



## SMLOUVA O DÍLO

v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem  
„TUCHLOVICE, OPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ LOKALITA JIH“

(I. etapa – ulice Pod školou)

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, uzavřená mezi smluvními stranami (dále i jen jako „Smlouva“)

Objednatel: OBEC TUCHLOVICE  
Sídlo: U Staré školy 83, 273 02 Tuchlovice  
IČO: 00235041  
DIČ: CZ00235041  
Bankovní spojení: 388153379 / 0800  
Zastoupený: Mgr. Jaroslav Pošta, starosta obce  
Telefon: +420 312657020; +420 725827160  
E-mail: [obecniurad@ou-tuchlovice.cz](mailto:obecniurad@ou-tuchlovice.cz)  
TDI: Ing. Jan Procházka  
jproc@volny.cz, tel.: 776 131 79

na straně jedné a dále v textu jako „Objednatel“  
a

<b>Název</b>	<b>Aquarius, spol. s r.o.</b>
se sídlem/místem podnikání:	Pražská 224, 273 51 Kyšice
IČ: 49550616	DIČ: Cz49550616
zastoupený	Karel Sklenička, jednatel společnosti
zapsaný v OR vedeném Městským soudem v Praze, odd. C, vložka 23708	
bankovní spojení, číslo účtu	Moneta Money Bank, a.s., 323309694/0600
kontaktní osoba:	Karel Sklenička
kontaktní údaje: telefon:	602 286 231, e-mail: <a href="mailto:sklenicka@aquarius-is.cz">sklenicka@aquarius-is.cz</a>

na straně druhé a dále v textu jako „Zhotovitel“

(dále společně i jako „Smluvní strany“)  
se dohodly na následujícím:

Smluvní strany této smlouvy konstatují, že předmět díla s názvem: „TUCHLOVICE, OPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ LOKALITA JIH“ I. etapa – ulice Pod školou (dále jen dílo) a podmínky jeho plnění jsou určeny touto smlouvou a těmito dalšími doklady:

- Výzvou k podání nabídky a Zadávací dokumentací ze dne 1.8.2024
- Nabídkou dodavatele v rámci zadávacího řízení na uvedené dílo ze dne: 9.8.2024
- Projektovou dokumentací, zpracovanou PFProjekt s.r.o. – příloha zadávací dokumentace
- Závaznými stanovisky DOSS a SP č.j. SMKL/070836/2024/OSC/Dv
- Oceněným položkovým rozpočtem (příloha č.1 této smlouvy)

### Čl. I

#### Předmět smlouvy

1 Předmětem této smlouvy je provedení stavebních prací, dodávek a souvisejících činností, jejichž výsledkem rekonstrukce stávajících povrchů místní komunikace Pod školou v obci Tuchlovice odbočující vlevo z ulice Školní, a to v rozsahu výše zmíněné Projektové dokumentace, podmínek závazných stanovisek a v souladu s oceněným výkazem výměr vztahujícím se k Dílu (dále jen „Cenová nabídka“).

Uliční prostor šířky cca 7,50-8,00m je v celém úseku dotčené ulice lemován oboustrannou přílehlou zástavbou. Asfaltová vozovka šířky cca 5,00m je po obou stranách lemována pásy zeleně proměnné šířky na hranici zástavby, které jsou bez vzrostlé zeleně. Ulice končí v jižní části slepým ukončením na hranici stávající zástavby.

Výkaz výměr je nedílnou součástí Smlouvy o dílo a tvoří přílohu č. 1 Smlouvy o dílo.

2. Místem realizace díla je ulice Pod školou, obec Tuchlovice, okres Kladno.



3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s touto smlouvou, řádně, včas a prostě jakýchkoliv vad bránících užívání předmětu díla.
4. Provedením díla je rozuměno vzájemné protokolární předání provedeného díla včetně doložení certifikátů, dokladů o shodě použitých materiálů.
5. Objednatel se zavazuje dokončené dílo převzít a zaplatit za řádně zhotovené dílo sjednanou cenu v souladu s čl. III. této smlouvy.
6. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli současně s předáním předmětu zakázky též veškerou obvyklou dokumentaci, která se k předmětu plnění vztahuje
7. Objednatel převezme dílo pouze na základě předávacího protokolu podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Nebezpečí škody, riziko ztráty a vlastnické právo přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem podpisu předávacího protokolu.

## Čl. II

### Termín plnění

1. Zhotovitel se podpisem této smlouvy zavazuje, že zahájí práce na díle nejpozději do 5 dnů od podpisu této smlouvy převzetím staveniště, o čemž bude proveden zápis do stavebního deníku
2. Dokončení stavby je očekáváno v IV.Q /2024. Zhotovitel je povinen dokončit a předat Dílo jako celek tak, že Dílo bude dokončeno a Objednateli předáno způsobem předvídaným Smlouvou o dílo nejpozději do 12 týdnů od zahájení prací, tj. do 30.11.2024
4. Pokud zhotovitel připraví dílo nebo jeho dohodnutou část k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít a zaplatit toto dílo i v nabídnutém zkráceném termínu.
5. Objednatel dále není povinen převzít dílo v případě, že vykazuje jakékoliv vady. V případě, že objednatel z důvodu vad odmítne dílo převzít, sepíše obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání.
6. Objednatel je oprávněn posunout termín plnění díla v těchto případech:
  - Dojde-li během realizace díla ke změně rozsahu prací na žádost zadavatele
  - Z důvodu zásahu tzv. vyšší moci

## Čl. III

### Cena díla

1. Celková cena Díla jako celku byla smluvními stranami sjednána ve výši:

bez DPH	3 450 948,55 Kč
sazba DPH: 21%	724 699,20 Kč
cena díla včetně DPH:	4 175 647,75 Kč

2. V ceně je zahrnuta veškerá nutná práce, dodávky, instalace a doprava. Specifikace ceny je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy (cenová nabídka)  
V ceně díla jsou zahrnuty i náklady na vybudování, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště.  
Cena uvedená v bodě III., odst 1 této smlouvy je nejvýše přípustná.

3. Sjednaná cena díla může být zvýšena nebo snížena pouze v případě, že se rozsah či druh prací oproti cenové nabídce (přílohy č. 1 smlouvy) změní vlivem těchto okolností:

- a) dodatečných požadavků objednatele, které nebyly obsaženy v nabídce
- b) po vzájemně odsouhlaseném odchýlném technickém řešení oproti cenové nabídce.

Vyskytne-li se v průběhu provádění Díla potřeba Víceprací, a bude-li mezi smluvními stranami Smlouvy o dílo sjednána písemná dohoda o jejich provedení a o ceně za jejich provedení, budou tyto Vícepráce účtovány samostatným daňovým dokladem dle platebních podmínek dále uvedených ve Smlouvě o dílo. Daňový doklad za Vícepráce je Zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve poté, kdy bude oběma smluvními stranami podepsán písemný protokol o jejich předání a převzetí.

4. Dojde-li v průběhu provádění Díla k písemně dohodě mezi smluvními stranami o Měněpracích, je Objednatel oprávněn jednostranně snížit celkovou cenu Díla, a to o částku, která je ekvivalentem dojednaných Měněprací s odkazem na Cenovou nabídku. Tuto skutečnost je Zhotovitel povinen zohlednit při realizaci platebních podmínek dle Smlouvy o dílo.



5. Zhotovitel prohlašuje, že je dostatečně obeznámen s povahou a rozsahem Díla, a že shledává vymezení Díla obsažené ve Smlouvě o dílo a v ZD jako dostatečně určité. Zhotovitel prohlašuje, že je na základě Dokumentace vztahující se k Dílu schopen provést Dílo řádně a včas. Veškeré vady, rozpory a nedostatky v Dokumentaci vztahující se k Dílu, které by mohly mít nepříznivý vliv na kvalitu Díla, na včasné dokončení Díla nebo na jakoukoli jinou stránku zhotovení Díla, je povinen Zhotovitel písemně oznámit Objednateli nejpozději v okamžiku podpisu Smlouvy o dílo.

6. Cena Díla obsahuje mimo vlastní zhotovení Díla také náklady zejména na:

- a. zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce při zhotovování Díla,
- b. opatření k ochraně životního prostředí při zhotovování Díla,
- c. náklady na sjednaná pojištění,
- d. náklady na případnou spotřebu médií, zejména energie, plynu a vody v souvislosti s prováděním Díla,
- e. zajištění nezbytných dopravních opatření a dopravu materiálů
- f. zajištění odvozu, uložení a likvidace odpadů vč. poplatků v souladu s příslušnými právními předpisy,
- g. zajištění případných nutných zkoušek a revizí Díla.

7. V rámci dohodnuté ceny Díla je uvažováno i odstranění vad a nedodělků po celou dobu trvání záruky za jakost Díla.

8. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty byla stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

#### **Čl. IV**

#### **Platební podmínky**

1. Právo Zhotovitele na zaplacení ceny Díla vzniká provedením Díla. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno.

2. Cenu za zhotovení díla uhradí objednatel na základě daňového dokladu (faktury). Zhotovitel je oprávněn vystavit faktury pouze za provedené stavební práce a dodávky s frekvencí maximálně jedenkrát měsíčně. Přílohou každé dílčí faktury musí být předávací protokol (soupis provedených prací), dokladující oprávněnost fakturované částky, potvrzený zástupcem objednatele ve věcech technických, resp. technickým dozorem investora. Dílčí faktury budou označeny pořadovými čísly vzestupnou, nepřerušenu číselnou řadou.

3. Lhůta splatnosti faktury je 30 dnů ode dne jejího vystavení. Zhotovitel je v případě zjištěných vad a nedodělků oprávněn fakturovat maximálně do výše 90 % ceny díla. Zbývající část ceny díla je zhotovitel oprávněn vyfakturovat až po předání a převzetí kompletního díla bez vad a nedodělků.

4. Daňové doklady musí obsahovat alespoň:

- a. označení daňového dokladu a jeho pořadové číslo,
- b. identifikační údaje Objednatele,
- c. identifikační údaje Zhotovitele,
- d. označení banky a číslo účtu, na který má být úhrada provedena,
- e. popis plnění,
- f. datum vystavení a odeslání faktury,
- g. datum uskutečnění zdanitelného plnění,
- h. datum splatnosti,
- i. výši částky bez DPH celkem a základny podle sazeb DPH,
- j. sazby DPH,
- k. výši DPH celkem a podle výše sazby, zaokrouhlené dle příslušných předpisů,
- l. cenu celkem včetně DPH,
- m. podpis, v případě elektronického odeslání jméno osoby, která fakturu vystavila.

5. Bude-li daňový doklad (faktura) vystaven v rozporu s ustanoveními smlouvy, je Objednatel oprávněn daňový doklad (fakturu) Zhotoviteli vrátit s uvedením, v čem nebyla ustanovení Smlouvy o dílo týkající se platebních podmínek dodržena. Zhotovitel se v takovém případě zavazuje, že vystaví opravný daňový doklad v souladu s ustanoveními Smlouvy o dílo.

6. Bude-li daňový doklad (faktura) vystaven Zhotovitelem předčasně, je Objednatel oprávněn takový daňový doklad (fakturu) odmítnout a vrátit Zhotoviteli. V takovém případě je Zhotovitel povinen předčasně vystavenou fakturu stornovat a následně vystavit fakturu novou, a to v okamžiku, kdy pro její vstavení jsou splněny všechny podmínky dle Smlouvy o dílo.



## Čl. VI

### Provádění Díla

1. Při provádění Díla postupuje Zhotovitel osobně, příp. Dílo provádí pod svým osobním vedením, tj. prostřednictvím poddodavatele, za jehož činnosti při provádění Díla odpovídá Objednateli tak, jako by Dílo prováděl sám. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškerá upozornění a pokyny Objednatele, týkající se realizace Díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla, a to kdykoliv o to Zhotovitele požádá. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu se Smlouvou o dílo, stavebním povolením vztahujícím s k Dílu, platnými normami ČSN nebo obecně závaznými právními předpisy, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a Dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o porušení Smlouvy o dílo, které opravňuje Objednatele k odstoupení od Smlouvy o dílo.
3. Stavební práce mohou probíhat od 7.00 do 19.00 hod každý den včetně víkendu. V případě nutnosti práce mimo uvedenou dobu, je nutné zajistit si předchozí písemný souhlas zadavatele.
4. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich ukládání a zneškodňování ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.
5. Zhotovitel je povinen vést od počátku provádění Díla stavební deník, do kterého se zapisují skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
6. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků vytčených při předání a převzetí Díla nebo vydáním kolaudačního souhlasu k užívání Díla (rozhodující je okolnost, která nastane později).
7. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží případně jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.
8. Pro účely kontroly průběhu provádění Díla organizuje Objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 3x v průběhu stavby. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci Objednatele případně osob vykonávajících funkci stavebního, resp. technického dozoru. Zástupce Zhotovitel je povinen se zúčastňovat kontrolních dnů.

## Čl. VII

### Záruční podmínky a servis

1. Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruční lhůtu v délce 60 měsíců. Tato lhůta začíná dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků objednatelům.
2. Tato záruční lhůta se nevztahuje na závady, které vznikly cizím zaviněním nebo přírodní katastrofou.
3. Smluvní strany se dohodly, že v případě uznané vady díla v záruční době má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně vady odstranit, a to do lhůty 14 dnů, nedohodnou-li se strany jinak.
4. Po předání díla lze uplatnit reklamaci na zjevné i skryté vady po celou záruční dobu. Zhotovitel je povinen na své náklady opravit ty části díla, které se během záruční lhůty ukáží jako vadné, nefunkční nebo omezující určené využití.

## Čl. VIII

### Sankční ujednání

1. Dostane – li se Zhotovitel do prodlení s dokončením Díla, tj. Dílo nebude dokončeno v datu dokončení Díla, zavazuje se Objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0, 5 % z celkové ceny Díla vč. DPH za každý den takového prodlení Zhotovitele.
2. Pro případ, že bude objednatel v prodlení s úhradou řádně fakturované ceny díla, sjednávají smluvní strany smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Dostane – li se Zhotovitel do prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu předvídaném Smlouvou o dílo (před započítáním plynutí záruční doby), zavazuje se uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč (slovy deset tisíc korun českých) za každou jednotlivou vadu nebo nedodělek, s jejichž



odstraněním se dostane do prodlení, přičemž tato smluvní pokuta se sjednává zároveň za každý den prodlení s odstraněním každé jednotlivé vady nebo nedodětku.

4. Dostane – li se Zhotovitel do prodlení s odstraněním reklamovaných vad (v záruční době) dle Smlouvy o dílo, zavazuje se uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000, - Kč (slovy deset tisíc korun českých) za každou jednotlivou vadu, s jejímž odstraněním se dostane do prodlení, přičemž tato smluvní pokuta se sjednává zároveň za každý den prodlení s odstraněním každé jednotlivě vytčené vady.

5. Smluvní pokutu je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli bezprostředně poté, co mu vznikl nárok na její zaplacení. Smluvní pokuta bude vyúčtována Objednatelem dle ustanovení Smlouvy o dílo. Splatnost smluvní pokuty je 15 dní ode dne, kdy smluvní pokuta byla Zhotoviteli vyúčtována. Vyúčtovanou smluvní pokutu je Objednatel jednostranným písemným prohlášením oprávněn započíst vůči nároku Zhotovitele na zaplacení ceny Díla.

6. Zhotovitel má odpovědnost za škodu a povinnost škodu bez zbytečného odkladu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit, pokud jeho činností dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy. Zhotovitel je povinen tuto škodu odstranit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

## **Čl. IX Odstoupení od smlouvy**

1. Kterákoliv ze smluvních stran může od této smlouvy odstoupit, pokud zjistí podstatné porušení smlouvy či platné legislativy druhou smluvní stranou.

2. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy v těchto případech:

- \* bude-li Zhotovitel v prodlení s dodáním předmětu smlouvy delším než 60 dní
- \* bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí
- \* podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.

3. V odstoupení od smlouvy musí být uveden důvod, z jakého Objednatel od Smlouvy o dílo odstupuje, jinak je odstoupení od Smlouvy o dílo neplatné.

4. Odstoupením od Smlouvy o dílo Smlouva o dílo zaniká s právními účinky ex nunc (od nyní).

5. Odstoupením od této Smlouvy o dílo není dotčeno právo Objednatele na zaplacení smluvní pokuty a náhrady škody.

## **Čl. X Ujednání ostatní**

1. Otázky touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a dalšími právními předpisy.

2. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

1. Cenová nabídka
2. Harmonogram prací

3. Zhotovitel bere na vědomí, že je zavázán k archivaci veškerých písemných dokladů týkajících se veřejné zakázky minimálně do roku 2034 a že je zavázán minimálně do roku 2034 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací veřejné zakázky zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Ministerstvo financí, Nejvyšší kontrolní úřad, příslušný orgán finanční správy a další oprávněné orgány státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci veřejné zakázky a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

4. Zhotovitel při plnění veřejné zakázky bere na vědomí, že podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Že tato povinnost se týká rovněž těch částí nabídek, smlouvy a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. jako obchodní tajemství, utajované informace) za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy. Dodavatel bere na vědomí, že obdobnou povinností je povinen smluvně zavázat také své poddodavatele.



5. Změny Smlouvy o dílo jsou přípustné pouze písemnou formou, a to na základě vzestupně číslovaných dodatků ke Smlouvě o dílo, které musí být odsouhlaseny a podepsány všemi smluvními stranami. Jakékoliv jiné změny, jichž se budou smluvní strany dovolávat, jsou posuzovány jako neplatné.

#### Čl. IX Ujednání závěrečná

1. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nepřístupní třetím osobám bez jeho písemného souhlasu a nepoužijí tyto informace k jiným účelům než k plnění podmínek této smlouvy.

2. V případě, že objednateli bude obecně závaznými právními předpisy nebo příslušnými subjekty na jejich základě stanovena povinnost zpřístupnit nebo zveřejnit údaje obsažené v této smlouvě, souhlasí dodavatel s jejich zveřejněním nebo zpřístupněním na profilu zadavatele objednatele, případně v registru smluv

3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení

4. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem této smlouvy řádně seznámily, že tato smlouva je projevem jejich vážné, svobodné a určité vůle prosté omylu, na důkaz čehož připojují své níže uvedené podpisy.

5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Doložka podle ustanovení § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

Tato smlouva byla schválena Radou obce Tuchlovice na zasedání dne 21.8.2024 usnesením č. R-14-02/2024

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

V Obci Tuchlovice dne: .....

V Kyšicích, dne: 6.9.2024

.....  
starosta obce

.....  
Karel Sklenička, jednatel společnosti

#### Příloha:

č. 1 Položkový rozpočet díla (Cenová nabídka)

č. 2 Harmonogram prací

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: TUCHL240316  
Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

KSO:  
Místo: Tuchlovice

CC-CZ:  
Datum: 16. 3. 2024

Zadavatel:  
Obecní úřad Tuchlovice

IČ: 00235041  
DIČ: CZ00235041

Uchazeč:  
Aquarius-is.cz

IČ: 49550616  
DIČ: CZ49550616

Projektant:  
PFPPROJEKT s.r.o.

IČ: 07071353  
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>3 450 948,55</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>3 450 948,55</b>	<b>724 699,20</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>4 175 647,75</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TUCHL240316

**Stavba:** Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

Místo: Tuchlovice

Datum:

16. 3. 2024

Zadavatel: Obecní úřad Tuchlovice

Projektant:

PFPPROJEKT s.r.o.

Uchazeč: Aquarius-is.cz

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 450 948,55</b>	<b>4 175 647,75</b>	
<b>104</b>	<b>4. Úsek - ulice Za Pod Školou</b>	3 450 948,55	4 175 647,75	<b>STA</b>
104.1	Komunikace a zpevněné plochy	2 215 263,63	2 680 468,99	Soupis
104.2	Kanalizace a odvodnění	799 060,60	966 863,33	Soupis
104.3	Veřejně osvětlení	436 624,32	528 315,43	Soupis



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

Objekt:

104 - 4. Úsek - ulice Za Pod Školou

Soupis:

**104.1 - Komunikace a zpevněné plochy**

KSO:

Místo: Tuchlovice

CC-CZ:

Datum: 16. 3. 2024

Zadavatel:

Obecní úřad Tuchlovice

IČ:

00235041

DIČ:

CZ00235041

Uchazeč:

Aquarius-is.cz

IČ:

49550616

DIČ:

CZ49550616

Projektant:

PFPFPROJEKT s.r.o.

IČ:

07071353

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 215 263,63**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 215 263,63	21,00%	465 205,36
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 680 468,99**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

Objekt:

104 - 4. Úsek - ulice Za Pod Školou

Soupis:

## 104.1 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Tuchlovice

Datum: 16. 3. 2024

Zadavatel: Obecní úřad Tuchlovice

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Uchazeč: Aquarius-is.cz

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**2 215 263,63**

HSV - Práce a dodávky HSV	2 070 472,11
1 - Zemní práce	733 426,14
113A - Zemní práce - přípravné a přidružené práce - kamenivo	2 313,92
113B - Zemní práce - přípravné a přidružené práce - beton	50 203,98
113C - Zemní práce - přípravné a přidružené práce - asfalt	268 771,28
113D - Zemní práce - přípravné a přidružené práce - zemina	305 716,20
113E - Zemní práce - přípravné a přidružené práce - zeleň	4 770,00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	8 409,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	15 031,76
181 - Zemní práce - Sadové úpravy	78 210,00
2 - Zakládání	89 830,00
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	89 830,00
5 - Komunikace pozemní	793 156,85
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	23 342,00
561 - Podkladní vrstvy kompletizované	371 270,66
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	203 776,00
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	194 768,19
8 - Trubní vedení	17 160,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	415 565,36
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	284 691,36
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	130 874,00
998 - Přesun hmot	21 333,76
PSV - Práce a dodávky PSV	52 941,32
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	52 941,32
M - Práce a dodávky M	24 350,20
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	14 021,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	10 329,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	67 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	18 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	26 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	2 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

Objekt:

104 - 4. Úsek - ulice Za Pod Školou

Soupis:

**104.1 - Komunikace a zpevněné plochy**

Místo: Tuchlovice

Datum: 16. 3. 2024

Zadavatel: Obecní úřad Tuchlovice

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Uchazeč: Aquarius-is.cz

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 215 263,63**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 070 472,11	
D	1		Zemní práce				733 426,14	
D	113A		Zemní práce - přípravné a přidružené práce - kamenivo				2 313,92	
1	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	10,0000	56,00	560,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/938909612">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/938909612</a>					
	VV		"bourání krajnice a nebezpečných povrchů, hlína /štěrk "		10,0000			
2	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2,5200	120,00	302,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221551">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221551</a>					
3	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	47,8800	7,00	335,16	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221559</a>					
	VV		2,52*19 'Přepočtené koeficientem množství		47,8800			
4	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,5200	123,00	309,96	CS ÚRS 2024 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221611</a>					
5	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,5200	320,00	806,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221875</a>					
D	113B		Zemní práce - přípravné a přidružené práce - beton				50 203,98	
6	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	8,0000	164,00	1 312,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113106123">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113106123</a>					
	VV		demolice chodníků a vjezdů z dlažby					
	VV		"betonová zámková dlažba" 8,00		8,0000			
	VV		Součet		8,0000			
7	K	113107132	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm ručně	m2	25,0000	1 438,00	35 950,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113107132">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113107132</a>					
	VV		bourání betonových konstrukcí					
	VV		"předpokládaná tloušťka 300 mm"25,00		25,0000			
	VV		Součet		25,0000			
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	8,0000	104,00	832,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113202111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113202111</a>					
	VV		"stávající obruby" 8,00		8,0000			
	VV		Součet		8,0000			
9	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	19,3450	120,00	2 321,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221571">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221571</a>					
10	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	367,5550	7,00	2 572,89	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221579">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221579</a>					
	VV		19,345*19 'Přepočtené koeficientem množství		367,5550			
11	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	19,3450	123,00	2 379,44	CS ÚRS 2024 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221612">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221612</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovně) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	19,3450	250,00	4 836,25	CS ÚRS 2024 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>					
D 113C			<b>Zemní práce - přípravné a přidružené práce - asfalt</b>				<b>268 771,28</b>	
13	K	113107142	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	311,0000	250,00	77 750,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107142</a>					
VV			bourání asfaltové vozovky					
VV			"bourání 80 mm, jiné nové vrstvy bez ACO" 823,00-512					
					311,0000			
14	K	113154364	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	512,0000	120,00	61 440,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154364">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154364</a>					
VV			bourání asfaltové vozovky					
VV			"frézování 60 mm, nové souvrství s ACO" 512,00					
					512,0000			
15	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	186,1800	120,00	22 341,60	CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551</a>					
16	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	3 537,4200	7,00	24 761,94	CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559</a>					
VV			186,18*19 'Přepočtené koeficientem množství					
					3 537,4200			
17	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	186,1800	123,00	22 900,14	CS ÚRS 2024 01
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>					
18	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovně) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	186,1800	320,00	59 577,60	CS ÚRS 2024 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875</a>					
D 113D			<b>Zemní práce - přípravné a přidružené práce - zemina</b>				<b>305 716,20</b>	
19	K	121151103	Sejmutí omnice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	145,0000	41,00	5 945,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Sejmutí omnice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151103</a>					
VV			odhumusování, skrývka					
VV			"tl.20 cm" 145,00					
					145,0000			
20	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	2,7000	195,00	526,50	CS ÚRS 2024 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203</a>					
VV			dlažba chodníková					
VV			"60 mm, obdélník 200x100, šedá" 9,00*0,30					
					2,7000			
VV			Součet					
					2,7000			
21	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	171,1800	195,00	33 380,10	CS ÚRS 2024 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203</a>					
VV			dlažba vozovková plná					
VV			"80 mm, obdélník 200x100 (zvýšené plochy)" 0,00*0,50					
VV			dlažba vozovková plná					
VV			"80 mm, obdélník 200x100 (vjezdy)" 240,00*0,50					
VV			dlažba vozovková plná, vegetační					
VV			"80 mm, obdélník 140x210 s distančními nálišky 30mm (parkovací stání)" 12*0,50					
VV			dlažba reliéfní vjezdová					
VV			"80 mm, obdélník 200x100, barevná (vjezdy v chodníku)" 0,00*0,50					
VV			podkladní vrstva ŠD 0/63 tl. 150mm					
VV			"přesah spodní podkladní vrstvy vozovek pod krajními obrubníky" 90,36*0,50					
VV			Součet					
22	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	26,0000	585,00	15 210,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251102</a>					
VV			podélná drenáž pod komunikací					
VV			"trubka PE-HD DN100 částečně perforovaná, zásyp HDK 32/63" 130,00*0,40*0,50					
23	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,5000	109,00	1 144,50	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103</a>					
	VV		"zásyp zeminou za obrubníkem, použití vhodné zeminy z výkopu na deponii" 6,00		6,0000			
	VV		"hutněný násyp do výšky 0,5m (použití vhodné zeminy z výkopu)" 4,50		4,5000			
	VV		Součet		10,5000			
24	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	218,3800	119,00	25 987,22	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351104</a>					
	VV		odhumusování, skrývka					
	VV		"tl.20 cm" 145,00*0,20		29,0000			
	VV		"chodníkové vrstvy" 2,70		2,7000			
	VV		"vrstvy dlažeb a obrubníků" 171,18		171,1800			
	VV		výkop v zemině, třída 3					
	VV		"výkop do 1,5m - odkopávky za opěrnou zídou" 0		0,0000			
	VV		"zásyp zeminou za obrubníkem, použití vhodné zeminy z výkopu na deponii" 6,00*-1		-6,0000			
	VV		"hutněný násyp do výšky 0,5m (použití vhodné zeminy z výkopu)" 4,50*-1		-4,5000			
	VV		"trubka PE-HD DN100 částečně perforovaná, zásyp HDK 32/63" 130,00*0,40*0,50		26,0000			
	VV		Součet		218,3800			
25	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 149,2200	15,00	62 238,30	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>					
	VV		odhumusování, skrývka					
	VV		"tl.20 cm" 145,00*0,20		29,0000			
	VV		"chodníkové vrstvy" 2,70		2,7000			
	VV		"vrstvy dlažeb a obrubníků" 171,18		171,1800			
	VV		výkop v zemině, třída 3					
	VV		"výkop do 1,5m - odkopávky za opěrnou zídou" 0		0,0000			
	VV		"zásyp zeminou za obrubníkem, použití vhodné zeminy z výkopu na deponii" 6,00*-1		-6,0000			
	VV		"hutněný násyp do výšky 0,5m (použití vhodné zeminy z výkopu)" 4,50*-1		-4,5000			
	VV		"trubka PE-HD DN100 částečně perforovaná, zásyp HDK 32/63" 130,00*0,40*0,50		26,0000			
	VV		Součet		218,3800			
	VV		218,38*19 *Přepočtené koeficientem množství		4 149,2200			
26	K	167111101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	228,8800	451,00	103 224,88	CS ÚRS 2024 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167111101</a>					
	VV		odhumusování, skrývka					
	VV		"tl.20 cm" 145,00*0,20		29,0000			
	VV		"chodníkové vrstvy" 2,70		2,7000			
	VV		"vrstvy dlažeb a obrubníků" 171,18		171,1800			
	VV		výkop v zemině, třída 3					
	VV		"výkop do 1,5m - odkopávky za opěrnou zídou" 0		0,0000			
	VV		"trubka PE-HD DN100 částečně perforovaná, zásyp HDK 32/63" 130,00*0,40*0,50		26,0000			
	VV		Součet		228,8800			
27	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	414,9220	130,00	53 939,86	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>					
	VV		odhumusování, skrývka					
	VV		"tl.20 cm" 145,00*0,20		29,0000			
	VV		"chodníkové vrstvy" 2,70		2,7000			
	VV		"vrstvy dlažeb a obrubníků" 171,18		171,1800			
	VV		výkop v zemině, třída 3					
	VV		"výkop do 1,5m - odkopávky za opěrnou zídou" 0		0,0000			
	VV		"zásyp zeminou za obrubníkem, použití vhodné zeminy z výkopu na deponii" 6,00*-1		-6,0000			
	VV		"hutněný násyp do výšky 0,5m (použití vhodné zeminy z výkopu)" 4,50*-1		-4,5000			
	VV		"trubka PE-HD DN100 částečně perforovaná, zásyp HDK 32/63" 130,00*0,40*0,50		26,0000			
	VV		Součet		218,3800			
	VV		218,38*1,9 *Přepočtené koeficientem množství		414,9220			
28	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	228,8800	18,00	4 119,84	CS ÚRS 2024 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>					
	VV		odhumusování, skrývka					
	VV		"tl.20 cm" 145,00*0,20		29,0000			
	VV		"chodníkové vrstvy" 2,70		2,7000			
	VV		"vrstvy dlažeb a obrubníků" 171,18		171,1800			
	VV		výkop v zemině, třída 3					
	VV		"výkop do 1,5m - odkopávky za opěrnou zídou" 0		0,0000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"trubka PE-HD DN100 částečně perforovaná, zásyp HDK 32/63" 130,00*0,40*0,50		26,0000			
	VV		Součet		228,8800			
D 113E			Zemní práce - přípravné a přidružené práce - zeleň				4 770,00	
29	K	111211211	Snesení jehličnatého klestu D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	3,0000	320,00	960,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Snesení větví stromů na hromady nebo naložení na dopravní prostředek jehličnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene do 30 cm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111211211</a>					
	VV		odstranění vzrostlé zeleně					
	VV		"túje, keře, výška do 2,0m" 3		3,0000			
30	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	3,0000	79,00	237,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111251101</a>					
	VV		odstranění vzrostlé zeleně					
	VV		"túje, keře, výška do 2,0m" 3*1,00		3,0000			
31	K	112111111	Spálení větví všech druhů stromů	kus	3,0000	892,00	2 676,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112111111</a>					
	VV		odstranění vzrostlé zeleně					
	VV		"túje, keře, výška do 2,0m" 3		3,0000			
32	K	112211111	Spálení pařezů D do 0,3 m	kus	3,0000	299,00	897,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112211111</a>					
	VV		odstranění vzrostlé zeleně					
	VV		"túje, keře, výška do 2,0m" 3		3,0000			
D 17			Zemní práce - konstrukce ze zemin				8 409,00	
33	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,5000	109,00	1 144,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103</a>					
	VV		"zásyp zeminou za obrubníkem, použití vhodné zeminy z výkopu z deponie" 6,00		6,0000			
	VV		"hutněný násyp do výšky 0,5m (použití vhodné zeminy z výkopu)" 4,50		4,5000			
	VV		Součet		10,5000			
34	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	10,5000	321,00	3 370,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101</a>					
	VV		"zásyp zeminou za obrubníkem, použití vhodné zeminy z výkopu z deponie" 6,00		6,0000			
	VV		"hutněný násyp do výšky 0,5m (použití vhodné zeminy z výkopu)" 4,50		4,5000			
	VV		Součet		10,5000			
35	K	171152112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných mimo aktivní zónu silnic a dálnic	m3	4,5000	84,00	378,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých mimo aktivní zónu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171152112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171152112</a>					
	VV		"hutněný násyp do výšky 0,5m (použití vhodné zeminy z výkopu)" 4,50		4,5000			
36	K	174211101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění ručně	m3	6,0000	586,00	3 516,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174211101</a>					
	VV		"zásyp zeminou za obrubníkem, použití vhodné zeminy z výkopu z deponie" 6,00		6,0000			
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				15 031,76	
37	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	863,3600	16,00	13 813,76	CS ÚRS 2024 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181152302</a>					
	VV		dlažba reliéfní chodníková					
	VV		"60 mm, obdélník 200x100, barevná" 0,00		0,0000			
	VV		dlažba chodníková					
	VV		"60 mm, obdélník 200x100, šedá" 9,00		9,0000			
	VV		dlažba vozovková plná					
	VV		"80 mm, obdélník 200x100 (zvýšené plochy)" 0,00		0,0000			
	VV		dlažba vozovková plná					
	VV		"80 mm, obdélník 200x100 (vjezd)" 240,00		240,0000			
	VV		dlažba vozovková plná, vegetační					
	VV		"80 mm, obdélník 140x210 s distančními nálišky 30mm (parkovací stání)" 12,00		12,0000			
	VV		dlažba reliéfní vjezdová					
	VV		"80 mm, obdélník 200x100, barevná (vjezd v chodníku)" 0,00		0,0000			
	VV		podkladní vrstva ŠD 0/63 tl. 150mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "přesah spodní podkladní vrstvy vozovek pod krajními obrubníky" 90,36		90,3600			
			VV "vozovka s asfaltovým krytem ACO 11" 512,000		512,0000			
			VV Součet		863,3600			
38	K	182112121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m2	7,0000	174,00	1 218,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182112121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182112121</a>					
			VV "svahování terénu v zářezu, sklon svahu max 1:2" 7,00		7,0000			
	D	181	Zemní práce - Sadové úpravy				78 210,00	
39	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	198,0000	289,00	57 222,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181311103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181311103</a>					
			VV "zatravnění, ohumusování min tl. 0.15m" 198,00		198,0000			
40	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	3,9600	700,00	2 772,00	CS ÚRS 2024 01
			PP zemina pro terénní úpravy - ornice					
			VV 198*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		3,9600			
41	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	198,0000	17,00	3 366,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131</a>					
			VV "zatravnění, ohumusování min tl. 0.15m" 198,00		198,0000			
42	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,9600	150,00	594,00	CS ÚRS 2024 01
			PP osivo směs travní parková					
			VV 198*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		3,9600			
43	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění ručně	m2	198,0000	65,00	12 870,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181912111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181912111</a>					
			VV "zatravnění, ohumusování min tl. 0.15m, před návozem ornice" 198,00		198,0000			
44	K	184853511	Chemické odplevelení před založením kultury přes 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 strojně	m2	198,0000	7,00	1 386,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivě přes 20 m2 postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184853511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184853511</a>					
			VV "zatravnění, ohumusování min tl. 0.15m" 198,00		198,0000			
	D	2	Zakládání				89 830,00	
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				89 830,00	
45	K	212752411	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 220" včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	130,0000	691,00	89 830,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obšypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220" DN 100					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212752411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212752411</a>					
			VV podélná drenáž pod komunikací					
			VV "trubka PE-HD DN100 částečně perforovaná, zásyp HDK 32/63" 130,00		130,0000			
	D	5	Komunikace pozemní				793 156,85	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				23 342,00	
46	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	90,4000	185,00	16 724,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011</a>					
			VV podkladní vrstva ŠD 0/63 tl. 150mm					
			VV "přesah spodní podkladní vrstvy vozovek pod krajními obrubníky" 90,40		90,4000			
47	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	12,0000	185,00	2 220,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011</a>					
			VV dlažba vozovková plná, vegetační					
			VV "80 mm, obdélník 140x210 s distančními náličky 30mm (parkovací stání)" 12,00		12,0000			
48	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	12,0000	185,00	2 220,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011</a>					
			VV dlažba vozovková plná, vegetační					
			VV "80 mm, obdélník 140x210 s distančními náličky 30mm (parkovací stání)" 12,00		12,0000			
49	K	564861011R	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm, fr.0-32	m2	9,0000	242,00	2 178,00	
			PP Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm, fr.0-32					
			VV dlažba reliéfní chodníková					
			VV "60 mm, obdélník 200x100, barevná" 0,00		0,0000			
			VV dlažba chodníková					
			VV "60 mm, obdélník 200x100, šedá" 9,00		9,0000			
			VV Součet		9,0000			
	D	561	Podkladní vrstvy kompletizované				371 270,66	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	566201111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,04 m3/m2	m2	512,0000	59,00	30 208,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství do 0,04 m3/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/566201111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/566201111</a>					
	VV		vozovka s asfaltovým krytem ACO 11					
	VV		"vyrovnání pro RS" 512,00		512,0000			
51	K	567551111	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 300 do 350 mm do 1000 m2	m2	512,0000	112,00	57 344,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy do 1 000 m2, tloušťky přes 300 do 350 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567551111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567551111</a>					
	VV		vozovka s asfaltovým krytem ACO 11					
	VV		"recyklace za studena - rozpojení frézováním stávajících vrstev celkem 350 mm" 512,00		512,0000			
52	K	567553111	Recyklace podkladu za studena na místě-promísení s cementem, zeolitem, minerály tl přes 300 do 350 mm pl do 1000 m2	m2	512,0000	152,00	77 824,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsí s cementem a přísadami na bázi zeolitu a minerálů (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vlhčením plochy do 1 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 300 do 350 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567553111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567553111</a>					
	VV		vozovka s asfaltovým krytem ACO 11					
	VV		"recyklace za studena - doplnění cementu 120 kg/m3 celkem 350 mm" 512,00		512,0000			
53	M	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	21,5040	1 739,00	37 395,46	CS ÚRS 2024 01
	PP		cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa					
	VV		512*0,042 'Přepočtené koeficientem množství		21,5040			
54	K	567553111	Recyklace podkladu za studena na místě-promísení s cementem, zeolitem, minerály tl přes 300 do 350 mm pl do 1000 m2	m2	512,0000	152,00	77 824,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsí s cementem a přísadami na bázi zeolitu a minerálů (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vlhčením plochy do 1 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 300 do 350 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567553111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567553111</a>					
	VV		vozovka s asfaltovým krytem ACO 11					
	VV		"recyklace za studena -doplnění přísady 2,00 kg/m3 celkem 350 mm" 512,00		512,0000			
55	M	24551310	přísada do betonu na bázi zeolitů a minerálů	kg	358,4000	253,00	90 675,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		přísada do betonu na bázi zeolitů a minerálů					
	VV		512*0,7 'Přepočtené koeficientem množství		358,4000			
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				203 776,00	
56	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	512,0000	6,00	3 072,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106</a>					
	VV		vozovka s asfaltovým krytem ACO 11					
	VV		"ACO 11, tl. 60 mm" 512,00		512,0000			
57	K	577154111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	512,0000	392,00	200 704,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577154111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577154111</a>					
	VV		vozovka s asfaltovým krytem ACO 11					
	VV		"ACO 11, tl. 60 mm" 512,00		512,0000			
	D	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				194 768,19	
58	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	9,0000	450,00	4 050,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211111</a>					
	VV		dlažba chodníková					
	VV		"60 mm, obdélník 200x100, šedá" 9,00		9,0000			
59	M	59245015	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm přírodní	m2	9,2700	205,00	1 900,35	CS ÚRS 2024 01
	PP		dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm přírodní					
	VV		9*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		9,2700			
60	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	240,0000	470,00	112 800,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596212210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596212210</a>					
	VV		dlažba vozovková plná					
	VV		"80 mm, obdélník 200x100 (vjezdy)" 240,00		240,0000			
61	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	247,2000	255,00	63 036,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní					
	VV		240*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		247,2000			
62	K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárců pozemních komunikací tl 80 mm pl do 50 m2	m2	12,0000	470,00	5 640,00	CS ÚRS 2024 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva téžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596412210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596412210</a>					
	VV		dlažba vozovková plná, vegetační					
	VV		"80 mm, obdélník 140x210 s distančními nálsky 30mm (parkovací stání)" 12,00		12,0000			
63	M	4400840860	dlažba vozovková plná, vegetační 80 mm, obdélník 140x210 s distančními nálsky 30mm (parkovací stání)	m <sup>2</sup>	12,3600	594,00	7 341,84	
	PP		dlažba vozovková plná, vegetační 80 mm, obdélník 140x210 s distančními nálsky 30mm (parkovací stání)					
	VV		12*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		12,3600			
	D	8	Trubní vedení				17 160,00	
64	K	899133211	Výměna (výšková úprava) vtokové mříže uliční vpusti s použitím betonových vyrovnávacích prvků	kus	6,0000	2 860,00	17 160,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výměna (výšková úprava) vtokové mříže uliční vpusti na betonové skruži s použitím betonových vyrovnávacích prvků					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899133211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899133211</a>					
	VV		"uliční vpust s mříží " 6		6,0000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				415 565,36	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				284 691,36	
65	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	114,0000	434,00	49 476,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>					
	VV		Obrubníky					
	VV		"obrubník 150/250 přímý, klasická silniční obruba" 114,00		114,0000			
66	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	116,2800	114,00	13 255,92	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
	VV		114*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		116,2800			
67	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,2000	434,00	1 388,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>					
	VV		Obrubníky					
	VV		"obrubník 150/250 obloukový vnější R1m, klasická silniční obruba" 3,20		3,2000			
68	M	59217078	obrubník silniční obloukový betonový R 0,5-2m 150x250mm	m	3,2640	552,00	1 801,73	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční obloukový betonový R 0,5-2m 150x250mm					
	VV		3,2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		3,2640			
69	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	146,0000	434,00	63 364,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>					
	VV		Obrubníky					
	VV		"obrubník 150/150, přejezdový se zaoblenou hranou např. mezi vjezdem a vozovkou" 146,00		146,0000			
70	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	148,9200	149,00	22 189,08	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		146*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		148,9200			
71	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	38,0000	434,00	16 492,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>					
	VV		Obrubníky					
	VV		"obrubník náběhový 1m 150-250 pravý, náběhový kus pro rozdílnou výšku nášlapu" 19,00		19,0000			
	VV		"obrubník náběhový 1m 150-250 levý, náběhový kus pro rozdílnou výšku nášlapu" 19,00		19,0000			
	VV		Součet		38,0000			
72	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	38,7600	279,00	10 814,04	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm					
	VV		38*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		38,7600			
73	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	125,0000	434,00	54 250,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>					
	VV		Obrubníky					
	VV		"obrubník 100/250, malý silniční, mezi vjezdem/pásem zeleně a napojení na pozemek" 125,00		125,0000			
74	M	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	127,5000	98,00	12 495,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční betonový 1000x100x250mm					
	VV		125*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		127,5000			
75	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m <sup>3</sup>	13,2762	2 950,00	39 164,79	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121</a>					
	VV		betonové lože pro obruby přejižděné lože 0,10x0,35m					
	VV		"obrubník 150/150, přejezdový se zaoblenou hranou např. mezi vjezdem a vozovkou" 146,00*0,10*0,35		5,1100			
	VV		"obrubník náběhový 1m 150-250 pravý, náběhový kus pro rozdílnou výšku nášlapu" 19,00*0,10*0,35		0,6650			
	VV		"obrubník náběhový 1m 150-250 levý, náběhový kus pro rozdílnou výšku nášlapu" 19,00*0,10*0,35		0,6650			
	VV		"obrubník 100/250, malý silniční, mezi vjezdem/pásem zeleně a napojení na pozemek" 125,00*0,10*0,35		4,3750			
	VV		Mezisoučet		10,8150			
	VV		betonové lože pro obruby nepojižděné lože 0,07x0,30m					
	VV		"obrubník 150/250 přímý, klasická silniční obruba" 114,00*0,07*0,30		2,3940			
	VV		"obrubník 150/250 obloukový vnější R1m, klasická silniční obruba" 3,20*0,07*0,30		0,0672			
	VV		"obrubník 80/250, záhonový, mezi chodníkem a pásem zeleně" 0,00*0,07*0,30		0,0000			
	VV		Mezisoučet		2,4612			
	VV		Součet		13,2762			
D	93		Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				130 874,00	
76	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	12,0000	654,00	7 848,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113111</a>					
	VV		"žlab s mříží DN 150 přímý, třída zatížení D 400 kN, z polymerbetonu, litinová mříž" 12,00		12,0000			
77	M	59227102	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 150mm	m	12,0000	5 650,00	67 800,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 150mm					
	VV		"žlab s mříží DN 150 přímý, třída zatížení D 400 kN, z polymerbetonu, litinová mříž" 12,00		12,0000			
78	M	56241205	čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu PE/PP š 150 mm s nátrubkem DN 160	kus	2,0000	2 670,00	5 340,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu PE/PP š 150 mm s nátrubkem DN 160					
	VV		"žlab s mříží DN 150 přímý, třída zatížení D 400 kN, z polymerbetonu, litinová mříž" 2		2,0000			
79	M	56241455	čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu PE/PP š 150 mm	kus	2,0000	2 550,00	5 100,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu PE/PP š 150 mm					
	VV		"žlab s mříží DN 150 přímý, třída zatížení D 400 kN, z polymerbetonu, litinová mříž" 2		2,0000			
80	M	56241025	rošt můstkový D400 litina pro žlab š 150mm	m	12,0000	1 557,00	18 684,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		rošt můstkový D400 litina pro žlab š 150mm					
	VV		"žlab s mříží DN 150 přímý, třída zatížení D 400 kN, z polymerbetonu, litinová mříž" 12,00		12,0000			
81	K	935923216	Osazení vpusti pro odvodňovací žlab betonový nebo polymerbetonový s krycím roštem šířky do 200 mm	kus	2,0000	1 551,00	3 102,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem vpusti pro žlab šířky do 200 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935923216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935923216</a>					
	VV		"žlab s mříží DN 150 systémová vpust, třída zatížení D 400 kN, z polymerbetonu, litinová mříž" 2		2,0000			
82	M	59223076	vpust' odtoková polymerbetonová s integrovaným těsněním a můstkovým litinovým roštem pro horizontální připojení potrubí 500x200x600	kus	2,0000	11 500,00	23 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		vpust' odtoková polymerbetonová s integrovaným těsněním a můstkovým litinovým roštem pro horizontální připojení potrubí 500x200x600					
D	998		Přesun hmot				21 333,76	
83	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	288,2941	67,00	19 315,70	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111</a>					
84	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	288,2941	7,00	2 018,06	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 1000 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225191</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				52 941,32	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				52 941,32	
85	K	711161112	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	42,0000	290,00	12 180,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161112</a>					
	VV		"nopová folie výška 0,30m na fasádě budov/podezdívce stávajícího oplocení VODOROVNÁ" 210,00*0,20		42,0000			
86	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	63,0000	646,00	40 698,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161212</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	"nopová folie výška 0,30m na fasádě budov/podezdívce stávajícího oplocení SVISLÁ" 210,00*0,30		63,0000			
87	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,0399	1 252,00	49,95	CS ÚRS 2024 01
		PP	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711101</a>					
88	K	998711193	Příplatek k přesunu hmot tonážnímu pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům za zvětšený přesun do 500 m	t	0,0399	335,00	13,37	CS ÚRS 2024 01
		PP	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 500 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711193">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711193</a>					
<b>D</b>	<b>M</b>		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>24 350,20</b>	
<b>D</b>	<b>22-M</b>		<b>Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby</b>				<b>14 021,00</b>	
89	K	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm	m	35,0000	94,00	3 290,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/220060423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/220060423</a>					
		VV	"ochrana stávajících dělovacích kabelů, dělená chránička Kopohalf v místech vjezdů a parkovacích stání" 35,00		35,0000			
90	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	36,7500	292,00	10 731,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE					
		VV	35*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		36,7500			
<b>D</b>	<b>46-M</b>		<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>				<b>10 329,20</b>	
91	K	460161122	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 30 cm v hornině tř I skupiny 3	m	35,0000	163,00	5 705,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 30 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161122</a>					
		VV	"ochrana stávajících dělovacích kabelů, dělená chránička Kopohalf v místech vjezdů a parkovacích stání" 35,00		35,0000			
92	K	460241111	Příplatek za ztlžení výkopávky při elektromontážích v blízkosti podzemního vedení	m3	3,6750	744,00	2 734,20	CS ÚRS 2024 01
		PP	Příplatek k cenám výkopávek v blízkosti podzemního vedení pro jakoukoliv třídu horniny					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460241111</a>					
		VV	"ochrana stávajících dělovacích kabelů, dělená chránička Kopohalf v místech vjezdů a parkovacích stání" 35,00*0,35*0,30		3,6750			
93	K	460431132	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 30 cm z horniny tř I skupiny 3	m	35,0000	54,00	1 890,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 30 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431132</a>					
		VV	"ochrana stávajících dělovacích kabelů, dělená chránička Kopohalf v místech vjezdů a parkovacích stání" 35,00		35,0000			
<b>D</b>	<b>VRN</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>67 500,00</b>	
<b>D</b>	<b>VRN1</b>		<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>21 000,00</b>	
94	K	011514000	Stavebně-technický průzkum	soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Stavebně-technický průzkum					
		Online PSC	Vytýčení sítí					
		P	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/011514000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/011514000</a> Poznámka k položce: Vytýčení sítí					
95	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	soubor	1,0000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Dokumentace pro provádění stavby					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013244000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013244000</a>					
96	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Dokumentace skutečného provedení stavby					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000</a>					
97	K	013274000	Pasportizace objektu před započítím prací	soubor	1,0000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Pasportizace objektu před započítím prací					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013274000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013274000</a>					
<b>D</b>	<b>VRN3</b>		<b>Zařízení stavenišť</b>				<b>18 500,00</b>	
98	K	030001000	Zařízení stavenišť	soubor	1,0000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zařízení stavenišť					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000</a>					
99	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,0000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Dopravní značení na staveništi					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034303000</a>					
100	K	034503000	Informační tabule na staveništi	soubor	1,0000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Informační tabule na staveništi					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034503000</a>					
101	K	034603000	Alarm, strážní služba stavenišť	soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Alarm, strážní služba stavenišť					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034603000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034603000</a>					
<b>D</b>	<b>VRN4</b>		<b>Inženýrská činnost</b>				<b>26 000,00</b>	
102	K	041103000	Autorský dozor projektanta	soubor	1,0000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Autorský dozor projektanta					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/041103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/041103000</a>						
103	K	043154000	Zkoušky hutnicí	soubor	5,0000	5 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/043154000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/043154000</a>						
		D VRN7	Provozní vlivy				2 000,00	
104	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,0000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/070001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/070001000</a>						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

Objekt:

104 - 4. Úsek - ulice Za Pod Školou

Soupis:

**104.2 - Kanalizace a odvodnění**

KSO:

Místo: Tuchlovice

CC-CZ:

Datum: 16. 3. 2024

Zadavatel:

Obecní úřad Tuchlovice

IČ:

00235041

DIČ:

CZ00235041

Uchazeč:

Aquarius-is.cz

IČ:

49550616

DIČ:

CZ49550616

Projektant:

PFPPROJEKT s.r.o.

IČ:

07071353

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**799 060,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	799 060,60	21,00%	167 802,73
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**966 863,33**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

Objekt:

104 - 4. Úsek - ulice Za Pod Školou

Soupis:

**104.2 - Kanalizace a odvodnění**

Místo: Tuchlovice

Datum: 16. 3. 2024

Zadavatel: Obecní úřad Tuchlovice

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Uchazeč: Aquarius-is.cz

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**799 060,60**

HSV - Práce a dodávky HSV	756 560,60
1 - Zemní práce	302 341,11
113B - Zemní práce - přípravné a přidružené práce - beton	47 840,95
113C - Zemní práce - přípravné a přidružené práce - asphalt	57 639,26
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	196 860,90
3 - Svislé a kompletní konstrukce	8 913,45
4 - Vodorovné konstrukce	3 362,08
8 - Trubní vedení	396 387,80
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	199 352,55
89 - Ostatní konstrukce	39 201,25
891 - Ostatní konstrukce - šachty	76 430,00
892 - Ostatní konstrukce - vpusti	50 508,00
998 - Přesun hmot	45 556,16
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	42 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	18 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	2 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

Objekt:

104 - 4. Úsek - ulice Za Pod Školou

Soupis:

**104.2 - Kanalizace a odvodnění**

Místo: Tuchlovice

Datum: 16. 3. 2024

Zadavatel: Obecní úřad Tuchlovice

Projektant: PFP PROJEKT s.r.o.

Uchazeč: Aquarius-is.cz

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**799 060,60**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				756 560,60	
D	1		Zemní práce				302 341,11	
D	113B		Zemní práce - přípravné a přidružené práce - beton				47 840,95	
1	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	118,5600	258,00	30 588,48	CS ÚRS 2024 01
	PP		Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/810391811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/810391811</a>					
	VV		Stávající bouraná kanalizace DN 300					
	VV		"Š4.1-Š4.2" 14,20		14,2000			
	VV		Stávající bouraná kanalizace DN 250					
	VV		"Š4.2-Š4.3" 39,29		39,2900			
	VV		"Š4.3-Š4.4" 35,54		35,5400			
	VV		"Š4.4-Š4.5" 29,53		29,5300			
	VV		Součet		118,5600			
2	K	890211851	Bourání šachet z prostého betonu strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,6785	704,00	477,66	CS ÚRS 2024 01
	PP		Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prostého betonu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/890211851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/890211851</a>					
	VV		"stávající UV hl.1,00m" 1*1,00*(Pi*0,30*0,30)		0,2827			
	VV		"stávající UV hl.1,40m" 1*1,40*(Pi*0,30*0,30)		0,3958			
	VV		Součet		0,6785			
3	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	39,1334	120,00	4 696,01	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a>					
4	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	352,2006	7,00	2 465,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>					
	VV		39,1334*9 'Přepočtené koeficientem množství		352,2006			
5	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	38,4536	250,00	9 613,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>					
D	113C		Zemní práce - přípravné a přidružené práce - asfalt				57 639,26	
6	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	133,4160	150,00	20 012,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107342">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107342</a>					
	VV		stávající vozovka					
	VV		Stávající bouraná kanalizace DN 300					
	VV		"Š4.1-Š4.2" 14,20*1,00		14,2000			
	VV		Stávající bouraná kanalizace DN 250					
	VV		"Š4.2-Š4.3" 39,29*1,00		39,2900			
	VV		"Š4.3-Š4.4" 35,54*1,00		35,5400			
	VV		"Š4.4-Š4.5" 29,53*1,00		29,5300			
	VV		Mezisoučet		118,5600			
	VV		Připojky DN150					
	VV		"UV41" 2,75*0,80		2,2000			
	VV		"UV42" 0,50*0,80		0,4000			
	VV		"UV43" 0,50*0,80		0,4000			
	VV		"UV44" 0,50*0,80		0,4000			
	VV		"ŽV45" (1,36+1,07)*0,80		1,9440			
	VV		"ŽV46" 6,46*0,80		5,1680			
	VV		"UV47" 1,08*0,80		0,8640			
	VV		"UV48" 1,37*0,80		1,0960			
	VV		"DP579" 1,07*0,80		0,8560			
	VV		"DP572" 1,91*0,80		1,5280			
	VV		Mezisoučet		14,8560			
	VV		Součet		133,4160			
7	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	282,2600	81,00	22 863,06	CS ÚRS 2024 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112</a>					
	VV		řez stávající vozovkou					
	VV		Stávající bouraná kanalizace DN 300					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Š4.1-Š4.2" 14,20*2+0,80		29,2000			
	VV		Stávající bouraná kanalizace DN 250					
	VV		"Š4.2-Š4.3" 39,29*2		78,5800			
	VV		"Š4.3-Š4.4" 35,54*2		71,0800			
	VV		"Š4.4-Š4.5" 29,53*2+0,80		59,8600			
	VV		Mezisoučet		238,7200			
	VV		Přípojky DN150					
	VV		"UV41" 2,75*2+0,80		6,3000			
	VV		"UV42" 0,50*2+0,80		1,8000			
	VV		"UV43" 0,50*2+0,80		1,8000			
	VV		"UV44" 0,50*2+0,80		1,8000			
	VV		"ŽV45" (1,36+1,07)*2+0,80		5,6600			
	VV		"ŽV46" 6,46*2+0,80		13,7200			
	VV		"UV47" 1,08*2+0,80		2,9600			
	VV		"UV48" 1,37*2+0,80		3,5400			
	VV		"DP579" 1,07*2		2,1400			
	VV		"DP572" 1,91*2		3,8200			
	VV		Mezisoučet		43,5400			
	VV		Součet		282,2600			
8	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	29,3515	120,00	3 522,18	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a>					
9	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	264,1635	7,00	1 849,14	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>					
	VV		29,3515*9 'Přepočtené koeficientem množství		264,1635			
10	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovně) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	29,3515	320,00	9 392,48	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875</a>					
	D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky				196 860,90	
11	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	13,3704	258,00	3 449,56	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251103</a>					
	VV		Přípojky DN150					
	VV		"UV41" 2,75*0,80*0,90		1,9800			
	VV		"UV42" 0,50*0,80*0,90		0,3600			
	VV		"UV43" 0,50*0,80*0,90		0,3600			
	VV		"UV44" 0,50*0,80*0,90		0,3600			
	VV		"ŽV45" (1,36+1,07)*0,80*0,90		1,7496			
	VV		"ŽV46" 6,46*0,80*0,90		4,6512			
	VV		"UV47" 1,08*0,80*0,90		0,7776			
	VV		"UV48" 1,37*0,80*0,90		0,9864			
	VV		"DP579" 1,07*0,80*0,90		0,7704			
	VV		"DP572" 1,91*0,80*0,90		1,3752			
	VV		Součet		13,3704			
12	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	106,7040	258,00	27 529,63	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251253</a>					
	VV		kanalizace DN 300					
	VV		"Š4.1-Š4.2" 14,20*1,00*0,90		12,7800			
	VV		kanalizace DN 250					
	VV		"Š4.2-Š4.3" 39,29*1,00*0,90		35,3610			
	VV		"Š4.3-Š4.4" 35,54*1,00*0,90		31,9860			
	VV		"Š4.4-Š4.5" 29,53*1,00*0,90		26,5770			
	VV		Součet		106,7040			
13	K	139001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	18,0112	744,00	13 400,33	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101</a>					
	VV		výkop hl. 1,00m pod stáv.stávající vozovka - 15% objemu (odhad)					
	VV		(106,704+13,3704)*0,15		18,0112			
14	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	120,0744	119,00	14 288,85	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351104</a>					
	VV		Celkové množství výkopů					
	VV		106,704+13,3704		120,0744			
	VV		Součet		120,0744			
15	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 080,6696	23,00	24 855,40	CS ÚRS 2024 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>					
	VV		Celkové množství výkopů					
	VV		106,704+13,3704		120,0744			
	VV		Součet		120,0744			
	VV		120,0744*9 'Přepočtené koeficientem množství		1 080,6696			
16	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	120,0744	130,00	15 609,67	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>					
	VV		Celkové množství výkopů					
	VV		106,704+13,3704		120,0744			
	VV		Součet		120,0744			
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	120,0744	18,00	2 161,34	CS ÚRS 2024 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>					
	VV		Celkové množství výkopů					
	VV		106,704+13,3704		120,0744			
	VV		Součet		120,0744			
18	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	46,4377	147,00	6 826,34	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101</a>					
	VV		Zpětné zásypy - materiál					
	VV		stoka 4					
	VV		Potrubi DN300					
	VV		"Š4.1-Š4.2" 14,20*1,00*(1,00-0,10-0,30-0,30)		4,2600			
	VV		Mezisoučet		4,2600			
	VV		potrubi DN 250					
	VV		"Š4.2-Š4.3" 39,29*1,00*(1,00-0,10-0,25-0,30)		13,7515			
	VV		"Š4.3-Š4.4" 35,54*1,00*(1,00-0,10-0,25-0,30)		12,4390			
	VV		"Š4.4-Š4.5" 29,53*1,00*0,90*(1,00-0,10-0,25-0,30)		9,3020			
	VV		Mezisoučet		35,4925			
	VV		Připojky DN150					
	VV		"UV41" 2,75*0,80*(1,00-0,10-0,15-0,30)		0,9900			
	VV		"UV42" 0,50*0,80*(1,00-0,10-0,15-0,30)		0,1800			
	VV		"UV43" 0,50*0,80*(1,00-0,10-0,15-0,30)		0,1800			
	VV		"UV44" 0,50*0,80*(1,00-0,10-0,15-0,30)		0,1800			
	VV		"ŽV45" (1,36+1,07)*0,80*(1,00-0,10-0,15-0,30)		0,8748			
	VV		"ŽV46" 6,46*0,80*(1,00-0,10-0,15-0,30)		2,3256			
	VV		"UV47" 1,08*0,80*(1,00-0,10-0,15-0,30)		0,3888			
	VV		"UV48" 1,37*0,80*(1,00-0,10-0,15-0,30)		0,4932			
	VV		"DP579" 1,07*0,80*(1,00-0,10-0,15-0,30)		0,3852			
	VV		"DP572" 1,91*0,80*(1,00-0,10-0,15-0,30)		0,6876			
	VV		Mezisoučet		6,6852			
	VV		Součet		46,4377			
19	M	58981121	recyklát betonový frakce 8/32	t	97,5192	210,00	20 479,03	CS ÚRS 2024 01
	PP		recyklát betonový frakce 8/32					
	VV		46,4377*2,1 'Přepočtené koeficientem množství		97,5192			
20	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	66,9223	520,00	34 799,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101</a>					
	VV		kanalizace DN 300					
	VV		"Š4.1-Š4.2" 14,20*(0,30+0,30)*1,00-9,47*(Pi*0,15*0,15)		7,8506			
	VV		kanalizace DN 250					
	VV		"Š4.2-Š4.3" 39,29*(0,25+0,30)*1,00-39,29*(Pi*0,125*0,125)		19,6809			
	VV		"Š4.3-Š4.4" 35,54*(0,25+0,30)*1,00-35,54*(Pi*0,125*0,125)		17,8024			
	VV		"Š4.4-Š4.5" 29,53*(0,25+0,30)*1,00-29,53*(Pi*0,125*0,125)		14,7919			
	VV		Mezisoučet		60,1258			
	VV		Připojky DN150					
	VV		"UV41" 2,75*(0,25+0,30)*0,80-2,75*(Pi*0,075*0,075)		1,1614			
	VV		"UV42" 0,50*(0,25+0,30)*0,80-0,50*(Pi*0,075*0,075)		0,2112			
	VV		"UV43" 0,50*(0,25+0,30)*0,80-0,50*(Pi*0,075*0,075)		0,2112			
	VV		"UV44" 0,50*(0,25+0,30)*0,80-0,50*(Pi*0,075*0,075)		0,2112			
	VV		"ŽV45" (1,36+1,07)*(0,25+0,30)*0,80-		1,0263			
	VV		(1,36+1,07)*(Pi*0,075*0,075)					
	VV		"ŽV46" 6,46*0,80*(0,25+0,30)*0,80-6,46*(Pi*0,075*0,075)		2,1598			
	VV		"UV47" 1,08*0,80*(0,25+0,30)*0,80-1,08*(Pi*0,075*0,075)		0,3611			
	VV		"UV48" 1,37*0,80*(0,25+0,30)*0,80-1,37*(Pi*0,075*0,075)		0,4580			
	VV		"DP579" 1,07*0,80*(0,25+0,30)*0,80-1,07*(Pi*0,075*0,075)		0,3577			
	VV		"DP572" 1,91*0,80*(0,25+0,30)*0,80-1,91*(Pi*0,075*0,075)		0,6386			
	VV		Mezisoučet		6,7965			
	VV		Součet		66,9223			
21	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	133,8446	250,00	33 461,15	CS ÚRS 2024 01
	PP		štěrkopísek frakce 0/16					
	VV		66,9223*2 'Přepočtené koeficientem množství		133,8446			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				8 913,45	
22	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	137,1300	65,00	8 913,45	CS ÚRS 2024 01
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/359901211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/359901211</a>					
	VV		kanalizace DN 300					
	VV		"Š4.1-Š4.2" 14,20		14,2000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			kanalizace DN 250					
VV			"Š4.2-Š4.3" 39,29		39,2900			
VV			"Š4.3-Š4.4" 35,54		35,5400			
VV			"Š4.4-Š4.5" 29,53		29,5300			
VV			Mezisoučet		118,5600			
VV			Připojky DN150					
VV			"UV41" 2,75		2,7500			
VV			"UV42" 0,50		0,5000			
VV			"UV43" 0,50		0,5000			
VV			"UV44" 0,50		0,5000			
VV			"ŽV45" (1,36+1,07)		2,4300			
VV			"ŽV46" 6,46		6,4600			
VV			"UV47" 1,08		1,0800			
VV			"UV48" 1,37		1,3700			
VV			"DP579" 1,07		1,0700			
VV			"DP572" 1,91		1,9100			
VV			Mezisoučet		18,5700			
VV			Součet		137,1300			
D 4 Vodorovné konstrukce							3 362,08	
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	13,3416	252,00	3 362,08	CS ÚRS 2024 01
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451573111</a>					
VV			kanalizace DN 300					
VV			"Š4.1-Š4.2" 14,20*1,00*0,10		1,4200			
VV			kanalizace DN 250					
VV			"Š4.2-Š4.3" 39,29*1,00*0,10		3,9290			
VV			"Š4.3-Š4.4" 35,54*1,00*0,10		3,5540			
VV			"Š4.4-Š4.5" 29,53*1,00*0,10		2,9530			
VV			Mezisoučet		11,8560			
VV			Připojky DN150					
VV			"UV41" 2,75*0,80*0,10		0,2200			
VV			"UV42" 0,50*0,80*0,10		0,0400			
VV			"UV43" 0,50*0,80*0,10		0,0400			
VV			"UV44" 0,50*0,80*0,10		0,0400			
VV			"ŽV45" (1,36+1,07)*0,80*0,10		0,1944			
VV			"ŽV46" 6,46*0,80*0,10		0,5168			
VV			"UV47" 1,08*0,80*0,10		0,0864			
VV			"UV48" 1,37*0,80*0,10		0,1096			
VV			"DP579" 1,07*0,80*0,10		0,0856			
VV			"DP572" 1,91*0,80*0,10		0,1528			
VV			Mezisoučet		1,4856			
VV			Součet		13,3416			
D 8 Trubní vedení							396 387,80	
24	K	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	10,0000	2 200,00	22 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 150					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892312121</a>					
VV			Připojky DN150					
VV			"UV41" 1		1,0000			
VV			"UV42" 1		1,0000			
VV			"UV43" 1		1,0000			
VV			"UV44" 1		1,0000			
VV			"ŽV45" 1		1,0000			
VV			"ŽV46" 1		1,0000			
VV			"UV47" 1		1,0000			
VV			"UV48" 1		1,0000			
VV			"DP579" 1		1,0000			
VV			"DP572" 1		1,0000			
VV			Mezisoučet		10,0000			
VV			Součet		10,0000			
25	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	4,0000	2 300,00	9 200,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 300					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892372121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892372121</a>					
VV			kanalizace DN 300					
VV			"Š4.1-Š4.2" 1		1,0000			
VV			kanalizace DN 250					
VV			"Š4.2-Š4.3" 1		1,0000			
VV			"Š4.3-Š4.4" 1		1,0000			
VV			"Š4.4-Š4.5" 1		1,0000			
VV			Mezisoučet		4,0000			
VV			Součet		4,0000			
26	K	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	2,0000	348,00	696,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivé do 50 kg					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899101211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899101211</a>					
VV			"stávající UV hl.1,00m" 1		1,0000			
VV			"stávající UV hl.1,40m" 1		1,0000			
VV			Součet		2,0000			
27	K	999001R	Odkup materiálu, litina, včetně odvozu a výkupu	t	-0,1000	10 000,00	-1 000,00	
PP			Odkup materiálu, litina, včetně odvozu a výkupu					
VV			0,1*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-0,1000			
D 87 Potrubí z trub plastických a skleněných							199 352,55	
28	K	871310330	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plynostěnného SN 16 z polypropylenu DN 150	m	18,5700	137,00	2 544,09	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plynostěnného SN 16 DN 150					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871310330">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871310330</a>					
VV			Součet		18,5700			
29	M	28617094	trubka kanalizační PP plynostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN16	m	18,8486	697,00	13 137,47	CS ÚRS 2024 01
PP			trubka kanalizační PP plynostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN16					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		18,57*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		18,8486			
30	K	871360330	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 16 z polypropylenu DN 250	m	104,3600	248,00	25 881,28	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 250					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871360330">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871360330</a>					
	VV		kanalizace DN 250					
	VV		"Š4.2-Š4.3" 39,29		39,2900			
	VV		"Š4.3-Š4.4" 35,54		35,5400			
	VV		"Š4.4-Š4.5" 29,53		29,5300			
	VV		Součet		104,3600			
31	M	28611252	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá s rázovou odolností DN 250x3000mm SN16	m	105,9254	980,00	103 806,89	CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá s rázovou odolností DN 250x3000mm SN16					
	VV		104,36*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		105,9254			
32	K	871370330	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 16 z polypropylenu DN 300	m	14,2000	398,00	5 651,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 300					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871370330">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871370330</a>					
	VV		kanalizace DN 300					
	VV		"Š4.1-Š4.2" 14,20		14,2000			
	VV		Součet		14,2000			
33	M	28611253	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá s rázovou odolností DN 315x3000mm SN16	m	14,4130	1 690,00	24 357,97	CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá s rázovou odolností DN 315x3000mm SN16					
	VV		14,2*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		14,4130			
34	K	877360320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	9,0000	213,00	1 917,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 250					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877360320">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877360320</a>					
	VV		Připojky DN150					
	VV		"UV42" 1		1,0000			
	VV		"UV43" 1		1,0000			
	VV		"UV44" 1		1,0000			
	VV		"ŽV45" 1		1,0000			
	VV		"ŽV46" 1		1,0000			
	VV		"UV47" 1		1,0000			
	VV		"UV48" 1		1,0000			
	VV		"DP579" 1		1,0000			
	VV		"DP572" 1		1,0000			
	VV		Mezisoučet		9,0000			
	VV		Součet		9,0000			
35	M	28617210	odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 250/150	kus	9,0000	1 773,00	15 957,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 250/150					
36	K	877370320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 300	kus	1,0000	236,00	236,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 300					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877370320">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877370320</a>					
	VV		Připojky DN150					
	VV		"UV41" 1		1,0000			
	VV		Součet		1,0000			
37	M	28617214	odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 300/150	kus	1,0000	2 435,00	2 435,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 300/150					
38	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 20 do 25 cm	m	137,1300	25,00	3 428,25	CS ÚRS 2024 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 20 do 25 cm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722112</a>					
	VV		kanalizace DN 300					
	VV		"Š4.1-Š4.2" 14,20		14,2000			
	VV		kanalizace DN 250					
	VV		"Š4.2-Š4.3" 39,29		39,2900			
	VV		"Š4.3-Š4.4" 35,54		35,5400			
	VV		"Š4.4-Š4.5" 29,53		29,5300			
	VV		Mezisoučet		118,5600			
	VV		Připojky DN150					
	VV		"UV41" 2,75		2,7500			
	VV		"UV42" 0,50		0,5000			
	VV		"UV43" 0,50		0,5000			
	VV		"UV44" 0,50		0,5000			
	VV		"ŽV45" (1,36+1,07)		2,4300			
	VV		"ŽV46" 6,46		6,4600			
	VV		"UV47" 1,08		1,0800			
	VV		"UV48" 1,37		1,3700			
	VV		"DP579" 1,07		1,0700			
	VV		"DP572" 1,91		1,9100			
	VV		Mezisoučet		18,5700			
	VV		Součet		137,1300			
D 89			Ostatní konstrukce				39 201,25	
39	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,0566	3 909,00	221,25	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452311131</a>					
	VV		"DP579" 1*(Pi*0,30*0,30)*0,10		0,0283			
	VV		"DP572" 1*(Pi*0,30*0,30)*0,10		0,0283			
	VV		Součet		0,0566			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	452386111	Vyrovnávací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	2,0000	632,00	1 264,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452386111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452386111</a>					
	VV		"DP579" 1		1,0000			
	VV		"DP572" 1		1,0000			
	VV		Součet		2,0000			
41	K	894211111	Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 200 dno beton tř. C 25/30	kus	2,0000	14 670,00	29 340,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Šachty kanalizační z prostého betonu výšky vstupu do 1,50 m kruhové s obložením dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN do 200					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894211111</a>					
	VV		"DP579" 1		1,0000			
	VV		"DP572" 1		1,0000			
	VV		Součet		2,0000			
42	K	899101113	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových bez rámu do 50 kg	kus	2,0000	989,00	1 978,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových bez rámu hmotnosti jednotlivě do 50 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899101113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899101113</a>					
	VV		"DP579" 1		1,0000			
	VV		"DP572" 1		1,0000			
	VV		Součet		2,0000			
43	M	55241042	mříž šachtová dešťová litinová DN 425 pro třídu zatížení B125 kruhová	kus	2,0000	3 199,00	6 398,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		mříž šachtová dešťová litinová DN 425 pro třídu zatížení B125 kruhová					
	D	891	Ostatní konstrukce - šachty				76 430,00	
44	K	894812321	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno průtočné	kus	1,0000	7 025,00	7 025,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/250 průtočné					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812321</a>					
	VV		kanalizace DN 300					
	VV		"Š4.2" 1		1,0000			
	VV		Součet		1,0000			
45	K	894812326	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/315 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	3,0000	8 287,00	24 861,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/315 průtočné 30°, 60°, 90°					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812326">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812326</a>					
	VV		kanalizace DN 250					
	VV		"Š4.3" 1		1,0000			
	VV		"Š4.4" 1		1,0000			
	VV		"Š4.5" 1		1,0000			
	VV		Součet		3,0000			
46	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	4,0000	2 363,00	9 452,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 000 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812331</a>					
	VV		"Š4.2" 1		1,0000			
	VV		"Š4.3" 1		1,0000			
	VV		"Š4.4" 1		1,0000			
	VV		"Š4.5" 1		1,0000			
	VV		Součet		4,0000			
47	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	4,0000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812339">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812339</a>					
	VV		"Š4.2" 1		1,0000			
	VV		"Š4.3" 1		1,0000			
	VV		"Š4.4" 1		1,0000			
	VV		"Š4.5" 1		1,0000			
	VV		Součet		4,0000			
48	K	894812376	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem	kus	4,0000	3 023,00	12 092,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812376">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812376</a>					
	VV		"Š4.2" 1		1,0000			
	VV		"Š4.3" 1		1,0000			
	VV		"Š4.4" 1		1,0000			
	VV		"Š4.5" 1		1,0000			
	VV		Součet		4,0000			
49	K	894812613R	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200-300	kus	22,0000	1 000,00	22 000,00	
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200-300					
	VV		"Š2.3 UV" 1		1,0000			
	VV		"Š2.4 UV" 1		1,0000			
	VV		"Š2.5 UV" 1		1,0000			
	VV		"Š2.6 UV" 1		1,0000			
	VV		"Š2.7 UV" 1		1,0000			
	VV		"Š2.8 UV" 1		1,0000			
	VV		"Š2.9 UV" 1		1,0000			
	VV		"Š2.10 UV" 1		1,0000			
	VV		"Š2.11 UV" 1		1,0000			
	VV		"Š2.12 UV" 1		1,0000			
	VV		"Š2.13 UV" 1		1,0000			
	VV		Součet		11,0000			
	VV		11*2 Přepočtené koeficientem množství		22,0000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		892	Ostatní konstrukce - vpusti				50 508,00	
50	K	895941301	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	6,0000	986,00	5 916,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941301</a>					
VV			"UV41" 1		1,0000			
VV			"UV42" 1		1,0000			
VV			"UV43" 1		1,0000			
VV			"UV44" 1		1,0000			
VV			"UV47" 1		1,0000			
VV			"UV48" 1		1,0000			
VV			Součet		6,0000			
51	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtakovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	6,0000	676,00	4 056,00	CS ÚRS 2024 01
PP			dno pro uliční vpust' s výtakovým otvorem betonové 450x330x50mm					
52	K	895941312	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 195 mm	kus	6,0000	977,00	5 862,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 195 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941312</a>					
VV			"UV41" 1		1,0000			
VV			"UV42" 1		1,0000			
VV			"UV43" 1		1,0000			
VV			"UV44" 1		1,0000			
VV			"UV47" 1		1,0000			
VV			"UV48" 1		1,0000			
VV			Součet		6,0000			
53	M	59223856	skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x195x50mm	kus	6,0000	324,00	1 944,00	CS ÚRS 2024 01
PP			skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x195x50mm					
54	K	895941321	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 195 mm	kus	6,0000	977,00	5 862,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 195 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941321</a>					
VV			"UV41" 1		1,0000			
VV			"UV42" 1		1,0000			
VV			"UV43" 1		1,0000			
VV			"UV44" 1		1,0000			
VV			"UV47" 1		1,0000			
VV			"UV48" 1		1,0000			
VV			Součet		6,0000			
55	M	59223860	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x195x50mm	kus	6,0000	324,00	1 944,00	CS ÚRS 2024 01
PP			skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x195x50mm					
56	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	6,0000	882,00	5 292,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899204112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899204112</a>					
VV			"UV41" 1		1,0000			
VV			"UV42" 1		1,0000			
VV			"UV43" 1		1,0000			
VV			"UV44" 1		1,0000			
VV			"UV47" 1		1,0000			
VV			"UV48" 1		1,0000			
VV			Součet		6,0000			
57	M	59223260	mříž vtoková litinová k uliční vpusti C250/D400 500x500mm	kus	6,0000	3 272,00	19 632,00	CS ÚRS 2024 01
PP			mříž vtoková litinová k uliční vpusti C250/D400 500x500mm					
D		998	Přesun hmot				45 556,16	
58	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	242,3200	167,00	40 467,44	CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101</a>					
59	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	242,3200	21,00	5 088,72	CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 500 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276124</a>					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				42 500,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				21 000,00	
60	K	011514000	Stavebně-technický průzkum	soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Stavebně-technický průzkum					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/011514000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/011514000</a>					
P			Poznámka k položce: Vytýčení sítí					
61	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	soubor	1,0000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Dokumentace pro provádění stavby					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013244000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013244000</a>					
62	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Dokumentace skutečného provedení stavby					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000</a>					
63	K	013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací	soubor	1,0000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Pasportizace objektu před započítáním prací					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013274000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013274000</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN3			Zařízení staveniště				18 500,00	
64	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,0000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Zařízení staveniště					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000</a>					
65	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,0000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Dopravní značení na staveništi					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034303000</a>					
66	K	034503000	Informační tabule na staveništi	soubor	1,0000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Informační tabule na staveništi					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034503000</a>					
67	K	034603000	Alarm, strážní služba staveniště	soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Alarm, strážní služba staveniště					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034603000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034603000</a>					
D VRN4			Inženýrská činnost				1 000,00	
68	K	041103000	Autorský dozor projektanta	soubor	1,0000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Autorský dozor projektanta					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/041103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/041103000</a>					
D VRN7			Provozní vlivy				2 000,00	
69	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,0000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Provozní vlivy					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/070001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/070001000</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

Objekt:

104 - 4. Úsek - ulice Za Pod Školou

Soupis:

**104.3 - Veřejně osvětlení**

KSO:

Místo: Tuchlovice

CC-CZ:

Datum: 16. 3. 2024

Zadavatel:

Obecní úřad Tuchlovice

IČ:

00235041

DIČ:

CZ00235041

Uchazeč:

Aquarius-is.cz

IČ:

49550616

DIČ:

CZ49550616

Projektant:

PFFPROJEKT s.r.o.

IČ:

07071353

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**436 624,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	436 624,32	21,00%	91 691,11
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**528 315,43**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

Objekt:

104 - 4. Úsek - ulice Za Pod Školou

Soupis:

**104.3 - Veřejně osvětlení**

Místo: Tuchlovice

Datum: 16. 3. 2024

Zadavatel: Obecní úřad Tuchlovice

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Uchazeč: Aquarius-is.cz

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**436 624,32**

### M - Práce a dodávky M

394 124,32

21-M - Elektromontáže

204 940,49

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

189 183,83

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

42 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

10 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita JIH

Objekt:

104 - 4. Úsek - ulice Za Pod Školou

Soupis:

**104.3 - Veřejně osvětlení**

Místo: Tuchlovice

Datum: 16. 3. 2024

Zadavatel: Obecní úřad Tuchlovice

Projektant: PFFPROJEKT s.r.o.

Uchazeč: Aquarius-is.cz

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**436 624,32**

D M Práce a dodávky M

394 124,32

D 21-M

Elektromontáže

204 940,49

1	K	210050901	Nátěr základní stožárů venkovního vedení na zemi	m2	0,6267	97,00	60,79	CS ÚRS 2024 01
PP Nátěry stožárů venkovního vedení vn, nn, vn, stožárových transformátorů a ocelových součástí vn a výstroje stožárových mimo skříní stožárů základní nátěr na zemi Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210050901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210050901</a> VV Pod Školou Stožár VV 5*(Pi*0,133)*0,30 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35" 0,6267 VV Součet 0,6267								
2	M	24623030	hmota nátěrová epoxidová základní antikorozní na kovy	kg	0,5000	462,00	231,00	CS ÚRS 2024 01
PP hmota nátěrová epoxidová základní antikorozní na kovy								
3	K	210050903	Nátěr vrchní stožárů venkovního vedení na zemi	m2	0,6267	98,00	61,42	CS ÚRS 2024 01
PP Nátěry stožárů venkovního vedení vn, nn, vn, stožárových transformátorů a ocelových součástí vn a výstroje stožárových mimo skříní stožárů vrchní nátěr na zemi Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210050903">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210050903</a> VV Pod Školou Stožár VV 5*(Pi*0,133)*0,30 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35" 0,6267 VV Součet 0,6267								
4	M	24629097	hmota nátěrová epoxidová krycí (email) na ocelové konstrukce RAL 7035	kg	0,5000	479,00	239,50	CS ÚRS 2024 01
PP hmota nátěrová epoxidová krycí (email) na ocelové konstrukce RAL 7035								
5	K	210050905	Odmaštění stožárů venkovního vedení na zemi	m2	0,6267	62,00	38,86	CS ÚRS 2024 01
PP Nátěry stožárů venkovního vedení vn, nn, vn, stožárových transformátorů a ocelových součástí vn a výstroje stožárových mimo skříní stožárů odmaštění na zemi Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210050905">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210050905</a> VV Pod Školou Stožár VV 5*(Pi*0,133)*0,30 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35" 0,6267 VV Součet 0,6267								
6	K	210050907	Očištění stožárů venkovního vedení na zemi	m2	0,6267	65,00	40,74	CS ÚRS 2024 01
PP Nátěry stožárů venkovního vedení vn, nn, vn, stožárových transformátorů a ocelových součástí vn a výstroje stožárových mimo skříní stožárů očištění na zemi Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210050907">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210050907</a> VV Pod Školou Stožár VV 5*(Pi*0,133)*0,30 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35" 0,6267 VV Součet 0,6267								
7	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací koncovkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x10 mm2	kus	10,0000	48,00	480,00	CS ÚRS 2024 01
PP Ukončení kabelů smršťovací koncovkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil 4 x 10 mm2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210100251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210100251</a> VV Pod Školou Stožár VV 5*2 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35" 10,0000 VV Součet 10,0000								
8	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	10,0000	166,00	1 660,00	CS ÚRS 2024 01
PP hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm								
9	K	210203901	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík	kus	5,0000	1 450,00	7 250,00	CS ÚRS 2024 01
PP Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210203901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210203901</a> VV Pod Školou Stožár VV 5 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35" 5,0000 VV Součet 5,0000								
10	M	34774005	svítidlo veřejného osvětlení na dřík/výložník zdroj LED 25W 2635lm 4000K stmívatelné	kus	5,0000	9 500,00	47 500,00	CS ÚRS 2024 01
PP svítidlo veřejného osvětlení na dřík/výložník zdroj LED 25W 2635lm 4000K stmívatelné								
11	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení samostatně stojících ocelových, délky do 12 m	kus	5,0000	3 190,00	15 950,00	CS ÚRS 2024 01
PP Montáž stožárů osvětlení samostatně stojících ocelových, délky do 12 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204011</a> VV Pod Školou Stožár VV 5 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35" 5,0000 VV Součet 5,0000								
12	M	31674067	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 6,0m	kus	5,0000	9 275,00	46 375,00	CS ÚRS 2024 01
PP stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 6,0m								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	210204100	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg	kus	5,0000	1 096,00	5 480,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných, hmotnosti do 35 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204100</a>					
	VV		Pod Školou Stožár					
	VV		5 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"		5,0000			
	VV		Součet		5,0000			
14	M	31672000	výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům sadovým vyložení 300mm	kus	5,0000	1 024,00	5 120,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům sadovým vyložení 300mm					
15	K	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	5,0000	911,00	4 555,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204202</a>					
	VV		Pod Školou Stožár					
	VV		5 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"		5,0000			
	VV		Součet		5,0000			
16	M	31674132	výzbroj stožárová SV 6.16.5	kus	5,0000	784,00	3 920,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		výzbroj stožárová SV 6.16.5					
17	K	210204222	Montáž manžety stožárové průměru přes 150 mm	kus	5,0000	442,00	2 210,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ostatních doplňků osvětlení manžety stožárové, průměru přes 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204222</a>					
	VV		Pod Školou Stožár					
	VV		5 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"		5,0000			
	VV		Součet		5,0000			
18	M	28611143	trubka kanalizační PVC DN 315x1000mm SN4	m	5,0000	763,00	3 815,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka kanalizační PVC DN 315x1000mm SN4					
19	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm <sup>2</sup> ve městské zástavbě	m	114,3600	121,00	13 837,56	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v městské zástavbě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220020">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220020</a>					
	VV		Pod Školou					
	VV		114,36 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"		114,3600			
	VV		Součet		114,3600			
20	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	114,3600	51,00	5 832,36	CS ÚRS 2024 01
	PP		pás zemnicí 30x4mm FeZn					
21	K	210220111	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů bez podpěr průměru do 10 mm	m	6,0000	91,00	546,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů bez podpěr, průměru do 10 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220111</a>					
	VV		Pod Školou Stožár					
	VV		5*1,20 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"		6,0000			
	VV		Součet		6,0000			
22	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	6,0000	59,00	354,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		drát D 10mm FeZn					
23	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	8,0000	49,00	392,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220302</a>					
	VV		Pod Školou					
	VV		120,00/15,00 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"		8,0000			
	VV		Mezisoučet		8,0000			
	VV		Součet		8,0000			
24	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn	kus	8,0000	51,00	408,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn					
25	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	5,0000	49,00	245,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220302</a>					
	VV		Pod Školou Stožár					
	VV		5 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"		5,0000			
	VV		Součet		5,0000			
26	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	5,0000	55,00	275,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn					
27	K	210220304	Montáž svorka hromosvodná na konstrukce	kus	5,0000	55,00	275,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek na konstrukce					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220304">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220304</a>					
	VV		Pod Školou Stožár					
	VV		5 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"		5,0000			
	VV		Součet		5,0000			
28	M	35431019	svorka uzemnění FeZn připojovací na kovové části pro 1 vodič D 7-10mm -plochá, 2 šrouby	kus	5,0000	38,00	190,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		svorka uzemnění FeZn připojovací na kovové části pro 1 vodič D 7-10mm -plochá, 2 šrouby					
29	K	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč	kus	1,0000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210280002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210280002</a>					
30	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kv žíly 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup> (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	37,5000	46,00	1 725,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812011</a>					
	VV		Pod Školou Stožár					
	VV		5*7,50 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"		37,5000			
	VV		Součet		37,5000			
31	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	43,1250	21,00	905,63	CS ÚRS 2024 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm <sup>2</sup>					
	VV		37,5*1,15 'Přepočtené koeficientem množství'		43,1250			
32	K	210812033	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x6 až 10 mm <sup>2</sup> (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	129,3600	46,00	5 950,56	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x6 až 10 mm <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812033">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812033</a>					
	VV		Pod Školou					
	VV		114,36 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"		114,3600			
	VV		Mezisoučet		114,3600			
	VV		Pod Školou Stožár					
	VV		5*2*1,50 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"		15,0000			
	VV		Mezisoučet		15,0000			
	VV		Součet		129,3600			
33	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm <sup>2</sup>	m	148,7640	148,00	22 017,07	CS ÚRS 2024 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm <sup>2</sup>					
	VV		129,36*1,15 'Přepočtené koeficientem množství'		148,7640			
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				189 183,83	
34	K	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	114,3600	750,00	85 770,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hloubení zapážených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161172</a>					
	VV		Pod Školou					
	VV		114,36 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"		114,3600			
	VV		Mezisoučet		114,3600			
	VV		Součet		114,3600			
35	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	10,0065	120,00	1 200,78	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341113</a>					
	VV		Pod Školou - objem kabel.lože					
	VV		114,360*0,35*0,25 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"		10,0065			
	VV		Mezisoučet		10,0065			
	VV		Součet		10,0065			
36	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	90,0585	15,00	1 350,88	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -1113 za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341121</a>					
	P		Poznámka k položce: dalších 9 km					
	VV		10,0065*9 'Přepočtené koeficientem množství'		90,0585			
37	K	460361121	Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	18,0117	130,00	2 341,52	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na recyklační skládce zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460361121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460361121</a>					
	VV		Pod Školou - objem kabel.lože					
	VV		114,360*0,35*0,25 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"		10,0065			
	VV		Mezisoučet		10,0065			
	VV		Součet		10,0065			
	VV		10,0065*1,8 'Přepočtené koeficientem množství'		18,0117			
38	K	460371121	Naložení výkopku při elektromontážích strojně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	10,0065	362,00	3 622,35	CS ÚRS 2024 01
	PP		Naložení výkopku strojně z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460371121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460371121</a>					
	VV		Pod Školou - objem kabel.lože					
	VV		114,360*0,35*0,25 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"		10,0065			
	VV		Mezisoučet		10,0065			
	VV		Součet		10,0065			
39	K	460391111	Zásyp jam při elektromontážích ručně bez ztuhnutí	m3	0,2928	391,00	114,48	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp jam ručně s uložení výkopku ve vrstvách a úpravou povrchu s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m bez ztuhnutí					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460391111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460391111</a>					
	VV		Pod Školou Stožár					
	VV		$5*((\pi*(0,333/2)*(0,333/2))-(\pi*(0,133/2)*(0,133/2)))*0,80$		0,2928			
	VV		"R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"		0,2928			
	VV		Součet		0,2928			
40	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	0,5270	250,00	131,75	CS ÚRS 2024 01
	PP		šterkopísek netříděný					
	VV		0,2928*1,8 'Přepočtené koeficientem množství'		0,5270			
41	K	460431162	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím š 35 cm hl 60 cm z horniny tř I skupiny 3	m	114,3600	456,00	52 148,16	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>PP Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 60 cm z horní třídy těžitelosti I skupiny 3</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431162">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431162</a></p> <p>VV Pod Školou</p> <p>VV 114,36 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"</p> <p>VV Mezisoučet</p> <p>VV Součet</p>					
42	K	460481111	Úprava pláně při elektromontážích v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 2 bez zhutnění ručně	m2	40,0260	121,00	4 843,15	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP Úprava pláně ručně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 bez zhutnění</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460481111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460481111</a></p> <p>VV Pod Školou</p> <p>VV 114,36*0,35 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"</p> <p>VV Mezisoučet</p> <p>VV Součet</p>					
43	K	460581131	Uvedení nezapevněného terénu do původního stavu v místě dočasněho uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím trávy	m2	114,3600	87,00	9 949,32	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP Úprava terénu uvedení nezapevněného terénu do původního stavu v místě dočasněho uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím trávy</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460581131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460581131</a></p> <p>VV Pod Školou</p> <p>VV 114,36 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"</p> <p>VV Mezisoučet</p> <p>VV Součet</p>					
44	K	460611112	Vrty nepažené pro stožáry průměru přes do 55 cm hl do 2 m v hornině tř. vrtatelosti II	m	4,5000	1 821,00	8 194,50	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP Vrty pro stožáry nadzemního vedení nepažené, hloubky do 2 m průměru do 55 cm, v hornině třídy vrtatelosti II</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460611112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460611112</a></p> <p>VV Pod Školou Stožár</p> <p>VV 5*0,90 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"</p> <p>VV Součet</p>					
45	K	460641113	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	0,2707	3 340,00	904,14	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641113</a></p> <p>VV Pod Školou Stožár</p> <p>VV <math>5 * ((\pi * (0,433/2) * (0,433/2)) - (\pi * (0,333/2) * (0,333/2))) * 0,90</math></p> <p>VV "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"</p> <p>VV Součet</p>					
46	K	460641311	Štěrkový základ se zhutněním pro dřevěný perforovaný nebo jednoduchý betonový sloup	m3	0,0366	958,00	35,06	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP Základové konstrukce štěrkový základ pro dřevěný perforovaný nebo jednoduchý betonový sloup se zhutněním</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641311</a></p> <p>VV Pod Školou Stožár</p> <p>VV <math>5 * ((\pi * (0,333/2) * (0,333/2)) - (\pi * (0,133/2) * (0,133/2))) * 0,10</math></p> <p>VV "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"</p> <p>VV Součet</p>					
47	K	460641411	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	6,1214	518,00	3 170,89	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP Základové konstrukce bednění s případnými vzpěrami nezabudované zřízení</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641411</a></p> <p>VV Pod Školou Stožár</p> <p>VV <math>5 * (\pi * 0,433) * 0,90</math> "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"</p> <p>VV Součet</p>					
48	K	460641412	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	6,1214	117,00	716,20	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP Základové konstrukce bednění s případnými vzpěrami nezabudované odstranění</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641412</a></p>					
49	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	114,3600	75,00	8 577,00	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnění povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky do 35 cm</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661111</a></p> <p>VV Pod Školou</p> <p>VV 114,36 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"</p> <p>VV Mezisoučet</p> <p>VV Součet</p>					
50	K	460671112	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 20 do 25 cm	m	114,3600	25,00	2 859,00	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP Výstražné prvky pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie, šířky přes 20 do 25 cm</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460671112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460671112</a></p> <p>VV Pod Školou</p> <p>VV 114,36 "R1T31-R1T32-R1T33-R1T34-R1T35"</p> <p>VV Součet</p>					
51	K	460791213	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 50 do 90 mm	m	25,5000	66,00	1 683,00	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460791213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460791213</a></p> <p>VV Pod Školou Stožár</p> <p>VV 5*0,50 "R1T31+R1T32+R1T33+R1T34+R1T35"</p> <p>VV Pod Školou - trasa v komunikaci</p> <p>VV (10,50+12,50)</p> <p>VV Součet</p>					
52	M	34571354	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m	26,7750	46,00	1 231,65	CS ÚRS 2024 01
			<p>PP trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		25,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		26,7750			
53	M	1000289741	KOPOS 17090 BB ZÁTKA UZAV. PRO KORUG.TR.	kus	4,0000	85,00	340,00	
	PP		KOPOS 17090 BB ZÁTKA UZAV. PRO KORUG.TR.					
	VV		Pod Školou - trasa v komunikaci					
	VV		2*2		4,0000			
	VV		Součet		4,0000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				42 500,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				30 000,00	
54	K	011464000	Měření (monitoring) úrovně osvětlení	soubor	5,0000	3 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Měření (monitoring) úrovně osvětlení					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/011464000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/011464000</a>					
55	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012103000</a>					
56	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012303000</a>					
57	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000</a>					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				2 500,00	
58	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,0000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zařízení staveniště					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000</a>					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				10 000,00	
59	K	045203000	Kompletační činnost, připojení na stávající vedení VO	soubor	1,0000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kompletační činnost, připojení na stávající vedení VO					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045203000</a>					

# Tuchlovice - oprava místních komunikací - lokalita JIH

## Harmonogram stavebních prací

Stavební objekt		Září			Říjen			Listopad					
		2024											
0	Převzetí díla												
1	Komunikace a zpevněné plochy												
2	Kanalizace a odvodnění												
3	VO												
10	VRN												
0	Předání díla, vyklizení staveniště												



Karel Sklenička  
 jednatel společnosti