	641,30
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	--------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411388531

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 27 931,10

3	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	5,650	82,50	466,13
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611131121

4	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	2,000	276,00	552,00
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611142001

5	K	611325221	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropěch, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	29,000	174,00	5 046,00
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611325221

6	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	5,650	265,00	1 497,25
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611325422

7	K	611325452	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	5,650	47,20	266,68
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611325452				
8	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	19,481	65,50	1 276,01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131121				
9	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	7,000	236,00	1 652,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612142001				
10	K	612325221	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	60,000	141,00	8 460,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612325221				
11	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	1,602	807,00	1 292,81
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612325302				
12	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	19,481	313,00	6 097,55
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612325423				
13	K	612325453	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	19,481	67,20	1 309,12
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612325453				
14	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu	m2	0,810	19,20	15,55
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/629991012				
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				19 107,11
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	5,650	54,50	307,93
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101111				
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	8,190	122,00	999,18
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952901111				
17	K	98900X101	Drobné stavební přípomoce v rámci dokončovacích úprav, řezání, vyspravení stávajících konstrukcí a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla	hod	50,000	290,00	14 500,00
18	M	55399901X102	<i>drobný blíže nespecifikovaný spojovací materiál s povrchovou úpravou žárovým pozinkováním nutný k řádnému dokončení díla</i>	kg	30,000	110,00	3 300,00
D 96			Bourání konstrukcí				12 030,69
19	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,000	307,80	307,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072455				
20	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	30,000	278,10	8 343,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033351				
21	K	972055131	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 0,0225 m2, tl. do 120 mm	kus	38,000	75,51	2 869,38
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/972055131				
22	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	5,650	9,81	55,43
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978011121				
23	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	19,481	23,36	455,08
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/978013141				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 997			Přesun sutě				3 291,44
24	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	2,835	531,00	1 505,39
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013153				
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,835	225,90	640,43
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501				
26	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	53,865	9,90	533,26
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509				
27	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,835	216,00	612,36
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871				
D 998			Přesun hmot				593,84
28	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	2,013	295,00	593,84
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998017002				
D PSV			Práce a dodávky PSV				100 501,28
D 763			Konstrukce suché výstavby				58 849,53
29	K	763131714	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr	m2	56,200	35,90	2 017,58
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763131714				
30	K	763164511	Obklad konstrukcí sádkartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m	40,000	483,00	19 320,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763164511				
31	K	763164529	Obklad konstrukcí sádkartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m, opláštěný deskou impregnovanou se skelnou výztuží GM-FH1, tl. 12,5 mm	m	4,000	704,00	2 816,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763164529				
32	K	763164611	Obklad konstrukcí sádkartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m	20,000	743,00	14 860,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763164611				
33	K	763164629	Obklad konstrukcí sádkartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou impregnovanou se skelnou výztuží GM-FH1, tl. 12,5 mm	m	5,000	1 070,00	5 350,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763164629				
34	K	763172351	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádkartonových desek revizních jednoplášťových pro podhledy velikost (šxv) 200 x 200 mm	kus	15,000	361,00	5 415,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763172351				
35	M	59030710	<i>dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 200x200mm</i>	kus	15,000	565,00	8 475,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59030710				
36	K	998763101	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,435	1 370,00	595,95
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998763101				
D 766			Konstrukce truhlářské				15 109,68
37	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 535,00	1 535,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/76660021				
38	M	611621581D1.8	dveře jednokřídlé hladké bezpečnostní RC2 s požární odolností EI 30 C3 DP3 povrchová úprava CPL laminát desén dub sukátý plné včetně zárubně, kování, zámku, všech prvků a doplňků 800 x 1970 mm dle přílohy PD : D.1.1.20 ozn. D1.11	kus	1,000	13 284,00	13 284,00
39	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	260,00	260,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660717				
40	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,026	1 180,00	30,68
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998766102				
D 767			Konstrukce zámečnické				2 930,00
41	K	767648621X02	Montáž obložkových ocelových zárubní s požární odolností dodatečně do přiček a zdí do velikosti 2,50 m2	kus	1,000	2 930,00	2 930,00
VV			1 "D1.8 132 (169) viz přílohy PD : D.1.1.10				1,000
D 771			Podlahy z dlaždic				942,76
42	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	0,200	54,30	10,86
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771121011				
43	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	2,000	134,00	268,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771474113				
44	M	597612721X03	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru výšky 100 mm	m	2,200	300,00	660,00
VV			2,00*1,10				2,200
45	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,006	650,00	3,90
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998771102				
D 783			Dokončovací práce - nátěry				2 838,88
46	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	1,185	70,10	83,07
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783301313				
47	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,185	118,00	139,83
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101				
48	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,370	121,00	286,77
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101				
49	K	783801201	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	10,709	19,80	212,04
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783801201				
50	K	783823131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	10,709	40,70	435,86
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783823131				
51	K	783827421	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	10,709	157,00	1 681,31
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783827421				
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				19 830,43
52	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	117,945	16,60	1 957,89
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784111011				
53	K	784171001	Oleповání vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m	m	10,000	10,80	108,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171001				
54	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	110,510	5,62	621,07
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171101				
55	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	2,386	7,49	17,87
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171111				
56	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80	m2	1,000	13,60	13,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784171121				
57	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	15,000	3,07	46,05
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58124840				
58	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	16,166	2,69	43,49
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58124844				
59	K	784181131	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	117,945	35,90	4 234,23
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784181131				
60	K	784191001	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken nebo balkonových dveří jednoduchých	m2	0,810	12,00	9,72
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784191001				
61	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	1,967	16,60	32,65
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784191005				
62	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	110,510	2,98	329,32
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784191007				
63	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	174,145	71,30	12 416,54
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211101				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 3:

SO 02 D.1 .4NED - Zdravotnětechnické instalace

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

147 094,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	147 094,13	21,00%	30 889,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

177 983,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 3:

SO 02 D.1 .4NED - Zdravotnětechnické instalace

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

147 094,13

HSV - Práce a dodávky HSV

53 788,83

1 - Zemní práce

10 549,16

4 - Vodorovné konstrukce

19 438,50

8 - Trubní vedení

905,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

13 625,00

97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

8 656,00

997 - Přesun sutě

154,56

998 - Přesun hmot

460,41

PSV - Práce a dodávky PSV

93 305,30

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

62 870,78

724 - Zdravotechnika - strojní vybavení

24 086,52

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

6 348,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 3:

SO 02 D.1 .4NED - Zdravotnětechnické instalace

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

147 094,13

D HSV Práce a dodávky HSV 53 788,83

D 1 Zemní práce 10 549,16

1	K	132212211	Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	0,630	1 003,00	631,89
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132212211							
2	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	3,015	884,00	2 665,26
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132254201							
3	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	8,100	107,10	867,51
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101101							
4	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	8,100	64,26	520,51
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101111							
5	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	3,194	65,28	208,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103							
6	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	3,645	230,35	839,63
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117							
7	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	36,450	17,43	635,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119				
8	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3,194	128,35	409,95
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101				
9	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	6,926	249,90	1 730,81
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231				
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	3,645	16,92	61,67
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201				
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	2,052	122,40	251,16
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101				
12	M	58331202	šterkodrt' netříděná do 100mm	t	3,694	240,55	888,59
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331202				
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	1,142	179,35	204,82
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175151101				
14	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	1,941	326,40	633,54
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58337302				
D 4			Vodorovné konstrukce				19 438,50
15	K	411388711X17	Oprava prostupu stropní konstrukcí pro potrubí DN 50 mm včetně opravy podlahové konstrukce a omítky stropu	kus	8,000	2 364,00	18 912,00
VV			8 "viz přílohy PD : D.1.4.03, D.1.4.04, D.1.4.05 a D.1.4.07				8,000
16	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	0,405	1 300,00	526,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451572111				
D 8			Trubní vedení				905,20
17	K	871265231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 110	m	2,500	284,00	710,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871265231				
18	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	0,500	274,00	137,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871275211				
19	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	3,000	19,40	58,20
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/892271111				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				13 625,00
20	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	250,000	54,50	13 625,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/949101111				
D 97			Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				8 656,00
21	K	972054991X16	Zhotovení prostupu stropní konstrukcí pro potrubí do DN 50 mm	kus	8,000	1 082,00	8 656,00
VV			8 "viz přílohy PD : D.1.4.03, D.1.4.04, D.1.4.05 a D.1.4.07				8,000
D 997			Přesun sutě				154,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,064	1 330,00	85,12
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013153				
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,064	251,00	16,06
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501				
24	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,216	11,00	13,38
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509				
25	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,064	625,00	40,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871				
D		998	Přesun hmot				460,41
26	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,447	1 030,00	460,41
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998017002				
D		PSV	Práce a dodávky PSV				93 305,30
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				62 870,78
27	K	721101905X15	Vsazení odbočky DN 100/50 mm - 67° do stávajícího odpadního potrubí	kus	1,000	862,50	862,50
VV			1 "viz přílohy PD : D.1.4.03 a D.1.4.07	1,000			
28	K	721174041X01	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 30 mm	m	38,000	195,50	7 429,00
VV			12,00+8,00+7,00+11,00 "viz přílohy PD : D.1.4.03, D.1.4.04 a D.1.4.05	38,000			
29	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	26,000	207,00	5 382,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174042				
30	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	41,000	224,25	9 194,25
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721174043				
31	K	721176131X14	Hadice pro odvod kondenzátu DN 20 mm uložená v krycí liště včetně montáže, dodání a montáže krycí lišty	m	47,000	207,00	9 729,00
VV			5,00+16,00+13,00+13,00 "viz přílohy PD : D.1.4.03 a D.1.4.04	47,000			
32	K	721181212X02	Ochrana potrubí kanalizačního termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	38,000	33,35	1 267,30
VV			38,00 "viz položka 721174041X01	38,000			
33	K	721181213X03	Ochrana potrubí kanalizačního termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 32 mm	m	67,000	48,30	3 236,10
VV			26,00+41,00 "viz položka 721174042 a 721174043	67,000			
34	K	721226515X10	Vodní zápachová uzávěrka pro odvod kondenzátu s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou DN 40 mm včetně montáže K1	kus	7,000	1 299,50	9 096,50
VV			1+3+3 "viz přílohy PD : D.1.4.01, D.1.4.03, D.1.4.04 a D.1.4.05	7,000			
35	K	721242116	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) s kulovým kloubem na odtoku DN 125	kus	1,000	1 000,50	1 000,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721242116				
36	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	152,000	13,80	2 097,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721290111				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	721900990X06	Zednické výpomoci a další stavební práce ve výkaze neuvedené avšak nezbytně nutné k řádnému zkompletování vnitřní kanalizace	hodina	32,000	419,75	13 432,00
38	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,101	1 426,00	144,03
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998721102				
D 724			Zdravotechnika - strojní vybavení				24 086,52
39	K	724151101X01	Čerpadlo kondenzátu malá automatická čerpací stanice pro čerpání kondenzátu objem nádrže cca 1,1 dm3 materiál ABS, 2x adaptabilní gumový přívod elektrodový snímač hladiny průtok 120 l/min. dopravní výška 3,2 m napájecí napětí 230 V včetně 1,5 m kabelu s vidlicí integrované zpětné armatury 5 m výtlačné hadice DN 10 mm montážních konzol, pomocného materiálu a montáže všech komponentů	kus	4,000	6 014,50	24 058,00
VV			4 "viz přílohy PD : D.1.4.01, D.1.4.03 a D.1.4.07	4,000			
40	K	998724102	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,020	1 426,00	28,52
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998724102				
D 727			Zdravotechnika - požární ochrana				6 348,00
41	K	727111023X1	Protipožární ucpávky potrubí kanalizace DN 50 mm včetně montáže	kus	6,000	1 058,00	6 348,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 4:

SO 02 D.1.7.2NED - Chlazení

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 033 489,92
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 033 489,92	21,00%	427 032,88
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 460 522,80
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 4:

SO 02 D.1.7.2NED - Chlazení

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 033 489,92

PSV - Práce a dodávky PSV

2 033 489,92

751 - Vzduchotechnika	2 033 489,92
751-4 - Zařízení č. 4	627 917,40
751-5 - Zařízení č. 5	562 676,40
751-6 - Zařízení č. 6	647 222,40
751-D - Doplnkový materiál	114 096,40
751O - Vzduchotechnika chlazení ostatní	81 577,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 4:

SO 02 D.1.7.2NED - Chlazení

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							2 033 489,92
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 033 489,92
D	751		Vzduchotechnika				2 033 489,92
D	751-4		Zařízení č. 4				627 917,40
1	K	751721117	Montáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 8 vnitřních jednotek	kus	1,000	28 211,70	28 211,70
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751721117				
2	M	429.R.001a	Venkovní kondenzační jednotka , Qch=20,7KW, Qút=19,4kW, 400V, 50Hz, doporučené jištění 25A(C), včetně veškerého příslušenství potřebného pro bezproblémový chod klimatizačního zařízení Poz.č.4.01	ks	1,000	164 241,00	164 241,00
3	M	429.R.001b	Centrální dálková řídicí jednotka s komunikačním rozhraním	ks	1,000	91 278,00	91 278,00
4	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	8,000	3 300,00	26 400,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111				
5	M	429.R.002	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka Qch=2,8KW, Qút=2,8kW, včetně kabelového nástěnného ovladače 8*1 Poz.č.4.02	ks	8,000	31 581,00	252 648,00
6	K	751.R.003	Montáž propojovací Cu potrubí	m	41,000	309,10	12 673,10
VV			41,00 "viz pozice č. 4.03	41,000			
7	M	429.R.003	Propojovací Cu potrubí s náplní chladiva vč. odboček (refnetů), parotěsné izolace a doplňkového materiálu 41*1 Poz.č.4.03	m	41,000	1 234,20	50 602,20
8	K	751.R.004	Montáž nosné konstrukce pod venk.klim.jednotku	ks	1,000	169,40	169,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		1	"viz pozice č. 4.04		1,000		
9	M	429.R.004	Nosná konstrukce pod venkovní klimatizační jednotku včetně izolátorů chvění Poz.č.4.04	ks	1,000	1 694,00	1 694,00
D		751-5	Zařízení č. 5				562 676,40
10	K	751721123	Montáž klimatizační jednotky venkovní trojfázové napájení do 9 vnitřních jednotek	kus	1,000	14 520,00	14 520,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751721123					
11	M	429.R.005	Venkovní kondenzační jednotka , Qch=20,7KW, Qút=19,4kW, 400V, 50Hz, doporučené jištění 25A(C), včetně veškerého příslušenství potřebného pro bezproblémový chod klimatizačního zařízení Poz.č.5.01	ks	1,000	164 241,00	164 241,00
12	K	751711113	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) přes 5 do 6,5 kW (přes 50 do 65 m3)	kus	1,000	3 300,00	3 300,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711113					
13	M	429.R.006	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka Qch=5,5KW, Qút=5,5kW, včetně kabelového nástěnného ovladače Poz.č.5.02	ks	1,000	23 661,00	23 661,00
14	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	6,000	3 300,00	19 800,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111					
15	M	429.R.007	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka Qch=2,8KW, Qút=2,8kW, včetně kabelového nástěnného ovladače 6*1 Poz.č.5.03	ks	6,000	22 869,00	137 214,00
16	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	2,000	3 300,00	6 600,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111					
17	M	429.R.008	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka Qch=2,2KW, Qút=2,2kW, včetně kabelového nástěnného ovladače 2*1 Poz.č.5.04	ks	2,000	59 548,50	119 097,00
18	K	751.R.009	Montáž propojovací Cu potrubí	m	47,000	305,80	14 372,60
VV		47,00	"viz pozice č. 5.05		47,000		
19	M	429.R.009	Propojovací Cu potrubí s náplní chladiva vč. odboček (refnetů), parotěsné izolace a doplňkového materiálu 47*1 Poz.č.5.05	m	47,000	1 234,20	58 007,40
20	K	751.R.010	Montáž nosné konstrukce pod venk.klim.jednotku	ks	1,000	169,40	169,40
VV		1	"viz pozice č. 5.06		1,000		
21	M	429.R.010	Nosná konstrukce pod venkovní klimatizační jednotku včetně izolátorů chvění Poz.č.5.06	ks	1,000	1 694,00	1 694,00
D		751-6	Zařízení č. 6				647 222,40
22	K	751.R.011	Montáž venkovní kondenzační jednotky	ks	1,000	24 200,00	24 200,00
VV		1	"viz pozice č. 6.01		1,000		
23	M	429.R.011	Venkovní kondenzační jednotka , Qch=26,5KW, Qút=23,7kW, 400V, 50Hz, doporučené jištění 25A(C), včetně veškerého příslušenství potřebného pro bezproblémový chod klimatizačního zařízení Poz.č.6.01	ks	1,000	190 476,00	190 476,00
24	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	8,000	3 300,00	26 400,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	M	429.R.012	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka ovladače 8*1 Qch=2,8KW, Qút=2,8kW, včetně kabelového nástěnného Poz.č.6.02	ks	8,000	22 869,00	182 952,00
26	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	2,000	3 300,00	6 600,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111				
27	M	429.R.013	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka ovladače 2*1 Qch=2,2KW, Qút=2,2kW, včetně kabelového nástěnného Poz.č.6.03	ks	2,000	21 582,00	43 164,00
28	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)	kus	2,000	3 300,00	6 600,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/751711111				
29	M	429.R.014	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka ovladače 2*1 Qch=1,7KW, Qút=1,7kW, včetně kabelového nástěnného Poz.č.6.04	ks	2,000	39 006,00	78 012,00
30	K	751.R.015	Montáž propojovací Cu potrubí	m	62,000	168,30	10 434,60
VV		62,00	"viz pozice č. 6.05	62,000			
31	M	429.R.015	Propojovací Cu potrubí s náplní chladiva vč. odboček (refinetů), parotěsné izolace a doplňkového materiálu 62*1 Poz.č.6.05	m	62,000	1 234,20	76 520,40
32	K	751.R.016	Montáž nosné konstrukce pod venk.klim.jednotku	ks	1,000	169,40	169,40
VV		1	"viz pozice č. 6.06	1,000			
33	M	429.R.016	Nosná konstrukce pod venkovní klimatizační jednotku včetně izolátorů chvění Poz.č.6.06	ks	1,000	1 694,00	1 694,00
D 751-D			Doplňkový materiál	114 096,40			
34	K	751.R.017	Montáž uzavřeného kovového žlabu pro vedení Cu potrubí na střeše	m	6,000	266,20	1 597,20
35	M	429.R.017	Uzavřený kovový žlab pro vedení Cu potrubí na střeše, včetně potřebného upevňovacího materiálu 6*1	m	6,000	563,20	3 379,20
36	K	751.R.018	Montáž plastových krycích lišt pro vedení Cu potrubí	m	200,000	220,00	44 000,00
37	M	429.R.018	Plastové krycí lišty pro vedení Cu potrubí, včetně potřebného upevňovacího materiálu	m	200,000	325,60	65 120,00
D 751O			Vzduchotechnika chlazení ostatní	81 577,32			
38	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	2,310	8 712,00	20 124,72
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998751101				
39	K	751O02	Mimostaveništní doprava	ks	1,000	21 522,60	21 522,60
40	K	751O03	Vyregulování a komplexní zkoušky	hod	60,000	665,50	39 930,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 3:

SO 02 D.1.8NED - Silnoproudá elektrotechnika

KSO: 801 61 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				148 914,95
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		148 914,95	21,00%	31 272,14
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK		180 187,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt: NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis: SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 3:
SO 02 D.1.8NED - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

148 914,95

PSV - Práce a dodávky PSV

148 914,95

741 - Elektroinstalace - silnoproud

148 914,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 02NED - Stavební úpravy domu č.p.1405 část bez dotací

Úroveň 3:

SO 02 D.1.8NED - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

148 914,95

D PSV

Práce a dodávky PSV

148 914,95

D 741

Elektroinstalace - silnoproud

148 914,95

3	M	34	Montážní materiál (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	46 097,00	46 097,00
4	K	744	Montážní práce (dle samostatného rozpočtu)	soubor	1,000	102 817,95	102 817,95

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 03 - Venkovní vodovod, přípojka vodovodu

KSO: 827 19 11

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

217 702,43

DPH základní
snížená

Základ daně
217 702,43
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
45 717,51
0,00

Cena s DPH

v CZK

263 419,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 03 - Venkovní vodovod, přípojka vodovodu

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

217 702,43

HSV - Práce a dodávky HSV

217 702,43

1 - Zemní práce	73 180,14
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	22 413,04
4 - Vodorovné konstrukce	3 913,00
5 - Komunikace pozemní	37 955,62
8 - Trubní vedení	51 868,60
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	9 894,00
997 - Přesun sutě	13 964,53
998 - Přesun hmot	4 513,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 03 - Venkovní vodovod, přípojka vodovodu

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

217 702,43

D HSV

Práce a dodávky HSV

217 702,43

D 1

Zemní práce

73 180,14

1	K	132212211	Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	0,704	1 003,00	706,11
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132212211							
2	K	132254202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	26,237	683,40	17 930,37
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132254202							
3	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	3,771	470,05	1 772,56
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139001101							
4	K	139751101	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,678	1 895,50	1 285,15
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101							
5	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	59,781	107,10	6 402,55
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101101							
6	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	59,781	64,26	3 841,53
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101111							
7	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,678	77,61	52,62
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211311							
8	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	0,678	84,24	57,11
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211319							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
9	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	30,332	65,28	1 980,07	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103					
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	22,079	230,35	5 085,90	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117					
11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	220,790	17,43	3 848,37	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119					
12	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	24,792	128,35	3 182,05	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101					
13	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	41,950	249,90	10 483,31	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231					
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	27,619	16,92	467,31	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201					
15	K	174111102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	0,405	512,55	207,58	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174111102					
16	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	0,689	240,55	165,74	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331200					
17	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	13,612	122,40	1 666,11	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101					
18	M	58331202	šterkodrt' netříděná do 100mm	t	14,530	240,55	3 495,19	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331202					
19	K	175151201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	10,775	379,10	4 084,80	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175151201					
20	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	18,318	326,40	5 979,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58337302					
21	K	181951112	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	24,360	19,98	486,71	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181951112					
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce					22 413,04
22	K	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	15,510	26,73	414,58	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106134					
23	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	14,520	60,57	879,48	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107322				
24	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	9,840	90,00	885,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107323				
25	K	113107332	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	9,840	335,70	3 303,29
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107332				
26	K	113155113	Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	62,796	266,40	16 728,85
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113155113				
27	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	2,000	58,77	117,54
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113202111				
28	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	2,000	41,85	83,70
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113204111				
D 4			Vodorovné konstrukce				
							3 913,00
29	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	3,010	1 300,00	3 913,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451572111				
D 5			Komunikace pozemní				
							37 955,62
30	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	14,520	222,00	3 223,44
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861111				
31	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	9,840	273,00	2 686,32
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871111				
32	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	4,000	388,00	1 552,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565135101				
33	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	9,549	306,00	2 921,99
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565135111				
34	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm	m2	9,840	452,00	4 447,68
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567132115				
35	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	13,549	20,00	270,98
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573191111				
36	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	49,248	10,00	492,48
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573231107				
37	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	30,630	343,00	10 506,09
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577144111				
38	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	18,618	313,00	5 827,43
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577145112				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	15,510	371,00	5 754,21
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596211110				
40	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	1,000	273,00	273,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59245018				
D 8			Trubní vedení				51 868,60
41	K	871181211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 50 x 4,6 mm	m	25,300	132,00	3 339,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871181211				
42	M	28613112	trubka vodovodní PE100 RC PN 16 SDR11 50x4,6mm	m	25,300	132,00	3 339,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28613112				
43	K	891211112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 50	kus	1,000	600,00	600,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/891211112				
44	M	422214431X01	šoupátko přípojkové přímé DN 40 ISO/vnější závit PN16, 50x2"	kus	1,000	1 354,00	1 354,00
45	K	891359111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 200	kus	1,000	600,00	600,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/891359111				
46	M	42273493	pás navrtávací uzávěrový z tvárné litiny DN 200, pro litinové a ocelové potrubí, se závitovým výstupem 2"	kus	1,000	19 850,00	19 850,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/42273493				
47	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	25,300	84,00	2 125,20
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/892233122				
48	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	25,300	84,00	2 125,20
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/892241111				
49	K	897001921X02	Zaslepení stávající vodovodní přípojky v otevřeném výkopu	kus	1,000	3 650,00	3 650,00
50	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	7 850,00	7 850,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/899401112				
51	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	1,000	5 670,00	5 670,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/42291352				
52	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	27,000	39,00	1 053,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/899721111				
53	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC modré barvy s nápisem „VODA“ šířky 34 cm	m	26,000	12,00	312,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/899722113				
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				9 894,00
54	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	2,000	277,00	554,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916131213				
55	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	2,000	168,00	336,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916331112				
56	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prožezání spáry	m	24,600	107,00	2 632,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919732211				
57	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	69,350	73,00	5 062,55
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735111				
58	K	979024441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár zahradních	m	2,000	31,00	62,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/979024441				
59	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	2,000	42,00	84,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/979024443				
60	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	15,510	75,00	1 163,25
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/979054451				
D	997		Přesun sutě				13 964,53
61	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	23,010	46,00	1 058,46
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221551				
62	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	437,190	10,00	4 371,90
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221559				
63	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,118	51,00	108,02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221561				
64	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	40,242	13,00	523,15
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221569				
65	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	8,549	170,00	1 453,33
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221861				
66	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8,541	294,00	2 511,05
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221873				
67	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asphaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	8,038	490,00	3 938,62
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221875				
D	998		Přesun hmot				4 513,50
68	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	4,425	1 020,00	4 513,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998276101				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 04 - Venkovní kanalizace, přípojka kanalizace

KSO: 827 29 11

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova 29/I, 566 01 Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

841 173,62

DPH základní
snížená

Základ daně

841 173,62

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

176 646,46

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 017 820,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 04 - Venkovní kanalizace, přípojka kanalizace

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

841 173,62

HSV - Práce a dodávky HSV

841 173,62

1 - Zemní práce	321 320,83
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	9 543,37
2 - Zakládání	2 320,00
4 - Vodorovné konstrukce	21 341,32
5 - Komunikace pozemní	18 896,33
8 - Trubní vedení	447 344,63
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	4 270,13
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	5 760,00
997 - Přesun sutě	7 179,31
998 - Přesun hmot	3 197,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 04 - Venkovní kanalizace, přípojka kanalizace

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

841 173,62

D HSV

Práce a dodávky HSV

841 173,62

D 1

Zemní práce

321 320,83

1	K	131251103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	91,633	243,20	22 285,15
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/131251103							
2	K	132212211	Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	1,598	944,00	1 508,51
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132212211							
3	K	132251253	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	16,220	352,00	5 709,44
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251253							
4	K	132254203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	54,047	509,60	27 542,35
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132254203							
5	K	139751101	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	15,188	1 784,00	27 095,39
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139751101							
6	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	153,401	100,80	15 462,82
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101101							
7	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	153,401	60,48	9 277,69
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101111							
8	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	15,188	73,04	1 109,33
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211311							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	15,188	79,28	1 204,10
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211319				
10	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	181,575	61,44	11 155,97
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103				
11	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	140,882	216,80	30 543,22
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117				
12	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 408,820	16,40	23 104,65
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119				
13	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	143,771	120,80	17 367,54
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101				
14	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	267,676	192,00	51 393,79
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231				
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	178,686	15,92	2 844,68
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201				
16	K	174111102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	9,189	482,40	4 432,77
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174111102				
17	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	15,621	226,40	3 536,59
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331200				
18	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	100,278	115,20	11 552,03
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101				
19	M	58331202	šterkodrt' netříděná do 100mm	t	90,675	226,40	20 528,82
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58331202				
20	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	20,569	425,60	8 754,17
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58333651				
21	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	4,301	448,80	1 930,29
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175111101				
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	30,006	168,80	5 065,01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175151101				
23	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	58,322	307,20	17 916,52
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58337302				

D 11

Zemní práce - přípravné a přidružené práce

9 543,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	15,088	29,70	448,11
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106134				
25	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	15,088	67,30	1 015,42
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107322				
26	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	3,780	100,00	378,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107323				
27	K	113107332	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	3,780	373,00	1 409,94
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107332				
28	K	113155113	Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	20,501	296,00	6 068,30
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113155113				
29	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	2,000	65,30	130,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113202111				
30	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	2,000	46,50	93,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113204111				
D 2			Zakládání				2 320,00
31	K	270321111X01	Oprava prostupů pro kanalizační potrubí v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,09 m2 tl. do 600 mm	kus	4,000	580,00	2 320,00
VV			4 "viz přílohy PD : D.4.2				4,000
D 4			Vodorovné konstrukce				21 341,32
32	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	9,919	1 300,00	12 894,70
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451572111				
33	K	451573112X01	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku frakce od 8 do 16 mm	m3	7,098	1 190,00	8 446,62
VV			(14,40*3,20+14,54*3,34)/2*0,15 "viz přílohy PD : D.4.4				7,098
D 5			Komunikace pozemní				18 896,33
34	K	564861111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	15,088	222,00	3 349,54
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861111				
35	K	564871111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	3,780	273,00	1 031,94
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871111				
36	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	4,784	306,00	1 463,90
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565135111				
37	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm	m2	3,780	452,00	1 708,56
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567132115				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	4,784	19,90	95,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573191111				
39	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	15,718	9,55	150,11
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573231107				
40	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	9,490	343,00	3 255,07
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577144111				
41	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	6,228	313,00	1 949,36
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577145112				
42	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	15,088	371,00	5 597,65
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596211110				
43	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	1,000	295,00	295,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59245018				
D	8		Trubní vedení				447 344,63
44	K	817355005X03	Vírový ventil včetně dopravného, montáže, osazení a úpravy šachty pro osazení	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
	VV		1 "ŠD1 viz přílohy PD : D.4.4		1,000		
45	K	871265231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 110	m	3,000	790,00	2 370,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871265231				
46	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	1,660	377,00	625,82
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871275211				
47	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	68,700	975,00	66 982,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871315221				
48	K	877260341X01	Odvětrávací hlavice plastová DN 100 mm na potrubí z PVC trub hladkých plnostěnných DN 100 mm na vsakovacím objektu včetně montáže	kus	2,000	230,00	460,00
	VV		1*2 "viz. přílohy PD : D.1.1.9		2,000		
49	K	877265211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 110	kus	2,000	210,00	420,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/877265211				
50	M	28611353	koleno kanalizační PVC KG 110x87°	kus	2,000	123,20	246,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28611353				
51	K	877310320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 150	kus	3,000	124,50	373,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/877310320				
52	M	28611428	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/125/87°	kus	2,000	351,00	702,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28611428				
53	M	28611429	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/160/87°	kus	1,000	368,01	368,01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28611429				
54	K	877315381X12	Napojení kanalizační přípojky potrubí PVC - KG DN 150 mm pomocí univerzálního kolmého sedla DN 150 mm na hlavní potrubí DN 500 mm z betonu jádrovým vrátkem kolmo k povrchu hlavního potrubí včetně montáže	kus	1,000	8 550,00	8 550,00
	VV		1 "SJ viz přílohy PD : D.4.1 a D.4.2		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	894118001	Šachty kanalizační zděné Příplatek k cenám za každých dalších 0,60 m výšky vstupu	kus	2,000	5 150,00	10 300,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894118001				
56	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložením dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN do 200	kus	1,000	1 750,00	1 750,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894411111				
57	M	592240871X07	dno betonové šachtové betonový žlab i nástupnice 100x100x25 cm	kus	1,000	7 250,00	7 250,00
58	M	59224070	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12cm	kus	1,000	5 535,00	5 535,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59224070				
59	M	592240761X08	deska betonová zákrytová k ukončení šachet 1000/625x180 mm	kus	1,000	6 018,10	6 018,10
60	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	2,000	1 850,00	3 700,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59224348				
61	K	894812311	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 průtočné	kus	2,000	10 780,00	21 560,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894812311				
62	K	894812313	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 s přítokem tvaru T	kus	3,000	12 320,00	36 960,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894812313				
63	K	894812331	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 000 mm	kus	5,000	2 640,00	13 200,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894812331				
64	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	5,000	760,00	3 800,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894812339				
65	K	894812356	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení B125 s betonovým prstencem	kus	3,000	8 250,20	24 750,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894812356				
66	K	894812376	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem	kus	2,000	9 505,10	19 010,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894812376				
67	K	894812700X04	Filtrační šachta FŠ1 plastové DN 400 mm šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/150 mm roura šachtová celková výška šachty 1 650 mm s poklopem litinovým B125 DN 400 mm s prstencem a košem pro výběr nečistot před retenčním objektem dle vybraného výrobce voštinových bloků včetně montáže	kus	1,000	27 500,00	27 500,00
	VV		1 "FŠ1 viz přílohy PD : D.4.4		1,000		
68	K	894812701X05	Filtrační šachta FŠ2 plastová DN 400 mm šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/150 mm roura šachtová celková výška šachty 1 950 mm s poklopem litinovým B125 DN 400 mm s prstencem a košem pro výběr nečistot před retenčním objektem dle vybraného výrobce voštinových bloků včetně montáže	kus	1,000	27 500,00	27 500,00
	VV		1 "FŠ2 viz přílohy PD : D.4.4		1,000		
69	K	897172112	Akumulační boxy z polypropylenu PP pro retenci dešťových vod pod plochy zatížené osobními automobily o celkovém akumulačním objemu přes 10 do 30 m3	m3	11,750	11 550,00	135 712,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/897172112				
70	K	897173119X11	Výrobní dokumentace retenčního objektu	kus	1,000	6 500,00	6 500,00
71	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 650,00	1 650,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/899204112				
72	M	55241002	poklop kanalizační betonolitinový, rám betonolitinový 125mm, B 125 bez odvětrání	kus	1,000	3 550,00	3 550,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/55241002				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				4 270,13
73	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	2,000	277,00	554,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916131213				
74	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	2,000	168,00	336,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916331112				
75	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	7,025	107,00	751,68
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919732211				
76	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	18,575	73,00	1 355,98
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735111				
77	K	979024441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár zahradních	m	2,000	30,60	61,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/979024441				
78	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	2,000	42,10	84,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/979024443				
79	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	15,088	74,70	1 127,07
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/979054451				
D 97			Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				5 760,00
80	K	971043361X01	Zhotovení prostupů pro kanalizační potrubí v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,09 m2 tl. do 600 mm	kus	4,000	1 440,00	5 760,00
VV			4 "viz přílohy PD : D.4.2		4,000		
D 997			Přesun sutě				7 179,31
81	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	11,307	46,10	521,25
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221551				
82	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	168,929	10,10	1 706,18
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221559				
83	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,063	51,70	106,66
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221561				
84	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	75,677	13,00	983,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221569				
85	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	4,707	170,00	800,19
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221861				
86	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	6,039	294,00	1 775,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221873				
87	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,624	490,00	1 285,76
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221875				
D 998			Přesun hmot				3 197,70
88	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	3,135	1 020,00	3 197,70
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998276101				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 05 - Komunikace a zpevněné plochy

KSO: 822 59 33

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 008 254,48

DPH základní
snížená

Základ daně
1 008 254,48
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
211 733,44
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 219 987,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 05 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 008 254,48

HSV - Práce a dodávky HSV

1 008 254,48

1 - Zemní práce

210 512,54

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

4 349,18

2 - Zakládání

13 894,25

3 - Svislé a kompletní konstrukce

98 860,00

4 - Vodorovné konstrukce

25 243,30

5 - Komunikace pozemní

445 605,23

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

161 935,48

997 - Přesun sutě

13 545,92

998 - Přesun hmot

34 308,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 05 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 008 254,48

D HSV Práce a dodávky HSV

1 008 254,48

D 1 Zemní práce

210 512,54

1	K	121112003	Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	24,095	147,05	3 543,17
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/121112003							
2	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	457,798	46,24	21 168,58
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/121151103							
3	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	6,517	838,95	5 467,44
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122211101							
4	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	123,814	143,65	17 785,88
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251103							
5	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	2,852	821,95	2 344,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251101							
6	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	0,800	65,28	52,22
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103							
7	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	168,596	230,35	38 836,09
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117							
8	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 685,960	17,43	29 386,28
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
9	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	0,800	107,95	86,36	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171151103					
10	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	320,332	249,90	80 050,97	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231					
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	178,520	16,92	3 020,56	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201					
12	K	181951112	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	379,959	19,98	7 591,58	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181951112					
13	K	181951118X01	Úprava povrchu stávajících podkladních vrstev vyrovnáním výškových rozdílů strojně se zhutněním	m2	5,405	218,17	1 179,21	
VV		(7,60-5,30)*2,35	"viz přílohy PD : D.5.2			5,405		
D 11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce						4 349,18
14	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	18,005	70,70	1 272,95	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106121					
15	K	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	17,860	29,70	530,44	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106134					
16	K	113107311	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	18,005	27,50	495,14	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107311					
17	K	113107321	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	1,351	46,10	62,28	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107321					
18	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	12,455	67,30	838,22	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107322					
19	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	8,000	65,30	522,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113202111					
20	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	13,500	46,50	627,75	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113204111					
D 2		Zakládání						13 894,25
21	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	0,781	1 560,00	1 218,36	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/271532213					
22	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	3,468	3 000,00	10 404,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/274313611					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	5,489	347,00	1 904,68
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/274351121				
24	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	5,489	66,90	367,21
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/274351122				
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							98 860,00
25	K	381181101X01	Montáž skladu dopravních značek s ocelovou konstrukcí z tenkostěnných ocelových profilů žárově pozinkovaných za studena ohýbaných s opláštěním z pozinkovaného plechu (trapéz T14) s povlakovou barvou RAL 7024 MAT grafitově šedá s pultovou střechou zesílenou z pozinkovaným plechem (trapéz T-14) barva RAL 7024 MAT grafitově šedá vnitřní povrch světle šedá barva s dvoukřídlovými dveřmi výšky 2,00 m ven otevíravými se dvěma západkami uzamykatelnými vložkovým zámkem bezpečnostním se dvěma klíči s oknem výklopným plastovým 800 x 600 mm hnědé barvy samostatně stojící rozměru 4,00 m x 2,00 m výška nižší stěny 2,13 m výška vyšší stěny 2,35 m včetně dešťového svodu, žlabu, žlabového kotlíku a výtokového kolena a ukotvení konstrukce skladu do podkladu	kus	1,000	22 080,00	22 080,00
26	M	424110001X01	<i>Sklad dopravních značek s ocelovou konstrukcí z tenkostěnných ocelových profilů žárově pozinkovaných za studena ohýbaných s opláštěním z pozinkovaného plechu (trapéz T14) s povlakovou barvou RAL 7024 MAT grafitově šedá s pultovou střechou zesílenou z pozinkovaným plechem (trapéz T-14) barva RAL 7024 MAT grafitově šedá vnitřní povrch světle šedá barva s dvoukřídlovými dveřmi výšky 2,00 m ven otevíravými se dvěma západkami uzamykatelnými vložkovým zámkem bezpečnostním se dvěma klíči s oknem výklopným plastovým 800 x 600 mm hnědé barvy samostatně stojící rozměru 4,00 m x 2,00 m výška nižší stěny 2,13 m výška vyšší stěny 2,35 m včetně dešťového svodu, žlabu, žlabového kotlíku a výtokového kolena, ukotvení konstrukce skladu do podkladu, dopravy a vnitrostaveništního přesunu dle přílohy PD : D.5.1 a D.5.2</i>	kus	1,000	76 780,00	76 780,00
D 4 Vodovodné konstrukce							25 243,30
27	K	434121425	Osazování schodišťových stupňů železobetonových s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů broušených nebo leštěných	m	11,300	641,00	7 243,30
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/434121425				
28	M	593730051X01	stupeň betonový vibrovlišaný š 350 v 160 dl 1000mm	kus	12,000	1 500,00	18 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/593730051X01				
D 5 Komunikace pozemní							445 605,23
29	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	402,754	170,00	68 468,18
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111				
30	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm	m2	362,088	346,00	125 282,45
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567122114				
31	K	581121311	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB III tl. 150 mm	m2	5,353	688,00	3 682,86
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/581121311				
32	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	5,005	371,00	1 856,86
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596211110				
33	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	40,666	362,70	14 749,56
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596211210				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	362,088	273,60	99 067,28
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596211213				
35	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	391,864	311,33	121 999,02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59245020				
36	M	59245005	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná	m2	13,447	371,94	5 001,48
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59245005				
37	M	59245225	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm přírodní	m2	2,596	493,15	1 280,22
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59245225				
38	K	596211214	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	15,575	29,10	453,23
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596211214				
39	K	596212219X02	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za uložení do betonu C 16/20	m2	5,353	330,00	1 766,49
		VV	5,30*1,01 "viz přílohy PD : D.5.2		5,353		
40	K	596841120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2	m2	2,160	452,00	976,32
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596841120				
41	M	59245602X03	dlažba desková betonová 600x600x50mm přírodní	m2	2,225	459,00	1 021,28
		VV	2,160*1,03		2,225		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				161 935,48
42	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	7,300	277,00	2 022,10
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916131213				
43	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	5,000	125,18	625,90
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217029				
44	M	59217028	obrubník betonový silniční nájezdový 500x150x150mm	m	1,000	388,46	388,46
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217028				
45	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,000	388,46	776,92
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217030				
46	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	122,370	213,30	26 101,52
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916231213				
47	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	116,000	105,43	12 229,88
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217016				
48	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m	6,500	72,72	472,68
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217012				
49	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	1,050	168,00	176,40
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916331112				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
50	M	59217011	obrubič betonový zahradní 500x50x200mm	m	1,500	77,09	115,64
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217011							
51	K	916991121	Lože pod obrubičky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,460	3 250,00	1 495,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916991121							
52	K	935112911	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky lože přes 100 mm	m2	39,600	32,90	1 302,84
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/935112911							
53	K	935113212	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem betonového šířky přes 200 mm	m	24,000	738,00	17 712,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/935113212							
54	M	592271011X01	Betonový odvodňovací žlab D 400 s litinovou mříží šířky 250 mm 200 mm únosnost 40 t	m	24,000	3 470,00	83 280,00
55	K	935113222X02	Osazení vpusti k odvodňovacího žlabu s krycím roštem betonového šířky přes 200 mm	kus	3,000	738,00	2 214,00
VV 2+1 "OŽ1 OŽ2 viz přílohy PD : D.5.2					3,000		
56	M	592271021X03	Betonová vpust' D 400 s litinovou mříží k betonového odvodňovací žlab D 400 s litinovou mříží šířky 250 mm 200 mm únosnost 40 t	kus	3,000	3 896,00	11 688,00
57	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	17,860	74,70	1 334,14
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/979054451							
D 997 Přesun sutě							13 545,92
58	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze syvkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	7,082	46,10	326,48
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221551							
59	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	147,117	10,10	1 485,88
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221559							
60	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	3,983	51,70	205,92
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221561							
61	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	75,677	13,00	983,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221569							
62	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	6,771	651,00	4 407,92
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221571							
63	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	128,649	17,30	2 225,63
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221579							
64	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	10,754	170,00	1 828,18
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221861							
65	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,082	294,00	2 082,11
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221873							
D 998 Přesun hmot							34 308,58
66	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	158,836	216,00	34 308,58
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998223011							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 06 - Sadové úpravy

KSO: 823 27 13

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

110 879,43

DPH základní
snížená

Základ daně

110 879,43

Sazba daně

21,00%

Výše daně

23 284,68

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

134 164,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 06 - Sadové úpravy

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

110 879,43

HSV - Práce a dodávky HSV

110 879,43

1 - Zemní práce

110 783,43

998 - Přesun hmot

96,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

SO 06 - Sadové úpravy

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

110 879,43

D HSV Práce a dodávky HSV 110 879,43

D 1 Zemní práce 110 783,43

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	m2	18,000	109,00	1 962,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/111211101							
2	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	685,00	2 055,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112251102							
3	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	352,00	1 056,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162201422							
4	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	18,000	65,80	1 184,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162301501							
5	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	57,000	7,12	405,84
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162301972							
6	K	162301981	Vodorovné přemístění smýcených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m2	270,000	12,90	3 483,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162301981							
7	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	9,124	76,80	700,72
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103							
8	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	9,124	151,00	1 377,72
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	171201245X01	Poplatek za uložení odpadu z dřevin a 3 ks pařezů na recyklační skládce (skládkovné)	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
	VV		1 "viz přílohy PD : C.3 a D.6.1		1,000		
10	K	174251202	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 300 do 500 mm	kus	3,000	217,00	651,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174251202				
11	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	91,243	82,10	7 491,05
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181351003				
12	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	4,699	1 070,00	5 027,93
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/10371500				
13	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	91,243	21,50	1 961,72
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181411131				
14	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2,819	96,40	271,75
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/00572410				
15	K	181951111	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	91,243	14,70	1 341,27
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181951111				
16	K	183101221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus	6,000	1 470,00	8 820,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/183101221				
17	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	3,090	1 110,00	3 429,90
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/10321100				
18	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	182,486	4,36	795,64
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/183403153				
19	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	91,243	0,47	42,88
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/183403161				
20	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm	kus	6,000	1 220,00	7 320,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184102116				
21	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	6,000	81,50	489,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184215412				
22	K	184401111	Příprava dřeviny k přesazení v rovině nebo na svahu do 1:5 s balem, při průměru balu přes 0,6 do 0,8 m	kus	6,000	2 880,00	17 280,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184401111				
23	K	184502114	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm	kus	6,000	2 410,00	14 460,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184502114				
24	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	6,000	84,60	507,60
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184801121				
25	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	91,243	2,24	204,38
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184802111				
26	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	91,243	4,55	415,16
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184802611				
27	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	0,200	312,00	62,40
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/25234001				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	184911311	Položení mulčovací textilie proti prorůstání plevelů kolem vysázených rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4,800	38,80	186,24
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184911311				
29	M	693345051X02	textilie mulčovací	m2	4,848	34,20	165,80
	VV		4,80*1,01		4,848		
30	K	184911421	Mulčování vysázených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4,800	41,80	200,64
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184911421				
31	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,396	1 190,00	471,24
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/10391100				
32	K	185802113	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko	t	0,001	7 280,00	7,28
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185802113				
33	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0,003	32 000,00	96,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185802114				
34	M	25191155	hnojivo průmyslové	kg	4,030	26,60	107,20
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/25191155				
35	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	0,912	142,00	129,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185804312				
36	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,912	356,00	324,67
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851121				
37	K	185851129	Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	4,560	21,60	98,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851129				
38	K	185852111X01	Kultivační a udržovací práce včetně zavlažování-2 roky po předání stavby dle přílohy PD: D.6.1 - hnojení trávníků (1x ročně) - sekání trávníků (5x ročně) - zálivka (dle potřeby (i v zimě))	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
	VV		1 "viz přílohy PD : D.6.1		1,000		
	D	998	Přesun hmot				96,00
39	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,096	1 000,00	96,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998231311				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

PS 01 - Svislá hydraulická zdvižná plošina

KSO:

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

IČ: 00279676

DIČ: CZ00279676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

580 750,00

DPH základní
snížená

Základ daně
580 750,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
121 957,50
0,00

Cena s DPH

v CZK

702 707,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

PS 01 - Svislá hydraulická zdvižná plošina

Místo:

K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant:

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

580 750,00

M - Práce a dodávky M

580 750,00

33-M - Montáže dopr.zaříz.,sklad. zař. a váh

580 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Objekt:

NED - Stavební úpravy domu č.p.219 a domu č.p.1405 část bez dotace

Soupis:

PS 01 - Svislá hydraulická zdvižná plošina

Místo: K.ú. Ústí nad Orlicí p.č.st.1642 st. 3159

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56224 Ústí nO

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké
Mýto

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

580 750,00

D M Práce a dodávky M

580 750,00

D 33-M Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

580 750,00

1	K	33X0001	Svislá zvedací plošina pro vertikální dopravu imobilních nosnost 385 kg (250 kg/m ²) rychlost 0,2 m/s (0,15 m/s) zdvih do 4 m počet stanic/nástupišť 2/2 pohon hydraulický rozměry šachty (š/h) 1 550 mm x 1 750 mm rozměry kabiny (š x hl x v) 1 100 mm x 1 400 mm x 2 080 mm se strojovnou dole vedle výtahové šachty včetně montáže vyzkoušení a dodavatelské dokumentace dle přílohy PD : D.7.1	komple t	1,000	580 750,00	580 750,00
---	---	---------	---	-------------	-------	------------	------------

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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

Příloha č. 2 - Harmonogram stavebních prací a finanční harmonogram

Stavební úpravy domu č.p. 219 a domu č.p. 1405 v Dělnické ulici v Ústí nad Orlicí

Termín realizace:

září 2022 - srpen 2023

Popis činnosti	září	říjen	listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen
Bourací práce	■	■	■									
Střešní konstrukce		■	■	■								
Výměna výplní otvorů			■	■	■	■						
Hrubé rozvody elektro, slaboproud				■	■	■	■					
Hrubé rozvody ZTI				■	■	■	■					
Úpravy povrchů stěn					■	■	■	■				
Hrubé konstrukce podlah						■	■	■	■			
Rozvody VZT						■	■	■				
Sádkartonové konstrukce						■	■	■	■			
Fasáda							■	■	■	■		
Obklady, dlažby									■	■		
Kompletace elektro									■	■	■	
Kompletace ZTI										■	■	
Podlahové krytiny										■	■	
Montáže dveří												■
Zařizovací předměty interiéru											■	
Dokončovací práce											■	■
Zařízení interiéru												■
Kanalizační přípojka							■	■	■	■	■	
Vodovodní přípojka							■	■	■	■	■	
Zpevněné plochy								■	■	■	■	
Sadové úpravy												■
Finanční harmonogram stavby	1 475 605,4	2 500 000,0	3 000 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0	3 000 000,0	3 000 000,0	3 000 000,0	3 000 000,0	3 000 000,0	3 500 000,0	1 000 000,0
	30 475 605,4											