



SMLOUVA O DÍLO

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

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
Technický dozor investora (TDI): Ing. Jan Procházka, jproc@volny.cz, mob.: 776 131 790

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

Název Chládek & Tintěra, a.s.

se sídlem/místem podnikání Nerudova 1022/16, Předměstí, 412 01 Litoměřice

IČ: 627 43 881 DIČ: CZ62743881

zastoupený Libuší Tintěrovou a Ing. Janem Tylem, členy představenstva

Člen představenstva zastupuje Společnost vůči třetím osobám vždy s dalším členem představenstva.

zapsaný v OR vedeným Krajským soudem v Ústí nad Labem, spisová značka B 706

bankovní spojení, číslo účtu Komerční banka, a.s., 2053300217/0100

kontaktní osoba: Vladimír Jehlička, DiS., ředitel závodu mostních a inženýrských staveb

kontaktní údaje: telefon: 606 628 968, e-mail: jehlicka@cht.cz

Martin Chmelař, stavbyvedoucí, mob.: 724 286 139

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 VÝCHOD“ (dále jen dílo) a podmínky jeho plnění jsou určeny touto smlouvou a těmito dalšími doklady:

- Výzvou k podání nabídky a Zadávací dokumentací ze dne 14.7.2024
- Nabídkou dodavatele v rámci zadávacího řízení na uvedené dílo ze dne: 2.8.2024
- Projektovou dokumentací, zpracovanou PFProjekt s.r.o. – příloha zadávací dokumentace
- Závaznými stanovisky DOSS a SP č.j. SMKL/038865/2024/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 bude rekonstrukce stávajících komunikací Dukelská, Osvoboditelů a spojky mezi nimi, přilehlých chodníků, vjezdů k přilehlým nemovitostem a výstavba nových parkovacích ploch pro osobní automobily a vytvoření ploch pro vzrostlou zeleň v dané lokalitě, 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“).

2. Místem realizace díla je 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 17týdnů 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, sepíší 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	9 885 711,80Kč
sazba DPH: 21 %	2 075 999,48Kč
cena díla včetně DPH:	11 961 711,28Kč

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:

- dodatečných požadavků objednatele, které nebyly obsaženy v nabídce
- 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 písemné dohodě mezi smluvními stranami o Méněpracích, je Objednatel oprávněn jednostranně snížit celkovou cenu Díla, a to o částku, která je ekvivalentem dojednaných Méněprací 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 objednatel
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.
5. Zhotovitel poskytne zadavateli bankovní záruku za jakost předmětu veřejné zakázky ve výši 2 % z celkové nabídkové ceny dodavatele v Kč bez DPH, která se bude vztahovat na situace, kdy:
 - zhotovitel nenastoupí v souladu se smlouvou o dílo k odstranění vady reklamované zadavatelem v záruční době, nebo
 - zhotovitel neodstraní v souladu se smlouvou o dílo vadu reklamovanou zadavatelem v záruční době, nebo
 - zhotovitel neuhradí zadavateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy o dílo povinen.

Bankovní záruka bude uvolněna objednatel v souladu s čl.VII, odst.1 této smlouvy o dílo po uplynutí záruční doby.

Zhotovitel se zavazuje předložit originál bankovní záruky nejpozději ke dni podpisu smlouvy o dílo s účinností ke dni dokončení a předání díla ve smlouvou sjednaném termínu dle čl.II, odst.2.



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 objednatel, případně v registru smluv

3. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě podepsané platným uznávaným elektronickým podpisem osob oprávněných jednat za smluvní strany.

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 7.8.2024 usnesením č. R-13-03/2024.

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

V Obci Tuchlovice dne:

V Litoměřicích dne:

.....
starosta obce

.....
Ing. Jan Tyl, člen představenstva

.....
Libuše Tintěrová, člen představenstva

Příloha:

č. 1 Položkový rozpočet díla (Cenová nabídka)

č. 2 Harmonogram prací

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PFP_39

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ

KSO: Místo: obec Tuchlovice

CC-CZ: Datum: 30.07.2024

Zadavatel: Obec Tuchlovice

Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

IČ: 62743881
DIČ: CZ62743881

Projektant: PFPprojekt s.r.o.

IČ: DIČ:

Zpracovatel: Lukáš Novák

IČ: DIČ:

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

Cena bez DPH

9 885 711,80

Sazba daně	Základ daně
21,00%	9 885 711,80
12,00%	0,00

Výše daně
2 075 999,48
0,00

Cena s DPH

v CZK

11 961 711,28

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PFP_39

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ

Místo: obec Tuchlovice

Datum: 30.07.2024

Zadavatel: Obec Tuchlovice

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Zpracovatel: Lukáš Novák

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

Náklady stavby celkem

SO 101	1. Úsek - ulice Dukelská	9 885 711,80	11 961 711,28	STA
SO 101.1	Komunikace a zpevněné plochy - 1. úsek	4 049 875,23	4 900 349,03	Soupis
SO 101.2	Kanalizace a odvodnění	2 631 054,47	3 183 575,91	Soupis
SO 101.3	Veřejné osvětlení	1 041 920,21	1 260 723,45	Soupis
SO 102	2. Úsek - ulice Osvobození	4 132 229,44	4 999 997,62	STA
SO 102.1	Komunikace a zpevněné plochy - 2. úsek	3 256 000,38	3 939 760,46	Soupis
SO 102.2	Kanalizace a odvodnění	422 317,73	511 004,45	Soupis
SO 102.3	Veřejné osvětlení	453 911,33	549 232,71	Soupis
SO 103	3. Úsek - spojka Dukelská - Osvobození	1 703 607,13	2 061 364,63	STA
SO 103.1	Komunikace a zpevněné plochy - 3. úsek	719 328,24	870 387,17	Soupis
SO 103.2	Kanalizace a odvodnění	769 743,87	931 390,08	Soupis
SO 103.3	Veřejné osvětlení	214 535,02	259 587,37	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 101 - 1. Úsek - ulice Dukelská
Soupis: **SO 101.1 - Komunikace a zpevněné plochy - 1. úsek**

KSO: CC-CZ: 30.07.2024
Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák
Poznámka:

Cena bez DPH	2 631 054,47		
DPH základní snížená	Základ daně 2 631 054,47 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 552 521,44 0,00
Cena s DPH	v	CZK	3 183 575,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 101 - 1. Úsek - ulice Dukelská
Soupis: **SO 101.1 - Komunikace a zpevněné plochy - 1. úsek**

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	2 511 400,15	2 631 054,47
1 - Zemní práce	474 513,58	
1a - Výsadba stromů	138 071,32	
2 - Zakládání	61 549,30	
5 - Komunikace pozemní	1 402 074,65	
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	311 585,79	
997 - Přesun sutě	85 627,38	
998 - Přesun hmot	37 978,13	
PSV - Práce a dodávky PSV	10 604,32	
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	10 604,32	
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	11 600,00	
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	97 450,00	
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	16 750,00	
VRN3 - Zařízení staveniště	72 000,00	
VRN4 - Inženýrská činnost	8 700,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 101 - 1. Úsek - ulice Dukelská
Soupis: SO 101.1 - Komunikace a zpevněné plochy - 1. úsek

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

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

Náklady soupisu celkem

2 631 054,47

D HSV Práce a dodávky HSV

2 511 400,15

D	1	Zemní práce	474 513,58			
1	K	112101121 Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/112101121 VV túje, keře, výška do 2,0m 20	20,000	170,65	3 413,00	CS ÚRS 2024 01
2	K	112251101 Odstranění pařezů stromů s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/112251101 VV túje, keře, výška do 2,0m 20	20,000	213,96	4 279,20	CS ÚRS 2024 01
3	K	112101102 Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/112101102 VV chodníky a vjezdy z dlažby 123+38	1,000	536,32	536,32	CS ÚRS 2024 01
4	K	112251102 Odstranění pařezů stromů s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/112251102 VV chodníky a vjezdy z dlažby 123+38	1,000	403,71	403,71	CS ÚRS 2024 01
5	K	113106123 Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113106123 VV chodníky a vjezdy z dlažby 123+38	161,000	97,15	15 641,15	CS ÚRS 2024 01
6	K	113107162 Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113107162 VV chodníky a vjezdy z dlažby 123+38	161,000	59,11	9 516,71	CS ÚRS 2024 01
7	K	113107223 Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113107223 VV komunikace - živice 831	831,000	52,79	43 868,49	CS ÚRS 2024 01

831,000

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K 113107243	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	831,000	55,12	45 804,72	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107243 komunikace - žvíčce		831,000			
	VV	831					
	VV						
9	K 113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	66,000	59,11	3 901,26	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107323 komunikace - šterk, recyklát		66,000			
	VV	46		46,000			
	VV	bourání krajnice a nezpevněných povrchů - šterk		20,000			
	VV	20		66,000			
	VV	Součet					
10	K 113107332	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	34,000	303,49	10 318,66	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107332 bourání betonových konstrukcí		34,000			
	VV	34					
	VV						
11	K 113154114	Frézování živičného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	17,000	99,22	1 686,74	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154114 Výhrňní obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých		17,000			
12	K 113201112	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	350,000	60,70	21 245,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113201112 350		350,000			
	VV						
13	K 121151113	Sejmutí ornice strojné při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	423,000	28,93	12 237,39	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151113		423,000			
	VV						
14	K 122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojné v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	199,680	168,89	33 723,96	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251104 chodníky		199,680			
	VV	281,5*0,3		84,450			
	VV	vozovka		115,230			
	VV	1152,3*0,1		199,680			
	VV	Součet					
15	K 132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojné s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	28,000	236,44	6 620,32	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251103 Drenáž		28,000			
	VV	140*0,4*0,5					
	VV						
16	K 162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	301,880	170,10	51 349,79	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117 423*0,2		301,880			
	VV	199,68+28		84,600			
	VV	-10,4		227,680			
	VV	Součet		-10,400			
	VV			301,880			
17	K 162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	4 528,200	2,83	12 814,81	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119 301,88*15		4 528,200			
	VV						

PČ Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
18	K 167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkoppku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	301,880	60,48	18 257,70	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111					
19	K 171151112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	10,400	252,22	2 623,09	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151112					
	VV	hutněný násyp (použití vhodné zeminy z výkoppu)		4,400			
	VV	4,4					
	VV	zásyp zeminou za obrubníkem (použití vhodné zeminy z výkoppu)		6,000			
	VV	6		10,400			
	VV	Součet					
20	K 171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	543,384	120,00	65 206,08	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231					
	VV	301,88*1,8		543,384			
21	K 171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	301,880	18,14	5 476,10	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201					
	VV	301,88		301,880			
22	K 181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševev včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	155,000	55,00	8 525,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131					
	VV	155		155,000			
23	M 00572410	osivo směs travní parková	kg	3,700	126,00	390,60	CS ÚRS 2024 01
	VV	155*0,02 Přepočtené koeficientem množství		3,100			
24	K 181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	1 433,800	28,89	41 422,48	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112					
	VV	součet zpevněných a upravených ploch - chodník, vjezd, vozovka, parking		1 433,800			
	VV	1433,8					
25	K 182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	465,000	85,22	39 627,30	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182303111					
	VV	tl. 150mm (50mm x 3)		465,000			
	VV	155*3		37,200			
26	M 10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	37,200	420,00	15 624,00	CS ÚRS 2024 01
	VV	155*0,15*1,6		37,200			
						138 071,32	
D 1a	Výsadba stromů						
27	K K001	Vývěven výsadeb stromů	ks	9,000	55,12	496,08	
28	K K002	Hlubení jámek pro vysazování rostlin v zemině 1 až 4 s výměnou půdy na 50 % v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 m3 do 1,00 m3	ks	9,000	1 775,02	15 975,18	
29	K K003	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo ve svahu 1:5 při průměru balu přes 400 do 500 mm	ks	9,000	1 378,12	12 403,08	
30	M 4123R	Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet' - hloh obecný 12-14	kus	9,000	6 394,50	57 550,50	
31	K K004	Dovoz vody pro závlaku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,720	1 653,75	1 190,70	
	VV	0,08*9		0,720			
32	K K005	Pěstební substrát 0,5 m3 / 1 ks, včetně ceny dopravy materiálu	m3	4,500	6 174,00	27 783,00	
	VV	0,5*9		4,500			
33	K K006	Hnojení tabletovým hnojivem s obsahem ureaformu hořčiku a stopových prvků (5 ks tablet / strom), vč. ceny dopravy materiálu a aplikace	ks	45,000	5,51	247,95	
	VV	5*9		45,000			
34	K K007	Absorbční prostředek - práškový koncentrát v dávce 100 g ke každému stromu, včetně dopravy a aplikace	kg	0,900	937,12	843,41	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	K008	Ukotvení dřeviny třemi kůly, délky přes 1 do 2 m průměru do 100 mm	ks	9,000	716,62	6 449,58	
36	K	K009	Dodání kůly délky 2500 mm, průměru 60 mm (3 ks k jedné dřevině), vč. ceny dopravy materiálu	ks	27,000	165,38	4 465,26	
	VV		3*9		27,000			
37	K	K010	Dodání příčnicků délky 500 mm, průměru 60 mm (3 ks k jedné dřevině), vč. ceny dopravy materiálu	ks	27,000	55,12	1 488,24	
38	K	K011	Dodání úvazku (3 ks k jedné dřevině), vč. ceny dopravy materiálu	ks	27,000	66,15	1 786,05	
39	K	K012	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	9,000	132,30	1 190,70	
40	K	K013	Dodávka kokosové nebo rákosové rohože na zhotovení obalu kmene, vč. ceny dopravy materiálu	m2	9,000	77,18	694,62	
41	K	K014	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	ks	9,000	110,25	992,25	
42	K	K015	Dodávka mulčovací kůry tl. vrstvy 0,1 m, vč. dopravy	m3	0,900	1 433,25	1 289,93	
43	K	K016	Povýsadbový řez vysazených stromů vč. Likvidace odpadu	ks	9,000	110,25	992,25	
44	K	K017	Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5	ks	9,000	49,61	446,49	
45	K	K018	Přesun hmot pro sádkovnické a krajinařské účely - strojní dopravní vzdálenost do 5000 m	t	8,100	220,50	1 786,05	
	VV		0,9*9		8,100			
D	2	Zakládání					61 549,30	
46	K	212752411	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štiřkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 100	m	140,000	278,12	38 936,80	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212752411					
47	K	4165R	M+D Chránička dělená pro ochranu sdělovacích kabelů	m	50,000	452,25	22 612,50	
D	5	Komunikace pozemní					1 402 074,65	
48	K	561051111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozproštěním, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 300 do 350 mm	m2	673,500	200,00	134 700,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561051111					
	VV		komunikace - asfalt		673,500			
49	M	58522150	ceмент portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	28,287	4 000,00	113 148,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpoklad 120 kg/m3		28,287			
	VV		673,5*0,35*0,12		0,471	6 000,00	2 826,00	CS ÚRS 2024 01
50	M	58591003	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 70% vápna	t	0,471	6 000,00	2 826,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpoklad 2 kg/m3		0,471			
	VV		673,5*0,35*0,002		0,471			
51	K	564851111	Podklad ze štiřkorditi ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	603,800	175,86	106 184,27	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111					
	VV		vozovka - parkovací stání		254,000			
	VV		ŠD 32/63 + ŠD 8/32		237,000			
	VV		127*2		112,800			
	VV		vozovka - vjezdy, zpomalovací prahy		603,800			
	VV		SD 0/32		112,800			
	VV		114,5*105*17,5		603,800			
	VV		přesah spodní podkladní vrstvy vozovek pod krajními obrubníky		112,800			
	VV		ŠD 0/63		603,800			
	VV		112,8		518,500			
	VV		Součet		518,500	232,07	120 328,30	CS ÚRS 2024 01
52	K	564861111	Podklad ze štiřkorditi ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	518,500	232,07	120 328,30	CS ÚRS 2024 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/564861111					
VV		chodník - dlažba					
VV		SD 0/32					
VV		256+25.5		281,500			
VV		vozovka - vjezdy, zpomalovací prahy					
VV		ŠD 0/63					
VV		114.5+105+17.5		237,000			
VV		Součet		518,500			
53	K 565135101	Asfaltový beton vrista podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	17,000	441,00	7 497,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/565135101					
VV		doplnění asfaltového souvrství		17,000			
VV		17					
54	K 573211106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,20 kg/m2	m2	34,000	11,02	374,68	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/573211106					
VV		doplnění asfaltového souvrství					
VV		17*2		34,000			
55	K 573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	673,500	16,54	11 139,69	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/573231106					
VV		komunikace - asfalt					
VV		673.5		673,500			
56	K 577134031	Asfaltový beton vrista obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	17,000	392,49	6 672,33	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/577134031					
VV		doplnění asfaltového souvrství					
VV		17		17,000			
57	K 577154141	Asfaltový beton vrista obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	673,500	588,74	396 516,39	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/577154141					
VV		komunikace - asfalt					
VV		673.5		673,500			
58	K 596211113	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 krajinci tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	281,500	477,73	134 481,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/596211113					
VV		chodník - dlažba					
VV		256+25.5		281,500			
59	M 59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	258,560	233,10	60 270,34	CS ÚRS 2024 01
VV		256		258,560			
VV		256*1,01 Přepočtené koeficientem množství		258,560			
60	M 59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	25,755	414,75	10 681,89	CS ÚRS 2024 01
VV		25.5		25,755			
VV		25.5*1,01 Přepočtené koeficientem množství		25,755			
61	K 596212212	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 krajinci tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	237,000	527,92	125 117,04	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/596212212					
VV		vozovka - vjezdy, zpomalovací prahy					
VV		114.5+105+17.5		237,000			
62	M 59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	223,890	288,75	64 648,24	CS ÚRS 2024 01
VV		114.5+105		223,890			
VV		219.5*1,02 Přepočtené koeficientem množství		223,890			
63	M 59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	17,850	420,00	7 497,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
VV			17,5		17.500			
VV			17,5*1,02 Přepočtené koeficientem množství		17.850			
64	K	596412212	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	127,000	437,97	55 622,19	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596412212					
VV			vozovka - parkovací stání		127.000			
VV			127					
65	M	M45036	dlažba plošná vegetační betonová 140x210mm tl 80 mm, s distančními nálišky 30mm	m2	129,540	325,50	42 165,27	
VV			127*1,02 Přepočtené koeficientem množství		129.540			
66	K	R7713501	M+D Přídlažba vozovková, dlažba 250x500x80mm, včetně podkladních vrstev, kompletní dodávka	m2	2,000	1 102,51	2 205,02	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				311 585,79	
67	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	60,000	480,00	28 800,00	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915231112					
VV			V7b		60.000			
VV			4*5*3					
68	K	916131213X	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého C35/45 XF4, do lože z betonu prostého	m	477,000	412,29	196 662,33	
VV			BO 15/25		220.000			
VV			220					
VV			BO 15/25 R1		16.000			
VV			16					
VV			BO 15/15		116.000			
VV			116					
VV			BO 150/150-250		24.000			
VV			12+12					
VV			BO 10/25		101.000			
VV			101		477.000			
VV			Součet					
69	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	228,800	131,25	30 030,00	CS ÚRS 2024 01
VV			220		220.000			
VV			220*1,04 Přepočtené koeficientem množství		228.800			
70	M	59217075	obrubník silniční obloukový betonový R 1-16m 300x300mm	m	16,640	577,50	9 609,60	CS ÚRS 2024 01
VV			16		16.000			
VV			16*1,04 Přepočtené koeficientem množství		16.640			
71	M	59217032	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	120,640	115,50	13 933,92	CS ÚRS 2024 01
VV			116		116.000			
VV			116*1,04 Přepočtené koeficientem množství		120.640			
72	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	24,960	315,00	7 862,40	CS ÚRS 2024 01
VV			12+12		24.000			
VV			24*1,04 Přepočtené koeficientem množství		24.960			
73	M	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	105,040	99,75	10 477,74	CS ÚRS 2024 01
VV			101		101.000			
VV			101*1,04 Přepočtené koeficientem množství		105.040			
74	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	25,000	360,24	9 006,00	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213					
VV			BO 8/25		25.000			
VV			25					
75	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	25,500	94,50	2 409,75	CS ÚRS 2024 01

PČ Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
VV		25*1,02 Přepečené koeficientem množství		25,500			
76 K	919122132	Ušesnění dilatčních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního náteru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	9,000	132,30	1 190,70	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919122132					
77 K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	9,000	178,15	1 603,35	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735113					
VV		9		9,000			
D	997	Přesun sítě				85 627,38	
78 K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	244,250	56,70	13 848,98	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571					
VV		872,486					
VV		sůť z vybourané komunikace bude použita k recyklaci do podkladu nové vozovky					
VV		-365,64					
VV		-262,596					
VV		Součet					
79 K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Píplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	5 862,000	4,25	24 913,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579					
VV		244,25*24		5 862,000			
80 K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	244,250	82,47	20 143,30	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221612					
VV		244,25					
81 K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	164,610	100,00	16 461,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861					
VV		41,86+21,25+101,5		164,610			
82 K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	75,730	120,00	9 087,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873					
VV		46,69+29,04		75,730			
83 K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	3,910	300,00	1 173,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875					
VV		3,91		3,910			
D	998	Přesun hmot				37 978,13	
84 K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	370,663	102,46	37 978,13	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111					
VV		3,91					
D	PSV	Práce a dodávky PSV				10 604,32	
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				10 604,32	
85 K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie	m2	79,800	85,34	6 810,13	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161273					
VV		na fasádě a podezdívce stávajícího oplocení					
VV		266*0,3		79,800			
86 M	28323005	fólie proflifovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	97,436	38,85	3 785,39	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/28323005					
VV		79,8*1,221 Přepečené koeficientem množství		97,436			
87 K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,032	275,01	8,80	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				11 600,00	
88	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1292</small>	hod	40,000	290,00	11 600,00	CS ÚRS 2024.01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				97 450,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				16 750,00	
89	K	01210300015	Vytváření stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
90	K	012303000	Geometrický plán	nh	15,000	450,00	6 750,00	
	VV		HZS Geodet		15,000			
	VV		15					
91	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 3x paré	nh	20,000	100,00	2 000,00	
	VV		HZS technik odborný		20,000			
	VV		20					
92	K	01543441	Realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				72 000,00	
93	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
94	K	034103000	Oplocení staveniště	souhrn	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		1		1,000			
95	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	souhrn	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		ocenit DIO, včetně nákladů na následné rozmístění značek					
	VV		1		1,000			
96	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				8 700,00	
97	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kpl	3,000	2 900,00	8 700,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ

Objekt: SO 101 - 1. Úsek - ulice Dukelská

Soupis: **SO 101.2 - Kanalizace a odvodnění**

KSO: Místo: obec Tuchlovice

Zadavatel: Obec Tuchlovice

Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Zpracovatel: Lukáš Novák

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 30.07.2024

IČ: DIČ:

IČ: 62743881
DIČ: CZ62743881

Cena bez DPH

1 041 920,21

DPH základní
snížená

Základ daně
1 041 920,21
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
218 803,24
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 260 723,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ

Objekt: SO 101 - 1. Úsek - ulice Dukelská

Soupis: **SO 101.2 - Kanalizace a odvodnění**

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPprojekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	1 041 920,21
1 - Zemní práce	241 932,29
4 - Vodorovné konstrukce	22 051,83
8 - Trubní vedení	526 366,16
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	115 128,05
997 - Přesun sutě	9 825,70
998 - Přesun hmot	95 105,78
PSV - Práce a dodávky PSV	15 510,40
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	15 510,40
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	16 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	6 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 101 - 1. Úsek - ulice Dukelská
Soupis: SO 101.2 - Kanalizace a odvodnění

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

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

Náklady soupisu celkem

1 041 920,21

D HSV Práce a dodávky HSV

1 010 409,81

D	1	Zemní práce	241 932,29					
1	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/131251102	m3	40,500	472,89	19 152,05	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	šachty		40,500			
		VV	1,5*1,5*3*6		40,500			
		VV	Součet					
2	K	132254104	Hloubení zapážených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/132254104	m3	160,128	472,89	75 722,93	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	kanalizace		97,920			
		VV	102*1,2*0,8		62,208			
		VV	(53,7+11,1)*1,2*0,8		160,128			
		VV	Součet					
3	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/151811131	m2	600,480	26,22	15 744,59	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	kanalizace		600,480			
		VV	166,8*1,8*2		600,480			
		VV	Součet					
4	K	151811231	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/151811231	m2	600,480	17,72	10 640,51	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/162751117	m3	120,564	170,10	20 507,94	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	VV		120,564			
		VV	40,5+60,048+20,016		120,564			
6	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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 Přříplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/162751119	m3	1 808,460	2,83	5 117,94	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	VV		1 808,460			

1 808,460

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
7	K	16715111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/17151111	m3	120,564	60,48	7 291,71	CS ÚRS 2024 01
			120,564		120,564			
8	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231	t	217,015	120,00	26 041,80	CS ÚRS 2024 01
			120,564*1,8		217,015			
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201	m3	120,564	18,14	2 187,03	CS ÚRS 2024 01
			120,564		120,564			
10	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174101101	m3	80,064	202,93	16 247,39	CS ÚRS 2024 01
			zásyp rýh (zemina použita z výkopku) 160,128-60,048-20,016		80,064			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojní sypaninou z vhodných tříd těžitelosti 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 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101	m3	60,048	300,73	18 058,24	CS ÚRS 2024 01
			kanalizace 166,8*0,45*0,8		60,048			
			Součet		60,048			
12	M	58331200	stěrkopísek netříděný 60,048*2 Přepočtené koeficientem množství	t	120,096	210,00	25 220,16	CS ÚRS 2024 01
					120,096			
	D	4	Vodorovné konstrukce				22 051,83	
13	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111	m3	20,016	1 101,71	22 051,83	CS ÚRS 2024 01
			kanalizace 166,8*0,15*0,8		20,016			
			Součet		20,016			
	D	8	Trubní vedení				526 366,16	
14	K	890411811	Bourání šachet a jímek ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/890411811	m3	15,000	1 495,51	22 432,65	CS ÚRS 2024 01
			1,5*10		15,000			
15	K	871310330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého ploštěného SN 16 DN 150 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871310330	m	53,700	186,64	10 022,57	CS ÚRS 2024 01
			7,8*7,7*7,8*3,9*8*7,9*2,4*8,2		53,700			
16	M	28617094	trubka kanalizační PP ploštěná třivrstvá DN 150x6000mm SN16 53,7*1,015 Přepočtené koeficientem množství	m	54,506	453,60	24 723,92	CS ÚRS 2024 01
					54,506			
17	K	871350330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého ploštěného SN 16 DN 200 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871350330	m	11,100	187,24	2 078,36	CS ÚRS 2024 01
			5,5*5,6		11,100			
18	M	28617095	trubka kanalizační PP ploštěná třivrstvá DN 200x6000mm SN16 11,1*1,015 Přepočtené koeficientem množství	m	11,267	699,30	7 879,01	CS ÚRS 2024 01
					11,267			
19	K	871370330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého ploštěného SN 16 DN 300 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871370330	m	102,000	225,41	22 991,82	CS ÚRS 2024 01
			102		102,000			
			Součet		102,000			

PČ Typ	Kód	Popsis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
20	M 28617097	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x6000mm SN16	m	103,530	1 716,75	177 735,13	CS ÚRS 2024 01
	VV	102*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		103,530			
21	K 877350310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víceč nebo hrdlových uzávěrů DN 200	kus	8,000	410,33	3 282,64	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877350310					
	VV	2*4		8,000			
22	M 28617163	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 200x15°	kus	6,000	605,85	3 635,10	CS ÚRS 2024 01
23	M 28617183	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 200x45°	kus	2,000	605,85	1 211,70	CS ÚRS 2024 01
24	K 877310310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víceč nebo hrdlových uzávěrů DN 150	kus	40,000	376,04	15 041,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877310310					
	VV	10*4		40,000			
	VV	Součet		40,000			
25	M 28617182	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 150x45°	kus	30,000	270,90	8 127,00	CS ÚRS 2024 01
26	M 28617162	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 150x15°	kus	10,000	270,90	2 709,00	CS ÚRS 2024 01
27	K 877370320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 300	kus	10,000	1 026,07	10 260,70	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877370320					
28	M 28617214	odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 300/150	kus	8,000	3 780,00	30 240,00	CS ÚRS 2024 01
29	M 28617215	odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 300/200	kus	2,000	4 305,00	8 610,00	CS ÚRS 2024 01
30	K 892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	64,800	32,45	2 102,76	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892351111					
	VV	53,7+11,1		64,800			
31	K 892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	102,000	43,02	4 388,04	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892381111					
32	K 899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 20 do 25 cm	m	166,800	17,90	2 985,72	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722112					
	VV	53,7+11,1+102		166,800			
33	K 894812326	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°	kus	4,000	7 110,88	28 443,52	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812326					
34	K 894812333	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 3 000 mm	kus	4,000	1 654,02	6 616,08	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812333					
35	K 894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	4,000	183,16	732,64	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812339					
36	K 894812376	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem	kus	4,000	8 422,40	33 689,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812376					
37	K 895941323	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 570 mm	kus	6,000	913,13	5 478,78	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941323					
38	M 59224488	skruž betonová středová pro uliční vpust 450x570x50mm	kus	6,000	367,50	2 205,00	CS ÚRS 2024 01
39	K 895941341	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno s výtokem	kus	6,000	1 153,54	6 921,24	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941341					
40	M 59224472	vpust uliční DN 500 kalíškové s odtokem 150mm/245x65mm	kus	6,000	577,50	3 465,00	CS ÚRS 2024 01
41	K 895941351	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	6,000	946,10	5 676,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941351					
42	M 59224460	vpust uliční DN 500 betonová 500x190x65mm čtvercový poklop	kus	6,000	294,00	1 764,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
43	K	895941362	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 500 skruž šířková 590 mm	kus	6,000	946,10	5 676,60	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941362					
44	M	59224462	vpustí uliční DN 500 skruž průběžná vysoká betonová 500/590x65mm	kus	6,000	378,00	2 268,00	CS ÚRS 2024 01
45	K	899104112	Osazení poklopu litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	6,000	3 566,12	21 396,72	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899104112					
46	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	6,000	4 305,00	25 830,00	CS ÚRS 2024 01
47	K	899623161X	Obetonování dna šachet betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25	m3	4,050	3 887,57	15 744,66	
			1,5*1,5*0,3*6		4,050			
						115 128,05		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
48	K	935113112	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky přes 200 mm	m	25,000	1 083,03	27 075,75	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113112					
49	M	59227128	žlab odvodňovací s roštem bez spádu dna monolitický z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 300mm	m	25,000	1 080,00	27 000,00	CS ÚRS 2024 01
50	M	56241042	rošt mřístkový D400 litina pro žlab š 300mm	m	25,000	1 380,00	34 500,00	CS ÚRS 2024 01
51	M	59227134	čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu monolitického z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 300mm	kus	10,000	180,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 01
52	K	935923218	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem vpustí pro žlab šířky přes 200 mm	kus	5,000	1 230,46	6 152,30	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935923218					
53	M	59223080	vpustí odtoková polymerbetonová s integrovaným těsněním a mřístkovým litinovým roštem pro horizontální připojení potrubí homí díl 750x400x625	kus	5,000	3 720,00	18 600,00	CS ÚRS 2024 01
D	997		Přesun sítě				9 825,70	
54	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	28,800	56,70	1 632,96	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571					
55	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Připlátek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	691,200	4,25	2 937,60	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579					
			28,8*24		691,200			
56	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	28,800	82,47	2 375,14	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221612					
			28,8		28,800			
57	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatíženého do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	28,800	100,00	2 880,00	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861					
			28,8		28,800			
D	998		Přesun hmot				95 105,78	
58	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	189,741	501,24	95 105,78	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002					
							15 510,40	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				15 510,40	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				15 510,40	
59	K	721242106	Lapače sřišních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125	kus	10,000	1 540,04	15 400,40	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721242106					
60	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizační stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,100	1 100,04	110,00	CS ÚRS 2024 01

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

Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/LCS_URS_2024_01/998721101

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 16 000,00

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				6 000,00	
61	K 01210300015	Vyřízení stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
62	K 013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 3x paré	nh	20,000	100,00	2 000,00	

VV HZS technik odborný

VV 20

20,000

63	K 01543441	Realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
----	------------	-------------------------------	--------	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení stavenišť 10 000,00

64	K 032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení stavenišť	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
----	-------------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 101 - 1. Úsek - ulice Dukelská
Soupis: **SO 101.3 - Veřejné osvětlení**

KSO: Místo: obec Tuchlovice

Zadavatel: Obec Tuchlovice

Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Zpracovatel: Lukáš Novák

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 30.07.2024

IČ: DIČ: 62743881
IČ: DIČ: CZ62743881

Cena bez DPH

376 900,55

DPH základní
snížená

Základ daně
376 900,55
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
79 149,12
0,00

Cena s DPH

v CZK

456 049,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 101 - 1. Úsek - ulice Dukelská
Soupis: **SO 101.3 - Veřejné osvětlení**
Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	9 095,70
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	9 095,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	37 500,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	30 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	500,00
VRN6 - Územní vlivy	1 000,00
PSV - Práce a dodávky PSV	162 913,70
741 - Elektroinstalace - silnoproud	34 197,33
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	16 105,83
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	112 610,54
783 - Dokončovací práce - nářeťy	1 852,25
M - Práce a dodávky M	167 391,15
21-M - Elektromontáže	22 836,92
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	141 246,73
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	3 307,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ

Objekt: SO 101 - 1. Úsek - ulice Dukelská

Soupis: SO 101.3 - Veřejné osvětlení

Místo: obec Tuchlovice

Zadavatel: Obec Tuchlovice

Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Zpracovatel: Lukáš Novák

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

Náklady soupisu celkem

376 900,55

D HSV Práce a dodávky HSV

9 095,70

D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	hod	15,000	606,38	9 095,70	CS ÚRS 2024 01
1	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/945421110							

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

37 500,00

D	0	Vedlejší rozpočtové náklady	den	25,000	1 200,00	30 000,00	
2	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/081002000							

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

5 500,00

D	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012103000							

D VRN1 Geodetické práce po výstavbě

2 000,00

D	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012303000							

D VRN1 Dokumentace skutečného provedení stavby

500,00

D	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000							

D VRN3 Zařízení staveniště

500,00

D	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000							

D VRN4 Inženýrská činnost

500,00

D	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	kpl	1,000	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045002000							

D VRN6 Územní vlivy

1 000,00

D	K	063303000	Práce ve výškách	kpl	1,000	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/063303000							

D VRN6 Mímostaveništní doprava materiálů

500,00

D	K	065002000	Mímostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/065002000							

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV		Práce a dodávky PSV				162 913,70	
D	741	Elektroinstalace - silnoprúd				34 197,33	
10	K 210812033	Montáž kabelu Cu piného nebo laněného do 1 kV žily 4x6 až 10 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uložení volné nebo v liště	m	200,000	27,56	5 512,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812033					
11	M 34111076	kabel instalační jádro Cu piné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm ²	m	200,000	140,02	28 004,00	CS ÚRS 2024 01
P		Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 16,1mm					
12	K 741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	6,000	19,84	119,04	
13	K 741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	6,000	38,59	231,54	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741130005					
14	K 998741311	Přesun hmot procentní pro silnoprúd ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	330,75	330,75	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998741311					
D	743	Elektromontáže - hrubá montáž				16 105,83	
15	K 743611111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek D do 120 mm ²	m	150,000	33,08	4 962,00	
16	M 354420620	páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	150,000	49,61	7 441,50	
17	M 354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí s montáží	kus	6,000	52,92	317,52	
18	M 354419965	SR 3b svorka hromosvodní pásek-drát	kus	10,000	66,15	661,50	
19	M 35441996	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn	kus	14,000	60,64	848,96	CS ÚRS 2024 01
20	K 743612121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	20,000	33,08	661,60	
21	M 354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	20,000	52,92	1 058,40	
22	K 998741301R	Přesun hmot procentní	%	1,000	154,35	154,35	
D		Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				112 610,54	
23	K 748123214	Montáž svítidlo VO zdroj LED	kus	6,000	584,33	3 505,98	
24	M 348144081	LED pouliční svítidlo BELLATRIX 25	kus	6,000	5 512,50	33 075,00	
25	K 748123220	Naprogramování svítidla VO zdroj LED + recyklace	kus	6,000	882,00	5 292,00	
26	K 748132150	Montáž svorkovnice stožáru VO se zapojením	kus	6,000	859,95	5 159,70	
27	M 345628006	Stožárová svorkovnice - MOREK SR 721-25/N	kus	6,000	766,24	4 597,44	
28	M 345234415	řavná pojistka 6A DII E27 500V	kus	6,000	20,40	122,40	
29	K 748711200	Montáž stožár osvětlení parkový ocelový	kus	6,000	2 260,12	13 560,72	
30	M 316740670	stožár osvětlovací K 6 - 133/69/60 žárové zinkovaný - sadový	kus	6,000	6 615,00	39 690,00	
31	M 316740810	1 ramenný výložník na sadový sloup SD 1-300	kus	6,000	793,80	4 762,80	
32	K 998741302R	Přesun hmot procentní	%	1,000	992,25	992,25	
D		Dokončovací práce - nátěry				1 852,25	
33	K 783195129	Nátěry - povrch základní antikorozní asfaltový	kus	10,000	165,38	1 653,80	
34	M 24618210	hmota nátěrová vodou ředitelná základní antikorozní na kovy	kg	1,000	198,45	198,45	CS ÚRS 2024 01
D	M	Práce a dodávky M				167 391,15	
D	21-M	Elektromontáže				22 836,92	
35	K 167101335	Hutnění povrchu po výkopu	mb	200,000	13,64	2 728,00	

PČ	Typ	Kód	Popsis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
36	K	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložených volně	m	45,000	11,02	495,90	
37	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	45,000	18,74	843,30	
38	M	345713535	Anticpávková ochrana stožáru	kus	6,000	132,30	793,80	
39	K	218202013	Demontáž svítidla výbojkového průmyslového nebo venkovního z výložníku	kus	4,000	385,88	1 543,52	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218202013					
40	K	218204100	Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg	kus	4,000	727,65	2 910,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218204100					
41	K	218900601	Demontáž vodičů Al izolovaných plyných nebo laněných žíla 16 až 35 mm2 (např. AY, AYY) bez odpojení vodičů uložených volně	m	145,000	18,74	2 717,30	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218900601					
42	K	218001R	Odvoz a likvidace odpadu - svítidla, drát, výložníky	kpl	1,000	2 205,00	2 205,00	
43	K	748711220	Montáž výložník stožárový jednoramenný	kus	6,000	1 433,25	8 599,50	
		D	Zemní práce při extr.mont.pracích				141 246,73	
44	K	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	6,000	1 190,11	7 140,66	
45	K	460080005	Základová konstrukce patky stožáru do 8m	ks	6,000	1 337,02	8 022,12	
46	M	593114545	Základová patka stožáru do 8m	kus	6,000	1 671,28	10 027,68	
47	M	58932571	beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/16	m3	1,560	2 920,00	4 555,20	
48	M	59245320	dlažba chodníková betonová 400x400mm tl 50mm přírodní	m2	4,000	600,00	2 400,00	CS ÚRS 2024 01
49	K	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	200,000	85,01	17 002,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161172					
50	K	460161293	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 100 cm v hornině tř II skupiny 4	m	50,000	170,02	8 501,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161293					
51	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	61,000	138,60	8 454,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341113					
		VV	"výkop"81		81,000			
		VV	"lože písek"-20		-20,000			
		VV	Saučbet		61,000			
52	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	1 769,000	2,31	4 086,39	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341121					
		VV	61*29		1 769,000			
53	K	460361121	Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	109,800	120,00	13 176,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460361121					
		VV	61*1,8		109,800			
54	K	460371111	Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	61,000	45,51	2 776,11	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460371111					
55	K	460431152	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhněním š 35 cm hl 50 cm z horniny tř I skupiny 3	m	200,000	46,29	9 258,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431152					
56	K	460431283	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhněním š 50 cm hl 80 cm z horniny tř II skupiny 4	m	50,000	92,57	4 628,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431283					
57	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	200,000	103,96	20 792,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661111					
58	K	460661112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	50,000	187,52	9 376,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661112					
59	K	460671111	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 10 do 20 cm	m	250,000	15,43	3 857,50	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/46071111								
60	K	460791213	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 50 do 90 mm	m	66,000	55,68	3 674,88	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460791213								
61	M	34571354	trubka elektroinstalační ohebná dvooplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m	69,300	50,05	3 468,47	CS ÚRS 2024 01
VV <small>66*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"</small>								
62	M	1000289741	KOPOS 17090 BB ZÁTKA UZAV. PRO KORUG. TR.	kus	3,000	16,54	49,62	
D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení								
63	K	210280005.1	Výchozí revize elektrického zařízení a celková prohlídka	kus	1,000	3 307,50	3 307,50	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 102 - 2. Úsek - ulice Osvobození
Soupis: **SO 102.1 - Komunikace a zpevněné plochy - 2. úsek**

KSO: CC-CZ: 30.07.2024
Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.
IČ: 62743881
DIČ: CZ62743881
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák
IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH	3 256 000,38		
DPH základní snížená	Základ daně 3 256 000,38 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 683 760,08 0,00
Cena s DPH	v	CZK	3 939 760,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 102 - 2. Úsek - ulice Osvobození
Soupis: **SO 102.1 - Komunikace a zpevněné plochy - 2. úsek**

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	3 256 000,38
1 - Zemní práce	588 247,97
1a - Výsadba stromů	138 071,32
2 - Zakládání	81 719,10
5 - Komunikace pozemní	1 797 468,02
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	364 256,06
997 - Přesun sítě	108 854,73
998 - Přesun hmot	47 675,97
PSV - Práce a dodávky PSV	12 757,21
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	12 757,21
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	11 600,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	105 350,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	16 750,00
VRN3 - Zařízení staveniště	77 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	11 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 102 - 2. Úsek - ulice Osvobození
Soupis: **SO 102.1 - Komunikace a zpevněné plochy - 2. úsek**

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

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

Náklady soupisu celkem

3 256 000,38

D HSV Práce a dodávky HSV

3 126 293,17

D	1	Zemní práce			588 247,97			
1	K	112101121	Odstřazení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	3,000	170,65	511,95	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101121 túje, keře, výška do 2,0m					
			3		3,000			
2	K	112251101	Odstřazení pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	3,000	213,96	641,88	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251101 túje, keře, výška do 2,0m					
			3		3,000			
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	228,000	97,15	22 150,20	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106123 chodníky a vjezdy z dlažby					
			113+115		228,000			
4	K	113107162	Odstřazení podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	228,000	59,11	13 477,08	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107162 chodníky a vjezdy z dlažby					
			113+115		228,000			
5	K	113107223	Odstřazení podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	1 175,000	52,79	62 028,25	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107223 komunikace - živice					
			1175		1 175,000			
6	K	113107243	Odstřazení podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	1 175,000	55,12	64 766,00	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107243 komunikace - živice					
			1175		1 175,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	96,000	59,11	5 674,56	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113107323					
		VV	komunikace - štěrk, recyklát		48,000			
		VV	48					
		VV	bourání krajnice a nezpevněných povrchů - štěrk		48,000			
		VV	48		96,000			
		VV	Součet					
8	K	113107332	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m ² 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	m ²	18,000	303,49	5 462,82	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113107332					
		VV	bourání betonových konstrukcí		18,000			
		VV	18					
9	K	113154114	Frézování živičného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m ²	25,000	99,22	2 480,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113154114					
10	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	430,000	60,70	26 101,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113201112		430,000			
		VV	430					
11	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	445,000	28,93	12 873,85	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/121151113					
12	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	248,360	168,89	41 945,52	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/122251104					
		VV	chodníky		99,450			
		VV	331,5*0,3					
		VV	vozovka		148,910			
		VV	1489,1*0,1		248,360			
		VV	Součet					
13	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m ³	m ³	36,000	236,44	8 511,84	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/132251103					
		VV	Drenáž		36,000			
		VV	180*0,4*0,5					
14	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	362,660	170,10	61 688,47	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/162751117					
		VV	445*0,2		89,000			
		VV	248,36+36		284,360			
		VV	-10,7		-10,700			
		VV	Součet		362,660			
15	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m ³	5 439,900	2,83	15 394,92	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/162751119					
		VV	362,66*15		5 439,900			
16	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehleného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m ³	362,660	60,48	21 933,68	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/167151111					
17	K	171151112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin nesoudržných kamenitých	m ³	10,700	252,22	2 698,75	CS ÚRS 2024 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151112					
VV		hutný nésyp (použití vhodné zeminy z výkopu)		5,300			
VV		5,3					
VV		zásyp zeminou za obrubníkem (použití vhodné zeminy z výkopu)		5,400			
VV		5,4		10,700			
VV		Součet					
18 K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	652,788	120,00	78 334,56	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231					
VV		362,66*1,8		652,788			
19 K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	362,660	18,14	6 578,65	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201					
VV		362,66		362,660			
20 K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševev včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	208,700	55,00	11 478,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131					
VV		208,7		208,700			
21 M	00572410	osivo směs travní parková	kg	4,174	126,00	525,92	CS ÚRS 2024 01
VV		208,7*0,02 Přepočtené koeficientem množství		4,174			
22 K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 682,100	28,89	48 595,87	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112					
VV		součet zpevněných a upravených ploch - chodník, vjezd, vozovka, parking		1 682,100			
VV		1682,1					
23 K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	626,100	85,22	53 356,24	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182303111					
VV		tl. 150mm (50mm x 3)		626,100			
VV		208,7*3					
24 M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	50,088	420,00	21 036,96	CS ÚRS 2024 01
VV		208,7*0,15*1,6		50,088			
D 1a		Výsadba stromů				138 071,32	
25 K	K001	Vyvíření výsadeb stromů	ks	9,000	55,12	496,08	
26 K	K002	Hlubení jámek pro vysazování rostlin v zemině 1 až 4 s výměnou půdy na 50 % v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 m3 do 1,00 m3	ks	9,000	1 775,02	15 975,18	
27 K	K003	Výsadba dřeviny s balet do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo ve svahu 1:5 při průměru balu přes 400 do 500 mm	ks	9,000	1 378,12	12 403,08	
28 M	4123R	<i>Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet' - hloh obecný 12-14</i>	kus	9,000	6 394,50	57 550,50	
29 K	K004	Dovoz vody pro závlivu rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,720	1 653,75	1 190,70	
VV		0,08*9		0,720			
30 K	K005	Pěstební substrát 0,5 m3 / 1 ks, včetně ceny dopravy materiálu	m3	4,500	6 174,00	27 783,00	
VV		0,5*9		4,500			
31 K	K006	Hnojení tabletovým hnojivem s obsahem ureaformu hořčiku a stopových prvků (5 ks tablet / strom), vč. ceny dopravy materiálu a aplikace	ks	45,000	5,51	247,95	
32 K	K007	Absorbční prosíředek - práškový koncentrát v dávce 100 g ke každému stromu, včetně dopravy a aplikace	kg	0,900	937,12	843,41	
33 K	K008	Ukotvení dřeviny třemi kůly, délky přes 1 do 2 m průměru do 100 mm	ks	9,000	716,62	6 449,58	
34 K	K009	Dodání kůly délky 2500 mm, průměru 60 mm (3 ks k jedné dřevině), vč. ceny dopravy materiálu	ks	27,000	165,38	4 465,26	
VV		3*9		27,000			
35 K	K010	Dodání příčnicků délky 500 mm, průměru 60 mm (3 ks k jedné dřevině), vč. ceny dopravy materiálu	ks	27,000	55,12	1 488,24	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
36	K	K011	Dodání úvazku (3 ks k jedné dřevině) , vč. ceny dopravy materiálu	ks	27,000	66,15	1 786,05	
37	K	K012	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	9,000	132,30	1 190,70	
38	K	K013	Dodávka kokosové nebo rákosové rohože na zhotovení obalu kmene, vč. ceny dopravy materiálu	m2	9,000	77,18	694,62	
39	K	K014	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	ks	9,000	110,25	992,25	
40	K	K015	Dodávka mulčovací kůry tl. vrstvy 0,1 m, vč. dopravy	m3	0,900	1 433,25	1 289,93	
41	K	K016	Povýsadbový řez vysazených stromů vč. Likvidace odpadu	ks	9,000	110,25	992,25	
42	K	K017	Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5	ks	9,000	49,61	446,49	
43	K	K018	Přesun hmot pro sadovnické a krajinné účely - strojní dopravní vzdálenost do 5000 m	t	8,100	220,50	1 786,05	
	VV		0,9*9		8,100			
D	2	Zakládání					81 719,10	
44	K	212752411	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsahem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 100	m	180,000	278,12	50 061,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212752411					
45	K	4165R	M+D Chránička dělená pro ochranu sdělovacích kabelů	m	70,000	452,25	31 657,50	
D	5	Komunikace pozemní					1 797 468,02	
46	K	561051111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhuštěním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhuštění přes 300 do 350 mm	m2	884,500	200,00	176 900,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561051111					
	VV		komunikace - asfalt		884,500			
47	M	58522150	ceмент portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	37,149	4 000,00	148 596,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpoklad 120 kg/m3					
	VV		884,5*0,35*0,12		37,149			
48	M	58591003	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 70% vápna	t	0,619	6 000,00	3 714,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpoklad 2 kg/m3					
	VV		884,5*0,35*0,002		0,619			
49	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	740,100	175,86	130 153,99	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111					
	VV		vozovka - parkovací stání					
	VV		ŠD 32/63 + ŠD 8/32		275,000			
	VV		137,5*2					
	VV		vozovka - vjezdy, zpomalovací prahy					
	VV		ŠD 0/32		335,000			
	VV		138,5+181+15,5					
	VV		přesah spodní podkladní vrstvy vozovek pod krajními obrubníky					
	VV		ŠD 0/63		130,100			
	VV		130,1		740,100			
	VV		Součet		666,500	232,07	154 674,66	CS ÚRS 2024 01
50	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	666,500	232,07	154 674,66	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111					
	VV		chodník - dlažba					
	VV		ŠD 0/32		331,500			
	VV		306,5+25					
	VV		vozovka - vjezdy, zpomalovací prahy					
	VV		ŠD 0/63					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
VV		138,5+181+15,5		335,000			
VV		Součet		666,500			
51	K 565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	25,000	441,00	11 025,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565135101					
VV		doplnění asfaltového souvrství					
VV		25		25,000			
52	K 573211106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,20 kg/m2	m2	50,000	11,02	551,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211106					
VV		doplnění asfaltového souvrství					
VV		25*2		50,000			
53	K 573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	884,500	16,54	14 629,63	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106					
VV		kommunikace - asfalt					
VV		884,5		884,500			
54	K 577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	25,000	392,49	9 812,25	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134031					
VV		doplnění asfaltového souvrství					
VV		25		25,000			
55	K 577154141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	884,500	588,74	520 740,53	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577154141					
VV		kommunikace - asfalt					
VV		884,5		884,500			
56	K 596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	331,500	477,73	158 367,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211113					
VV		chodník - dlažba					
VV		306,5+25		331,500			
57	M 59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	309,565	233,10	72 159,60	CS ÚRS 2024 01
	VV	306,5		306,500			
	VV	306,5*1,01 Přeypočetné koeficientem množství		309,565			
58	M 59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	25,250	414,75	10 472,44	CS ÚRS 2024 01
	VV	25		25,000			
	VV	25*1,01 Přeypočetné koeficientem množství		25,250			
59	K 596212212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	335,000	527,92	176 853,20	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596212212					
VV		vozovka - vjezdy, zpomalovací prahy					
VV		138,5+181+15,5		335,000			
60	M 59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	325,890	288,75	94 100,74	CS ÚRS 2024 01
	VV	138,5+181		319,500			
	VV	319,5*1,02 Přeypočetné koeficientem množství		325,890			
61	M 59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	15,810	420,00	6 640,20	CS ÚRS 2024 01
	VV	15,5		15,500			
	VV	15,5*1,02 Přeypočetné koeficientem množství		15,810			
62	K 596412212	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	137,500	437,97	60 220,88	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596412212					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			vozovka - parkovací stání		137,500			
VV			137,5					
63	M	M45036	dlažba plošná vegetační betonová 140x210mm tl 80 mm, s distančními nálišky 30mm	m2	140,250	325,50	45 651,38	
VV			137,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		140,250			
64	K	R7713501	M+D Přídlažba vozovková, dlažba 250x500x80mm, včetně podkladních vrstev, kompletní dodávka	m2	2,000	1 102,51	2 205,02	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				364 256,06	
65	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stíkaným plastem přechody pro chodce, šípky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	60,000	480,00	28 800,00	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/915231112					
VV			V7b		60,000			
VV			4*5*3		60,000			
66	K	916131213X	Osazení silničního obrubníku betonového se zřizněním lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého C35/45 XF4, do lože z betonu prostého	m	584,800	412,29	241 107,19	
VV			BO 15/25		281,000			
VV			281		281,000			
VV			BO 15/25 R1		12,800			
VV			12,8		12,800			
VV			BO 15/15		114,000			
VV			114		114,000			
VV			BO 150/150-250		26,000			
VV			13+13		151,000			
VV			BO 10/25		584,800			
VV			151		584,800			
VV			Součet		292,240	131,25	38 356,50	CS ÚRS 2024 01
67	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	292,240	131,25	38 356,50	CS ÚRS 2024 01
VV			281		281,000			
VV			281*1,04 *Přepočtené koeficientem množství		292,240			
68	M	59217075	obrubník silniční obloukový betonový R 1-16m 300x300mm	m	13,312	577,50	7 687,68	CS ÚRS 2024 01
VV			12,8		12,800			
VV			12,8*1,04 *Přepočtené koeficientem množství		13,312			
69	M	59217032	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	118,560	115,50	13 693,68	CS ÚRS 2024 01
VV			114		114,000			
VV			114*1,04 *Přepočtené koeficientem množství		118,560			
70	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	27,040	315,00	8 517,60	CS ÚRS 2024 01
VV			13+13		26,000			
VV			26*1,04 *Přepočtené koeficientem množství		27,040			
71	M	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	157,040	99,75	15 664,74	CS ÚRS 2024 01
VV			151		151,000			
VV			151*1,04 *Přepočtené koeficientem množství		157,040			
72	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřizněním lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	14,000	360,24	5 043,36	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/916231213					
VV			BO 8/25		14,000			
VV			14		14,000			
73	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	14,280	94,50	1 349,46	CS ÚRS 2024 01
VV			14*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		14,280			
74	K	919122132	Urésnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	13,000	132,30	1 719,90	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/919122132					
75	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	13,000	178,15	2 315,95	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/919735113					

PČ Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
VV	13			13,000			
D	997	Přesun sítě				108 854,73	
76	K 997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221571	t	309,340	56,70	17 539,58	CS ÚRS 2024 01
		1197,64 suť z vybourané komunikace bude použita k recyklaci do podkladu nové vozovky -517 -371,3 Součet		1 197,640 -517,000 -371,300 309,340			
77	K 997221579	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 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221579	t	7 424,160	4,25	31 552,68	CS ÚRS 2024 01
		309,34*24		7 424,160			
78	K 997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221612	t	309,340	82,47	25 511,27	CS ÚRS 2024 01
		309,34		309,340			
79	K 997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221861	t	195,230	100,00	19 523,00	CS ÚRS 2024 01
		59,28+11,25+124,7		195,230			
80	K 997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221873	t	108,360	120,00	13 003,20	CS ÚRS 2024 01
		66,12+42,24		108,360			
81	K 997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221875	t	5,750	300,00	1 725,00	CS ÚRS 2024 01
		5,75		5,750			
D	998	Přesun hmot				47 675,97	
82	K 998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/998225111	t	465,313	102,46	47 675,97	CS ÚRS 2024 01
D	PSV	Práce a dodávky PSV				12 757,21	
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 757,21	
83	K 711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/711161273	m2	96,000	85,34	8 192,64	CS ÚRS 2024 01
		na fasádě a podezdívce stávajícího oplocení 320*0,3		96,000			
84	M 28323005	fólie profilovaná (nopova) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm 96*1,221 Přepočtené koeficientem množství	m2	117,216	38,85	4 553,84	CS ÚRS 2024 01
		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 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/998711101	t	0,039	275,01	10,73	CS ÚRS 2024 01
D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				11 600,00	
86	K HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/HZS1292	hod	40,000	290,00	11 600,00	CS ÚRS 2024 01
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				105 350,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				16 750,00	
87	K	01210300015	Vytváření stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
88	K	012303000	Geometrický plán	rh	15,000	450,00	6 750,00	
	VV		HZS Geodet					
	VV		15		15,000			
89	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 3x paré	rh	20,000	100,00	2 000,00	
	VV		HZS technik odborný					
	VV		20		20,000			
90	K	01543441	Realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				77 000,00	
91	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
92	K	034103000	Oplacení staveniště	souhrn	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		1		1,000			
93	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	souhrn	1,000	20 000,00	20 000,00	
	VV		ocenit DIO, včetně nákladů na následné rozmístění značek					
	VV		1		1,000			
94	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				11 600,00	
95	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kpl	4,000	2 900,00	11 600,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ

Objekt: SO 102 - 2. Úsek - ulice Osvobození

Soupis: **SO 102.2 - Kanalizace a odvodnění**

KSO: Místo: obec Tuchlovice

Zadavatel: Obec Tuchlovice

Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Zpracovatel: Lukáš Novák

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 30.07.2024

IČ: DIČ:

IČ: 62743881
DIČ: CZ62743881

Cena bez DPH

422 317,73

DPH základní
snížená

Základ daně
422 317,73
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
88 686,72
0,00

Cena s DPH

v CZK

511 004,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ

Objekt: SO 102 - 2. Úsek - ulice Osvobození

Soupis: **SO 102.2 - Kanalizace a odvodnění**

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFFProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	422 317,73
1 - Zemní práce	393 887,41
4 - Vodorovné konstrukce	65 435,01
8 - Trubní vedení	4 970,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	160 994,50
997 - Přesun sutě	122 214,11
998 - Přesun hmot	8 843,12
PSV - Práce a dodávky PSV	31 429,75
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	12 430,32
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	16 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	6 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 102 - 2. Úsek - ulice Osvobození
Soupis: SO 102.2 - Kanalizace a odvodnění

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

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

Náklady soupisu celkem

422 317,73

D HSV Práce a dodávky HSV

393 887,41

D 1 Zemní práce

65 435,01

1	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251102	m3	20,250	472,89	9 576,02	CS ÚRS 2024 01
			šachty 1,5*1,5*3*3		20,250			
			Součet		20,250			
2	K	132254102	Hloubení zapazených 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 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254102	m3	36,096	472,89	17 069,44	CS ÚRS 2024 01
			kanalizace 37,6*1,2*0,8		36,096			
			Součet		36,096			
3	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151811131	m2	135,360	26,22	3 549,14	CS ÚRS 2024 01
			kanalizace		135,360			
			Součet		135,360			
4	K	151811231	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151811231	m2	135,360	17,72	2 398,58	CS ÚRS 2024 01
			kanalizace		135,360			
			Součet		135,360			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117	m3	38,298	170,10	6 514,49	CS ÚRS 2024 01
			20,25*13,536*4,512		38,298			
6	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119	m3	574,470	2,83	1 625,75	CS ÚRS 2024 01
			38,298*15		574,470			
7	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	38,298	60,48	2 316,26	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/167151111					
	VV		38,298		38,298			
8	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	68,936	120,00	8 272,32	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/171201231					
	VV		38,298*1,8		68,936			
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	38,298	18,14	694,73	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/171251201					
	VV		38,298		38,298			
10	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojné s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	18,048	202,93	3 662,48	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/174101101					
	VV		zásyp rýh (zemina použita z výkopku)					
	VV		36,096-13,536-4,512		18,048			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	13,536	300,73	4 070,68	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/175151101					
	VV		kanalizace		13,536			
	VV		37,6*0,45*0,8		13,536			
	VV		Součet					
12	M	58331200	štrékopisek netříděný	t	27,072	210,00	5 685,12	CS ÚRS 2024 01
	VV		13,536*2 Přepočtené koeficientem množství		27,072			
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 970,92	
13	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	4,512	1 101,71	4 970,92	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/451572111					
	VV		kanalizace		4,512			
	VV		37,6*0,15*0,8		4,512			
	VV		Součet					
	D	8	Trubní vedení				160 994,50	
14	K	890411811	Bourání šachet a jímek ručně velikostí obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	13,500	1 495,51	20 189,39	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/890411811					
	VV		1,5*9		13,500			
15	K	871310330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plošstěnného SN 16 DN 150	m	9,540	186,64	1 780,55	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/871310330					
	VV		6,25+3,29		9,540			
16	M	28617094	trubka kanalizační PP plošstěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN16	m	9,683	453,60	4 392,21	CS ÚRS 2024 01
	VV		9,54*1,015 Přepočtené koeficientem množství		9,683			
17	K	871350330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plošstěnného SN 16 DN 200	m	1,000	187,24	187,24	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/871350330					
	VV		1		1,000			
18	M	28617095	trubka kanalizační PP plošstěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN16	m	1,015	699,30	709,79	CS ÚRS 2024 01
	VV		1*1,015 Přepočtené koeficientem množství		1,015			
19	K	871360330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plošstěnného SN 16 DN 250	m	27,060	188,14	5 091,07	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/871360330					
20	M	28617096	trubka kanalizační PP plošstěnná třívrstvá DN 250x6000mm SN16	m	27,466	1 144,50	31 434,84	CS ÚRS 2024 01
	VV		27,06*1,015 Přepočtené koeficientem množství		27,466			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
21	K	877350310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víceč nebo hrdlových uzávěrů DN 200 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877350310	kus	4,000	410,33	1 641,32	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			VV		4,000			
22	M	28617163	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 200x15°	kus	3,000	605,85	1 817,55	CS ÚRS 2024 01
23	M	28617183	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 200x45°	kus	1,000	605,85	605,85	CS ÚRS 2024 01
24	K	877310310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víceč nebo hrdlových uzávěrů DN 150 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877310310	kus	8,000	376,04	3 008,32	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC		8,000			
			VV		8,000			
			Součet					
25	M	28617182	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 150x45°	kus	6,000	270,90	1 625,40	CS ÚRS 2024 01
26	M	28617162	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 150x15°	kus	2,000	270,90	541,80	CS ÚRS 2024 01
27	K	877360320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 250 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877360320	kus	3,000	741,99	2 225,97	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
28	M	28617211	odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 250/200	kus	1,000	3 255,00	3 255,00	CS ÚRS 2024 01
29	M	28617210	odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 250/150	kus	2,000	2 310,00	4 620,00	CS ÚRS 2024 01
30	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892351111	m	10,540	32,45	342,02	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC		10,540			
			VV					
31	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892381111	m	27,060	43,02	1 164,12	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
32	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 20 do 25 cm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722112	m	37,600	17,90	673,04	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			VV		37,600			
33	K	894812206	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/200 průtočné 30°, 60°, 90° https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812206	kus	1,000	5 336,68	5 336,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
34	K	894812233	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 3000 mm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812233	kus	1,000	1 032,40	1 032,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
35	K	894812249	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za uříznutí šachtové roury https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812249	kus	1,000	137,50	137,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
36	K	894812262	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop litinový (pro třídu zatížení) plný do teleskopické trubky (D400) https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812262	kus	1,000	3 598,68	3 598,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
37	K	894812326	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° https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812326	kus	1,000	7 110,88	7 110,88	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
38	K	894812333	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 3 000 mm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812333	kus	1,000	1 654,02	1 654,02	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
39	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812339	kus	1,000	183,16	183,16	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
40	K	894812376	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894812376	kus	1,000	8 422,40	8 422,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
41	K	8959941323	Osazení vpusť uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 570 mm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8959941323	kus	3,000	913,13	2 739,39	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941323								
42	M	59224488	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x570x50mm	kus	3,000	367,50	1 102,50	CS ÚRS 2024 01
43	K	895941341	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 500 dno s výtokem	kus	3,000	1 153,54	3 460,62	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941341								
44	M	59224472	vpust' uliční DN 500 kalíškové s odtokem 150mm 500/245x65mm	kus	3,000	577,50	1 732,50	CS ÚRS 2024 01
45	K	895941351	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 500 skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	3,000	946,10	2 838,30	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941351								
46	M	59224460	vpust' uliční DN 500 betonová 500x190x65mm čtvercový poklop	kus	3,000	294,00	882,00	CS ÚRS 2024 01
47	K	895941362	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 500 skruž středová 590 mm	kus	3,000	946,10	2 838,30	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941362								
48	M	59224462	vpust' uliční DN 500 skruž průběžná vysoká betonová 500/590x65mm	kus	3,000	378,00	1 134,00	CS ÚRS 2024 01
49	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	3 566,12	10 698,36	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899104112								
50	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	3,000	4 305,00	12 915,00	CS ÚRS 2024 01
51	K	899623161X	Obetonování dna šachet betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25	m3	2,025	3 887,57	7 872,33	
VV 1,5*1,5*0,3*3 2,025								
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							122 214,11	
52	K	935113112	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky přes 200 mm	m	27,000	1 083,03	29 241,81	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113112								
53	M	59227128	žlab odvodňovací s roštem bez spádu dna monolitický z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 300mm	m	27,000	1 080,00	29 160,00	CS ÚRS 2024 01
54	M	56241042	rošt můstkový D400 litina pro žlab š 300mm	m	27,000	1 380,00	37 260,00	CS ÚRS 2024 01
55	M	59227134	čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu monolitického z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 300mm	kus	10,000	180,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 01
56	K	935923218	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem vpustí pro žlab šířky přes 200 mm	kus	5,000	1 230,46	6 152,30	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935923218								
57	M	59223080	vpust' odtoková polymerbetonová s integrovaným těsněním a můstkovým litinovým roštem pro horizontální připojení potrubí horní díl 750x400x625	kus	5,000	3 720,00	18 600,00	CS ÚRS 2024 01
D 997 Přesun sutě							8 843,12	
58	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	25,920	56,70	1 469,66	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571								
59	K	997221579	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	t	622,080	4,25	2 643,84	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579								
VV 25,92*24							622,080	
60	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	25,920	82,47	2 137,62	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221612								
VV 25,92							25,920	
61	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatíženého do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	25,920	100,00	2 592,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861								
VV 25,92							25,920	
D 998 Přesun hmot							31 429,75	
62	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	62,704	501,24	31 429,75	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/998011002								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				12 430,32	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				12 430,32	
63	K	721242106	Lapače sítěšních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125	kus	8,000	1 540,04	12 320,32	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/721242106								
64	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,100	1 100,04	110,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/998721101								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				16 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				6 000,00	
65	K	01210300015	Vytváření stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
66	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 3x paré	nh	20,000	100,00	2 000,00	
VV HZS technik odborný								
VV 20								
67	K	01543441	Realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				10 000,00	
68	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 102 - 2. Úsek - ulice Osvobození
Soupis: **SO 102.3 - Veřejné osvětlení**

KSO: Místo: obec Tuchlovice

Zadavatel: Obec Tuchlovice

Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Zpracovatel: Lukáš Novák

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 30.07.2024

IČ: DIČ: 62743881 CZ62743881

Cena bez DPH

453 911,33

DPH základní
snížená

Základ daně
453 911,33
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
95 321,38
0,00

Cena s DPH

v CZK

549 232,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 102 - 2. Úsek - ulice Osvobození
Soupis: **SO 102.3 - Veřejné osvětlení**
Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFFProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 453 911,33

HSV - Práce a dodávky HSV	9 095,70
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	9 095,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	37 500,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	30 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	500,00
VRN6 - Územní vlivy	1 000,00
PSV - Práce a dodávky PSV	199 861,56
741 - Elektroinstalace - silnoproud	42 595,07
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	25 270,11
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	131 996,38
783 - Dokončovací práce - nářeťy	2 778,38
M - Práce a dodávky M	207 454,07
21-M - Elektromontáže	27 944,97
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	176 201,60
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	3 307,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 102 - 2. Úsek - ulice Osvobození
Soupis: **SO 102.3 - Veřejné osvětlení**
Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Zpracovatel: Lukáš Novák

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

Náklady soupisu celkem

453 911,33

D HSV Práce a dodávky HSV

9 095,70

D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	hod	15,000	606,38	9 095,70	CS ÚRS 2024 01
1	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy				
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/945421110							

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

37 500,00

D	0	Vedlejší rozpočtové náklady	den	25,000	1 200,00	30 000,00	
2	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště				

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

5 500,00

D	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012103000							

D VRN1 Geodetické práce po výstavbě

2 000,00

D	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012303000							

D VRN1 Dokumentace skutečného provedení stavby

500,00

D	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000							

D VRN3 Zařízení staveniště

500,00

D	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000							

D VRN4 Inženýrská činnost

500,00

D	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	kpl	1,000	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045002000							

D VRN6 Územní plivny

1 000,00

D	K	063303000	Práce ve výškách	kpl	1,000	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/063303000							

D VRN6 Mímostaveništní doprava materiálů

500,00

D	K	065002000	Mímostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/065002000							

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV Práce a dodávky PSV						199 861,56	
D	741	Elektroinstalace - silnoprúd			42 595,07		
10	K	210812033	m	250,000	27,56	6 890,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC							
11	M	34111076	m	250,000	140,02	35 005,00	CS ÚRS 2024 01
P							
Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 16,1mm							
12	K	741130001	kus	5,000	19,84	99,20	
13	K	741130005	kus	5,000	38,59	192,95	CS ÚRS 2024 01
Online PSC							
14	K	998741311	%	1,000	407,92	407,92	CS ÚRS 2024 01
Online PSC							
D	743	Elektromontáže - hrubá montáž				25 270,11	
15	K	743611111	m	250,000	33,08	8 270,00	
16	M	354420620	kg	250,000	49,61	12 402,50	
17	M	354418950	kus	5,000	52,92	264,60	
18	M	354419965	kus	10,000	66,15	661,50	
19	M	354419986	kus	14,000	60,64	848,96	CS ÚRS 2024 01
20	K	743612121	m	30,000	33,08	992,40	
21	M	354410730	kg	30,000	52,92	1 587,60	
22	K	998741301R	%	1,000	242,55	242,55	
Online PSC							
D	748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				131 996,38	
23	K	748123214	kus	7,000	584,33	4 090,31	
24	M	348144081	kus	7,000	5 512,50	38 587,50	
25	K	748123220	kus	7,000	882,00	6 174,00	
26	K	748132150	kus	7,000	859,95	6 019,65	
27	M	345628006	kus	7,000	766,24	5 363,68	
28	M	345234415	kus	7,000	20,40	142,80	
29	K	748711200	kus	7,000	2 260,12	15 820,84	
30	M	316740670	kus	7,000	6 615,00	46 305,00	
31	M	316740810	kus	7,000	793,80	5 556,60	
32	K	998741302R	%	1,000	1 157,62	1 157,62	
Online PSC							
D	783	Dokončovací práce - nátěry				2 778,38	
33	K	783195129	kus	15,000	165,38	2 480,70	
34	M	24618210	kg	1,500	198,45	297,68	CS ÚRS 2024 01
D	M	Práce a dodávky M				207 454,07	
D	21-M	Elektromontáže				27 944,97	
35	K	167101335	mb	250,000	13,64	3 410,00	

PČ	Typ	Kód	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
36	K	210810005		Montáž měděných kabelů CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložených volně	m	75,000	11,02	826,50	
37	M	341110300		kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	75,000	18,74	1 405,50	
38	M	345713535		Anticpávková ochrana stožáru	kus	7,000	132,30	926,10	
39	K	218202013		Demontáž svítidla výbojkového průmyslového nebo venkovního z výložníku	kus	4,000	385,88	1 543,52	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218202013					
40	K	218204100		Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg	kus	4,000	727,65	2 910,60	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218204100					
41	K	218900601		Demontáž vodičů Al izolovaných plných nebo laněných žila 16 až 35 mm2 (např. AY, AYY) bez odpojení vodičů uložených volně	m	250,000	18,74	4 685,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218900601					
42	K	218001R		Odvoz a likvidace odpadu - svítidla, drát, výložníky	kpl	1,000	2 205,00	2 205,00	
43	K	748711220		Montáž výložník stožárový jednoramenný	kus	7,000	1 433,25	10 032,75	
								176 201,60	
				Zemní práce při extr.mont.pracích					
44	K	460050003		Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	7,000	1 190,11	8 330,77	
45	K	460080005		Základová konstrukce patky stožáru do 8m	ks	7,000	1 337,02	9 359,14	
46	M	593114545		Základová patka stožáru do 8m	kus	7,000	1 671,28	11 698,96	
47	M	58932571		beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/16	m3	1,820	2 920,00	5 314,40	
48	M	59245320		dlažba chodníková betonová 400x400mm tl 50mm přírodní	m2	4,000	600,00	2 400,00	CS ÚRS 2024 01
49	K	460161172		Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	250,000	85,01	21 252,50	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161172					
50	K	460161293		Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 100 cm v hornině tř II skupiny 4	m	70,000	170,02	11 901,40	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161293					
51	K	460341113		Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	80,000	138,60	11 088,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341113					
				"výkop" 105		105,000			
				"lože písek" -25		-25,000			
				Součet		80,000			
52	K	460341121		Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	2 320,000	2,31	5 359,20	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341121					
				80*29		2 320,000			
53	K	460361121		Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	144,000	120,00	17 280,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460361121					
				80*1,8		144,000			
54	K	460371111		Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	80,000	45,51	3 640,80	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460371111					
55	K	460431152		Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím š 35 cm hl 50 cm z horniny tř I skupiny 3	m	250,000	46,29	11 572,50	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431152					
56	K	460431283		Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím š 50 cm hl 80 cm z horniny tř II skupiny 4	m	70,000	92,57	6 479,90	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431283					
57	K	460661111		Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	250,000	103,96	25 990,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661111					
58	K	460661112		Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	70,000	187,52	13 126,40	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661112					
59	K	460671111		Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 10 do 20 cm	m	250,000	15,43	3 857,50	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cs.cz/item/CS_URS_2024_01/46071111								
60	K	460791213	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 50 do 90 mm	m	69,300	55,68	3 858,62	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cs.cz/item/CS_URS_2024_01/460791213								
61	M	34571354	trubka elektroinstalační ohebná dvooplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m	72,765	50,05	3 641,89	CS ÚRS 2024 01
VV 69,3*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"								
62	M	1000289741	KOPOS 17090 BB ZÁTKA UZAV. PRO KORUG. TR.	kus	3,000	16,54	49,62	
D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení								
63	K	210280005.1	Výchozí revize elektrického zařízení a celková prohlídka	kus	1,000	3 307,50	3 307,50	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 103 - 3. Úsek - spojka Dukelská - Osvobození
Soupis: **SO 103.1 - Komunikace a zpevněné plochy - 3. úsek**

KSO: CC-CZ: 30.07.2024
Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.
IČ: 62743881
DIČ: CZ62743881
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák
IČ:
DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH	719 328,24		
DPH základní snížená	Základ daně 719 328,24 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 151 058,93 0,00
Cena s DPH	v	CZK	870 387,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 103 - 3. Úsek - spojka Dukelská - Osvobození
Soupis: **SO 103.1 - Komunikace a zpevněné plochy - 3. úsek**

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	719 328,24
1 - Zemní práce	621 569,94
1a - Výsadba stromů	101 223,93
2 - Zakládání	46 023,78
5 - Komunikace pozemní	26 602,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	294 855,78
997 - Přesun sítě	97 153,25
998 - Přesun hmot	46 330,65
PSV - Práce a dodávky PSV	9 379,70
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 508,30
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	3 508,30
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	11 600,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	82 650,00
VRN3 - Zařízení staveniště	15 750,00
VRN4 - Inženýrská činnost	64 000,00
	2 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 103 - 3. Úsek - spojka Dukejská - Osvobození
Soupis: **SO 103.1 - Komunikace a zpevněné plochy - 3. úsek**

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

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

Náklady soupisu celkem

719 328,24

D HSV Práce a dodávky HSV

621 569,94

D	1	Zemní práce	101 223,93			
1	K	112101121 Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/112101121 túje, keře, výška do 2,0m	1,000	170,65	170,65	CS ÚRS 2024 01
2	K	112251101 Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/112251101 túje, keře, výška do 2,0m	1,000	213,96	213,96	CS ÚRS 2024 01
3	K	113106123 Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113106123 chodníky a vjezdy z dlažby	7,500	97,15	728,63	CS ÚRS 2024 01
4	K	113107322 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113107322 chodníky a vjezdy z dlažby	7,500	59,11	443,33	CS ÚRS 2024 01
5	K	113107323 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113107323 komunikace - štěrk, recyklát	185,000	59,11	10 935,35	CS ÚRS 2024 01
6	K	113107332 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113107332 bourání krajnice a nezpevněných povrchů - štěrk	3,000	303,49	910,47	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113107232					
	VV		bourání betonových konstrukcí		3,000			
	VV		3					
7	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	150,000	60,70	9 105,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/113201112					
	VV		150		150,000			
8	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	139,500	28,93	4 035,74	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/121151113					
9	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	43,070	168,89	7 274,09	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/122251102					
	VV		chodníky		15,900			
	VV		53*0,3					
	VV		vozovka		27,170			
	VV		271,7*0,1		43,070			
	VV		Součet					
10	K	131213701	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 soudržných	m3	1,800	236,44	425,59	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/131213701					
	VV		základ dopravní značky		1,800			
	VV		0,8*0,75*0,75*4					
11	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	11,000	236,44	2 600,84	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/132251103					
	VV		Drenáž		11,000			
	VV		55*0,4*0,5					
12	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	79,270	170,10	13 483,83	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/162751117					
	VV		139,5*0,2		27,900			
	VV		43,07*1,8*11		55,870			
	VV		-4,5		-4,500			
	VV		Součet		79,270			
13	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 189,050	2,83	3 365,01	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/162751119					
	VV		79,27*15		1 189,050			
14	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehleného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	79,270	60,48	4 794,25	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/167151111					
15	K	171151112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuťných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	4,500	252,22	1 134,99	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/171151112					
	VV		hutněný násyp (použití vhodné zeminy z výkopu)		1,800			
	VV		1,8					
	VV		zásyp zeminou za obrubníkem (použití vhodné zeminy z výkopu)		2,700			
	VV		2,7		4,500			
	VV		Součet					
16	K	171201231	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	142,686	120,00	17 122,32	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/171201231					
	VV		79,27*1,8		142,686			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
39	K	K016	Povýsadbový řez vysazených stromů vč. Likvidace odpadu	ks	3,000	110,25	330,75	
40	K	K017	Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5	ks	3,000	49,61	148,83	
41	K	K018	Přesun hmot pro sadovnické a krajinné účely - strojní dopravní vzdálenost do 5000 m	t	2,700	220,50	595,35	
	VV		0,9*3		2,700			
D	2	Zakládání					26 602,85	
42	K	212752411	Trativody z drenážních trubek pro líniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 100	m	55,000	278,12	15 296,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/24252441					
43	K	4165R	M+D Chránička dělená pro ochranu sdělovacích kabelů	m	25,000	452,25	11 306,25	
D	5	Komunikace pozemní					294 855,78	
44	K	561051111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozproštěním, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 300 do 350 mm	m2	155,000	200,00	31 000,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561051111					
	VV		komunikace - asfalt		155,000			
	VV		155					
45	M	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	6,510	4 000,00	26 040,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpoklad 120 kg/m3					
	VV		155*0,35*0,12		6,510			
46	M	58591003	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 70% vápna	t	0,109	6 000,00	654,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpoklad 2 kg/m3					
	VV		155*0,35*0,002		0,109			
47	K	564851011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	180,200	175,86	31 689,97	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011					
	VV		vozovka - parkovací stání					
	VV		ŠD 32/63 + ŠD 8/32		127,000			
	VV		63,5*2					
	VV		vozovka - vjezdy, zpomalovací prahy					
	VV		ŠD 0/32		11,500			
	VV		7,5*4					
	VV		přesah spodní podkladní vrstvy vozovek pod krajními obrubnicemi					
	VV		ŠD 0/63		41,700			
	VV		41,7		180,200			
	VV		Součet					
48	K	564861011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	64,500	232,07	14 968,52	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861011					
	VV		chodník - dlažba					
	VV		ŠD 0/32		53,000			
	VV		53					
	VV		vozovka - vjezdy, zpomalovací prahy					
	VV		ŠD 0/63		11,500			
	VV		7,5*4		64,500			
	VV		Součet					
49	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	155,000	16,54	2 563,70	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106					
	VV		komunikace - asfalt		155,000			
	VV		155					
50	K	577154141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	155,000	588,74	91 254,70	CS ÚRS 2024 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/577154141					
VV		komunikace - asfalt		155,000			
VV		155					
51	K 596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	53,000	477,73	25 319,69	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/596211113					
VV		chodník - dlažba		53,000			
VV		53					
52	M 592450718	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	53,530	233,10	12 477,84	CS ÚRS 2024 01
VV		53					
VV		53*1,02 Přepočtené koeficientem množství		53,530			
53	K 596212212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého 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 přes 100 do 300 m2	m2	11,500	527,92	6 071,08	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/596212212					
VV		vozovka - vjezd, zpomalovací prahy		11,500			
VV		7,5+4					
54	M 59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	7,650	288,75	2 208,94	CS ÚRS 2024 01
VV		7,5					
VV		7,5*1,02 Přepočtené koeficientem množství		7,650			
55	M 59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	4,060	420,00	1 713,60	CS ÚRS 2024 01
VV		4					
VV		4*1,02 Přepočtené koeficientem množství		4,060			
56	K 596412212	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	63,500	437,97	27 811,10	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/596412212					
VV		vozovka - parkovací stání		63,500			
VV		63,5					
57	M 1445036	dlažba plošná vegetační betonová 140x210mm tl 80 mm, s distančními nálišky 30mm	m2	64,770	325,50	21 082,64	
VV		63,5*1,02 Přepočtené koeficientem množství		64,770			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				97 153,25	
58	K 914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	4,000	420,00	1 680,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/914111111					
VV		B2					
VV		1		1,000			
VV		B24s					
VV		1		1,000			
VV		B24b					
VV		1		1,000			
VV		IP4b					
VV		1		1,000			
VV		Součet		4,000			
59	M 40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	3,000	950,00	2 850,00	CS ÚRS 2024 01
60	M 40445623	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm retroreflexní	kus	1,000	1 740,00	1 740,00	CS ÚRS 2024 01
61	K 914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	4,000	356,00	1 424,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/914511111					
VV		4					
62	M 40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	4,000	900,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	916131213X	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spát cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého C35/45 XF4, do lože z betonu prostého	m	149,000	412,29	61 431,21	
	VV	BO 15/25			76,400			
	VV	76,4						
	VV	BO 15/25 R1			9,600			
	VV	9,6						
	VV	BO 15/15			49,000			
	VV	49			4,000			
	VV	BO 150/150-250			10,000			
	VV	2+2			149,000			
	VV	BO 10/25						
	VV	10						
	VV	Součet						
64	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	79,456	131,25	10 428,60	CS ÚRS 2024 01
	VV	76,4			76,400			
	VV	76,4*1,04	Přepočtené koeficientem množství		79,456			
65	M	59217075	obrubník silniční obloukový betonový R 1-16m 300x300mm	m	9,984	577,50	5 765,76	CS ÚRS 2024 01
	VV	9,6			9,600			
	VV	9,6*1,04	Přepočtené koeficientem množství		9,984			
66	M	59217032	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	50,960	115,50	5 885,88	CS ÚRS 2024 01
	VV	49			49,000			
	VV	49*1,04	Přepočtené koeficientem množství		50,960			
67	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	4,160	315,00	1 310,40	CS ÚRS 2024 01
	VV	2+2			4,000			
	VV	4*1,04	Přepočtené koeficientem množství		4,160			
68	M	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	10,400	99,75	1 037,40	CS ÚRS 2024 01
	VV	10			10,000			
	VV	10*1,04	Přepočtené koeficientem množství		10,400			
D	997		Přesun sítě				46 330,65	
69	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	130,900	56,70	7 422,03	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221571					
	VV	130,9			130,900			
70	K	997221579	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	t	3 141,600	4,25	13 351,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221579					
	VV	130,9*24			3 141,600			
71	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	130,900	82,47	10 795,32	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221612					
	VV	130,9			130,900			
72	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	47,325	100,00	4 732,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221861					
	VV	1,95+1,875+43,5			47,325			
73	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	83,575	120,00	10 029,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221873					
	VV	2,175+81,4			83,575			
D	998		Přesun hmot				9 379,70	
74	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	91,545	102,46	9 379,70	CS ÚRS 2024 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Online PSC https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/998225111							
D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 508,30	
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 508,30	
75	K 711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie	m2	26,400	85,34	2 252,98	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/711161273							
VV		na fasádě a podezdívce stávajícího oplocení		26,400			
VV		88*0,3					
76	M 28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	32,234	38,85	1 252,29	CS ÚRS 2024 01
26,4*1,221 Přepočtené koeficientem množství							
VV				32,234			
77	K 998711101	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	t	0,011	275,01	3,03	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/998711101							
D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				11 600,00	
78	K HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	40,000	290,00	11 600,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/HZS1292							
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				82 650,00	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 750,00	
79	K 01210300015	Vytváření stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
80	K 012303000	Geometrický plán	nh	15,000	450,00	6 750,00	
VV HZS Geodet							
VV		15		15,000			
81	K 013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 3x paré	nh	20,000	100,00	2 000,00	
VV HZS technik odborný							
VV		20		20,000			
82	K 01543441	Realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
D	VRN3	Zařízení staveniště				64 000,00	
83	K 032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
84	K 034103000	Oplocení staveniště	souhrn	1,000	15 000,00	15 000,00	
VV 1							
85	K 034303000	Dopravní značení na staveništi	souhrn	1,000	8 000,00	8 000,00	
VV ocenit DIO, včetně nákladů na následné rozmístění značek							
VV		1		1,000			
86	K 034503000	Informační tabule na staveništi	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
D	VRN4	Inženýrská činnost				2 900,00	
87	K 043134000	Zkoušky zatěžovací	kpl	1,000	2 900,00	2 900,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 103 - 3. Úsek - spojka Dukelská - Osvobození
Soupis: SO 103.2 - Kanalizace a odvodnění

KSO: Místo: obec Tuchlovice

Zadavatel: Obec Tuchlovice

Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Zpracovatel: Lukáš Novák

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 30.07.2024

IČ: DIČ: 62743881 CZ62743881

Cena bez DPH

769 743,87

DPH základní
snížená

Základ daně
769 743,87
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
161 646,21
0,00

Cena s DPH

v CZK

931 390,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ

Objekt: SO 103 - 3. Úsek - spojka Dukelská - Osvobození

Soupis: **SO 103.2 - Kanalizace a odvodnění**

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFFProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	769 743,87
1 - Zemní práce	224 942,86
4 - Vodovodné konstrukce	21 641,99
8 - Trubní vedení	401 408,58
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 482,58
997 - Přesun sutě	1 965,14
998 - Přesun hmot	82 112,64
PSV - Práce a dodávky PSV	3 190,08
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 190,08
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 103 - 3. Úsek - spojka Dukejská - Osvobození
Soupis: SO 103.2 - Kanalizace a odvodnění

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

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

Náklady soupisu celkem

769 743,87

D HSV Práce a dodávky HSV

751 553,79

D	1	Zemní práce	27 000	27 000	472,89	12 768,03	CS ÚRS 2024 01	
1	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/131251102	m3	27,000	472,89	12 768,03	CS ÚRS 2024 01
		šachty	27 000					
		1,5*1,5*3*4	27 000					
		Součet						
2	K	132254104	Hloubení zapážených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/132254104	m3	157,152	472,89	74 315,61	CS ÚRS 2024 01
		kanalizace	157,152					
		163,7*1,2*0,8	157,152					
		Součet						
3	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/151811131	m2	589,320	26,22	15 451,97	CS ÚRS 2024 01
		kanalizace	589,320					
		163,7*1,8*2	589,320					
		Součet						
4	K	151811231	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/151811231	m2	589,320	17,72	10 442,75	CS ÚRS 2024 01
		kanalizace	589,320					
		163,7*1,8*2	589,320					
		Součet						
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/162751117	m3	105,576	170,10	17 958,48	CS ÚRS 2024 01
		Součet	105,576					
		Součet	105,576					
6	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/162751119	m3	1 583,640	2,83	4 481,70	CS ÚRS 2024 01
		Součet	1 583,640					
7	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehleného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/167151111	m3	105,576	60,48	6 385,24	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/167151111		105,576			
	VV		105,576					
8	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	190,037	120,00	22 804,44	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/171201231		190,037			
	VV		105,576*1,8					
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	105,576	18,14	1 915,15	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/171251201		105,576			
	VV		105,576					
10	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojní s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	78,576	202,93	15 945,43	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/174101101		78,576			
	VV		zásyp rýh (zemina použita z výkopku)					
	VV		157,152-58,932-19,644		78,576			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	58,932	300,73	17 722,62	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/175151101		58,932			
	VV		kanalizace		58,932			
	VV		163,7*0,45*0,8		58,932			
	VV		Součet		117,864	210,00	24 751,44	CS ÚRS 2024 01
12	M	58331200	štrékopisek netříděný	t	117,864			
	VV		58,932*2 Přepočtené koeficientem množství		117,864			
	D	4	Vodorovné konstrukce				21 641,99	
13	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	19,644	1 101,71	21 641,99	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/451572111		19,644			
	VV		kanalizace		19,644			
	VV		163,7*0,15*0,8		19,644			
	VV		Součet				401 408,58	
	D	8	Trubní vedení					
14	K	890411811	Bourání šachet a jímek ručně velikostí obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	3,000	1 495,51	4 486,53	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/890411811		3,000			
	VV		1,5*2					
15	K	871310330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 150	m	47,600	186,64	8 884,06	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/871310330		47,600			
	VV		6,1+4+1,4+1,9+1,2+7+16+8,1+1,9		47,600			
16	M	28617094	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN16	m	48,314	453,60	21 915,23	CS ÚRS 2024 01
	VV		47,6*1,015 Přepočtené koeficientem množství		48,314			
17	K	871350330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 200	m	10,200	187,24	1 909,85	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/871350330		10,200			
	VV		4,5+4,6+1,1					
18	M	28617095	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN16	m	10,353	699,30	7 239,85	CS ÚRS 2024 01
	VV		10,2*1,015 Přepočtené koeficientem množství		10,353			
19	K	871360330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 250	m	52,600	188,14	9 896,16	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/871360330		53,389	1 144,50	61 103,71	CS ÚRS 2024 01
20	M	28617096	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 250x6000mm SN16	m	53,389			
	VV		52,6*1,015 Přepočtené koeficientem množství		53,389			
21	K	871370330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 300	m	53,300	225,41	12 014,35	CS ÚRS 2024 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/87370330					
VV	53,3	Součet		53,300			
VV				53,300			
22	M 28617097	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x6000mm SN16	m	54,100	1 716,75	92 876,18	CS ÚRS 2024 01
VV		53,3*1,015 Přeypočetné koeficientem množství		54,100			
23	K 877350310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víceč nebo hrdlových uzávěrů DN 200	kus	12,000	410,33	4 923,96	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/87350310					
VV	3*4			12,000			
24	M 28617163	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 200x15°	kus	9,000	605,85	5 452,65	CS ÚRS 2024 01
25	M 28617183	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 200x45°	kus	3,000	605,85	1 817,55	CS ÚRS 2024 01
26	K 877310310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víceč nebo hrdlových uzávěrů DN 150	kus	36,000	376,04	13 537,44	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/87310310					
VV	9*4			36,000			
VV		Součet		36,000			
27	M 28617182	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 150x45°	kus	27,000	270,90	7 314,30	CS ÚRS 2024 01
28	M 28617162	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 150x15°	kus	9,000	270,90	2 438,10	CS ÚRS 2024 01
29	K 877360320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 250	kus	6,000	741,99	4 451,94	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/87360320					
30	M 28617211	odbočka kanalizační PP třívrstvé SN16 45° DN 250/200	kus	1,000	3 255,00	3 255,00	CS ÚRS 2024 01
31	M 28617210	odbočka kanalizační PP třívrstvé SN16 45° DN 250/150	kus	5,000	2 310,00	11 550,00	CS ÚRS 2024 01
32	K 877370320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 300	kus	6,000	1 026,07	6 156,42	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/87370320					
33	M 28617214	odbočka kanalizační PP třívrstvé SN16 45° DN 300/150	kus	4,000	3 780,00	15 120,00	CS ÚRS 2024 01
34	M 28617215	odbočka kanalizační PP třívrstvé SN16 45° DN 300/200	kus	2,000	4 305,00	8 610,00	CS ÚRS 2024 01
35	K 892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	57,800	32,45	1 875,61	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/892351111					
VV	47,6+10,2			57,800			
36	K 892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	105,900	43,02	4 555,82	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/892381111					
VV	52,6+53,3			105,900			
37	K 899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 20 do 25 cm	m	163,700	17,90	2 930,23	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/899722112					
VV	57,8+105,9			163,700			
38	K 894812206	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trubky DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/200 průtočné 30° 60° 90°	kus	2,000	5 336,68	10 673,36	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/894812206					
39	K 894812233	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trubky DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 3000 mm	kus	2,000	1 032,40	2 064,80	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/894812233					
40	K 894812249	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trubky DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za užití šachtové roury	kus	2,000	137,50	275,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/894812249					
41	K 894812262	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trubky DN 425 poklop litinový (pro třídu zatížení) plný do teleskopické trubky (D400)	kus	2,000	3 598,68	7 197,36	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/894812262					
42	K 894812326	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trubky DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/315 průtočné 30° 60° 90°	kus	2,000	7 110,88	14 221,76	CS ÚRS 2024 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/894812326							
43	K 894812333	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 3 000 mm	kus	2,000	1 654,02	3 308,04	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/894812333							
44	K 894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	183,16	366,32	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/894812339							
45	K 894812376	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem	kus	2,000	8 422,40	16 844,80	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/894812376							
46	K 895941323	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 570 mm	kus	2,000	913,13	1 826,26	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/895941323							
47	M 59224488	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x570x50mm	kus	2,000	367,50	735,00	CS ÚRS 2024 01
48	K 895941341	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno s výtokem	kus	2,000	1 153,54	2 307,08	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/895941341							
49	M 59224472	vpust' uliční DN 500 kalliště s odtokem 150mm 500/245x65mm	kus	2,000	577,50	1 155,00	CS ÚRS 2024 01
50	K 895941351	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	2,000	946,10	1 892,20	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/895941351							
51	M 59224460	vpust' uliční DN 500 betonová 500x190x65mm čtvercový poklop	kus	2,000	294,00	588,00	CS ÚRS 2024 01
52	K 895941362	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž středová 590 mm	kus	2,000	946,10	1 892,20	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/895941362							
53	M 59224462	vpust' uliční DN 500 skruž průběžná vysoká betonová 500/590x65mm	kus	2,000	378,00	756,00	CS ÚRS 2024 01
54	K 899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	3 566,12	7 132,24	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/899104112							
55	M 28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	2,000	4 305,00	8 610,00	CS ÚRS 2024 01
56	K 899623161 X	Obetonování dna šachet betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25 1,5*1,5*0,3*2	m3	1,350 1,350	3 887,57	5 248,22	
VV							
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 482,58	
57	K 935113112	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky přes 200 mm	m	4,000	1 063,03	4 332,12	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/935113112							
58	M 59227128	žlab odvodňovací s roštem bez spádu dna monolitický z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 300mm	m	4,000	1 080,00	4 320,00	CS ÚRS 2024 01
59	M 56241042	rošt mřížkový D400 litina pro žlab š 300mm	m	4,000	1 380,00	5 520,00	CS ÚRS 2024 01
60	M 59227134	čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu monolitického z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 300mm	kus	2,000	180,00	360,00	CS ÚRS 2024 01
61	K 935923218	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem vpusti pro žlab šířky přes 200 mm	kus	1,000	1 230,46	1 230,46	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/935923218							
62	M 59223080	vpust' odtoková polymerbetonová s integrovaným těsněním a mřížkovým litinovým roštem pro horizontální připojení potrubí horní díl 750x400x625	kus	1,000	3 720,00	3 720,00	CS ÚRS 2024 01
D 997 Přesun sutě 1 965,14							
63	K 997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	5,760	56,70	326,59	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221571							
64	K 997221579	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	t	138,240	4,25	587,52	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997221579							
VV 5,76*24 138,240							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
65	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	5,760	82,47	475,03	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221612					
	VV		5,76					
66	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,760	100,00	576,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861					
	VV		5,76					
D	998		Přesun hmot				82 112,64	
67	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	163,819	501,24	82 112,64	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 190,08	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				3 190,08	
68	K	721242106	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125	kus	2,000	1 540,04	3 080,08	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721242106					
69	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,100	1 100,04	110,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721101					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				15 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 000,00	
70	K	01210300015	Vytváření stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
71	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 3x paré	nh	20,000	100,00	2 000,00	
	VV		HZS technik odborný					
	VV		20					
72	K	01543441	Realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				10 000,00	
73	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 103 - 3. Úsek - spojka Dukelská - Osvobození
Soupis: **SO 103.3 - Veřejné osvětlení**

KSO: Místo: obec Tuchlovice

Zadavatel: Obec Tuchlovice

Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Projektant: PFPProjekt s.r.o.

Zpracovatel: Lukáš Novák

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 30.07.2024

IČ: DIČ:

IČ: 62743881
DIČ: CZ62743881

Cena bez DPH

214 535,02

DPH základní
snížená

Základ daně
214 535,02
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
45 052,35
0,00

Cena s DPH

v CZK

259 587,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 103 - 3. Úsek - spojka Dukelská - Osvobození
Soupis: **SO 103.3 - Veřejné osvětlení**

Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024
Projektant: PFFProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	9 095,70
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	9 095,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	35 480,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	30 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	3 500,00
VRN3 - Zařízení stavenišť	490,00
VRN4 - Inženýrská činnost	490,00
VRN6 - Územní vlivy	1 000,00
PSV - Práce a dodávky PSV	66 347,75
741 - Elektroinstalace - silnoproud	17 040,24
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	10 447,62
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	38 859,89
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 951,48
M - Práce a dodávky M	103 611,57
21-M - Elektromontáže	14 516,22
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	86 895,35
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	2 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Tuchlovice, oprava místních komunikací - lokalita východ
Objekt: SO 103 - 3. Úsek - spojka Dukejská - Osvobození
Soupis: **SO 103.3 - Veřejné osvětlení**
Místo: obec Tuchlovice
Zadavatel: Obec Tuchlovice
Uchazeč: Chládek a Tintěra, a.s.

Datum: 30.07.2024

Projektant: PFPProjekt s.r.o.
Zpracovatel: Lukáš Novák

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

Náklady soupisu celkem

214 535,02

D HSV Práce a dodávky HSV

9 095,70

D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání			9 095,70		
1	K	0945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	15,000	606,38	9 095,70	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/0945421110								

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

35 480,00

D	0		Vedlejší rozpočtové náklady			30 000,00		
2	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	den	25,000	1 200,00	30 000,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
3	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012103000								
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012303000								
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000								

D VRN3 Zařízení staveniště

490,00

6	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	490,00	490,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000								

D VRN4 Inženýrská činnost

490,00

7	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	kpl	1,000	490,00	490,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045002000								

D VRN6 Územní vlivy

1 000,00

8	K	063303000	Práce ve výškách	kpl	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/063303000								
9	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/065002000								

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV Práce a dodávky PSV						66 347,75	
D	741	Elektroinstalace - silnoprúd			17 040,24		
10	K	210812033	m	100,000	27,56	2 756,00	CS ÚRS 2024 01
		Montáž kabelu Cu piného nebo laněného do 1 kV žily 4x6 až 10 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště					
		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812033					
11	M	34111076	m	100,000	140,02	14 002,00	CS ÚRS 2024 01
		kabel instalační jádro Cu piné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2					
		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/34111076					
		Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 16,1mm					
12	K	741130001	kus	2,000	19,84	39,68	
		Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji					
13	K	741130005	kus	2,000	38,59	77,18	CS ÚRS 2024 01
		Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji					
		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741130005					
14	K	998741311	%	1,000	165,38	165,38	CS ÚRS 2024 01
		Přesun hmot procentní pro silnoprúd ruční v objektech v do 6 m					
		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998741311					
D	743	Elektromontáže - hrubá montáž				10 447,62	
15	K	743611111	m	100,000	33,08	3 308,00	
		Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek D do 120 mm2					
16	M	354420620	kg	100,000	49,61	4 961,00	
		páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn					
17	M	354418950	kus	2,000	52,92	105,84	
		svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí s montáží					
18	M	354419965	kus	4,000	66,15	264,60	
		SR 3b svorka hromosvodní pásek-drát					
19	M	354419986	kus	14,000	60,64	848,96	CS ÚRS 2024 01
		svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn					
20	K	743612121	m	10,000	33,08	330,80	
		Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě					
21	M	354410730	kg	10,000	52,92	529,20	
		drát průměr 10 mm FeZn					
22	K	998741301R	%	1,000	99,22	99,22	
		Přesun hmot procentní					
D	748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				38 859,89	
23	K	748123214	kus	2,000	584,33	1 168,66	
		Montáž svítidlo VO zdroj LED					
24	M	348144081	kus	2,000	5 512,50	11 025,00	
		LED pouliční svítidlo BELLATRIX 25					
25	K	748123220	kus	2,000	882,00	1 764,00	
		Naprogramování svítidla VO zdroj LED + recyklace					
26	K	748132150	kus	2,000	859,95	1 719,90	
		Montáž svorkovnice stožáru VO se zapojením					
27	M	345628006	kus	2,000	766,24	1 532,48	
		Stožárová svorkovnice - MOREK SR 721-25/N					
28	M	345234415	kus	2,000	20,40	40,80	
		řavná pojistka 6A DII E27 500V					
29	K	748711200	kus	2,000	2 260,12	4 520,24	
		Montáž stožár osvětlení parkový ocelový					
30	M	316740670	kus	2,000	6 615,00	13 230,00	
		stožár osvětlovací K 6 - 133/69/60 žárové zinkovaný - sadový					
31	M	316740810	kus	2,000	793,80	1 587,60	
		1 ramenný výložník na sadový sloup SD 1-300					
32	K	998741302R	%	1,000	319,73	319,73	
		Přesun hmot procentní					
D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 951,48	
33	K	783195129	kus	10,000	165,38	1 653,80	
		Nátěry - povrch základní antikorozní asfaltový					
34	M	24618210	kg	1,500	198,45	297,68	CS ÚRS 2024 01
		hmota nátěrová vodou ředitelná základní antikorozní na kovy					
D	M	Práce a dodávky M				103 611,57	
D	21-M	Elektromontáže				14 516,22	
35	K	167101335	mb	100,000	13,64	1 364,00	
		Hutnění povrchu po výkopu					

PČ	Typ	Kód	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Renová soustava
36	K	210810005		Montáž měděných kabelů CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložených volně	m	50,000	11,02	551,00	
37	M	341110300		kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	50,000	18,74	937,00	
38	M	345713535		Anticpávková ochrana stožáru	kus	2,000	132,30	264,60	
39	K	218202013		Demontáž svítidla výbojkového průmyslového nebo venkovního z výložníku	kus	4,000	385,88	1 543,52	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218202013					
40	K	218204100		Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg	kus	4,000	727,65	2 910,60	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218204100					
41	K	218900601		Demontáž vodičů Al izolovaných plných nebo laněných žila 16 až 35 mm2 (např. AY, AYY) bez odpojení vodičů uložených volně	m	100,000	18,74	1 874,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218900601					
42	K	218001R		Odvoz a likvidace odpadu - svítidla, drát, výložníky	kpl	1,000	2 205,00	2 205,00	
43	K	748711220		Montáž výložník stožárový jednoramenný	kus	2,000	1 433,25	2 866,50	
								86 895,35	
				Zemní práce při extr.mont.pracích					
44	K	460050003		Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	2,000	1 190,11	2 380,22	
45	K	460080005		Základová konstrukce patky stožáru do 8m	ks	2,000	1 337,02	2 674,04	
46	M	593114545		Základová patka stožáru do 8m	kus	2,000	1 671,28	3 342,56	
47	M	58932571		beton C 16/20 X0.XC1 kamenivo frakce 0/16	m3	0,520	2 920,00	1 518,40	
48	M	59245320		dlažba chodníková betonová 400x400mm tl 50mm přírodní	m2	4,000	600,00	2 400,00	CS ÚRS 2024 01
49	K	460161172		Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	100,000	85,01	8 501,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161172					
50	K	460161293		Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 100 cm v hornině tř II skupiny 4	m	50,000	170,02	8 501,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161293					
51	K	460341113		Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	40,000	138,60	5 544,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341113					
				"výkop" 53		53,000			
				"lože písek" -13		-13,000			
				Součet		40,000			
52	K	460341121		Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	1 160,000	2,31	2 679,60	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341121					
				40*29		1 160,000			
53	K	460361121		Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	72,000	120,00	8 640,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460361121					
				40*1,8		72,000			
54	K	460371111		Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	40,000	45,51	1 820,40	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460371111					
55	K	460431152		Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím š 35 cm hl 50 cm z horniny tř I skupiny 3	m	100,000	46,29	4 629,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431152					
56	K	460431283		Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím š 50 cm hl 80 cm z horniny tř II skupiny 4	m	50,000	92,57	4 628,50	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431283					
57	K	460661111		Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	100,000	103,96	10 396,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661111					
58	K	460661112		Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	50,000	187,52	9 376,00	CS ÚRS 2024 01
				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661112					
59	K	460671111		Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 10 do 20 cm	m	150,000	15,43	2 314,50	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cs.cz/item/CS_URS_2024_01/46071111								
60	K	460791213	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 50 do 90 mm	m	69,300	55,68	3 858,62	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cs.cz/item/CS_URS_2024_01/460791213								
61	M	34571354	trubka elektroinstalací ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m	72,765	50,05	3 641,89	CS ÚRS 2024 01
VV 69,3*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"								
62	M	1000289741	KOPOS 17090 BB ZÁTKA UZAV. PRO KORUG. TR.	kus	3,000	16,54	49,62	
D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení								
63	K	210280005.1	Výchozí revize elektrického zařízení a celková prohlídka	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	

