

# Smlouva o dílo

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

Číslo smlouvy objednatele: SML/0928/2024.

## 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 2.1.2023: Ing. Helena Bogoczová,  
MPA, vedoucí Odboru majetkového  
jednání ve věcech:  
a) smluvních: Ing. Helena Bogoczová, MPA, vedoucí Odboru majetkového  
b) technických: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, zaměstnanec oddělení bytového  
IČ: 00297534  
DIČ: CZ00297534  
bankovní spojení:  
číslo účtu:  
**(dále jen objednatel)**

a

### 1.2 Název: Miloš Hájek

fyzická osoba podnikající zapsána v živnostenském rejstříku

se sídlem: Mizerovská 158/9, 733 01 Karviná-Mizerov  
IČ: 75463148  
DIČ: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx  
bankovní spojení: Raiffeisenbank  
č. účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx  
**(dále jen zhotovitel)**

## 2. Předmět smlouvy

2.1 Předmětem této smlouvy je provedení díla - stavby „**Oprava sedmi 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:

- zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- provést bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- zajistit ostrahu stavby a staveniště, materiálů a strojů na staveništi,
- zajistit bezpečnost práce a ochrany životního prostředí,
- projednat a zajistit případné zvláštní užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, zajistit povolení k uzavírkám,

- f) zajistit dopravní značení k dopravním omezením, jejich údržbu, přemísťování a následné odstranění,
  - 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) zajistit koordinační a kompletační činnost celé stavby,
  - k) provádět denní úklid staveniště, průběžně odstraňovat znečištění komunikací či škod na nich,
  - l) 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 územního a stavebního řízení a vlastníky okolních nemovitostí.
- 2.3 Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
- a) do projektové dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla,
  - b) ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
  - c) každý výkres (v tištěné formě) dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele,
  - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci bude umístěn odkaz na změnový list.
- 2.4 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli nejpozději v den převzetí díla objednatelem ve třech vyhotoveních v tištěné.
- 2.5 Smluvní strany se dohodly, že v pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci.
- 2.6 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“).
- 2.7 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.
- 2.8 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.
- 2.9 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.
- 2.10 Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu této smlouvy seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla.
- 2.11 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.

- 2.12 Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
- 2.13 Zhotovitel je povinen dodržet poddodavatelské schéma předložené v nabídce v rámci zadávacího řízení. 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 **90** 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.
- 4.7 O předání a převzetí díla jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
- 4.8 Místem plnění je 7 volných bytů 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	Kč	2.264.837,30
--------------	----	--------------

Předmět plnění této smlouvy objednatel požíuje 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 plátců 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 roztřídění 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 zábořem 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:
- a) zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkového rozpočtu,
  - b) v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů u položek týkajících se celé stavby,
  - c) 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,
  - d) v případech, kdy se dané položky v ceníku RTS nebo ÚRS nenacházejí, mohou být ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele, která bude součástí změnového listu,
  - e) 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 113 242,-Kč představuje tzv. „zádržné“ (dále též „zádržné“), které bude zajišťovat řádné plnění závazků zhotovitele z této smlouvy. Převezme-li objednatel dílo s vadami či nedodělkami, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů po odstranění vad či nedodělků reklamovaných při převzetí díla objednatelem. Nebude-li mít dílo v době převzetí objednatelem vady, ustanovení o zádržném se neuplatní.
- 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 ve dvou vyhotoveních.
- 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 neurčují 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 rozpočtové dokumentace 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 připsání platby objednatele na účet zhotovitele prokazatelně doložit objednateli (např. výpisem z účtu), kdy mu byla na účet připsána platba objednatele a že 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 prepisovány, 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 bude odevzdávat objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci prvý průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti nebo jej odevzdá při převzetí celého díla objednatel.
- 9.4 Zhotovitel povede mimo stavební deník i deník víceprací a méněprací, který bude sloužit jako podklad pro vypracování případného dodatku ke smlouvě. Odsouhlasení návrhu i vlastního provedení víceprací nebo méněprací v tomto deníku musí být potvrzeno zhotovitelem, objednatel a projektantem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném stavebním deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce vznikly a z jakých důvodů.

## **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 sepsá zhotovitel a bude obsahovat zejména: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření této smlouvy, datum vydání a čísla stavebních povolení, zahájení a ukončení prací na díle, prohlášení objednatele, že dílo přejímá / 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 objednatel odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit.

## **11. Záruční podmínky a vady díla**

- 11.1 Smluvní strany se dohodly, že dílo má vady, zejména jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, projektové dokumentaci, technickým normám, jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, příkazům objednatele, nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a provedeno.
- 11.2 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 povinnosti.
- 11.3 Záruční doba na stavbu se sjednává v délce 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.
- 11.4 Smluvní strany se dohodly, že záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatel.
- 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. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak.
- 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 8 hodin od oznámení objednatel, 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 objednatel stanoveném termínu vadu, na niž se vztahuje záruka, nebo vadu, kterou mělo dílo v době převzetí objednatel, 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 objednatelem, 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.
- 12.10 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.
- 12.11 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.
- 13.5 Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění.
- 13.6 Smluvní strany souhlasí s tím, že v registru smluv bude zveřejněn celý rozsah této smlouvy, a to na dobu neurčitou.
- 13.7 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- 13.8 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.
- 13.9 Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech stanovených v občanském zákoníku a v případech uvedených v této smlouvě.
- 13.10 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.
- 13.11 Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří:
1. Položkový rozpočet

V Karviné dne 18.6.2024

V Karviné dne 17.6.2024

za objednatele

za zhotovitele

.....

.....

za statutární město Karviná

Ing. Helena Bogoczová, MPA

oprávněné k podpisu

vedoucího odboru majetkového pověřena

k podpisu na základě pověření ze dne 2.1.2023

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: 23.05.2024

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Miloš Hájek

IČ: 75463148  
DIČ: 7901175235

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>258 927,12</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
DPH snížená	12,00%	<b>258 927,12</b>	<b>31 071,25</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>289 998,37</b>

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 814-01

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

Místo: Karviná-Ráj

Datum: 23.05.2024

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

Projektant:

Uchazeč: Miloš Hájek

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>258 927,12</b>	<b>289 998,37</b>	
814-01	Stavební úpravy VB 0+1, Borovského 814/12, Karviná-Ráj	258 927,12	289 998,37	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

KSO:

Místo: Karviná-Ráj

CC-CZ:

Datum: 23.05.2024

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miloš Hájek

IČ: 75463148

DIČ: 7901175235

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 [odminkv.urs.cz](http://odminkv.urs.cz).

<b>Cena bez DPH</b>			<b>258 927,12</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	258 927,12	12,00%	31 071,25
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>289 998,37</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

Místo: Karviná-Ráj

Datum: 23.05.2024

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

Projektant:

Uchazeč: Miloš Hájek

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**258 927,12**

HSV - Práce a dodávky HSV	50 417,77
3 - Svislé a kompletní konstrukce	350,34
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	36 693,18
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 682,02
997 - Přesun sutě	6 175,15
998 - Přesun hmot	1 517,08
PSV - Práce a dodávky PSV	208 509,35
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	11 481,85
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	5 656,93
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	31 488,94
734 - Ústřední vytápění - armatury	330,04
763 - Konstrukce suché výstavby	31 611,99
766 - Konstrukce truhlářské	49 638,42
771 - Podlahy z dlaždic	5 761,71
775 - Podlahy skládané	3 617,51
776 - Podlahy povlakové	17 588,90
777 - Podlahy lité	1 798,30
781 - Dokončovací práce - obklady	34 072,97
783 - Dokončovací práce - nátěry	9 009,24
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 452,55

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

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

Místo: Karviná-Ráj  
 Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné  
 Uchazeč: Miloš Hájek

Datum: 23.05.2024

Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>258 927,12</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				50 417,77	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				350,34	
1	K	311321511	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25	m3	0,0165	3 950,00	65,18	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311321511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311321511</a> 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	495,00	163,35	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351121</a> VV 1,1*0,15*2		0,3300			
3	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	0,3300	136,00	44,88	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351122</a>					
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	45 250,00	76,93	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311361821</a> VV 1,11*0,15*0,1*0,1		0,0017			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				36 693,18	
5	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	17,5200	82,20	1 440,14	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611131121</a> VV "PR"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 plnění podkladu sklovláknité vtažené do tmelu včetně tmelu stropů	m2	17,5200	366,00	6 412,32	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611142001</a>					
7	K	611321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	17,5200	188,00	3 293,76	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611321131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611321131</a>					
8	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	43,7165	61,40	2 684,19	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612131121</a> VV "PR"(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 plnění podkladu sklovláknité vtažené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	43,7165	301,00	13 158,67	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001</a>					
10	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	43,7165	131,00	5 726,86	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321131</a>					
11	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	1,9200	818,00	1 570,56	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325302</a> VV "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	4 360,00	291,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311115</a> VV "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 křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,0000	365,00	365,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642942111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642942111</a> VV "vstupní dveře"1		1,0000			
14	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,0000	1 750,00	1 750,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/55331487">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/55331487</a> VV "VSTUP"1 VV "POK1"1*0 VV Součet		1,0000 0,0000 1,0000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 682,02	
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	120,00	2 773,20	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111</a> VV "PR"2,95 VV "POK1"14,57 VV "KOUP+WC"2,77 VV "LODŽIE"2,82 VV Součet		2,9500 14,5700 2,7700 2,8200 23,1100			
16	K	962084130	Bourání příček nebo přízdivek deskových, umakartových, sololitových apod., tl. do 50 mm	m2	24,5390	98,00	2 404,82	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962084130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962084130</a> 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	1,6000	315,00	504,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968072455</a> VV "VSTUP"0,8*2,0 VV "POK1"0,8*2,0*0 VV "POK2"0,8*2,0*0 VV Součet		1,6000 0,0000 0,0000 1,6000			
D	997		Přesun sutě				6 175,15	
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	1,5043	1 710,00	2 572,35	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212</a>					
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,5043	236,00	355,01	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501</a>					
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	15,0430	10,90	163,97	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509</a> VV 1,5043*10 "Přepočtené koeficientem množství"		15,0430			
21	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,5043	2 050,00	3 083,82	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631</a>					
D	998		Přesun hmot				1 517,08	
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	0,7662	1 980,00	1 517,08	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				208 509,35	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				11 481,85	
23	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75	m	4,0000	12,20	48,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171803</a>					
24	K	721171905	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	1,0000	685,00	685,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171905">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171905</a>					
25	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	5,7000	353,00	2 012,10	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043</a>					
26	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75	m	0,4000	513,00	205,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174044">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174044</a>					
27	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	0,5000	746,00	373,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174045</a>					
28	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výstupků DN 50	kus	3,0000	89,00	267,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194105</a>					









PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*POK1*1,0*2			2,0000		
	VV		Součet			2,0000		
158	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní		m	2,0000	19,80	39,60
159	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický		m2	2,4750	232,00	574,20 CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117</a>
160	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní		m	2,0000	29,00	58,00
161	K	783622111	Tmelení otopných těles včetně přebroušení tmelených míst článkových, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým		m2	2,4750	99,50	246,26 CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783622111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783622111</a>
162	K	783622331	Tmelení armatur a kovových potrubí včetně přebroušení tmelených míst potrubí do DN 50 mm, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým		m	2,0000	6,80	13,60
163	K	783801505	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí s odmaštěním a následným opláchnutím		m2	16,2900	58,50	952,97 CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783801505">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783801505</a>
	VV		*LODŽIE*(2,8+(3,42+0,82*2)*2,65+3,42*1,1-1,7*1,5*0,9-0,7*2*0,9)			16,2900		
164	K	783823155	Penetrační nátěr omítek hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (bfizolitových) silikonový		m2	16,2900	55,60	905,72 CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783823155">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783823155</a>
165	K	783827525	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (bfizolitových) silikonový		m2	16,2900	285,00	4 642,65 CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783827525">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783827525</a>
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					6 452,55
166	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m		m2	70,4460	28,50	2 007,71 CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001</a>
	VV		*PR*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		
167	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m		m2	70,4460	1,00	70,45 CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121011</a>
168	K	784181121	Penetrace podkladu jednostranná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m		m2	84,6110	18,50	1 565,30 CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121</a>
	VV		*PR*2,95+7,28*2,65			22,2420		
	VV		*POK1*14,57+15,86*2,65			56,5990		
	VV		*KOUPI+WC*2,77			2,7700		
	VV		*Společná chodba po výměně zárubní*3,0			3,0000		
	VV		Součet			84,6110		
169	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m		m2	84,6110	33,20	2 809,09 CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221111</a>

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, 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.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	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
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
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:		CC-CZ: Datum:	23,5,2024
Zadavatel:		IČ: DIČ:	
Uchazeč: Miloš Hájek		IČ: DIČ:	75463148 7901175235
Projektant: Petr Kubala		IČ: DIČ:	623 11 832 CZ6403301047
Zpracovatel: Petr Kubala		IČ: DIČ:	623 11 832 CZ6403301047
Poznámka:			

<b>Cena bez DPH</b>				<b>37 222,50</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
	21,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
DPH snížená	12,00%	<b>37 222,50</b>		<b>4 466,70</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>41 689,20</b>

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: 23.5.2024

Zadavatel: Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: Miloš Hájek Zpracovatel: Petr Kubala

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>37 222,50</b>	<b>41 689,20</b>
18K2023_	Elektroinstalace	25 070,60	28 079,07
1			
18K2023_	Bytová rozvodnice	12 151,90	13 610,13
2			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Karviná, Borovského 814, BJ 1+0

Objekt:  
**18K2023\_1 - Elektroinstalace**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 23,5,2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miloš Hájek

IČ:

75463148

DIČ:

7901175235

Projektant:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

CZ6403301047

Zpracovatel:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

CZ6403301047

Poznámka:

Materiál				9 786,60
Montáž				15 284,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>25 070,60</b>
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%		0,00
snížená	25 070,60	12,00%		3 008,47
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>28 079,07</b>

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: 23,5,2024

Zadavatel:

Projektant: Petr Kubala

Uchazeč:

Miloš Hájek

Zpracovatel: Petr Kubala

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**9 786,60**

**15 284,00**

**25 070,60**

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

9 576,60

10 554,00

20 130,60

741 - Elektroinstalace - silnoproud

9 576,60

10 554,00

20 130,60

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: 23.5.2024  
Projektant: Petr Kubala  
Zpracovatel: Petr Kubala

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>25 070,60</b>	
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 do 3x3 cm	m	15,000		38,00	570,00	CS ÚRS 2023 02
2	K	953991211	Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zdiva z betonu	kus	70,000		28,00	1 960,00	CS ÚRS 2023 02
3	K	973031616	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky a krabice 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					20 130,60	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					20 130,60	
5	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	20,200		75,00	1 515,00	CS ÚRS 2023 02
6	M	10.075.029	KOPOS Lišta LR 30 rohová, bílá, délka 2,6m	m	5,200	195,00		1 014,00	
7	M	10.075.030	KOPOS Lišta LP 35 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	KOPOS 8861 L HB KRYT KONCOVÝ LEVÝ LP 35	kus	2,000	29,00		58,00	
12	M	1000222784	KOPOS 8861 P HB KRYT KONCOVÝ PRAVÝ LP 35	kus	2,000	29,00		58,00	
13	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	2,000		175,00	350,00	CS ÚRS 2023 02
14	M	1223264	KRABICE KU 68-45/V KA SEDA S VICKEM	kus	2,000	9,50		19,00	
15	M	10.152.069	KOPOS Svorkovnice TYP017 2x1-2,5 bezšroubová	kus	4,000	4,20		16,80	
16	M	10.152.068	KOPOS Svorkovnice TYP016 3x1-2,5 bezšroubová	kus	3,000	4,40		13,20	
17	M	10.151.572	KOPOS Svorkovnice TYP015 5x1-2,5 bezšroubová	kus	6,000	6,80		40,80	
18	K	741112111	Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4 mm2	kus	1,000		145,00	145,00	CS ÚRS 2023 02
19	M	1000112442	KOPOS LK 80R/2 HB KRABICE LIŠTOVÁ	kus	1,000	36,00		36,00	
20	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	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 krabice přístrojová lištová plastová dvojité	kus	4,000		75,00	300,00	CS ÚRS 2023 02
24	M	1221032	PRISTROJOVY NOSIC PNLP 35 2Z HB	kus	4,000	73,50		294,00	
25	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	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) 3x1,5mm2	m	34,500	22,00		759,00	CS ÚRS 2023 02
vv			30*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		34,500				
27	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	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) 5x1,5mm2	m	5,000	24,00		120,00	CS ÚRS 2023 02
29	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	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) 3x2,5mm2	m	66,000	23,00		1 518,00	CS ÚRS 2023 02
vv			60*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		66,000				
31	K	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	2,000		55,00	110,00	CS ÚRS 2023 02
32	M	8500142041	Spínač kompletní řazení 1 ABB Tango bílá	kus	1,000	120,00		120,00	
33	M	1000005234	ABB 3558A-06940 B Přepínač střídavý, s krytem a rámečkem, řazení 6 (1), IP44	kus	1,000	150,00		150,00	
34	K	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů	kus	2,000		62,00	124,00	CS ÚRS 2023 02
35	M	8500144421	Přepínač střídavý kompletní řazení 6 ABB Tango bílá	kus	2,000	140,00		280,00	
36	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	4,000		55,00	220,00	CS ÚRS 2023 02
37	M	1000005333	ABB 5518A-2999 B IPxx Zásuvka jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápkou, IP44	kus	2,000	160,00		320,00	
38	M	1000005128	ABB 5518A-A2359 B Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami 04-Tango	kus	2,000	130,00		260,00	
39	K	741313004	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná šikmá se zapojením vodičů	kus	6,000		95,00	570,00	CS ÚRS 2023 02
40	M	1000005962	ABB 5513A-C02357 B Zásuvka dvojnásobná s ochr. kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou 04-Tango	kus	6,000	150,00		900,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	741372061	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů	kus	2,000		310,00	620,00	CS ÚRS 2023 02
42	M	11.236.820	KANLUX Svítidlo LED VARSO 18W-NW-O 1700lm 4000K IP54	kus	2,000	590,00		1 180,00	
43	K	741410071	Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým volně nebo pod omítku	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 svorek na potrubí typ Bernard 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 DELTA 5TC1296 230VAC/9V	kus	1,000	1 060,00		1 060,00	
51	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	pol	1,000		2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 02
52	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	228,000		0,50	114,00	CS ÚRS 2023 02
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby					1 600,00	
53	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář ... demontáž původní elektroinstalace, práce neobsažené v položkách ceníku	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: 23,5,2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miloš Hájek

IČ:

75463148

DIČ:

7901175235

Projektant:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

CZ6403301047

Zpracovatel:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

CZ6403301047

Poznámka:

Materiál				10 016,40
Montáž				2 135,50
<b>Cena bez DPH</b>				<b>12 151,90</b>
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%		0,00
snížená	12 151,90	12,00%		1 458,23
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>13 610,13</b>

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: 23,5,2024

Zadavatel:

Projektant: Petr Kubala

Uchazeč:

Miloš Hájek

Zpracovatel:

Petr Kubala

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**10 016,40**

**2 135,50**

**12 151,90**

PSV - Práce a dodávky PSV

10 016,40

2 135,50

12 151,90

741 - Elektroinstalace - silnoproud

10 016,40

2 135,50

12 151,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Karviná, Borovského 814, BJ 1+0  
 Objekt: 18K2023\_2 - Bytová rozvodnice

Místo:  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: Miloš Hájek

Datum: 23.5.2024  
 Projektant: Petr Kubala  
 Zpracovatel: Petr Kubala

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>12 151,90</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV					12 151,90	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					12 151,90	
1	K	741120401	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný a laněný žíla 0,35-6 mm <sup>2</sup> v rozváděči (např. CY)	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 <sup>2</sup>	m	2,000	17,20		34,40	CS ÚRS 2023 02
3	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroj	kus	27,000		25,50	688,50	CS ÚRS 2023 02
4	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroj	kus	4,000		30,00	120,00	CS ÚRS 2023 02
5	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000		245,00	245,00	CS ÚRS 2023 02
6	M	1000140539	OEZ:40580 RZG-N-1S18 Rozvodnicová skříň RP 3,5kč/ks	kus	1,000	1 050,00		1 050,00	
7	K	741320101	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	6,000		79,00	474,00	CS ÚRS 2023 02
8	M	1000140860	OEZ:41880 LTE-16B-1 Jistič RP 0,15kč/ks	kus	6,000	72,00		432,00	
9	K	741321001	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	4,000		95,00	380,00	CS ÚRS 2023 02
10	M	1000140253	OEZ:38314 OLE-10B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou RP 0,62kč/ks	kus	2,000	1 200,00		2 400,00	
11	M	1000141283	OEZ:46395 LFE-25-2-030A Proudový chránič RP 0,19kč/ks	kus	2,000	1 300,00		2 600,00	
12	K	741322052	Montáž svodiče přepětí nn typ 2 jednopólových dvoudílných s modulem se zapojením vodičů	kus	1,000		84,00	84,00	CS ÚRS 2023 02
13	M	1000140562	OEZ:40618 SVBC-12,5-1N-MZS Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí RP 0,88kč/ks	kus	1,000	3 500,00		3 500,00	



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 814-02  
Stavba: **Stavební úpravy VB 0+2, Borovského 814/12, Karviná-Ráj**

KSO:  
Místo: Karviná-Ráj

CC-CZ:  
Datum: 23.05.2024

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Miloš Hájek

IČ: 75463148  
DIČ: 7901175235

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [podminkv.urs.cz](http://podminkv.urs.cz).

<b>Cena bez DPH</b>			<b>342 701,80</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
DPH snížená	12,00%	<b>342 701,80</b>	<b>41 124,22</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>383 826,02</b>

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 814-02

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

Místo: Karviná-Ráj

Datum: 23.05.2024

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

Projektant:

Uchazeč: Miloš Hájek

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>342 701,80</b>	<b>383 826,02</b>	
814-02	Stavební úpravy VB 0+2, Borovského 814/12, Karviná-Ráj	342 701,80	383 826,02	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

KSO:

Místo: Karviná-Ráj

CC-CZ:

Datum: 23.05.2024

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miloš Hájek

IČ: 75463148

DIČ: 7901175235

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 vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [odminkv.urs.cz](http://odminkv.urs.cz).

**Cena bez DPH**

**342 701,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	342 701,80	12,00%	41 124,22

**Cena s DPH**

**v CZK**

**383 826,02**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

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

Místo: Karviná-Ráj  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné  
Uchazeč: Miloš Hájek

Datum: 23.05.2024

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**342 701,80**

HSV - Práce a dodávky HSV	90 755,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	350,34
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	72 687,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 550,02
997 - Přesun sutě	6 661,19
998 - Přesun hmot	2 506,68
PSV - Práce a dodávky PSV	251 946,12
721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	11 437,05
722 - Zdravotnicka - vnitřní vodovod	5 656,93
725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty	31 488,94
734 - Ústřední vytápění - armatury	659,97
763 - Konstrukce suché výstavby	31 611,99
766 - Konstrukce truhlářské	53 012,50
771 - Podlahy z dlaždic	5 761,71
775 - Podlahy skládané	6 973,73
776 - Podlahy povlakové	38 152,25
777 - Podlahy lité	3 596,61
781 - Dokončovací práce - obklady	34 072,97
783 - Dokončovací práce - nátěry	17 205,81
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	12 315,66

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

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

Místo: Karviná-Ráj  
 Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ · Magistrát města Karviné  
 Uchazeč: Miloš Hájek

Datum: 23.05.2024

Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>342 701,80</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>90 755,68</b>	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				<b>350,34</b>	
1	K	311321511	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25	m3	0,0165	3 950,00	65,18	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311321511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311321511</a> 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	495,00	163,35	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351121</a> VV 1,1*0,15*2		0,3300			
3	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	0,3300	136,00	44,88	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351122</a>					
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	45 250,00	76,93	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311361821</a> VV 1,11*0,15*0,1*0,1		0,0017			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				<b>72 687,45</b>	
5	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	38,6000	82,20	3 172,92	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611131121</a> VV "PR"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 plněm podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu	m2	38,6000	366,00	14 127,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611142001</a>					
7	K	611321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	38,6000	188,00	7 256,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611321131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611321131</a>					
8	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	89,4870	61,40	5 494,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612131121</a> VV "PR"(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 plněm podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	89,4870	301,00	26 935,59	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001</a>					
10	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	89,4870	131,00	11 722,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321131</a>					
11	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	1,9200	818,00	1 570,56	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325302</a> VV "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	4 360,00	291,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311115</a> VV "podlaha sprchového koutu"1,1*0,76*0,08		0,0669			
13	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíkníku bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,0000	365,00	365,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642942111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642942111</a> VV "vstupní dveře"1		1,0000			
14	M	55331487	zároveň jednokřídlá ocelová pro zdi stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,0000	1 750,00	1 750,00	CS ÚRS 2024 01
			VV "VSTUP"1 VV "POK1"1*0 VV Součet		1,0000 0,0000 1,0000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				<b>8 550,02</b>	
15	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	47,0100	120,00	5 641,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111</a> VV "PR"2,98 VV "POK1"21,00 VV "POK2"14,62 VV "KU"0 VV "KOU"2,77 VV "LODŽIE"2,82*2 VV Součet		2,9800 21,0000 14,6200 0,0000 2,7700 5,6400 47,0100			
16	K	962084130	Bourání příček nebo přízdivek deskových, umakartových, sololitových apod., tl. do 50 mm	m2	24,5390	98,00	2 404,82	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962084130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962084130</a> VV "B"(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	1,6000	315,00	504,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968072455</a> VV "VSTUP"0,8*2,0 VV "POK1"0,8*2,0*0 VV "POK2"0,8*2,0*0 VV Součet		1,6000 0,0000 0,0000 1,6000			
D	997		Přesun suté				<b>6 661,19</b>	
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	1,6227	1 710,00	2 774,82	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212</a>					
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,6227	236,00	382,96	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501</a>					
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	16,2270	10,90	176,87	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509</a> VV 1,6227*10 "Přepočtené koeficientem množství"		16,2270			
21	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,6227	2 050,00	3 326,54	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631</a>					
D	998		Přesun hmot				<b>2 506,68</b>	
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	1,2660	1 980,00	2 506,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				<b>251 946,12</b>	
D	721		Zdravotecnika - vnitřní kanalizace				<b>11 437,05</b>	
23	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75	m	4,0000	1,00	4,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171803</a>					
24	K	721171905	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	1,0000	685,00	685,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171905">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171905</a>					
25	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	5,7000	353,00	2 012,10	CS ÚRS 2024 01









PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv Součet			8,5500		
148	M	19416008	lišta ukončovací hliníková 10mm	m	8,9775	30,50	273,81	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	46,20	891,66	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495115</a>					
			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	20,50	416,86	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495211</a>					
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	0,4085	710,00	290,04	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781102</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				17 205,81	
152	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	4,6080	54,20	249,75	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783301311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783301311</a>					
			vv "zárubně vchodové"4,8*0,24		1,1520			
			vv "zárubně PR-KOU"4,8*0,24		1,1520			
			vv "zárubně PR-POK1"4,8*0,24		1,1520			
			vv "zárubně PR-POK2"4,8*0,24		1,1520			
			vv Součet		4,6080			
153	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	4,6080	115,00	529,92	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314101</a>					
154	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,6080	118,00	543,74	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783315101</a>					
155	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,6080	119,50	550,66	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783317101</a>					
156	K	783601307	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním rozpouštědlovým	m2	4,4550	65,00	289,58	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783601307">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783601307</a>					
			vv "POK1"15*0,165		2,4750			
			vv "POK2"12*0,165		1,9800			
			vv Součet		4,4550			
157	K	783601715	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem ředitelným	m	9,3000	4,90	45,57	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783601715">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783601715</a>					
			vv "potrubí UT"					
			vv "POK1"2,65*2+1,0*2		7,3000			
			vv "POK2"1,0*2		2,0000			
			vv Součet		9,3000			
158	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	9,3000	19,80	184,14	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783615551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783615551</a>					
159	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	4,4550	232,00	1 033,56	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117</a>					
160	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	9,3000	29,00	269,70	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617611</a>					
161	K	783622111	Tmelení otopných těles včetně přebroušení tmelených míst článkových, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	4,4550	99,50	443,27	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783622111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783622111</a>					
162	K	783622331	Tmelení armatur a kovových potrubí včetně přebroušení tmelených míst potrubí do DN 50 mm, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m	9,3000	6,80	63,24	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783622331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783622331</a>					
163	K	783801505	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí s odmaštěním a následným opláchnutím	m2	32,5800	58,50	1 905,93	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783801505">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783801505</a>					
			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			
164	K	783823155	Penetrační nátěr omítek hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (bfizolitových) silikonový	m2	32,5800	55,60	1 811,45	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783823155">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783823155</a>					
165	K	783827525	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (bfizolitových) silikonový	m2	32,5800	285,00	9 285,30	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783827525">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783827525</a>					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				12 315,66	
166	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	142,6180	28,50	4 064,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001</a>					
			vv "PR"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"2,77*0		0,0000			
			vv "Společná chodba po výměně zárubní"3,0		3,0000			
			vv Součet		142,6180			
167	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	142,6180	1,00	142,62	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121011</a>					
168	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	156,8360	18,50	2 901,47	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121</a>					
			vv "PR"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 "KOU"2,77		2,7700			
			vv "Společná chodba po výměně zárubní"3,0		3,0000			
			vv Součet		156,8360			
169	K	784221111	Malby z malířských směsí otěrúzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěrúzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	156,8360	33,20	5 206,96	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221111</a>					

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, 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.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	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
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
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:	19. 10. 2023
Zadavatel:		IČ: DIČ:	
Uchazeč: Miloš Hájek		IČ: DIČ:	75463148 7901175235
Projektant: Petr Kubala		IČ: DIČ:	623 11 832 CZ6403301047
Zpracovatel: Petr Kubala		IČ: DIČ:	623 11 832 CZ6403301047
Poznámka:			

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>49 342,80</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
DPH snížená	12,00%	<b>49 342,80</b>		<b>5 921,14</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>55 263,94</b>
-------------------	----------	------------	--	------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

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: 19. 10. 2023

Zadavatel: Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: Miloš Hájek Zpracovatel: Petr Kubala

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>49 342,80</b>	<b>55 263,94</b>
17K2023_	Elektroinstalace	36 144,90	40 482,29
17K2023_	Bytová rozvodnice	13 197,90	14 781,65
2			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Karviná, Borovského 814, BJ 1+1

Objekt:  
**17K2023\_1 - Elektroinstalace**

KSO: Místo:	CC-CZ: Datum: 19. 10. 2023
Zadavatel:	IČ: DIČ:
Uchazeč: Miloš Hájek	IČ: 75463148 DIČ: 7901175235
Projektant: Petr Kubala	IČ: 623 11 832 DIČ: CZ6403301047
Zpracovatel: Petr Kubala	IČ: 623 11 832 DIČ: CZ6403301047
Poznámka:	

Materiál			14 239,90
Montáž			21 905,00
<b>Cena bez DPH</b>			<b>36 144,90</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	36 144,90	12,00%	4 337,39
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>40 482,29</b>

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: 19. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: Miloš Hájek

Zpracovatel: Petr Kubala

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**14 239,90**

**21 905,00**

**36 144,90**

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

14 029,90

14 745,00

28 774,90

741 - Elektroinstalace - silnoproud

14 029,90

14 745,00

28 774,90

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: 19. 10. 2023

Projektant: Petr Kubala

Zpracovatel: Petr Kubala

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>36 144,90</b>	
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 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 profilu 6 až 8 mm do zdíva z betonu	kus	150,000		28,00	4 200,00	CS ÚRS 2023 02
4	K	973031616	Vysekání kapes ve zdívu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky a krabice do 100x100x50 mm	kus	10,000		60,00	600,00	CS ÚRS 2023 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV					28 774,90	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					28 774,90	
5	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	47,000		75,00	3 525,00	CS ÚRS 2023 02
6	M	10.075.029	KOPOS Lišta LR 30 rohová, bílá, délka 2,6m	m	13,000	195,00		2 535,00	
7	M	10.075.030	KOPOS Lišta LP 35 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	KOPOS 8861 L HB KRYT KONCOVÝ LEVÝ LP 35	kus	3,000	29,00		87,00	
12	M	1000222784	KOPOS 8861 P HB KRYT KONCOVÝ PRAVÝ LP 35	kus	2,000	29,00		58,00	
13	M	1000222776	KOPOS 8865 HB KRYT ROH VNITŘNÍ LP 35	kus	1,000	33,00		33,00	
14	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	2,000		175,00	350,00	CS ÚRS 2023 02
15	M	1223264	KRABICE KU 68-45/V KA SEDA S VICHEM	kus	2,000	9,50		19,00	
16	M	10.152.069	KOPOS Svorkovnice TYP017 2x1-2,5 bezšroubová	kus	4,000	4,20		16,80	
17	M	10.152.068	KOPOS Svorkovnice TYP016 3x1-2,5 bezšroubová	kus	3,000	4,40		13,20	
18	M	10.151.572	KOPOS Svorkovnice TYP015 5x1-2,5 bezšroubová	kus	6,000	6,80		40,80	
19	K	741112111	Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4 mm2	kus	1,000		145,00	145,00	CS ÚRS 2023 02
20	M	1000112442	KOPOS LK 80R/2 HB KRABICE LIŠTOVÁ	kus	1,000	36,00		36,00	
21	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	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 krabice přístrojová lištová plastová dvojitá	kus	9,000		75,00	675,00	CS ÚRS 2023 02
25	M	1221032	PRISTROJOVY NOSIC PNL P 35 2Z HB	kus	9,000	73,50		661,50	
26	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	40,000		25,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
27	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	46,000	24,00		1 104,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		40*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		46,000				
28	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	6,000		25,00	150,00	CS ÚRS 2023 02
29	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	6,000	23,00		138,00	CS ÚRS 2023 02
30	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	50,000		55,00	2 750,00	CS ÚRS 2023 02
31	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	55,000	23,00		1 265,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		50*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		55,000				
32	K	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	3,000		55,00	165,00	CS ÚRS 2023 02
33	M	8500142041	Spínač kompletní řazení 1 ABB Tango bílá	kus	2,000	120,00		240,00	
34	M	1000005234	ABB 3558A-06940 B Přepínač střídavý, s krytem a rámečkem, řazení 6 (1), IP44	kus	1,000	150,00		150,00	
35	K	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů	kus	2,000		62,00	124,00	CS ÚRS 2023 02
36	M	8500144421	Přepínač střídavý kompletní řazení 6 ABB Tango bílá	kus	2,000	140,00		280,00	
37	K	741311021	Montáž přípojka sporáková s doutnavkou se zapojením vodičů	kus	1,000		55,00	55,00	CS ÚRS 2023 02
38	M	1000006497	ABB 3536N-C03252 11 Spínač stiskací PRESSTO, se signalizační doutnavkou, zapuštěný 28-Ostatní přístř	kus	1,000	150,00		150,00	
39	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	3,000		95,00	285,00	CS ÚRS 2023 02
40	M	1000005333	ABB 5518A-2999 B IPxx Zásuvka jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápkou, IP44	kus	2,000	160,00		320,00	
41	M	1000005128	ABB 5518A-A2359 B Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami 04-Tango	kus	1,000	130,00		130,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	741313004	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná šikmá se zapojením vodičů	kus	11,000		55,00	605,00	CS ÚRS 2023 02
43	M	1000005962	ABB 5513A-C02357 B Zásuvka dvojnásobná s ochr. kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou 04-Tango	kus	11,000	150,00		1 650,00	
44	K	741372061	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů	kus	2,000		310,00	620,00	CS ÚRS 2023 02
45	M	11.236.820	KANLUX Svítidlo LED VARSO 18W-NW-O 1700lm 4000K IP54	kus	2,000	590,00		1 180,00	
46	K	741410071	Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým volně nebo pod omítku	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 svorek na potrubí typ Bernard 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 zemnici 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 KOURE DELTA 5TC1296 230VAC/9V	kus	1,000	1 060,00		1 060,00	
54	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	pol	1,000		2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 02
55	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	230,000		0,50	115,00	CS ÚRS 2023 02
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby					1 600,00	
56	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář ... demontáž původní elektroinstalace, práce neobsažené v položkách ceníku	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:

19. 10. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miloš Hájek

IČ:

75463148

DIČ:

7901175235

Projektant:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

CZ6403301047

Zpracovatel:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

CZ6403301047

Poznámka:

Materiál				10 942,40
Montáž				2 255,50
<b>Cena bez DPH</b>				<b>13 197,90</b>
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%		0,00
snížená	13 197,90	12,00%		1 583,75
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>14 781,65</b>

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: 19. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: Miloš Hájek

Zpracovatel: Petr Kubala

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

### **Náklady ze soupisu prací**

**10 942,40**

**2 255,50**

**13 197,90**

PSV - Práce a dodávky PSV

10 942,40

2 255,50

13 197,90

741 - Elektroinstalace - silnoproud

10 942,40

2 255,50

13 197,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Karviná, Borovského 814, BJ 1+1

Objekt: 17K2023\_2 - Bytová rozvodnice

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: Miloš Hájek

Datum: 19. 10. 2023  
Projektant: Petr Kubala  
Zpracovatel: Petr Kubala

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>13 197,90</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV					13 197,90	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					13 197,90	
1	K	741120401	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 v rozváděči (např. CY)	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) 1x6mm2	m	2,000	17,20		34,40	CS ÚRS 2023 02
3	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	25,000		25,50	637,50	CS ÚRS 2023 02
4	K	741130003	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	5,000		30,00	150,00	CS ÚRS 2023 02
5	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	4,000		30,00	120,00	CS ÚRS 2023 02
6	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000		245,00	245,00	CS ÚRS 2023 02
7	M	1000140540	OEZ:40581 RZG-N-2S28 Rozvodnicová skříň RP 5,45kč/ks	kus	1,000	1 050,00		1 050,00	
8	K	741320101	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	4,000		79,00	316,00	CS ÚRS 2023 02
9	M	1000140860	OEZ:41880 LTE-16B-1 Jistič RP 0,15kč/ks	kus	4,000	72,00		288,00	
10	K	741320161	Montáž jističů třípólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	1,000		95,00	95,00	CS ÚRS 2023 02
11	M	1000140904	OEZ:41932 LTE-16B-3 Jistič RP 0,45kč/ks	kus	1,000	290,00		290,00	
12	K	741321001	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	4,000		95,00	380,00	CS ÚRS 2023 02
13	M	1000140253	OEZ:38314 OLE-10B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou RP 0,62kč/ks	kus	2,000	1 200,00		2 400,00	
14	M	1000141283	OEZ:46395 LFE-25-2-030A Proudový chránič RP 0,19kč/ks	kus	2,000	1 300,00		2 600,00	
15	K	741321031	Montáž proudových chráničů čtyřpólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	1,000		84,00	84,00	CS ÚRS 2023 02
16	M	1000141284	OEZ:46399 LFE-25-4-030A Proudový chránič RP 0,29kč/ks	kus	1,000	780,00		780,00	
17	K	741322072	Montáž svodiče přepětí nn typ 2 třípólových dvoudílných s vložením modulu se zapojením vodičů	kus	1,000		84,00	84,00	CS ÚRS 2023 02
18	M	1000140563	OEZ:40619 SVBC-12,5-3-MZ Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí RP 1,35kč/ks	kus	1,000	3 500,00		3 500,00	