

Smlouva o dílo

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů

Číslo smlouvy objednatele: SML/1251/2025

1. Smluvní strany

1.1 statutární město Karviná

se sídlem: Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná Fryštát
zastoupeno Ing. Janem Wolfem, primátorem města
k podpisu smlouvy oprávněn na základě pověření ze dne 1.7.2025,
Mgr. Petra Kyšková, vedoucí Odboru majetkového
jednání ve věcech:
a) smluvních: Mgr. Petra Kyšková, vedoucí Odboru majetkového
b) technických: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, zaměstnanec oddělení bytového
IČ: 00297534
DIČ: CZ00297534
bankovní spojení:
číslo účtu:
(dále jen objednatel)

a

1.2 Miloš Hájek

fyzická osoba podnikající zapsána v živnostenském rejstříku

se sídlem: Kořenského 1700/2, Nové Město, 735 06 Karviná
IČ: 75463148
DIČ: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
č. účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
(dále jen zhotovitel)

2. Předmět smlouvy

2.1 Předmětem této smlouvy je provedení díla - stavby „**Oprava čtyř volných bytů v bytovém domě na ul. Borovského 814, Karviná-Ráj**“ (dále též „stavba“ nebo „dílo“) dle rozpočtové dokumentace (dále jen „rozpočet“). Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.

2.2 Provedením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání. V této souvislosti je zhotovitel zejména povinen:

- a) zajistit nezbytná opatření nutná pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby,
- b) zajistit všechny nezbytné průzkumy nutné pro řádné provádění a ukončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem,
- c) zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- d) provést bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- e) zajistit bezpečnost práce a ochrany životního prostředí,

- f) projednat a zajistit případné zvláštní užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, zajistit povolení k uzavírkám,
 - g) zajistit a provést všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajistit atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě),
 - h) zřídit a odstranit zařízení staveniště včetně zajištění napojení na inženýrské sítě,
 - i) zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s právními předpisy,
 - j) uvést všechny povrchy dotčené stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - k) oznámit zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správcům sítí apod.,
 - l) dodržet podmínky stanovené (ve smlouvách či v jiných dokumentech) správci inženýrských sítí, dotčenými orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury,
 - m) zajistit koordinační a kompletační činnost celé stavby,
 - n) provádět denní úklid staveniště, průběžně odstraňovat znečištění komunikací či škod na nich,
 - o) zajistit v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci projektanta, objednatele, koordinátora BOZP, budoucího provozovatele, vlastníků a správců inženýrských sítí, případně s ostatními účastníky řízení vedeného stavebním úřadem a vlastníky okolních nemovitostí.
- 2.3 Smluvní strany se dohodly, že v pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci.
- 2.4 Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace víceprací je v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o veřejných zakázkách“).
- 2.5 Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v projektové dokumentaci. Zhotovitel se zavazuje tyto práce a dodávky neprovádět. Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy jsou a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.
- 2.6 Dojde-li při realizaci stavby k jakýmkoliv změnám (v množství nebo kvalitě), doplňkům nebo rozšíření předmětu smlouvy odsouhlasených ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne, je zhotovitel povinen ihned provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření včetně odůvodnění, zhotovitel je povinen ihned ocenit je podle způsobu sjednaného v této smlouvě a předložit ocenění (změnový list) v listinné i digitální formě objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení objednatelem bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek k této smlouvě, teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na realizaci změn a úhradu.
- 2.7 Objednatel je oprávněn, i v průběhu provádění díla, požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality. Zhotovitel je povinen na tyto požadavky objednatele přistoupit.
- 2.8 Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu této smlouvy seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla.
- 2.9 Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje předmět díla bez vad a nedodělků převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou za podmínek dále stanovených. Smluvní strany se dohodly, že objednatel má právo odmítnout převzetí stavby pro vady, a to i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
- 2.10 Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
- 2.11 Zhotovitel je povinen dodržet poddodavatelské schéma předložené v nabídce v rámci řízení na veřejnou zakázku. V případě, že v průběhu provádění díla dojde ke změně či doplnění

poddodavatele, musí zhotovitel o této skutečnosti objednatele (v případě, že na stavbě bude koordinátor BOZP také koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) neprodleně písemně informovat. V případě, že se bude jednat o poddodavatele ve smyslu § 83 nebo § 85 zákona o veřejných zakázkách, je zhotovitel povinen jej nahradit poddodavatelem se shodnou kvalifikací. V opačném případě, není zhotovitel oprávněn poddodavateli umožnit práci na stavbě.

Zhotovitel je povinen kdykoliv v průběhu plnění smlouvy na žádost objednatele předložit kompletní seznam částí plnění plněných prostřednictvím poddodavatelů včetně identifikace poddodavatelů.

Porušení jakékoliv povinnosti uvedené v tomto odstavci je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

3. Vlastnictví díla a nebezpečí škody

- 3.1 Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je objednatel.
- 3.2 Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
- 3.3 Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- 3.4 Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese od počátku zhotovitel až do jejího převzetí objednatelem, a to i v případě že by ke škodě došlo i jinak.
- 3.5 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

4. Doba a místo plnění

- 4.1 Zhotovitel je povinen převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k převzetí staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání staveniště bude zhotovitelem vyhotoven zápis. V den předání staveniště je zhotovitel povinen předložit objednateli časový harmonogram prací obsahující termíny prováděných prací. V případě změny časového harmonogramu je zhotovitel povinen jej aktualizovat a předat objednateli.
- 4.2 Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle nejpozději do 3 dnů ode dne předání staveniště. Pokud zhotovitel nepřevzme ve stanovené lhůtě staveniště nebo práce na díle nezahájí ani ve lhůtě 3 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 4.3 Zhotovitel je povinen provést dílo **v termínu do 70 dnů** od protokolárního předání staveniště. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli bez vad a nedodělků.
- 4.4 V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunou termíny sjednané ve smlouvě týkající se provedení prací na díle.
- 4.5 K posunutí termínu provedení prací na díle může dojít v případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle a brání dodržení technologických postupů. O existenci nepříznivých klimatických podmínek musí zhotovitel učinit zápis ve stavebním deníku, objednatel zápisem ve stavebním deníku uvede, zda s neprováděním díla z tohoto důvodu souhlasí. V případě souhlasu objednatele s neprováděním díla, se termín provedení prací na díle dle odst. 4.3 této smlouvy posouvá o dobu, po kterou zhotovitel nemohl práce na díle z důvodu klimatických podmínek provádět.
- 4.6 V případě, že se na díle vyskytnou vícepráce, které nebyly obsaženy v projektové dokumentaci, tyto vícepráce nebylo možné při náležitě péči předvídat a jsou nezbytné pro provedení díla, může se, po vzájemné dohodě objednatele se zhotovitelem, termín provedení prací na díle stanovený v odst. 4.3 této smlouvy posunout o dobu nezbytně nutnou k provedení těchto víceprací.
- 4.8 Místem plnění jsou čtyři volné byty v bytovém domě na ul. Borovského 814, Karviná-Ráj.

5. Cena díla

- 5.1 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. 2 této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

Cena bez DPH	1.383.880,92 Kč
--------------	-----------------

Předmět plnění této smlouvy objednatel požizuje pro svou ekonomickou činnost. Pokud jsou realizované stavební a montážní práce zařazené pod číselnými kódy 41- 43 klasifikace produkce CZ-CPA, dochází ve smyslu § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, k přenesení daňové povinnosti na objednatele. Zhotovitel, za tyto provedené práce, bude vystavovat objednateli daňové doklady bez DPH.

Pokud nejsou realizované stavební a montážní práce zařazené pod číselnými kódy 41 - 43 klasifikace produkce CZ-CPA, bude k ceně bez DPH připočteno DPH ve výši dle obecně závazných právních předpisů.

- 5.2 Smluvní strany prohlašují, že dílo je zadáno dle rozpočtu. Položkový rozpočet je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby.
- 5.3 Smluvní strany se dohodly, že bude-li zhotovitel ke dni uskutečnění zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcce ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále zákon o DPH), je objednatel oprávněn část ceny odpovídající dani z přidané hodnoty uhradit přímo na účet správce daně v souladu s ust. § 109a zákona o DPH. Smluvní strany se dohodly, že o tuto část bude snížena cena za práce provedené dle této smlouvy a zhotovitel obdrží pouze cenu bez DPH.
- 5.4 Cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a převzetí díla objednatelem. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla.
- 5.5 Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.6 V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení díla, zejména náklady na provedení prací a dodávek, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na oplocení a označení staveniště, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla, případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a rozřídění demontovaných výrobků a to tak, aby bylo možné odprodat druhotné suroviny samostatně dle jednotlivých druhů, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se záborem veřejného prostranství a zajištění nezbytných dopravních opatření. Sjednaná cena obsahuje případný vývoj cen vstupních nákladů a případné zvýšení ceny v závislosti na čase plnění.
- 5.7 Položkový rozpočet slouží k vykazování finančních objemů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací.
- 5.8 Změna ceny:
- zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkového rozpočtu,
 - v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů u položek týkajících se celé stavby,
 - pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v ceníku RTS nebo ÚRS,
 - v případech, kdy se dané položky v ceníku RTS nebo ÚRS nenacházejí, mohou být ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele, která bude součástí změnového listu,
 - u víceprací a méněprací bude k ceně vyčíslena DPH ve výši dle právních předpisů.

- 5.9 Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
- 5.10 V případě změny ceny díla z důvodu méněprací či víceprací budou smluvní strany jednat o uzavření dodatku k této smlouvě. Teprve po oboustranném podpisu tohoto dodatku má zhotovitel v případě víceprací právo na jejich úhradu; v případě méněprací se sníží cena díla.

6. Platební podmínky

- 6.1 Smluvní strany se dohodly, že zálohy nejsou sjednány.
- 6.2 Práce budou hrazeny na základě dílčích daňových dokladů vystavovaných zhotovitelem jednou za kalendářní měsíc (dále jen „faktury“).
- 6.3 Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do pátého pracovního dne následujícího kalendářního měsíce oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení soupisu provedených prací objednatelem je zhotovitel povinen vystavit fakturu na dílčí plnění, vždy nejpozději do desátého pracovního dne příslušného kalendářního měsíce, v němž objednatel odsouhlasil soupis provedených prací. Není-li soupis provedených prací odsouhlasen objednatelem, není zhotovitel oprávněn vystavit fakturu. Fakturu je povinen zhotovitel doručit objednateli v den jejího vystavení, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek s uvedením data a podpisů oprávněných zástupců objednatele a zhotovitele vzájemně potvrzující uskutečněná plnění na díle. Za den dílčího zdanitelného plnění se považuje poslední den v kalendářním měsíci, v němž bylo uskutečněno dílčí zdanitelné plnění na díle.
- 6.4 Smluvní strany se dohodly, že částka ve výši 69.194,-Kč bez DPH představuje tzv. „zádržné“ (dále též „zádržné“), které bude zajišťovat řádné plnění závazků zhotovitele z této smlouvy. Zbývající část ceny díla bude uhrazena měsíční fakturací. Převezme-li objednatel dílo s vadami či nedodělkami a bude-li ke dni odstranění vad či nedodělků doručena objednateli poslední faktura za dílo, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů po odstranění vad či nedodělků reklamovaných při převzetí díla objednatelem. Převezme-li objednatel dílo s vadami či nedodělkami a nebude-li ke dni odstranění vad či nedodělků doručena objednateli poslední faktura za dílo, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů po odstranění vad či nedodělků a doručení poslední faktury za dílo objednateli. Nebude-li mít dílo v době převzetí objednatelem vady, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů od doručení poslední faktury za dílo objednateli.
- 6.5 Lhůta splatnosti jednotlivé faktury za dílo činí 30 dnů od jejího doručení objednateli.
- 6.6 Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací dle stavebního deníku, soupisu provedených prací přímo na staveništi.
- 6.7 Fakturu doručuje zhotovitel objednateli v digitální formě, a to elektronickou poštou na adresu epodatelna@karvina.cz, případně do datové schránky objednatele, a to zejména ve formátu ISDOC nebo ISDOCX. Faktury zhotovitele budou mít náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů. Dále musí faktura obsahovat číslo smlouvy objednatele. Součástí faktury bude příloha – soupis provedených prací oceněný podle položkového rozpočtu odsouhlasený objednatelem.
- 6.8 Smluvní strany se dohodly, že v případě vyúčtuje-li zhotovitel práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury. Vrácením faktury zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.
- 6.9 Smluvní strany se dohodly, že povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 6.10 Zhotovitel je povinen ve faktuře konkrétně specifikovat zařízení staveniště a toto doložit

fotodokumentací. Pokud se ve fakturách budou vyskytovat položky, které jednoznačně neurčí množství provedených prací či materiálu, je zhotovitel povinen doložit detailní specifikaci těchto položek nebo je podložit příslušnými doklady (např. k položce „Poplatek za uložení na skládce“ přiložit k faktuře jednotlivé vážní lístky).

- 6.11 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude ve smlouvě a v dokladech při platebním styku s objednatelem užívat číslo účtu uveřejněné dle § 98 zák. č. 235/2004 Sb. v registru plátců a identifikovaných osob.

7. Jakost díla

- 7.1 Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen dílo provést v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, příkazy objednatele, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací stavby, v souladu se schválenými technologickými postupy, technickými normami, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel kvalitu díla.
- 7.2 Dílo se nesmí odchýlit od technických norem a technických požadavků na výstavbu, dle kterých je projektová dokumentace stavby zpracovaná. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem, technickým dozorem.
- 7.3 Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

8. Provádění díla

- 8.1 Zástupci objednatele a zhotovitele zastupují zejména při technickém řešení činnosti, při potvrzování soupisu provedených prací a odsouhlasení faktury, při potvrzování protokolu o předání a převzetí díla, při kontrole zakrývaných částí a provádění předepsaných zkoušek.
- 8.2 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem, pokud to charakter stavby vyžaduje.
- 8.3 Zhotovitel je povinen po provedení prací upravit pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předat jejich vlastníkům.
- 8.4 Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 8.5 Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel odpovídá za škodu, kterou způsobí objednateli či třetím osobám během provádění díla.
- 8.6 Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny. Vyvstane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen zúčastnit se mimořádného kontrolního dne. O průběhu a závěrech kontrolního dne se pořídí zápis.
- 8.7 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jeho zástupce (technický dozor) nejméně 5 dnů předem ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
- 8.8 O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele nebo jeho zástupce (technického dozoru) se zakrytím předmětných částí díla. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
- 8.9 Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho příkazů.
- 8.10 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel.

- 8.11 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně odpovědnost jako by je prováděl sám.
- 8.12 Zhotovitel je povinen nejpozději při podpisu této smlouvy předložit objednateli originál nebo úředně ověřenou kopii smlouvy o pojištění odpovědnosti zhotovitele za škodu, kterou může svou činností či nečinností způsobit v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy objednateli či jakékoliv třetí osobě a odpovědnosti za škodu z podnikatelské činnosti (dále jen „pojistná smlouva“). Zhotovitel je povinen pojistnou smlouvu, příp. pojištění udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Trvání pojistné smlouvy je zhotovitel povinen na požádání objednateli prokázat. Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy, jestliže zhotovitel nesplní jakoukoliv povinnost uvedenou v tomto odstavci.
- 8.13 Zhotovitel je povinen plnit veškeré povinnosti vyplývající z právních předpisů v oblasti pracovněprávní, z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se 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 podílejí na plnění díla. Zhotovitel je dále povinen plnit veškeré povinnosti vyplývající z právních předpisů v oblasti ochrany životního prostředí, zejména se zřetelem na nakládání s odpady. Zhotovitel je při realizaci plnění využívat, pokud je to možné, ekologicky šetrných řešení s cílem zmenšit přímé negativní dopady na životní prostředí, zejména snižovat množství odpadu a rozsah znečištění, šetřit energií. Plnění těchto povinností je zhotovitel povinen zajistit i u svých poddodavatelů.
- 8.14 Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými v této smlouvě, a to zejména v rozsahu smluvních pokut i jejich výše, délky záruční doby, splatnosti faktur. Smluvní podmínky se považují za srovnatelné, budou-li smluvní pokuty i jejich výše, délka záruční doby a splatnost faktur shodné jako v této smlouvě. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele předložit objednateli smlouvu uzavřenou se svým poddodavatelem.
- 8.15 Zhotovitel je povinen řádně a včas plnit finanční závazky svým poddodavatelům, přičemž za řádné a včasné plnění finančních závazků se považuje plné uhrazení faktur vystavených poddodavatelem zhotoviteli za práce na díle, a to vždy nejpozději do 15 dnů od připsání platby objednatele na účet zhotovitele. Zhotovitel je povinen nejpozději do 22 dnů od žádosti objednatele prokazatelně doložit objednateli (např. výpisem z účtu), kdy byla zhotoviteli na účet připsána platba objednatele a že zhotovitel zaplatil poddodavateli fakturu řádně a včas. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do případných dalších úrovní dodavatelského řetězce.

9. Stavební deník

- 9.1 Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy stavební deník, a to formou denních záznamů ode dne převzetí staveniště do převzetí celé stavby objednatel.
- 9.2 Zápisy v deníku nesmí být přepisovány. Pokud bude deník veden v listinné podobě, zápisy nesmí být škrtnuty, z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.
- 9.3 Zhotovitel odevzdá stavební deník objednateli při převzetí celého díla objednatel.

10. Předání a převzetí díla

- 10.1 Smluvní strany se dohodly, že dílo nebude předáváno a přejímáno po částech.
- 10.2 Dílo bude předáno zápisem o předání a převzetí díla, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat zejména: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření této smlouvy, datum vydání a čísla stavebních povolení (povolení záměru), zahájení a ukončení prací na díle, prohlášení objednatele, že dílo přejímá / nepřejímá, pokud objednatel dílo nepřevzme, z jakých důvodů jej nepřejímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, soupis nákladů od zahájení po ukončení díla, termín

vyklizení staveniště, datum ukončení záruky na dílo.

- 10.3 Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a právních předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
- 10.4 Zhotovitel je povinen do 5 dnů po převzetí díla objednatelem odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit.

11. Záruční podmínky a vady díla

- 11.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
- 11.2 Zhotovitel prohlašuje, že poskytuje na stavbu záruku za jakost s tím, že záruční doba činí **60 měsíců**. Veškeré dodávky strojů, zařízení, technologie, předměty postupné spotřeby mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, zhotovitel však garantuje záruku nejméně 24 měsíců. Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.
- 11.3 Zhotovitel prohlašuje, že dílo bude v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací, technickými normami, jinou dokumentací vztahující se k provedení díla, bude umožňovat užívání, k němuž bylo určeno a provedeno, bude plně funkční, bezporuchové, bezpečné.
- 11.4 Smluvní strany se dohodly, že záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
- 11.5 Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 11.6 Objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt vady a vadu popíše. Zhotovitel uspokojí objednatele v rámci jeho práv z vadného plnění nebo práv ze záruky za jakost bezplatnou opravou vady nebo výměnou věci (dále též „odstranění vady“). Pokud by to však objednatel požadoval, zavazuje se zhotovitel poskytnout objednateli slevu z kupní ceny.
- 11.7 Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do 2 dnů od obdržení oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V případě havárie je povinen zhotovitel nastoupit k odstranění vady, a to i v případě, že reklamaci neuznává, do 2 hodin od oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 11.8 Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
- 11.9 Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 5 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 11.10 Neodstraní-li zhotovitel v objednatelem stanoveném termínu vadu, na niž se vztahuje záruka, nebo vadu, kterou mělo dílo v době převzetí objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
- 11.11 Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně.
- 11.12 Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravní značení, včetně organizace dopravy po dobu odstraňování vady.

12. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- 12.1 Nepředá-li zhotovitel objednateli řádně provedené dílo bez vad a nedodělků v termínu sjednaném dle čl. 4 odst. 4.3 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2% z celkové ceny díla za každý den prodlení. Převezme-li objednatel dílo s vadami, dohodly se smluvní strany, že objednatel nebude uplatňovat po zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s provedením díla za období od převzetí díla

objednatelem.

- 12.2 V případě, že zhotovitel nepředloží objednateli při předání staveniště časový harmonogram prací nebo jeho změnu dle čl. 4 odst. 4.1 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla za každý den prodlení s předložením časového harmonogramu nebo jeho změny.
- 12.3 V případě nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur objednatel, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05.% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 12.4 V případě nedodržení termínu vystavení jednotlivých faktur zhotovitelem nebo nedodržení termínu doručení jednotlivých faktur objednateli, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši stanovené dle § 252 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád z částky přenesené DPH dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH.
- 12.5 Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2% z celkové ceny díla za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti nebo nedodržení BOZP. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanovené lhůtě neodstraní.
- 12.6 V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla za každý den prodlení s odstraněním a každou jednotlivou vadu.
- 12.7 V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu k odstranění vady v záruční době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla za každou vadu a každý den prodlení s nástupem k jejímu odstranění.
- 12.8 V případě nedodržení termínu odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla za každý den prodlení s odstraněním zařízení staveniště a vyklizením staveniště.
- 12.9 Poruší-li zhotovitel kteroukoliv povinnost uvedenou v odst. 8.13 nebo odst. 8.15 této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,4% z celkové ceny díla.
- 12.10 Nesplní-li zhotovitel kteroukoliv povinnost uvedenou v odst. 8.14 této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla za nedodržení této povinnosti u každého poddodavatele, u něhož nebude příslušná povinnost splněna.
- 12.12 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
- 12.13 Smluvní strany se dohodly, že smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně v plném rozsahu. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

13. Závěrečná ujednání

- 13.1 Smluvní strany se dohodly, že technický dozor u stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
- 13.2 Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení provedeného dle zákona o veřejných zakázkách uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
- 13.3 Smluvní strany se dohodly na tom, že tato smlouva je uzavřena okamžikem podpisu obou smluvních stran, přičemž rozhodující je datum pozdějšího podpisu.
- 13.4 Objednatel je povinným subjektem dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném

znění. Smluvní strany se dohodly, že povinnosti dle tohoto zákona v souvislosti s uveřejněním této smlouvy zajistí objednatel. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Smluvní strany souhlasí s tím, že v registru smluv bude zveřejněn celý rozsah této smlouvy, a to na dobu neurčitou.

- 13.5 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, přičemž rozhodující je datum pozdějšího podpisu.
- 13.6 Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany, jen v případě, že tím nebude porušen zákon o veřejných zakázkách, a to formou písemných dodatků, není-li touto smlouvou stanoveno jinak.
- 13.7 Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech stanovených v občanském zákoníku a v případech uvedených v této smlouvě.
- 13.8 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy. Smlouva je vyhotovena v 2 stejnopisech, přičemž objednatel obdrží 1 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.

13.9 Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří:

1. Položkový rozpočet

V Karviné dne 21.7.2025

V Karviné dne 21.7.2025

za objednatele

za zhotovitele

.....
za statutární město Karviná
Mgr. Petra Kyšková
vedoucího Odboru majetkového
pověřena k podpisu na základě pověření ze dne 1.7.2025

.....
Miloš Hájek
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 814-01
Stavba: **Stavební úpravy VB 0+1, Borovského 814/12, Karviná-Ráj**

KSO:
Místo: Karviná-Ráj

CC-CZ:
Datum: 29.06.2025

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

IČ:
DIČ:

Účastník:
Miloš Hájek

IČ: 75463148
DIČ: [REDACTED]

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			282 083,89
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	12,00%	282 083,89	33 850,07

Cena s DPH	v	CZK	315 933,96
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 814-01

Stavba: Stavební úpravy VB 0+1, Borovského 814/12, Karviná-Ráj

Místo: **Karviná-Ráj**

Datum: 29.06.2025

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

Projektant:

Účastník: Miloš Hájek

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		282 083,89	315 933,96	
814-01	Stavební úpravy VB 0+1, Borovského 814/12, Karviná-Ráj	282 083,89	315 933,96	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy VB 0+1, Borovského 814/12, Karviná-Ráj

KSO:

Místo: Karviná-Ráj

CC-CZ:

Datum: 29.06.2025

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

IČ:

DIČ:

Účastník:

Miloš Hájek

IČ:

75463148

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

282 083,89

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	282 083,89	12,00%	33 850,07

Cena s DPH

v CZK

315 933,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy VB 0+1, Borovského 814/12, Karviná-Ráj

Místo: Karviná-Ráj

Datum: 29.06.2025

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

Projektant:

Účastník: Miloš Hájek

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

282 083,89

HSV - Práce a dodávky HSV	54 713,19
3 - Svislé a kompletní konstrukce	400,57
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	40 152,79
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 872,35
997 - Přesun sutě	6 628,79
998 - Přesun hmot	1 658,69
PSV - Práce a dodávky PSV	227 370,70
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	12 966,56
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	6 958,32
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	33 226,31
734 - Ústřední vytápění - armatury	350,55
763 - Konstrukce suché výstavby	32 068,68
766 - Konstrukce truhlářské	61 165,71
771 - Podlahy z dlaždic	5 654,59
775 - Podlahy skládané	4 102,26
776 - Podlahy povlakové	19 841,70
777 - Podlahy lité	1 992,88
781 - Dokončovací práce - obklady	33 322,40
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 960,64
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 760,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy VB 0+1, Borovského 814/12, Karviná-Ráj

Místo: Karviná-Ráj

Datum: 29.06.2025

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

Projektant:

Účastník: Miloš Hájek

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

282 083,89

D	HSV		Práce a dodávky HSV				54 713,19	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				400,57	
1	K	311321511	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25	m3	0,0165	4 540,00	74,91	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/311321511 VV "práh sprchového koutu"1,1*0,15*0,1		0,0165			
2	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	0,3300	557,00	183,81	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/311351121 VV 1,1*0,15*2		0,3300			
3	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	0,3300	146,00	48,18	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/311351122					
4	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,0017	55 100,00	93,67	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/311361821 VV 1,11*0,15*0,1*0,1		0,0017			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				40 152,79	
5	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	17,5200	89,00	1 559,28	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/611131121 VV "PŘ"2,95 VV "POK1"14,57 VV Součet		2,9500 14,5700 17,5200			
6	K	611142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtlačené do tmelu včetně tmelu stropů	m2	17,5200	295,00	5 168,40	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/611142001					
7	K	611321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	17,5200	215,00	3 766,80	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/611321131					
8	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	43,7165	65,00	2 841,57	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612131121 VV "PŘ"(7,28-2,22)*2,65-0,8*2,0*3 VV "POK1"15,86*2,65-0,8*2,0*2-1,73*1,5*0,9-0,7*2,2*0,9 VV Součet		8,6090 35,1075 43,7165			
9	K	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtlačené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	43,7165	255,00	11 147,71	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612142001					
10	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	43,7165	182,00	7 956,40	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612321131					
11	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková dvouvrstvá	m2	1,9200	875,00	1 680,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612325302 VV "výměna vchodových zárubní"(0,3+0,1)*4,8		1,9200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
12	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	0,0669	5 570,00	372,63	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631311115					
		VV	"podlaha sprchového koutu"1,1*0,76*0,08		0,0669			
13	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	2,0000	730,00	1 460,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/642942111					
		VV	"vstupní dveře"1		1,0000			
		VV	"vstupní dveře POK1/PŘ"1		1,0000			
		VV	Součet		2,0000			
14	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,0000	2 100,00	4 200,00	CS ÚRS 2024 02
		VV	"VSTUP"1		1,0000			
		VV	"POK1"1		1,0000			
		VV	Součet		2,0000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 872,35	
15	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	23,1100	123,00	2 842,53	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952901111					
		VV	"PŘ"2,95		2,9500			
		VV	"POK1"14,57		14,5700			
		VV	"KOUP+WC"2,77		2,7700			
		VV	"LODŽIE"2,82		2,8200			
		VV	Součet		23,1100			
16	K	962084130	Bourání příček nebo přizdívek deskových, umakartových, sololitových apod., tl. do 50 mm	m2	24,5390	85,00	2 085,82	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/962084130					
		VV	"BJ"((2,185*2)+(1,63*3))*2,65		24,5390			
17	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,2000	295,00	944,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/968072455					
		VV	"VSTUP"0,8*2,0		1,6000			
		VV	"POK1"0,8*2,0*1		1,6000			
		VV	"POK2"0,8*2,0*0		0,0000			
		VV	Součet		3,2000			
	D	997	Přesun sutě				6 628,79	
18	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,6259	1 690,00	2 747,77	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013212					
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,6259	304,00	494,27	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013501					
20	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	16,2590	13,30	216,24	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013509					
		VV	1,6259*10 'Přepočtené koeficientem množství		16,2590			
21	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,6259	1 950,00	3 170,51	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013631					
	D	998	Přesun hmot				1 658,69	
22	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,8013	2 070,00	1 658,69	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998018002					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				227 370,70	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						12 966,56
23	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	4,0000	1,00	4,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721171803						
24	K	721171905	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	1,0000	695,00	695,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721171905						
25	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50	m	5,7000	545,00	3 106,50	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721174043						
26	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 75	m	0,4000	629,00	251,60	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721174044						
27	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 110	m	0,5000	812,00	406,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721174045						
28	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,0000	105,00	315,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721194105						
29	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,0000	123,00	123,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721194107						
30	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	1,0000	150,00	150,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721194109						
31	K	721212121	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 700 mm	kus	1,0000	7 900,00	7 900,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721212121						
32	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	6,6000	1,00	6,60	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721290111						
33	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0096	923,00	8,86	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998721102						
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod						6 958,32
34	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	6,0000	1,00	6,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722170801						
35	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	6,7000	365,00	2 445,50	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722174002						
36	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	5,7000	392,00	2 234,40	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722174022						
37	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	9,0000	247,00	2 223,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722190401						
38	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů do G 3/4	kus	1,0000	28,90	28,90	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722220861						
39	K	722290246	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového do DN 40	m	12,4000	1,00	12,40	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/722290246						
40	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0098	829,00	8,12	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998722102						
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty						33 226,31
41	K	725110814	Demontáž klozetů kombi	soubor	1,0000	1,00	1,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725110814						
42	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	1,0000	1 020,00	1 020,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725119122						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	M	642342R00	mísa keramická ke kombiklozetu bílá hluboké splachování odpad zadní 360x670x480mm včetně nádrže kombinovaného klozetu keramické se spodním napouštěním a splachovacím mechanismem bílé 365x185mm - vyvýšená	kus	1,0000	7 500,00	7 500,00	
44	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,0000	1,00	1,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725210821					
45	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	1,0000	1 050,00	1 050,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725219102					
46	M	64211046	umyvadlo keramické závěsné bílé š 600mm	kus	1,0000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2024 02
47	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,0000	188,00	188,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725220842					
48	K	725244313	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné jednodílné, na vaničku šířky 1200 mm	soubor	1,0000	12 200,00	12 200,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725244313					
49	K	725291668	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů madla invalidního rovného	kus	2,0000	211,00	422,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725291668					
		VV	"KOU - dodat madla délky 400 mm"2		2,0000			
50	M	55147125	madlo invalidní rovné nerez lesk 400mm	kus	2,0000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2024 02
51	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	5,0000	225,00	1 125,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725813111					
52	K	725813112	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4"	kus	1,0000	520,00	520,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725813112					
53	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,0000	1,00	1,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725820801					
54	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	2,0000	1,00	2,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725820802					
55	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	1,0000	194,00	194,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725829131					
56	M	55143990	baterie umyvadlová stojánková klasická bez výpustí otáčivé ústí 150mm	kus	1,0000	1 560,00	1 560,00	CS ÚRS 2024 02
57	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	1,0000	480,00	480,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725849411					
58	M	55145403	baterie sprchová s ruční sprchou 1/2"x150mm	kus	1,0000	1 950,00	1 950,00	CS ÚRS 2024 02
59	M	55145003	souprava sprchová komplet	sada	1,0000	1 120,00	1 120,00	CS ÚRS 2024 02
60	K	725862113	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	1,0000	460,00	460,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725862113					
61	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0853	965,00	82,31	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998725102					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				350,55	
62	K	734200811	Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 1/2	kus	1,0000	39,00	39,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/734200811					
63	K	734209103	Montáž závitových armatur s 1 závitem G 1/2 (DN 15)	kus	1,0000	36,20	36,20	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/734209103					
		VV	"TRH otopných těles"1		1,0000			
64	M	55128134	hlavice termostatická kapalínová bílá M30	kus	1,0000	275,00	275,00	CS ÚRS 2024 02
65	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0003	1 150,00	0,35	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998734102					
D	763		Konstrukce suché výstavby				32 068,68	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
66	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	7,8043	750,00	5 853,23	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763111331 (1,245+1,70)*2,65		7,8043			
67	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	0,5300	750,00	397,50	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763111333 0,20*2,65		0,5300			
68	K	763111712	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu	m	3,1450	315,00	990,68	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763111712 1,7+1,245+0,20		3,1450			
69	K	763111713	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	2,6500	465,00	1 232,25	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763111713					
70	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	8,3343	71,40	595,07	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763111717 7,8043+0,53		8,3343			
71	K	763111719	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek úprava styku příčky a podhledu (oboustranně) akrylátovým tmelem	m	3,1450	90,70	285,25	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763111719					
72	K	763111751	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	7,8043	70,00	546,30	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763111751					
73	K	763111762	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za zahuštění profilů u příček s nosnou konstrukcí z jednoduchých profilů na vzdálenost 41 cm	m2	7,8043	82,00	639,95	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763111762					
74	K	763121422	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	14,2703	525,00	7 491,91	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763121422 (0,86+0,4+0,86+1,225+0,86+1,18)*2,65		14,2703			
75	K	763121711	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek dilatace	m	5,3000	750,00	3 975,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763121711 2,65*2		5,3000			
76	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	14,2703	34,20	488,04	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763121714					
77	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	14,2703	52,10	743,48	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763121751					
78	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	2,7700	785,00	2 174,45	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131451 "KOU"2,77		2,7700			
79	K	763131711	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek dilatace	m	7,5300	255,00	1 920,15	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131711 2*(1,56+2,105)+0,2		7,5300			
80	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	2,7700	40,80	113,02	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763131714					
81	K	763172324	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 500 x 500 mm	kus	1,0000	350,00	350,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763172324					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
82	M	56245705	<i>dviřka revizní 400x600 bílá</i>	kus	1,0000	720,00	720,00	CS ÚRS 2024 02	
83	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	1,0000	550,00	550,00	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763181311						
84	M	55331590	<i>zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm</i>	kus	1,0000	1 660,00	1 660,00	CS ÚRS 2024 02	
85	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,60 m	kus	1,0000	550,00	550,00	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763181411						
86	K	998763101	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,4607	1 720,00	792,40	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998763101						
D	766	Konstrukce truhlářské					61 165,71		
87	K	766491851	Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,0000	19,10	38,20	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766491851						
	VV		"vstupní dveře"1		1,0000				
	VV		"dveře PŘ-POK1"1		1,0000				
	VV		Součet		2,0000				
88	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,0000	450,00	900,00	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766660001						
89	M	61161002	<i>dveře jednokřídla voštinové povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm</i>	kus	1,0000	1 850,00	1 850,00	CS ÚRS 2024 02	
90	M	61161008	<i>dveře jednokřídla voštinové povrch lakovaný částečně prosklené 800x1970-2100mm</i>	kus	1,0000	2 400,00	2 400,00	CS ÚRS 2024 02	
91	M	54914622	<i>kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl</i>	kus	2,0000	495,00	990,00		
92	K	766660021	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,0000	890,00	890,00	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766660021						
93	M	61162038	<i>dveře jednokřídla dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 800x1970-2100mm</i>	kus	1,0000	5 200,00	5 200,00	CS ÚRS 2024 02	
94	M	54914133	<i>kování bezpečnostní koule/klika RC3</i>	kus	1,0000	1 550,00	1 550,00	CS ÚRS 2024 02	
95	M	54964102	<i>vložka cylindrická 29+40</i>	kus	1,0000	295,00	295,00	CS ÚRS 2024 02	
96	M	54915552	<i>kukátko-průhledítko panoramatické chrom/mosaz se jmenovkou</i>	kus	1,0000	250,00	250,00	CS ÚRS 2024 02	
97	K	766664958	Výměna dveřních konstrukcí interiérových klik se štítky	kus	3,0000	175,00	525,00	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766664958						
	VV		"pro okenní křídla"3		3,0000				
98	M	1000046	<i>Okenní klika standard, bílá, tm 38mm</i>	kus	3,0000	105,00	315,00		
99	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	2,0000	30,00	60,00	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766691914						
100	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,0000	115,00	115,00	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766695212						
	VV		"Vstupní dveře"1		1,0000				
101	M	61187156	<i>práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm</i>	kus	1,0000	118,00	118,00	CS ÚRS 2024 02	
102	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm	kus	1,0000	410,00	410,00	CS ÚRS 2024 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766812830						
103	K	KL150	Dodávka a montáž kuchyňské linky včetně dřezu a stojánkové baterie - dle výběru investora	soub	1,0000	32 000,00	32 000,00		
104	K	KL180DIG	Dodávka a montáž nerezové digestoře s uhlíkovým filtrem - dle výběru investora	soub	1,0000	2 500,00	2 500,00		
105	K	KL180ET	Dodávka a montáž elektrické trouby - dle výběru investora	soub	1,0000	6 500,00	6 500,00		
106	K	KL180VD	Dodávka a montáž sklokeramické 2-plotnové varné desky - dle výběru investora	soub	1,0000	4 000,00	4 000,00		
107	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,1867	1 390,00	259,51	CS ÚRS 2024 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998766102					
	D	771	Podlahy z dlaždic				5 654,59	
108	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	2,3495	13,00	30,54	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771111011					
109	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,3495	45,00	105,73	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771121011					
110	K	771151022	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min. pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	2,3495	480,00	1 127,76	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771151022					
111	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	2,2000	120,00	264,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771474113					
	VV		"sokl sprchového kout vnitřní a vrchní"1,10*2		2,2000			
112	K	771474114	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 120 do 150 mm	m	1,1000	120,00	132,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771474114					
	VV		"sokl sprchového koutu vnější"1,10		1,1000			
113	M	59761166	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/A povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	0,4235	520,00	220,22	CS ÚRS 2024 02
	VV		"sokl"1,1*(0,1+0,1+0,15)		0,3850			
	VV		"plocha"3,47*0		0,0000			
	VV		Součet		0,3850			
	VV		0,385*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,4235			
114	K	771574416	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,3495	630,00	1 480,19	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771574416					
115	M	59761166	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/A povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	2,5844	520,00	1 343,89	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,34949312456088*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,5844			
116	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	0,8360	250,00	209,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591112					
	VV		"KOU - sprchový kout"0,76*1,1		0,8360			
117	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	3,7200	165,00	613,80	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771591264					
	VV		"KOU - sprchový kout"2*(0,76+1,1)		3,7200			
118	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	2,3495	24,20	56,86	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/771592011					
119	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,1073	658,00	70,60	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998771102					
	D	775	Podlahy skládané				4 102,26	
120	K	775413315	Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě lepeného	m	19,9400	65,00	1 296,10	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/775413315					
	VV		"PŘ"7,28-0,8*3		4,8800			
	VV		"POK2"15,86-0,8		15,0600			
	VV		"KU"0		0,0000			
	VV		Součet		19,9400			
121	M	61418155	lišta soklová dřevěná š 15.0 mm, h 60.0 mm	m	21,5352	130,00	2 799,58	CS ÚRS 2024 02
	VV		19,94*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		21,5352			
122	K	998775102	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0051	1 290,00	6,58	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998775102					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 776			Podlahy povlakové						19 841,70
123	K	776111116	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	20,2900	49,00	994,21	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776111116						
			VV "PŘ"2,95		2,9500				
			VV "POK2"14,57		14,5700				
			VV "KOUP+WC"2,77		2,7700				
			VV Součet		20,2900				
124	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	17,5200	9,50	166,44	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776111311						
			VV "PŘ"2,95		2,9500				
			VV "POK2"14,57		14,5700				
			VV Součet		17,5200				
125	K	776121112	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace vodou ředitelná podlah	m2	17,5200	38,00	665,76	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776121112						
126	K	776141121	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	17,5200	250,00	4 380,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776141121						
127	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	21,5737	49,00	1 057,11	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776201811						
128	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	17,5200	173,00	3 030,96	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776221111						
129	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm	m2	19,2720	420,00	8 094,24	CS ÚRS 2024 02	
			VV 17,52*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		19,2720				
130	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	11,6800	65,00	759,20	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776223112						
			VV 17,52/1,5		11,6800				
131	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	27,1500	1,00	27,15	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776410811						
			VV "PŘ"7,34-0,8*3-0,6		4,3400				
			VV "POK2"15,90-0,8		15,1000				
			VV "KOUP"5,71-0,7*2		4,3100				
			VV "WC"4,00-0,6		3,4000				
			VV Součet		27,1500				
132	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	1,6000	160,00	256,00	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776421312						
			VV "PŘ-KOUP"0,8		0,8000				
			VV "PŘ-POK2"0,8		0,8000				
			VV Součet		1,6000				
133	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	2,0000	165,00	330,00	CS ÚRS 2024 02	
134	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,1466	550,00	80,63	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998776102						
D 777			Podlahy lité						1 992,88
135	K	777131103	Penetrační nátěr podlahy epoxidový na podklad vlhký nebo s nízkou nasákavostí	m2	2,8200	252,00	710,64	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/777131103						
			VV "lodžie"2,82		2,8200				
136	K	777611101	Krycí nátěr podlahy dekorativní epoxidový	m2	2,8200	238,00	671,16	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/777611101						
137	K	777612101	Uzavírací nátěr podlahy epoxidový barevný	m2	2,8200	216,00	609,12	CS ÚRS 2024 02	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/777612101						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
138	K	998777102	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0025	785,00	1,96	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998777102					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				33 322,40	
139	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	20,3345	31,00	630,37	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781121011					
	VV		"KOU"(7,61)*2,65-0,9*2,0		18,3665			
	VV		"KU"(0,6+2,08+0,6)*0,6		1,9680			
	VV		Součet		20,3345			
140	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	8,0030	290,00	2 320,87	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781131112					
	VV		"KOU - sprchový kout"(1,1+0,86+0,76+0,2+0,1)*2,65		8,0030			
141	K	781131232	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	8,0500	230,00	1 851,50	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781131232					
	VV		"KOU"2,65*3+0,1		8,0500			
142	K	781474113	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	20,3345	645,00	13 115,75	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781474113					
143	M	59761701	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 12 do 19ks/m2	m2	22,3680	488,00	10 915,58	CS ÚRS 2024 02
		VV	20,3345*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,3680			
144	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	m2	1,0000	215,00	215,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781491021					
145	M	ZRC	Zrcadlo se svítidlem - dle výběru investora	soub	1,0000	1 150,00	1 150,00	
146	K	781492251	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího	m	8,5500	99,00	846,45	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781492251					
	VV		"KU"0,6*2		1,2000			
	VV		"KOU"2,65+1,1)*2-0,15		7,3500			
	VV		Součet		8,5500			
147	M	19416008	líšta ukončovací hliníková 10mm	m	8,9775	33,60	301,64	CS ÚRS 2024 02
		VV	8,55*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		8,9775			
148	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	19,3000	53,20	1 026,76	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781495115					
	VV		"KU"(0,6)*2		1,2000			
	VV		"KOU"2,65*6+1,1*2		18,1000			
	VV		Součet		19,3000			
149	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	20,3345	28,10	571,40	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781495211					
150	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,5311	710,00	377,08	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998781102					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				8 960,64	
151	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	3,4560	55,20	190,77	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783301311					
	VV		"zárubně vchodové"4,8*0,24		1,1520			
	VV		"zárubně PŘ-KOU"4,8*0,24		1,1520			
	VV		"zárubně PŘ-POK1"4,8*0,24		1,1520			
	VV		Součet		3,4560			
152	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	3,4560	95,00	328,32	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783315101					
153	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	3,4560	98,00	338,69	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783317101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
154	K	783601307	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním rozpouštědlovým	m2	2,4750	126,00	311,85	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783601307					
		VV	"POK1"15*0,165		2,4750			
		VV	Součet		2,4750			
155	K	783601715	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem ředidlovým	m	2,0000	5,00	10,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783601715					
		VV	"potrubí UT"					
		VV	"POK1"1,0*2		2,0000			
		VV	Součet		2,0000			
156	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	2,0000	21,80	43,60	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783615551					
157	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	2,4750	240,00	594,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783617117					
158	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	2,0000	32,00	64,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783617611					
159	K	783622111	Tmelení otopných těles včetně přebroušení tmelených míst článkových, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	2,4750	115,00	284,63	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783622111					
160	K	783622331	Tmelení armatur a kovových potrubí včetně přebroušení tmelených míst potrubí do DN 50 mm, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m	2,0000	9,07	18,14	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783622331					
161	K	783801505	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí s odmaštěním a následným opláchnutím	m2	16,2900	63,00	1 026,27	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783801505					
		VV	"LODŽIE"(2,8+(3,42+0,82*2)*2,65+3,42*1,1-1,7*1,5*0,9-0,7*2,2*0,9)		16,2900			
162	K	783823155	Penetrační nátěr omítek hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových) silikonový	m2	16,2900	63,00	1 026,27	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783823155					
163	K	783827525	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových) silikonový	m2	16,2900	290,00	4 724,10	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783827525					
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				6 760,10	
164	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	70,4460	27,50	1 937,27	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784121001					
		VV	"PŘ"2,95+(7,28-2,22)*2,65		16,3590			
		VV	"POK1"14,57+(15,86-2,08)*2,65		51,0870			
		VV	"Společná chodba po výměně zárubní"3,0		3,0000			
		VV	Součet		70,4460			
165	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hlubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	84,6110	19,00	1 607,61	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784181121					
		VV	"PŘ"2,95+7,28*2,65		22,2420			
		VV	"POK1"14,57+15,86*2,65		56,5990			
		VV	"KOUP+WC"2,77		2,7700			
		VV	"Společná chodba po výměně zárubní"3,0		3,0000			
		VV	Součet		84,6110			
166	K	784221111	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	84,6110	38,00	3 215,22	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784221111					

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 účastníka.

Termínem "účastník" (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 účastníka 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, FIG - rozpad figur
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.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník 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

Účastník 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
Účastník	N	Účastník 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
Účastník	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
Účastník	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	eGSSazbaDph	
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
Účastník	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
Účastník	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
fig	N	Rozpad figur	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

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18K2023
Stavba: Karviná, Borovského 814, BJ 1+0

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
Miloš Hájek
Projektant:
Petr Kubala
Zpracovatel:
Petr Kubala
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 29.06.2025

IČ:
DIČ:

IČ: 75463148
DIČ: [REDACTED]

IČ: 623 11 832
DIČ: [REDACTED]

IČ: 623 11 832
DIČ: [REDACTED]

Cena bez DPH **38 784,50**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	12,00%	38 784,50	4 654,14

Cena s DPH **43 438,64** **v CZK**

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18K2023

Stavba: Karviná, Borovského 814, BJ 1+0

Místo: Datum: 29.06.2025

Zadavatel: Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: Miloš Hájek Zpracovatel: Petr Kubala

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

38 784,50

43 438,64

18K2023_ Elektroinstalace

25 424,60

28 475,55

18K2023_ Bytová rozvodnice

13 359,90

14 963,09

2

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Karviná, Borovského 814, BJ 1+0

Objekt:
18K2023_1 - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29.06.2025

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miloš Hájek

IČ:

75463148

DIČ:

Projektant:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

Zpracovatel:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

Poznámka:

Materiál				10 254,60
Montáž				15 170,00
Cena bez DPH				25 424,60
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%		0,00
snížená	25 424,60	12,00%		3 050,95
Cena s DPH		v CZK		28 475,55

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karviná, Borovského 814, BJ 1+0

Objekt:

18K2023_1 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 29.06.2025

Zadavatel:

Projektant: Petr Kubala

Uchazeč:

Miloš Hájek

Zpracovatel: Petr Kubala

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	10 254,60	15 170,00	25 424,60
HSV - Práce a dodávky HSV	210,00	3 130,00	3 340,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	210,00	3 130,00	3 340,00
PSV - Práce a dodávky PSV	10 044,60	10 440,00	20 484,60
741 - Elektroinstalace - silnoproud	10 044,60	10 440,00	20 484,60
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00	1 600,00	1 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Karviná, Borovského 814, BJ 1+0

Objekt: 18K2023_1 - Elektroinstalace

Místo: Miloš Hájek
Zadavatel:
Uchazeč:

Datum: 29.06.2025
Projektant: Petr Kubala
Zpracovatel: Petr Kubala

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								25 424,60	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					3 340,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					3 340,00	
1	K	468111121	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel včetně omítky, rozměru do 3x3 cm	m	15,000		38,00	570,00	CS ÚRS 2023 02
2	K	953991211	Dodání a osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvorů (s dodáním hmot) ve stěnách do zdíva z betonu nebo tvrdého kamene a obkladů, vnější profil hmoždinky 6 až 8 mm	kus	70,000		28,00	1 960,00	CS ÚRS 2023 02
3	K	973031616	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdívu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro spalíky a krabice, velikosti do 100x100x50 mm	kus	10,000		60,00	600,00	CS ÚRS 2023 02
4	M	59042125	sádra šedá	kg	10,000	21,00		210,00	CS ÚRS 2023 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV					20 484,60	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					20 484,60	
5	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkladacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	20,200		75,00	1 515,00	CS ÚRS 2023 02
6	M	10.075.029	Lišta rohová bílá, 2,6 m. Určena pro montáž do rohu mezi podlahou a stěnou, ale i mezi dvě stěny, nebo stěnu a strop.	m	5,200	195,00		1 014,00	
7	M	10.075.030	Lišta soklová, bílá, délka 3m	m	8,000	89,00		712,00	
8	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá PVC 15x10mm	m	3,000	19,00		57,00	CS ÚRS 2023 02
9	M	34571008	lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x40mm	m	2,000	57,00		114,00	CS ÚRS 2023 02
10	M	34571206	kryt koncový k liště elektroinstalační hranatá PVC 40x40mm	kus	2,000	22,00		44,00	CS ÚRS 2023 02
11	M	1000222775	KRYT KONCOVÝ LEVÝ LP 35	kus	2,000	29,00		58,00	
12	M	1000222784	KRYT KONCOVÝ PRAVÝ LP 35	kus	2,000	29,00		58,00	
13	K	741112101	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	2,000		175,00	350,00	CS ÚRS 2023 02
14	M	1223264	KRABICE SEDA S VICHEM	kus	2,000	9,50		19,00	
15	M	10.152.069	SVORKA BEZŠROUBOVÁ, konfigurace 2x1-2,5 červená	kus	4,000	4,20		16,80	
16	M	10.152.068	SVORKA BEZŠROUBOVÁ, konfigurace 3x1-2,5	kus	3,000	4,40		13,20	
17	M	10.151.572	SVORKA BEZŠROUBOVÁ, konfigurace 5x1-2,5	kus	6,000	6,80		40,80	
18	K	741112111	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici nástěnných plastových čtyřhranných pro vodiče Ø do 4 mm ²	kus	1,000		145,00	145,00	CS ÚRS 2023 02
19	M	1000112442	KRABICE LIŠTOVÁ	kus	1,000	36,00		36,00	
20	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus	9,000		35,00	315,00	CS ÚRS 2023 02
21	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	2,000	10,90		21,80	CS ÚRS 2023 02
22	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	7,000	27,00		189,00	CS ÚRS 2023 02
23	K	741112072	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých	kus	4,000		75,00	300,00	CS ÚRS 2023 02
24	M	1221032	PRÍSTROJOVY NOSIC KRABICE	kus	4,000	73,50		294,00	
25	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ²	m	30,000		25,00	750,00	CS ÚRS 2023 02
26	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	34,500	22,00		759,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		30*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		34,500				
27	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ²	m	5,000		25,00	125,00	CS ÚRS 2023 02
28	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm ²	m	5,000	28,00		140,00	CS ÚRS 2023 02
29	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	60,000		25,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
30	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	66,000	26,00		1 716,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		60*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		66,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	741310101	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení spínačů, řazení 1-jednopolových	kus	2,000		55,00	110,00	CS ÚRS 2023 02
32	M	8500142041	Spínač kompletní řazení 1 bílá	kus	1,000	120,00		120,00	
33	M	1000005234	3558A-06940 B IPxx Přepínač střídavý, s krytem a rámečkem, řazení 6, IP44	kus	1,000	150,00		150,00	
34	K	741310122	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 6-střídavých	kus	2,000		62,00	124,00	CS ÚRS 2023 02
35	M	8500144421	Přepínač střídavý kompletní řazení 6 bílá	kus	2,000	140,00		280,00	
36	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	4,000		55,00	220,00	CS ÚRS 2023 02
37	M	1000005333	5518A-2999 B IPxx Zásuvka jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44	kus	2,000	195,00		390,00	
38	M	1000005128	5518A-A2359 B Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami	kus	2,000	130,00		260,00	
39	K	741313004	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	6,000		95,00	570,00	CS ÚRS 2023 02
40	M	1000005962	5513A-C02357 B Zásuvka dvojnásobná s ochr. kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou	kus	6,000	180,00		1 080,00	
41	K	741372061	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m2	kus	2,000		310,00	620,00	CS ÚRS 2023 02
42	M	11.236.820	Přisazené svítidlo LED s výkonem 18W.1700lm 4000K IP54	kus	2,000	590,00		1 180,00	
43	K	741410071	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm2, uloženým volně nebo pod omítkou	m	10,000		21,00	210,00	CS ÚRS 2023 02
44	M	10.048.422	Kabel H07V-U 4 zž (CY)	m	10,000	12,00		120,00	
45	K	210220321	Montáž hromosvodného vedení svorek na potrubí se zhotovením pásku	kus	3,000		122,00	366,00	CS ÚRS 2023 02
46	M	1202892	ZEMNICI NEREZ PASEK ZSA 16	kus	2,000	12,00		24,00	
47	M	1302936	ZEMNICI SVORKA ZSA 16 NEREZ (AB SVORKA)	kus	2,000	30,00		60,00	
48	M	8500122551	Svorka zemnicí, ZS 4	kus	1,000	18,00		18,00	
49	K	220331002	Montáž součástí pro EPS hlásiče, tlačítka, sirény nebo majáku	kus	1,000		720,00	720,00	CS ÚRS 2023 02
50	M	1699219	DETEKTOR KOURE 230VAC/9V	kus	1,000	1 060,00		1 060,00	
51	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	pol	1,000		2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 02
52	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,50	0,00	CS ÚRS 2023 02
D HZS Hodinové zúčtovací sazby								1 600,00	
53	K	HZS2231	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář	hod	4,000		400,00	1 600,00	CS ÚRS 2023 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Karviná, Borovského 814, BJ 1+0

Objekt:
18K2023_2 - Bytová rozvodnice

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 29.06.2025

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Miloš Hájek

IČ:
DIČ:

Projektant:
Petr Kubala

IČ: 623 11 832
DIČ:

Zpracovatel:
Petr Kubala

IČ: 623 11 832
DIČ:

Poznámka:

Materiál				11 224,40
Montáž				2 135,50
Cena bez DPH				13 359,90
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%		0,00
snížená	13 359,90	12,00%		1 603,19
Cena s DPH		v CZK		14 963,09

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karviná, Borovského 814, BJ 1+0

Objekt:

18K2023_2 - Bytová rozvodnice

Místo:

Datum: 29.06.2025

Zadavatel:

Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: Miloš Hájek

Zpracovatel: Petr Kubala

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	11 224,40	2 135,50	13 359,90
PSV - Práce a dodávky PSV	11 224,40	2 135,50	13 359,90
741 - Elektroinstalace - silnoproud	11 224,40	2 135,50	13 359,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Karviná, Borovského 814, BJ 1+0

Objekt: 18K2023_2 - Bytová rozvodnice

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Miloš Hájek

Datum: 29.06.2025

Projektant: Petr Kubala

Zpracovatel: Petr Kubala

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								13 359,90	
D	PSV		Práce a dodávky PSV					13 359,90	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					13 359,90	
1	K	741120401	Montáž vodičů izolovaných měděných drátovacích bez ukončení v rozváděcích plných a laněných (např. CY), průřezu žily 0,35 až 6 mm ²	m	2,000		72,00	144,00	CS ÚRS 2023 02
2	M	34140826	vodič propojovací jádro Cu plné izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm ²	m	2,000	17,20		34,40	CS ÚRS 2023 02
3	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm ²	kus	27,000		25,50	688,50	CS ÚRS 2023 02
4	K	741130005	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 10 mm ²	kus	4,000		30,00	120,00	CS ÚRS 2023 02
5	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,000		245,00	245,00	CS ÚRS 2023 02
6	M	1000140539	Rozvodnicová skříň 18-ti modulová	kus	1,000	900,00		900,00	
7	K	741320101	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu	kus	6,000		79,00	474,00	CS ÚRS 2023 02
8	M	1000140860	jistič 16B-1 / 6kA	kus	6,000	85,00		510,00	
9	K	741321001	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A bez krytu	kus	4,000		95,00	380,00	CS ÚRS 2023 02
10	M	1000140253	10B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou / 6kA	kus	2,000	1 590,00		3 180,00	
11	M	1000141283	25-2-030A Proudový chránič / 6kA	kus	2,000	1 650,00		3 300,00	
12	K	741322052	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí – typ 2 jednopólových dvoudílných s vložením modulu	kus	1,000		84,00	84,00	CS ÚRS 2023 02
13	M	1000140562	12,5-1N-MZS Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí T1+T2/12,5kA	kus	1,000	3 300,00		3 300,00	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 814-02

Stavba: Stavební úpravy VB 0+2, Borovského 814/12, Karviná-Ráj

KSO:
Místo: Karviná-Ráj

CC-CZ:
Datum: 29.06.2025

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

IČ:
DIČ:

Účastník:
Miloš Hájek

IČ: 75463148
DIČ: [REDACTED]

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			370 246,95
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	12,00%	370 246,95	44 429,63

Cena s DPH	v	CZK	414 676,58
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 814-02

Stavba: Stavební úpravy VB 0+2, Borovského 814/12, Karviná-Ráj

Místo: **Karviná-Ráj**

Datum: 29.06.2025

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

Projektant:

Účastník: Miloš Hájek

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		370 246,95	414 676,58	
814-02	Stavební úpravy VB 0+2, Borovského 814/12, Karviná-Ráj	370 246,95	414 676,58	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy VB 0+2, Borovského 814/12, Karviná-Ráj

KSO:

Místo: Karviná-Ráj

CC-CZ:

Datum: 29.06.2025

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

IČ:

DIČ:

Účastník:

Miloš Hájek

IČ:

75463148

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

370 246,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	370 246,95	12,00%	44 429,63

Cena s DPH

v CZK

414 676,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy VB 0+2, Borovského 814/12, Karviná-Ráj

Místo: Karviná-Ráj

Datum: 29.06.2025

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

Projektant:

Účastník: Miloš Hájek

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

370 246,95

HSV - Práce a dodávky HSV

98 785,58

3 - Svislé a kompletní konstrukce

400,57

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

78 726,51

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 284,05

997 - Přesun sutě

7 607,27

998 - Přesun hmot

2 767,18

PSV - Práce a dodávky PSV

271 461,37

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

12 966,56

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

6 958,32

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

33 526,31

734 - Ústřední vytápění - armatury

700,98

763 - Konstrukce suché výstavby

30 243,46

766 - Konstrukce truhlářské

64 593,72

771 - Podlahy z dlaždic

5 654,59

775 - Podlahy skládané

7 908,22

776 - Podlahy povlakové

43 125,42

777 - Podlahy lité

3 985,77

781 - Dokončovací práce - obklady

33 322,40

783 - Dokončovací práce - nátěry

15 613,97

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

12 861,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy VB 0+2, Borovského 814/12, Karviná-Ráj

Místo: Karviná-Ráj

Datum: 29.06.2025

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

Projektant:

Účastník: Miloš Hájek

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

370 246,95

D HSV Práce a dodávky HSV 98 785,58

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 400,57

1	K	311321511	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25	m3	0,0165	4 540,00	74,91	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311321511
VV "práh sprchového koutu"1,1*0,15*0,1

0,0165

2	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	0,3300	557,00	183,81	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351121
VV 1,1*0,15*2

0,3300

3	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	0,3300	146,00	48,18	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351122

4	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,0017	55 100,00	93,67	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	--------	-----------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311361821
VV 1,11*0,15*0,1*0,1

0,0017

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 78 726,51

5	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	38,6000	89,00	3 435,40	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611131121
VV "PŘ"2,98
VV "POK1"21,00
VV "POK2"14,62
VV Součet

2,9800

21,0000

14,6200

38,6000

6	K	611142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stropů	m2	38,6000	295,00	11 387,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611142001

7	K	611321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	38,6000	215,00	8 299,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611321131

8	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	89,4870	65,00	5 816,66	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612131121
VV "PŘ"(7,32-2,24)*2,65-0,8*2,0*3
VV "POK1"19,22*2,65-0,8*2,0*2-1,73*1,5*0,9-0,7*2,2*0,9
VV "POK2"15,9*2,65-0,8*2,0-1,73*1,5*0,9-0,7*2,2*0,9
VV "KOU"1,155*2,65*0
VV Součet

8,6620

44,0115

36,8135

0,0000

89,4870

9	K	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	89,4870	255,00	22 819,19	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001

10	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	89,4870	182,00	16 286,63	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321131

11	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková dvouvrstvá	m2	1,9200	875,00	1 680,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325302 "výměna vchodových zárubní"(0,3+0,1)*4,8				1,9200	
12	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	0,0669	5 570,00	372,63	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311115 "podlaha sprchového koutu"1,1*0,76*0,08				0,0669	
13	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	3,0000	730,00	2 190,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642942111 "vstupní dveře"1 "POK1"1 "POK2"1 Součet				1,0000 1,0000 1,0000 3,0000	
14	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,0000	2 100,00	4 200,00	CS ÚRS 2024 01
			VV "VSTUP"1 VV "POK1"1 VV Součet				1,0000 1,0000 2,0000	
15	M	55331492	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 160-200mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,0000	2 240,00	2 240,00	CS ÚRS 2023 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 284,05	
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	47,0100	123,00	5 782,23	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111 "PŘ"2,98 "POK1"21,00 "POK2"14,62 "KU"0 "KOUP+WC"2,77 "LODŽIE"2,82*2 Součet				2,9800 21,0000 14,6200 0,0000 2,7700 5,6400 47,0100	
17	K	962084130	Bourání příček nebo přízdívek deskových, umakartových, sololitových apod., tl. do 50 mm	m2	24,5390	85,00	2 085,82	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962084130 "BJ"((2,185*2)+(1,63*3))*2,65				24,5390	
18	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,8000	295,00	1 416,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968072455 "VSTUP"0,8*2,0 "POK1"0,8*2,0*1 "POK2"0,8*2,0*1 Součet				1,6000 1,6000 1,6000 4,8000	
D	997		Přesun sutě				7 607,27	
19	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,8659	1 690,00	3 153,37	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212					
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,8659	304,00	567,23	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
21	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	18,6590	13,30	248,16	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509 1,8659*10 *Přepočtené koeficientem množství				18,6590	
22	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,8659	1 950,00	3 638,51	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631					
D	998		Přesun hmot				2 767,18	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	1,3368	2 070,00	2 767,18	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002					
D PSV			Práce a dodávky PSV					271 461,37
D 721			Zdravotecnika - vnitřní kanalizace					12 966,56
24	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	4,0000	1,00	4,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171803					
25	K	721171905	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	1,0000	695,00	695,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171905					
26	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50	m	5,7000	545,00	3 106,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043					
27	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 75	m	0,4000	629,00	251,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174044					
28	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 110	m	0,5000	812,00	406,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174045					
29	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,0000	105,00	315,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194105					
30	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,0000	123,00	123,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194107					
31	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	1,0000	150,00	150,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194109					
32	K	721212121	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 700 mm	kus	1,0000	7 900,00	7 900,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721212121					
33	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	6,6000	1,00	6,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721290111					
34	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0096	923,00	8,86	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721102					
D 722			Zdravotecnika - vnitřní vodovod					6 958,32
35	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	6,0000	1,00	6,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722170801					
36	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	6,7000	365,00	2 445,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174002					
37	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	5,7000	392,00	2 234,40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174022					
38	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	9,0000	247,00	2 223,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722190401					
39	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity do G 3/4	kus	1,0000	28,90	28,90	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722220861					
40	K	722290246	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového do DN 40	m	12,4000	1,00	12,40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722290246					
41	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0098	829,00	8,12	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722102					
D 725			Zdravotecnika - zařizovací předměty					33 526,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	725110814	Demontáž klozetů kombi	soubor	1,0000	1,00	1,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725110814					
43	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	1,0000	1 020,00	1 020,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725119122					
44	M	642342R00	misa keramická ke kombiklozetu bílá hluboké splachování odpad zadní 360x670x480mm včetně nádrže kombinovaného klozetu keramické se spodním napouštěním a splachovacím mechanismem bílé 365x185mm - vyvýšená	kus	1,0000	7 500,00	7 500,00	
45	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,0000	1,00	1,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821					
46	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	1,0000	1 350,00	1 350,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725219102					
47	M	64211046	umyvadlo keramické závěsné bílé š 600mm	kus	1,0000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2024 01
48	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,0000	188,00	188,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725220842					
49	K	725244313	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné jednodílné, na vaničku šířky 1200 mm	soubor	1,0000	12 200,00	12 200,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725244313					
50	K	725291668	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů madla invalidního rovného	kus	2,0000	211,00	422,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291668					
		VV	"KOU - dodat madla délky 400 mm"2		2,0000			
51	M	55147125	madlo invalidní rovné nerez lesk 400mm	kus	2,0000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2024 01
52	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	5,0000	225,00	1 125,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111					
53	K	725813112	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4"	kus	1,0000	520,00	520,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813112					
54	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,0000	1,00	1,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801					
55	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	2,0000	1,00	2,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820802					
56	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	1,0000	194,00	194,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829131					
57	M	55143990	baterie umyvadlová stojánková klasická bez výpustí otáčivé ústí 150mm	kus	1,0000	1 560,00	1 560,00	CS ÚRS 2024 01
58	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	1,0000	480,00	480,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725849411					
59	M	55145403	baterie sprchová s ruční sprchou 1/2"x150mm	kus	1,0000	1 950,00	1 950,00	CS ÚRS 2024 01
60	M	55145003	souprava sprchová komplet	sada	1,0000	1 120,00	1 120,00	CS ÚRS 2024 01
61	K	725862113	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dveře s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	1,0000	460,00	460,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725862113					
62	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0853	965,00	82,31	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725102					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				700,98	
63	K	734200811	Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 1/2	kus	2,0000	39,00	78,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/734200811					
64	K	734209103	Montáž závitových armatur s 1 závitem G 1/2 (DN 15)	kus	2,0000	36,20	72,40	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/734209103					
		VV	"TRH otopných těles"2		2,0000			
65	M	55128134	hlavice termostatická kapalinová bílá M30	kus	2,0000	275,00	550,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0005	1 150,00	0,58	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998734102					
D 763			Konstrukce suché výstavby	30 243,46				
67	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	7,8043	525,00	4 097,26	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111331 (1,245+1,70)*2,65	7,8043				
68	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	0,5300	525,00	278,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111333 0,20*2,65	0,5300				
69	K	763111712	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu	m	3,1450	315,00	990,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111712 1,7+1,245+0,20	3,1450				
70	K	763111713	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	2,6500	465,00	1 232,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111713					
71	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	8,3343	71,40	595,07	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111717 7,8043+0,53	8,3343				
72	K	763111719	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek úprava styku příčky a podhledu (oboustranně) akrylátovým tmelem	m	3,1450	90,70	285,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111719					
73	K	763111751	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	7,8043	70,00	546,30	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111751					
74	K	763111762	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za zahuštění profilů u příček s nosnou konstrukcí z jednoduchých profilů na vzdálenost 41 cm	m2	7,8043	82,00	639,95	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111762					
75	K	763121422	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	14,2703	525,00	7 491,91	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763121422 (0,86+0,4+0,86+1,225+0,86+1,18)*2,65	14,2703				
76	K	763121711	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek dilatace	m	5,3000	750,00	3 975,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763121711 2,65*2	5,3000				
77	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	14,2703	34,20	488,04	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763121714					
78	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	14,2703	52,10	743,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763121751					
79	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	2,7700	785,00	2 174,45	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763131451 "KOU"2,77	2,7700				
80	K	763131711	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek dilatace	m	7,5300	255,00	1 920,15	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763131711 2*(1,56+2,105)+0,2	7,5300				
81	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	2,7700	40,80	113,02	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763131714						
82	K	763172324	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 500 x 500 mm	kus	1,0000	350,00	350,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763172324						
83	M	56245705	dvířka revizní 400x600 bílá	kus	1,0000	720,00	720,00	CS ÚRS 2024 01	
84	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	1,0000	550,00	550,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763181311						
85	M	55331590	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,0000	1 660,00	1 660,00	CS ÚRS 2024 01	
86	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,60 m	kus	1,0000	600,00	600,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763181411						
87	K	998763101	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,4607	1 720,00	792,40	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998763101						
D	766	Konstrukce truhlářské					64 593,72		
88	K	766491851	Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	3,0000	19,10	57,30	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766491851						
	VV		"vstupní dveře"1		1,0000				
	VV		"dveře POK1-POK2"1		1,0000				
	VV		"dveře PŘ-POK2"1		1,0000				
	VV		Součet		3,0000				
89	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,0000	450,00	1 350,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660001						
90	M	61161002	dveře jednokřídle voštinové povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm	kus	2,0000	1 850,00	3 700,00	CS ÚRS 2024 01	
91	M	61161008	dveře jednokřídle voštinové povrch lakovaný částečně prosklené 800x1970-2100mm	kus	1,0000	2 400,00	2 400,00	CS ÚRS 2024 01	
92	M	54914622	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl	kus	3,0000	495,00	1 485,00		
93	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,0000	890,00	890,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660021						
94	M	61162038	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 800x1970-2100mm	kus	1,0000	5 200,00	5 200,00	CS ÚRS 2024 01	
95	M	54914133	kování bezpečnostní koule/klika RC3	kus	1,0000	1 550,00	1 550,00	CS ÚRS 2024 01	
96	M	54964102	vložka cylindrická 29+40	kus	1,0000	295,00	295,00	CS ÚRS 2024 01	
97	M	54915552	kukátko-průhledítko panoramatické chrom/mosaz se jmenovkou	kus	1,0000	250,00	250,00	CS ÚRS 2024 01	
98	K	766664958	Výměna dveřních konstrukcí interiérových klik se štítky	kus	5,0000	175,00	875,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766664958						
	VV		"pro okenní křídla"5		5,0000				
99	M	1000046	Okenní klika standard, bílá, trn 38mm	kus	5,0000	105,00	525,00		
100	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	3,0000	30,00	90,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914						
101	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,0000	115,00	115,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766695212						
	VV		"Vstupní dveře"1		1,0000				
102	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	1,0000	118,00	118,00	CS ÚRS 2024 01	
103	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm	kus	1,0000	410,00	410,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766812830						
104	K	KL150	Dodávka a montáž kuchyňské linky včetně dřezu a stojánkové baterie - dle výběru investora	soub	1,0000	32 000,00	32 000,00		
105	K	KL180DIG	Dodávka a montáž nerezové digestoře s uhlíkovým filtrem - dle výběru investora	soub	1,0000	2 500,00	2 500,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
106	K	KL180ET	Dodávka a montáž elektrické trouby - dle výběru investora	soub	1,0000	6 500,00	6 500,00	
107	K	KL180VD	Dodávka a montáž sklokeramické varné desky - dle výběru investora	soub	1,0000	4 000,00	4 000,00	
108	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,2039	1 390,00	283,42	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766102					
D 771			Podlahy z dlaždic					5 654,59
109	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	2,3495	13,00	30,54	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771111011					
110	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,3495	45,00	105,73	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771121011					
111	K	771151022	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min. pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	2,3495	480,00	1 127,76	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771151022					
112	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	2,2000	120,00	264,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771474113					
VV			"sokl sprchového kout vnitřní a vrchní"1,10*2	2,2000				
113	K	771474114	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 120 do 150 mm	m	1,1000	120,00	132,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771474114					
VV			"sokl sprchového koutu vnější"1,10	1,1000				
114	M	59761166	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/A povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	0,4235	520,00	220,22	CS ÚRS 2024 01
VV			"sokl"1,1*(0,1+0,1+0,15)	0,3850				
VV			"plocha"3,47*0	0,0000				
VV			Součet	0,3850				
VV			0,385*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	0,4235				
115	K	771574416	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,3495	630,00	1 480,19	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771574416					
116	M	59761166	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/A povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	2,5844	520,00	1 343,89	CS ÚRS 2024 01
VV			2,34949312456088*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	2,5844				
117	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	0,8360	250,00	209,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771591112					
VV			"KOU - sprchový kout"0,76*1,1	0,8360				
118	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	3,7200	165,00	613,80	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771591264					
VV			"KOU - sprchový kout"2*(0,76+1,1)	3,7200				
119	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	2,3495	24,20	56,86	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771592011					
120	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,1073	658,00	70,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998771102					
D 775			Podlahy skládané					7 908,22
121	K	775413315	Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě lepeného	m	38,4400	65,00	2 498,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775413315					
VV			"PŘ"7,32-0,8*3	4,9200				
VV			"POK1"19,22-0,8	18,4200				
VV			"POK2"15,90-0,8	15,1000				
VV			"KU"0	0,0000				
VV			Součet	38,4400				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
122	M	61418155	lišta soklová dřevěná š 15.0 mm, h 60.0 mm	m	41,5152	130,00	5 396,98	CS ÚRS 2024 01
	VV		38,44*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		41,5152			
123	K	998775102	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0098	1 290,00	12,64	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775102					
	D	776	Podlahy povlakové				43 125,42	
124	K	776111116	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	41,3700	49,00	2 027,13	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116					
	VV		"PŘ"2,98		2,9800			
	VV		"POK1"21,00		21,0000			
	VV		"POK2"14,62		14,6200			
	VV		"KU"0		0,0000			
	VV		"KOUUP+WC"2,77		2,7700			
	VV		"LODŽIE"2,8*2*0		0,0000			
	VV		Součet		41,3700			
125	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	38,6000	9,50	366,70	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311					
	VV		"PŘ"2,98		2,9800			
	VV		"POK1"21,00		21,0000			
	VV		"POK2"14,62		14,6200			
	VV		Součet		38,6000			
126	K	776121112	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace vodou ředitelná podlah	m2	38,6000	38,00	1 466,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121112					
127	K	776141121	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	38,6000	250,00	9 650,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141121					
128	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	47,5310	49,00	2 329,02	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811					
129	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	38,6000	173,00	6 677,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111					
130	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm	m2	42,4600	420,00	17 833,20	CS ÚRS 2024 01
	VV		38,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		42,4600			
131	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	25,7333	65,00	1 672,66	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776223112					
	VV		38,6/1,5		25,7333			
132	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	45,5700	1,00	45,57	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811					
	VV		"PŘ"7,34-0,8*3-0,6		4,3400			
	VV		"POK1"19,22-0,8		18,4200			
	VV		"POK2"15,90-0,8		15,1000			
	VV		"KU"0		0,0000			
	VV		"KOUUP"5,71-0,7*2		4,3100			
	VV		"WC"4,00-0,6		3,4000			
	VV		Součet		45,5700			
133	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	2,4000	160,00	384,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421312					
	VV		"PŘ-KOUUP"0,8		0,8000			
	VV		"PŘ-POK1"0,8		0,8000			
	VV		"PŘ-POK2"0,8		0,8000			
	VV		Součet		2,4000			
134	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	3,0000	165,00	495,00	CS ÚRS 2024 01
135	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,3228	550,00	177,54	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102					
	D	777	Podlahy lité				3 985,77	
136	K	777131103	Penetrační nátěr podlahy epoxidový na podklad vlhký nebo s nízkou nasákavostí	m2	5,6400	252,00	1 421,28	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/777131103					
	VV		"lodžie"2,82*2		5,6400			
137	K	777611101	Krycí nátěr podlahy dekorativní epoxidový	m2	5,6400	238,00	1 342,32	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/777611101					
138	K	777612101	Uzavírací nátěr podlahy epoxidový barevný	m2	5,6400	216,00	1 218,24	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/777612101					
139	K	998777102	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,0050	785,00	3,93	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998777102					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				33 322,40	
140	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	20,3345	31,00	630,37	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781121011					
	VV		"KOU"(7,61)*2,65-0,9*2,0		18,3665			
	VV		"KU"(0,6+2,08+0,6)*0,6		1,9680			
	VV		Součet		20,3345			
141	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	8,0030	290,00	2 320,87	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781131112					
	VV		"KOU - sprchový kout"(1,1+0,86+0,76+0,2+0,1)*2,65		8,0030			
142	K	781131232	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro stýčné nebo dilatační spáry	m	8,0500	230,00	1 851,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781131232					
	VV		"KOU"2,65*3+0,1		8,0500			
143	K	781474113	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	20,3345	645,00	13 115,75	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781474113					
144	M	59761701	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 12 do 19ks/m2	m2	22,3680	488,00	10 915,58	CS ÚRS 2024 01
	VV		20,3345*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,3680			
145	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	m2	1,0000	215,00	215,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781491021					
146	M	ZRC	Zrcadlo se svítidlem - dle výběru investora	soub	1,0000	1 150,00	1 150,00	
147	K	781492251	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího	m	8,5500	99,00	846,45	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251					
	VV		"KU"0,6*2		1,2000			
	VV		"KOU"(2,65+1,1)*2-0,15		7,3500			
	VV		Součet		8,5500			
148	M	19416008	lišta ukončovací hliníková 10mm	m	8,9775	33,60	301,64	CS ÚRS 2024 01
	VV		8,55*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		8,9775			
149	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	19,3000	53,20	1 026,76	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495115					
	VV		"KU"(0,6)*2		1,2000			
	VV		"KOU"2,65*6+1,1*2		18,1000			
	VV		Součet		19,3000			
150	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	20,3345	28,10	571,40	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495211					
151	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,5311	710,00	377,08	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781102					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				15 613,97	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
152	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	4,6080	55,20	254,36	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783301311					
		VV	"zárubně vchodové"4,8*0,24		1,1520			
		VV	"zárubně PŘ-KOU"4,8*0,24		1,1520			
		VV	"zárubně PŘ-POK1"4,8*0,24		1,1520			
		VV	"zárubně PŘ-POK2"4,8*0,24		1,1520			
		VV	Součet		4,6080			
153	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,6080	95,00	437,76	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783315101					
154	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,6080	98,00	451,58	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783317101					
155	K	783601307	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním rozpouštědlovým	m2	4,4550	126,00	561,33	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783601307					
		VV	"POK1"15*0,165		2,4750			
		VV	"POK2"12*0,165		1,9800			
		VV	Součet		4,4550			
156	K	783601715	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem ředitelným	m	9,3000	5,00	46,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783601715					
		VV	"potrubí UT"					
		VV	"POK1"2,65*2+1,0*2		7,3000			
		VV	"POK2"1,0*2		2,0000			
		VV	Součet		9,3000			
157	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	9,3000	21,80	202,74	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783615551					
158	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	4,4550	240,00	1 069,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117					
159	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	9,3000	32,00	297,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617611					
160	K	783622111	Tmelení otopných těles včetně přebroušení tmelených míst článkových, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	4,4550	115,00	512,33	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783622111					
161	K	783622331	Tmelení armatur a kovových potrubí včetně přebroušení tmelených míst potrubí do DN 50 mm, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m	9,3000	9,07	84,35	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783622331					
162	K	783801505	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí s odmaštěním a následným opláchnutím	m2	32,5800	55,00	1 791,90	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783801505					
		VV	"LODŽIE"2*(2,8+(3,42+0,82*2)*2,65+3,42*1,1-1,7*1,5*0,9-0,7*2,2*0,9)		32,5800			
163	K	783823155	Penetrační nátěr omítek hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových) silikonový	m2	32,5800	59,00	1 922,22	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783823155					
164	K	783827525	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových) silikonový	m2	32,5800	245,00	7 982,10	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783827525					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				12 861,65	
165	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	142,6180	27,50	3 922,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001					
		VV	"PŘ"2,98+(7,32-2,24)*2,65		16,4420			
		VV	"POK1"21,00+19,22*2,65		71,9330			
		VV	"POK2"14,62+(15,9-2,08)*2,65		51,2430			
		VV	"KU"0		0,0000			
		VV	"KOU+WC"2,77*0		0,0000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Společná chodba po výměně zárubní"3,0			3,0000		
	VV		Součet			142,6180		
166	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	156,8360	19,00	2 979,88	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121					
	VV		"PŘ"2,98+7,32*2,65			22,3780		
	VV		"POK1"21,00+19,22*2,65			71,9330		
	VV		"POK2"14,62+15,9*2,65			56,7550		
	VV		"KU"0			0,0000		
	VV		"KOUP+WC"2,77			2,7700		
	VV		"Společná chodba po výměně zárubní"3,0			3,0000		
	VV		Součet			156,8360		
167	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	156,8360	38,00	5 959,77	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221111					

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 účastníka.

Termínem "účastník" (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 účastníka 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, FIG - rozpad figur
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.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník 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

Účastník 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
Účastník	N	Účastník 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
Účastník	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
Účastník	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	eGSSazbaDph	
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
Účastník	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
Účastník	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
fig	N	Rozpad figur	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

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17K2023
Stavba: Karviná, Borovského 814, BJ 1+1

KSO:
Místo:
CC-CZ:
Datum: 29.06.2025

Zadavatel:
IČ:
DIČ:

Uchazeč: Miloš Hájek
IČ: 75463148
DIČ:

Projektant: Petr Kubala
IČ: 623 11 832
DIČ:

Zpracovatel: Petr Kubala
IČ: 623 11 832
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **51 028,80**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	12,00%	51 028,80	6 123,46

Cena s DPH **57 152,26** **v CZK**

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17K2023

Stavba: Karviná, Borovského 814, BJ 1+1

Místo: Datum: 29.06.2025

Zadavatel: Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: Miloš Hájek Zpracovatel: Petr Kubala

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		51 028,80	57 152,26
17K2023_	Elektroinstalace	36 778,90	41 192,37
1			
17K2023_	Bytová rozvodnice	14 249,90	15 959,89
2			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Karviná, Borovského 814, BJ 1+1

Objekt:
17K2023_1 - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29.06.2025

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miloš Hájek

IČ:

75463148

DIČ:

Projektant:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

Zpracovatel:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

Poznámka:

Materiál				14 988,90
Montáž				21 790,00
Cena bez DPH				36 778,90
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%		0,00
snížená	36 778,90	12,00%		4 413,47
Cena s DPH		v CZK		41 192,37

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karviná, Borovského 814, BJ 1+1

Objekt:

17K2023_1 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 29.06.2025

Zadavatel:

Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: Miloš Hájek

Zpracovatel: Petr Kubala

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

14 988,90

21 790,00

36 778,90

HSV - Práce a dodávky HSV

210,00

5 560,00

5 770,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

210,00

5 560,00

5 770,00

PSV - Práce a dodávky PSV

14 778,90

14 630,00

29 408,90

741 - Elektroinstalace - silnoproud

14 778,90

14 630,00

29 408,90

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

1 600,00

1 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Karviná, Borovského 814, BJ 1+1

Objekt: 17K2023_1 - Elektroinstalace

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: Miloš Hájek

Datum: 29.06.2025
 Projektant: Petr Kubala
 Zpracovatel: Petr Kubala

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								36 778,90	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					5 770,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					5 770,00	
1	K	468111121	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel včetně omítky, rozměru do 3x3 cm	m	20,000		38,00	760,00	CS ÚRS 2023 02
2	M	59042125	sádra šedá	kg	10,000	21,00		210,00	CS ÚRS 2023 02
3	K	953991211	Dodání a osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvorů (s dodáním hmot) ve stěnách do zdiva z betonu nebo tvrdého kamene a obkladů, vnější profil hmoždinky 6 až 8 mm	kus	150,000		28,00	4 200,00	CS ÚRS 2023 02
4	K	973031616	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro špaliky a krabice, velikosti do 100x100x50 mm	kus	10,000		60,00	600,00	CS ÚRS 2023 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV					29 408,90	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					29 408,90	
5	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkladacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	47,000		75,00	3 525,00	CS ÚRS 2023 02
6	M	10.075.029	Lišta rohová, bílá, 2,6 m. Určena pro montáž do rohu mezi podlahou a stěnou, ale i mezi dvě stěny, nebo stěnu a strop.	m	13,000	195,00		2 535,00	
7	M	10.075.030	Lišta soklová, bílá, délka 3m	m	24,000	89,00		2 136,00	
8	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá PVC 15x10mm	m	6,000	19,00		114,00	CS ÚRS 2023 02
9	M	34571008	lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x40mm	m	2,000	57,00		114,00	CS ÚRS 2023 02
10	M	34571206	kryt koncový k liště elektroinstalační hranatá PVC 40x40mm	kus	2,000	22,00		44,00	CS ÚRS 2023 02
11	M	1000222775	KRYT KONCOVÝ LEVÝ LP 35	kus	3,000	29,00		87,00	
12	M	1000222784	KRYT KONCOVÝ PRAVÝ LP 35	kus	2,000	29,00		58,00	
13	M	1000222776	KRYT ROH VNITŘNÍ LP 35	kus	1,000	33,00		33,00	
14	K	741112101	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	2,000		175,00	350,00	CS ÚRS 2023 02
15	M	1223264	KRABICE SEDA S VÍČKEM	kus	2,000	9,50		19,00	
16	M	10.152.069	SVORKA BEZŠROUBOVÁ, konfigurace 2x1-2,5 červená	kus	4,000	4,20		16,80	
17	M	10.152.068	SVORKA BEZŠROUBOVÁ, konfigurace 3x1-2,5	kus	3,000	4,40		13,20	
18	M	10.151.572	SVORKA BEZŠROUBOVÁ, konfigurace 5x1-2,5	kus	6,000	6,80		40,80	
19	K	741112111	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici nástěnných plastových čtyřhranných pro vodiče Ø do 4 mm2	kus	1,000		145,00	145,00	CS ÚRS 2023 02
20	M	1000112442	LK 80R/2 HB KRABICE LIŠTOVÁ	kus	1,000	36,00		36,00	
21	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus	11,000		35,00	385,00	CS ÚRS 2023 02
22	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	4,000	10,90		43,60	CS ÚRS 2023 02
23	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	7,000	27,00		189,00	CS ÚRS 2023 02
24	K	741112072	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých	kus	9,000		75,00	675,00	CS ÚRS 2023 02
25	M	1221032	PRÍSTROJOVÝ NOSIČ ZÁSUVKY	kus	9,000	73,50		661,50	
26	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	40,000		25,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
27	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	46,000	28,00		1 288,00	CS ÚRS 2023 02
vv			40*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		46,000				
28	K	741122032	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	6,000		25,00	150,00	CS ÚRS 2023 02
29	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	6,000	23,00		138,00	CS ÚRS 2023 02
30	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	50,000		55,00	2 750,00	CS ÚRS 2023 02
31	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	55,000	26,00		1 430,00	CS ÚRS 2023 02
vv			50*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		55,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	741310101	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení spínačů, řazení 1-jednopolových	kus	3,000		55,00	165,00	CS ÚRS 2023 02
33	M	8500142041	Spínač kompletní řazení 1 bílá	kus	2,000	120,00		240,00	
34	M	1000005234	3558A-06940 B IPxx Přepínač střídavý, s krytem a rámečkem, řazení 6, IP44	kus	1,000	150,00		150,00	
35	K	741310122	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 6-střídavých	kus	2,000		62,00	124,00	CS ÚRS 2023 02
36	M	8500144421	Přepínač střídavý kompletní řazení 6 bílá	kus	2,000	140,00		280,00	
37	K	741311021	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů sporákových přípojek s doutnavkou	kus	1,000		55,00	55,00	CS ÚRS 2023 02
38	M	1000006497	3536N-C03252 11 Spínač stiskací se signalizační doutnavkou, zapuštěný	kus	1,000	150,00		150,00	
39	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	3,000		95,00	285,00	CS ÚRS 2023 02
40	M	1000005333	5518A-2999 B IPxx Zásuvka jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44	kus	2,000	195,00		390,00	
41	M	1000005128	5518A-A2359 B Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami	kus	1,000	130,00		130,00	
42	K	741313004	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	11,000		55,00	605,00	CS ÚRS 2023 02
43	M	1000005962	5513A-C02357 B Zásuvka dvojnásobná s ochr. kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou	kus	11,000	180,00		1 980,00	
44	K	741372061	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m2	kus	2,000		310,00	620,00	CS ÚRS 2023 02
45	M	11.236.820	Přisazené svítidlo LED s výkonem 18W.1700lm 4000K IP54	kus	2,000	590,00		1 180,00	
46	K	741410071	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm2, uloženým volně nebo pod omítkou	m	10,000		21,00	210,00	CS ÚRS 2023 02
47	M	10.048.422	Kabel H07V-U 4 zž (CY)	m	10,000	12,00		120,00	
48	K	210220321	Montáž hromosvodného vedení svorek na potrubí se zhotovením pásku	kus	3,000		122,00	366,00	CS ÚRS 2023 02
49	M	1202892	ZEMNICI NEREZ PASEK ZSA 16	kus	2,000	12,00		24,00	
50	M	1302936	ZEMNICI SVORKA ZSA 16 NEREZ (AB SVORKA)	kus	2,000	30,00		60,00	
51	M	8500122551	Svorka zemnicí, ZS 4	kus	1,000	18,00		18,00	
52	K	220331002	Montáž součástí pro EPS hlásiče, tlačítka, sirény nebo majáku	kus	1,000		720,00	720,00	CS ÚRS 2023 02
53	M	1699219	DETEKTOR KOUŘE 230VAC/9V	kus	1,000	1 060,00		1 060,00	
54	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	pol	1,000		2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 02
55	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,50	0,00	CS ÚRS 2023 02
D HZS Hodinové zúčtovací sazby								1 600,00	
56	K	HZS2231	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář	hod	4,000		400,00	1 600,00	CS ÚRS 2023 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Karviná, Borovského 814, BJ 1+1

Objekt:
17K2023_2 - Bytová rozvodnice

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 29.06.2025

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Miloš Hájek

IČ: 75463148
DIČ: [REDACTED]

Projektant:
Petr Kubala

IČ: 623 11 832
DIČ: [REDACTED]

Zpracovatel:
Petr Kubala

IČ: 623 11 832
DIČ: [REDACTED]

Poznámka:

Materiál				11 994,40
Montáž				2 255,50
Cena bez DPH				14 249,90
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%		0,00
snížená	14 249,90	12,00%		1 709,99
Cena s DPH		v CZK		15 959,89

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Karviná, Borovského 814, BJ 1+1

Objekt:

17K2023_2 - Bytová rozvodnice

Místo:

Datum: 29.06.2025

Zadavatel:

Projektant: Petr Kubala

Uchazeč:

Miloš Hájek

Zpracovatel:

Petr Kubala

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

11 994,40

2 255,50

14 249,90

PSV - Práce a dodávky PSV

11 994,40

2 255,50

14 249,90

741 - Elektroinstalace - silnoproud

11 994,40

2 255,50

14 249,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Karviná, Borovského 814, BJ 1+1

Objekt: 17K2023_2 - Bytová rozvodnice

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Miloš Hájek

Datum: 29.06.2025
Projektant: Petr Kubala
Zpracovatel: Petr Kubala

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								14 249,90	
D	PSV		Práce a dodávky PSV					14 249,90	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					14 249,90	
1	K	741120401	Montáž vodičů izolovaných měděných drátovacích bez ukončení v rozváděcích plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm ²	m	2,000		72,00	144,00	CS ÚRS 2023 02
2	M	34140826	vodič propojovací jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm ²	m	2,000	17,20		34,40	CS ÚRS 2023 02
3	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	25,000		25,50	637,50	CS ÚRS 2023 02
4	K	741130003	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 4 mm ²	kus	5,000		30,00	150,00	CS ÚRS 2023 02
5	K	741130005	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 10 mm ²	kus	4,000		30,00	120,00	CS ÚRS 2023 02
6	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,000		245,00	245,00	CS ÚRS 2023 02
7	M	1000140540	Rozvodnicová skříň 18-T1 MODULOVÁ	kus	1,000	900,00		900,00	
8	K	741320101	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu	kus	4,000		79,00	316,00	CS ÚRS 2023 02
9	M	1000140860	16B-1 Jistič / 6kA	kus	4,000	85,00		340,00	
10	K	741320161	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A bez krytu	kus	1,000		95,00	95,00	CS ÚRS 2023 02
11	M	1000140904	16B-3 Jistič / 6kA	kus	1,000	290,00		290,00	
12	K	741321001	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A bez krytu	kus	4,000		95,00	380,00	CS ÚRS 2023 02
13	M	1000140253	10B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou / 6kA	kus	2,000	1 590,00		3 180,00	
14	M	1000141283	LFE-25-2-030A Proudový chránič / 6kA	kus	2,000	1 650,00		3 300,00	
15	K	741321031	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A bez krytu	kus	1,000		84,00	84,00	CS ÚRS 2023 02
16	M	1000141284	25-4-030A Proudový chránič / 6kA	kus	1,000	650,00		650,00	
17	K	741322072	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí – typ 2 třípólových dvoudílných s vložením modulu	kus	1,000		84,00	84,00	CS ÚRS 2023 02
18	M	1000140563	12,5-3-MZ Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí T1+T2/12,5kA	kus	1,000	3 300,00		3 300,00	