

# S M L O U V A O D Í L O

o provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v pl. znění, dále jen „občanský zákoník“ (dále v textu jen „smlouva“, popř. „SoD“)

## Modernizace silnice II/137 průtah Mladá Vožice

číslo smlouvy zhotovitele: 4082015LLH.02

### 1. Smluvní strany

1.1. Objednatel (stavebník): **Město Mladá Vožice**

Sídlo: **Žižkovo náměstí 80, 391 43 Mladá Vožice**

Zastoupený: **Mgr. Jaroslavem Větrovským, starostou města**

Tel: 724 181 334

E-mail: [mesto@mu-vozice.cz](mailto:mesto@mu-vozice.cz)

IČO: 00252557 DIČ: CZ00252557

ID datové schránky: kpxbcqh

Bankovní spojení: KB Tábor, a.s., č. účtu: 1422301/0100

Zástupce ve věcech smluvních: Mgr. Jaroslav Větrovský tel.: 724 181 334

Zástupce ve věcech technických: Ing. Michaela Růžicková tel.: 607 073 014

Technický dozor stavebníka (dále TDS): Bude uveden v zápise o předání a převzetí staveniště.

Koordinátor bezpečnosti práce: Bude uveden v zápise o předání a převzetí staveniště.

*jako „objednatel“ na straně jedné*

1.2. Zhotovitel: **EUROVIA CZ a.s.**

Sídlo: **U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4**

**Kontaktní adresa: závod České Budějovice  
Planá 72, 370 01 České Budějovice**

Zastoupený: **Ing. Pavlem Vrbou, ředitelem závodu České Budějovice, na základě plné moci**

tel.: 387 203 417

e-mail: [cze-z08@vinci-construction.com](mailto:cze-z08@vinci-construction.com)

IČO: 45274924 DIČ: CZ45274924

ID datové schránky: bjpdzta

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 1, č. účtu: 1141380144/0100

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1562, datum zápisu 4.5.1992

Zástupce ve věcech smluvních (mimo podpisu): Ing. Jan Gucko tel.: 731 601 641

Zástupce ve věcech technických: Ing. Lukáš Lhota tel.: 731 601 928

Odpovědný stavbyvedoucí: Bc. Lukáš Jiroušek tel.: 731 602 736 (č. autorizace 48185)

Stavbyvedoucí: Jan Veselý tel.: 731 601 655

*jako „zhotovitel“ na straně druhé*

Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

## 2. Předmět plnění dle této smlouvy je provedení stavby:

### „Modernizace silnice II/137 průtah Mladá Vožice“

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje na základě podmínek této smlouvy o dílo (dále SoD) provést a objednatel převzít předmět smlouvy bez vad a nedodělků v době předání a uhradit cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě.
- Místem plnění je silnice II/137 v intravilánu města Mladá Vožice, provozní staničení km 12,326 – 12,626, okres Tábor.
- 2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. **19/VZ/2024**, dále projektovou dokumentací „**Obnova vodovodu a kanalizace, II. etapa**“, vypracovanou projekční kanceláří Marie Kubešová (Thermoprojekt Tábor), Kvapilova 2653, 390 03 Tábor, IČO 10326243 a **oceněným soupisem prací** z nabídky zhotovitele, který se vztahuje ke stavebním objektům dle následujícího odst. 2.3. a je nedílnou součástí této SoD.
- 2.3. Na stavbě se podílejí dva investoři, přičemž objednatel je investorem následujících objektů:
- SO 01 Vyvložkování páteřního kanalizačního sběrače
  - SO 02 Zrušení původní kanalizační stoky
  - SO 03 Vyvložkování původní stoky
  - SO 04 Zrušení původní kanalizační stoky
  - SO 05 Výměna litinového potrubí
  - SO 06 Vtažení nového potrubí
  - SO 07 Obnova úseků kanalizačních přípojek
  - SO 08 Obnova úseků vodovodních přípojek
  - SO 09 Výměna uličních vpustí a jejich nové připojení
  - VRN Vedlejší rozpočtové náklady
  - ON Ostatní náklady
- 2.4. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec PD a zadávacích podmínek výběrového řízení, které bude nutno realizovat na podkladě oprávněných rozhodnutí příslušných orgánů při stavebním řízení nebo při závěrečné kontrolní prohlídce nebo budou vyvolány potřebami stavby vedle prací, které budou kvalifikovány jako drobné vady a nedodělků.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem, včetně zakresu skutečného provedení, a bude odpovídat platným českým zákonům, českým, evropským a mezinárodním normám a platným TP a TKP, a dalším předpisům uvedeným v systému jakosti MD ČR v aktuálním znění souvisejícím s pozemními komunikacemi, jejich příslušenstvím a součástmi, a dále pak obecně závazným a doporučeným předpisům a metodikám. Současně musí zhotovitel respektovat jednotlivé požadavky dotčených orgánů státní správy a majitelů dotčených pozemků (viz. dokladová část PD).
- 2.6. Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.
- 2.7. Zhotovitel dále prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání a práce provede osobami odborně způsobilými.
- 2.8. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím poddodavatelů odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám.
- 2.9. Zhotovitel se zavazuje při realizaci díla využít výhradně poddodavatele, jejichž soupis bude uveden ve stavebním deníku. Výměna kteréhokoli ze poddodavatelů během realizace díla je možná pouze s předchozím písemným souhlasem zástupce objednatele. Za důvod k odepření souhlasu se však považuje, pokud má jít o výměnu poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci a zhotovitel neprokáže způsobem stanoveným pro prokázání kvalifikace v zadávacím řízení, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci minimálně v rozsahu, v němž ji v zadávacím řízení prokázal původní poddodavatel. Objednatel je rovněž oprávněn odepřít souhlas s výměnou poddodavatele tehdy, pokud navrhovaný nový poddodavatel podal v zadávacím řízení na stejnou zakázku vlastní nabídku.

### 3. Termín plnění

#### 3.1. Zahájení prací: **v den předání staveniště (předpoklad červen 2024)**

Zhotovitel je povinen převzít staveniště nejpozději **do 5 kal. dnů** po vyzvání objednatelem.

Dokončení prací a předání stavby: **do 75 kal. dnů ode dne předání staveniště včetně**

Zhotovitel kompletně dokončí a předá dílo: **do 105 kal. dnů ode dne předání staveniště včetně** (viz bod SoD 3.7.)

3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště protokolárně prosto práv třetích osob včetně všech podkladů pro provedení díla. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost a staveniště převzít.

3.3. Termín předání a převzetí díla dle odst. 3.1. smlouvy může být prodloužen za podmínek stanovených zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), a to:

- vyplyne-li to z požadavku třetí strany, např. z požadavku jakéhokoliv dotčeného orgánu státní správy, přičemž takový požadavek a jeho splnění má vliv na termín zhotovení díla,
- dojde-li k přerušení nebo zpomalení prací zhotovitele z důvodu vzniku pro splnění díla nepříznivých klimatických podmínek anebo vzniku nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky, která vznikla nezávisle na vůli smluvních stran;

3.4. Nastane-li případ dle odst. 3.3. smlouvy jsou smluvní strany povinny se bezodkladně (tzn. nejdéle do 5 pracovních dnů ode dne jejího vzniku nebo ode dne, kdy byla známa) vzájemně informovat o vzniku takové okolnosti a dohodnout způsob jejího řešení, jinak se takového důvodu nemohou dovolávat. Doba prodloužení bude odpovídat počtu dní, kdy nebylo možné práce objektivně konat z důvodů uvedených v odst. 3.3 smlouvy.

3.5. V případě, že je realizace stavby přerušena na základě písemného pokynu objednatele z důvodu nařízené technologické přestávky v zimním období z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, neběží po tuto dobu lhůty pro dokončení prací a předání stavby nebo kompletního dokončení a předání díla včetně dokladové části. Běh těchto lhůt se obnoví na základě písemného pokynu objednatele, kterým dá pokyn k ukončení technologické přestávky a pokračování ve stavebních pracích nebo pořízení dokladové části stavby. O tom, že nastaly klimatické podmínky pro zimní technologickou přestávku s ohledem na aktuální druh prováděných stavebních nebo jiných prací, rozhodne investor na základě odůvodněného stanoviska stavebního a technického dozoru stavebníka.

3.6. Za nepříznivé klimatické podmínky jsou ve smyslu této smlouvy považovány takové klimatické podmínky, které znemožňují provádění požadovaných prací anebo užití požadovaných technologií za současného dodržení Technických a kvalitativních podmínek staveb anebo příslušných norem ČSN, ČSN EN anebo právních předpisů platných a účinných v době provádění díla.

3.7. Dílo bude kompletně dokončeno **do 105 kalendářních dnů** ode dne předání staveniště včetně. Předáním díla se rozumí předání všech podkladů, průzkumů a dokladů o zkouškách prováděných po uvedení díla do provozu potřebných k závěrečné kontrolní prohlídce a finančnímu vypořádání obou smluvních partnerů, včetně 2 ks dokumentace skutečného provedení a geodetického zaměření stavby jak ve fyzické, tak v digitální podobě (upřesnění viz příloha č. 4), pokud neměl zhotovitel povinnost odevzdat je současně s dokončením a předáním stavby a oddělovací geometrický plán v počtu 15 ks (počet může být upraven v souvislosti s počtem dotčených pozemků). Geometrický plán bude projednán před odsouhlasením příslušným katastrálním úřadem se zástupcem objednatele ve věcech technických.

### 4. Cena díla

4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvené ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.

Za celé dílo dle odst. 2.3. této smlouvy se sjednává nejvýše přípustná cena takto:

<b>Smluvní cena díla bez DPH</b>	<b>8 357 394,54 Kč</b>
DPH 21 %	1 755 052,85 Kč
<b>Smluvní cena díla včetně DPH</b>	<b>10 112 447,39 Kč</b>

**slovy: =Desetmilionůjednostodvanácttisícčtyřistačtyřicetsedm korun českých třicetdevět haléřů včetně DPH.**

**Skutečná cena díla bude fakturována na základě odsouhlasení měrných jednotek s jednotkovými cenami položkového výkazu, zástupci smluvních stran ve věcech technických /případně výkazu výměr či jiného ukazatele/.**

**Objednatel z důvodu § 92a, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v pl. znění, prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, bude použito pro jeho ekonomickou činnost a bude použit režim PDP.**

- 4.2. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele, která tvoří nedílnou součást této smlouvy a obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k realizaci díla v cenové úrovni k datu předání díla. Jednotkové ceny jsou uvedeny a sjednány bez daně z přidané hodnoty a jsou pevné po celou dobu realizace díla.
- 4.3. Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých budoucích nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace). Zhotovitel v této souvislosti prohlašuje, že přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ust. § 1765 odst. 2 občanského zákoníku, které nastanou po uzavření této smlouvy o dílo.
- 4.4. Objednatel připouští následující případy, kdy je možno změnit výši nabídkové ceny:
- bude-li objednatel požadovat při realizaci díla změny, které souvisejí se skutečnostmi, které se vyskytly při realizaci díla, nebyly v době sjednání smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu, případně pokud objednatel požaduje provedení dalších prací nad rámec sjednaného rozsahu. Zadání takových změn a prací bude probíhat v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
  - změní-li se v průběhu realizace díla sazby DPH.
- 4.5. Způsob sjednání změny ceny
- Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
  - Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena objednatelem.
  - Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena zhotovitelem.
  - Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže neoznámí, prostřednictvím technického dozoru, nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných tímto smluvním ujednáním.
  - Cenu podle čl. 4, odst. 4.1 této smlouvy je možné zvýšit pouze v případě provedení prací nad rámec množství nebo kvality uvedené v předané projektové dokumentaci stavby a v příloze č. 1 této smlouvy, a to ve výši a za podmínek stanovených v zákoně o veřejných zakázkách.
- 4.6. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
- Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis (Změnový list s pořadovým číslem

- změny) předložit technickému dozoru a objednateli k odsouhlasení; v případě víceprací před jejich provedením.
- b) Vícepráce budou oceněny takto: na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného technickým dozorem a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel prioritně jednotkové ceny položek podle smluvního rozpočtu; pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, použije zhotovitel položky podle již v rozpočtu použité cenové soustavy s cenovou úrovní aktuální k datu realizace víceprací; pokud se položka změny v rozpočtu stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu a není možné použít položku z již v rozpočtu použité cenové soustavy nejbližší podobnou, bude použita individuální kalkulace ceny a její výpočet bude věcně a technicky zdůvodněn.
- c) Méněpráce budou oceněny takto: do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného technickým dozorem a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.
- 4.7. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

## 5. Platební podmínky

- 5.1. Fakturace bude prováděna 1x měsíčně na základě skutečně provedených a převzatých prací, jejichž soupis bude tvořit přílohu faktury. Datem zdanitelného plnění bude vždy poslední den příslušného měsíce.
- 5.2. Pozastávka bude činit u každé faktury 5 % z fakturované částky včetně DPH. Celá pozastávka bude uvolněna za řádné provedení díla a splnění dalších závazků uložených zhotoviteli touto smlouvou. Splatnost celé pozastávky nastane za předpokladu předání bezvadného díla po uplynutí 15 kalendářních dnů ode dne obdržení písemné výzvy zhotovitele odsouhlasené objednatelem. Výzva musí být doručena bez zbytečného odkladu po převzetí díla jako celku a odstranění příp. drobných vad a nedodělků zjištěných nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce. Splatnost celé pozastávky nastává nejpozději uplynutím 30 kalendářních dnů ode dne převzetí kompletního díla jako celku a odstranění příp. drobných vad a nedodělků v termínu sjednaném podle této smlouvy.
- 5.3. Lhůta splatnosti faktur činí 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli. Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Konečná faktura musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby.
- 5.4. Faktura bude vystavena v souladu s přísl. ustanoveními zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění do 3 kalendářních dnů po převzetí prací. Nebude-li obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.
- 5.5. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 10. kalendářního dne v měsíci následujícím po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny objednatele, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.
- 5.6. Smluvní strany si sjednávají, že jakékoliv splatné pohledávky za zhotovitelem vzniklé objednateli je objednatel oprávněn jednostranně započíst na splatné pohledávky zhotovitele, a to včetně pozastávky.

## 6. Provádění díla

- 6.1. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s projektovou dokumentací pro provádění stavby a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat podle ní.
- 6.2. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a nebezpečí a je oprávněn provést je ještě před stanovenou dobou.
- 6.3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi dle PD a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo chránit, aby v průběhu provádění

díla nedošlo k jejich poškození.

- 6.4. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob a zajistit dodržování všech předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany i v případě mimořádných událostí. Všechny osoby, které se na plnění smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), budou řádně proškoleny z problematiky BOZP a vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky přiměřeně k činnosti, kterou vykonávají.
- 6.5. Při předání staveniště bude vybranému zhotoviteli zároveň předáno pravomocné stavební povolení na předmětnou stavbu a 2 paré předmětné projektové dokumentace. Náklady spojené se zařízením a následnou likvidací staveniště nese zhotovitel včetně úklidu a uvedení do původního stavu prostor, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění této zakázky, ale budou stavbou dotčeny.
- 6.6. Náklady na energie, náklady na vytýčení stavby a veškerých inženýrských sítí dle podkladů předaných objednatelem, geodetické práce, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, včetně likvidace veškerých odpadů, jsou zahrnuty v nabídkové ceně. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- 6.7. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na výzvu objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů, předchozí věta zde platí obdobně. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
- 6.8. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Investor a TDS jsou oprávněni záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko. Mimo stavbyvedoucího nebo jeho zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v platném stavebním zákoně a za objednatele též jeho oprávnění zástupci. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo autorského dozoru, je povinen připojit k jejich zápisu do 5 pracovních dní písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- 6.9. Realizace díla bude probíhat za úplné uzavírky komunikace v místě stavby. DIO pro realizaci předmětu plnění dle odst. 2.3. smlouvy bude zajištěno objednatelem.
- 6.10. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 6.11. Dále je zhotovitel povinen upozornit objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby.
- 6.12. Objednatel si vyhrazuje právo organizovat kontrolní dny a jejich četnost určeným zástupcem objednatele v závislosti na průběhu stavebních prací.
- 6.13. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen pozvat jej na provedení kontroly s 3denním předstihem a je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávněný zástupce objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění příp. zjištěných závad.
- 6.14. Na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla doloží zhotovitel soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty, technické listy a technologické postupy stanovené výrobcem pro jednotlivé materiály a výrobky. V případě nepředložení těchto dokumentů má technický dozor právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokumentů, aniž by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.

- 6.15. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nebo jeho zástupci ve věcech technických nejpozději 15 kalendářních dnů předem, kdy bude stavba připravena k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 6.16. Předání stavby proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – TDS – uvedeným ve smlouvě o dílo. Při přejímacím řízení je zhotovitel povinen předložit doklady potřebné k uvedení stavby do režimu předčasného užívání a vyžadované příslušným správním orgánem. Předání stavby proběhne protokolárně zápisem, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda stavbu přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí stavby a uplatnění sankcí. Termín pro jejich odstranění je stanoven nejpozději na den kompletního dokončení díla. (viz bod SoD 3.7.)
- 6.17. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Nejpozději při termínu předání díla jako celku zhotovitel dodá ve 2 vyhotoveních závěrečnou zprávu zhotovitele obsahující výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných technologických postupech a KZP, kopii stavebního deníku, rozhodnutí správních orgánů vydaných v průběhu stavby a další doklady dle čl. 3.7 této smlouvy. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
- 6.18. Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání stavby a závěrečné kontrolní prohlídky, pokud jej přizve stavební úřad. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakovanou závěrečnou kontrolní prohlídku.
- 6.19. Zařízení staveniště bude vyklizeno nejpozději do 5 kalendářních dnů od předání a převzetí stavby (datum uvedené na předávacím protokolu). Vyklizení staveniště bude písemně odsouhlaseno pověřeným zástupcem objednatele.
- 6.20. Objednatelem je na uvedené stavbě určen koordinátor pro realizaci stavby uvedený v bodě 1.1. SoD. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti s tímto určeným koordinátorem BOZP pro realizaci díla v rozsahu uložených povinností daných zák. č. 309/2006 Sb., v platném znění (§ 16). O určeném koordinátoru a v druhé větě uvedených povinnostech je zhotovitel povinen v dostatečném časovém předstihu (nejméně 8 dní před jeho nástupem na staveniště) prokazatelně informovat další právnické či fyzické osoby, které budou na staveništi pracovat. V případě nedodržení tohoto ustanovení bude případná pokuta udělená kontrolními orgány (OIP) uplatněna k úhradě u zhotovitele.

## 7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **60 měsíců** na celý předmět plnění. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí stavby.
- 7.2. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
- 7.4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů (není-li objednatelem v nahlášení závady stanoveno jinak) od písemného nahlášení reklamované závady nastoupit k odstranění reklamačních vad a nejpozději do uplynutí lhůty odsouhlasené oprávněnými zástupci obou stran vady odstranit.
- 7.5. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v oboustranně dohodnutém termínu, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 7.6. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu

- způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
- 7.7. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
  - 7.8. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
  - 7.9. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoli narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
  - 7.10. Povinnost zhotovitele nahradit škodu objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody se řídí přísl. ustanoveními občanského zákoníku. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.
  - 7.11. Zhotovitel je povinen uzavřít pojištění proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených ostatními účastníky výstavby, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, a to po celou dobu provádění díla. Příslušnou pojistnou smlouvu je zhotovitel povinen na vyžádání objednateli předložit.
  - 7.12. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 a násl. zákona č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

## 8. Sankční ujednání

- 8.1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z ceny díla včetně DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním stavby bez zásadních vad a nedodělků. (viz bod 6.16. této SoD).
- 8.2. V případě, že zhotovitel nepřevezme staveniště v termínu dle bodu 3.1 této SoD, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu **10 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.3. Z důvodu nedodržení termínu předání díla jako celku, tzn. dodání veškerých chybějících podkladů a dokladů nutných pro řádné provedení závěrečné kontrolní prohlídky a úspěšné dokončení a finanční vypořádání díla jako celku, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **5 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.4. Výše smluvní pokuty účtovaná objednatelem při nedodržení termínu na odstranění vad uvedených v zápisu o předání a převzetí stavby (viz bod 6.16. této SoD) bude **1 000,- Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.5. Výše smluvní pokuty účtovaná objednatelem při nedodržení termínu na odstranění vad uplatněných v záruční době (viz bod 7.4. této SoD), které brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), bude **1 000,- Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.6. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **15 000,-Kč** za každé prokázané odmítnutí závazného pokynu koordinátora bezpečnosti práce při zjištění nesouladů v činnosti zhotovitele na úseku BOZP.
- 8.7. Případné sankce udělené třetími osobami, zejména kontrolními orgány (OIP), z důvodu nedodržení podmínek z bodu 6.20 této SoD budou uplatněny k úhradě u zhotovitele.
- 8.8. Smluvní pokuty budou objednatelem vyúčtovány samostatnými fakturami. Smluvní strany si sjednávají, že jakéhokoli splatné pohledávky za zhotovitelem představující včasné neuhrazené smluvní pokuty je objednatel oprávněn jednostranně započíst na splatné pohledávky zhotovitele.
- 8.9. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z fakturované částky včetně DPH za každý i započatý kalendářní den



prodlení.

- 8.10. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.

## 9. Ostatní ujednání

- 9.1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí zhotovitele písemně o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody.
- 9.2. Zhotovitel se zavazuje zajistit důstojné pracovní podmínky pro všechny osoby (vlastní pracovníky i pracovníky poddodavatelů), které se budou podílet na plnění smlouvy o dílo, tzn. zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovních předpisů (odměňování, placené přesčasy, délka pracovní doby, doba odpočinku mezi směnami atd.), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v pl. znění. Také se zhotovitel zavazuje zajistit, že všechny výše uvedené osoby jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR.
- 9.3. V případě, že zhotovitel/jeho poddodavatel bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného protiprávního jednání v souvislosti s bodem 9.3. této smlouvy, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těch, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatel. Skutečnost, že bude zhotovitel/ jeho poddodavatel uznán vinným z důvodu uvedeného výše v tomto bodě smlouvy, rovněž zakládá objednateli právo na odstoupení od smlouvy o dílo.
- 9.4. Technický dozor stavebníka bude provádět osoba, která bude objednatelem vybraná v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na tuto činnost, bude nepropojená s dodavatelem a do této smlouvy bude doplněna před jejím podpisem.
- 9.5. Činnost koordinátora bezpečnosti práce bude provádět osoba vybraná objednatelem a do této smlouvy bude doplněna před jejím podpisem.

## 10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vzestupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ...", Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. Jakákoli změna závazku ze smlouvy bude provedena v souladu s ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 10.2. Obě smluvní strany berou na vědomí, že zadávací dokumentace objednatele č. 19/VZ/2024 včetně případných změn a nabídka zhotovitele ze dne 17.3.2024 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.3. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 občanského zákoníku.
- 10.4. Osobní údaje poskytnuté zhotovitelem jsou nezbytné pro uzavření smlouvy o dílo a jejich případných dodatků dle čl. 6 odst. 1 písm. b) obecného nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR) a jejich správcem se stává objednatel. Údaje budou správcem uchovávané v souladu se Spisovým a skartačním řádem. Zhotovitel má právo požádat správce o přístup ke svým osobním údajům, jejich opravu nebo výmaz, popř. omezení zpracování a vznést námitku proti zpracování. Tyto požadavky budou vždy řádně posouzeny a vypořádány v souladu s příslušnými ustanoveními obecného nařízení o ochraně osobních údajů. Svá práva uvedená v předchozí větě může zhotovitel uplatňovat prostřednictvím pověřence pro ochranu osobních údajů objednatele – Mgr. Tibora Stana, [poverenec@mu-vozice.cz](mailto:poverenec@mu-vozice.cz), tel. 602 491 783). V případě, že se bude zhotovitel cítit poškozen na svých právech, má právo podat stížnost u Úřadu pro ochranu osobních údajů.
- 10.5. Tato smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních

stran.

- 10.6. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy o dílo, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 10.7. Smluvní strany prohlašují, že toto je jejich svobodná, pravá a vážně míněná vůle uzavřít smlouvu, a vyjadřují souhlas s celým jejím obsahem. Na důkaz toho připojují oprávnění zástupci smluvních stran své podpisy
- 10.8. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 10.9. Tato smlouva o dílo je sepsána v elektronické podobě a je opatřena kvalifikovanými elektronickými podpisy obou smluvních stran, kdy každá ze smluvních stran obdrží po jednom elektronickém vyhotovení zaslaném prostřednictvím datové schránky druhé podepisující strany.
- 10.10. Tato smlouva o dílo byla schválena Radou města na 55. schůzi dne 18.3.2024 číslo usnesení 124/2024 nadpoloviční většinou hlasů členů Rady, a to na základě řádně vyhlášené a vyhodnocené veřejné soutěže podle zákona o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
- 10.11. Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:
- příloha č. 1 – Relevantní oceněný soupis prací z nabídky zhotovitele ze dne 17.3.2024
  - příloha č. 2 – Závazný časový harmonogram stavebních prací
  - příloha č. 3 – Kontrolní a zkušební plán (*doloží vybraný dodavatel na výzvu před podpisem smlouvy*)
  - příloha č. 4 – Technické požadavky na digitální zaměření skutečného provedení stavby

Za objednatele:  
Mladá Vožice, dne:

Za zhotovitele:  
České Budějovice, dne:

Mgr. Jaroslav Větrovský  
starosta Města Mladá Vožice

Ing. Pavel Vrba  
ředitel závodu České Budějovice  
EUROVIA CZ a.s.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 10/2/24  
Stavba: **Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ: 222  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>8 357 394,54</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>8 357 394,54</b>	<b>1 755 052,85</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>10 112 447,39</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 10/2/24

**Stavba:** Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Místo: Mladá Vožice

Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>8 357 394,54</b>	<b>10 112 447,39</b>	
SO-1	Vyvložkování páteřního kanalizačního sběrače	3 953 810,95	4 784 111,25	STA
SO-2	Zrušení původní kanalizační stoky DN 600 (dolní úsek)	195 977,13	237 132,33	STA
SO-3	Vyvložkování původní stoky	1 589 149,22	1 922 870,56	STA
SO-4	Zrušení původní kanalizační stoky DN 600 (horní úsek)	65 365,98	79 092,84	STA
SO-5	Výměna litinového potrubí DN 100	1 195 491,95	1 446 545,26	STA
SO-6	Vtažení nového potrubí PE 160	344 401,34	416 725,62	STA
SO-7	Obnova úseků kanalizačních přípojek	63 486,33	76 818,46	STA
SO-8	Obnova úseků vodovodních přípojek	308 569,74	373 369,39	STA
SO-9	Výměna uličních vpustí a jejich nové připojení	393 891,90	476 609,20	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	28 750,00	34 787,50	VON
ON	Ostatní náklady	218 500,00	264 385,00	OST

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-1 - Vyvložkování páteřního kanalizačního sběrače**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 953 810,95**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 953 810,95	21,00%	830 300,30
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 784 111,25**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-1 - Vyrozkování páteřního kanalizačního sběrače**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**3 953 810,95**

HSV - Práce a dodávky HSV

3 953 810,95

1 - Zemní práce

85 087,32

4 - Vodorovné konstrukce

19 681,56

5 - Komunikace pozemní

33 163,88

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

12 999,60

8 - Trubní vedení

3 778 035,56

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 777,60

997 - Přesun sutě

18 803,61

998 - Přesun hmot

261,82

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-1 - Vyvložkování páteřního kanalizačního sběrače**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**3 953 810,95**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**3 953 810,95**

D 1

Zemní práce

**85 087,32**

1	K	113107030	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	22,720	345,00	7 838,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030</a>					
			VV 22,72 "výkaz výměr, PD"			22,720		
			VV Součet			22,720		
2	K	113107032	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	16,920	575,00	9 729,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032</a>					
			VV 16,92 "výkaz výměr, PD"			16,920		
			VV Součet			16,920		
3	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	22,720	172,50	3 919,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042</a>					
			VV 22,72 "výkaz výměr, PD"			22,720		
			VV Součet			22,720		
4	K	119003215	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek zřízení	m	38,000	80,50	3 059,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215</a>					
			VV 2*(2*6+2*3,5) "PD"			38,000		
			VV Součet			38,000		
5	K	119003216	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek odstranění	m	38,000	28,75	1 092,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216</a>					
			VV 2*(2*6+2*3,5) "PD"			38,000		
			VV Součet			38,000		
6	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	20,230	483,00	9 771,09	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201</a>					
			VV 20,23 "výkaz výměr, PD"			20,230		
			VV Součet			20,230		
7	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	20,230	287,50	5 816,13	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101</a> 20,23 "výkaz výměr, PD" Součet				20,230 20,230	
8	K	151102201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření při překozech inženýrských sítí plochy do 30 m2 příložené, hloubky do 4 m	m2	75,130	97,75	7 343,96	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102201</a> 75,13 "výkaz výměr, PD" Součet				75,130 75,130	
9	K	151102211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření při překozech inženýrských sítí plochy do 30 m2 s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	75,130	51,75	3 887,98	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102211</a> 75,13 "výkaz výměr, PD" Součet				75,130 75,130	
10	K	151102301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů při překozech inženýrských sítí objemu do 30 m3 s potřebným přepažováním při roubení příložením, hloubky do 4 m	m3	40,980	109,25	4 477,07	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102301</a> 40,98 "výkaz výměr, PD" Součet				40,980 40,980	
11	K	151102311	Odstranění rozepření stěn výkopů při překozech inženýrských sítí objemu do 30 m3 s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložením, hloubky do 4 m	m3	40,980	51,75	2 120,72	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102311</a> 40,98 "výkaz výměr, PD" Součet				40,980 40,980	
12	K	162451105	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 1 000 do 1 500 m	m3	52,330	207,00	10 832,31	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105</a> 13,57 +2*19,38 "výkaz výměr, PD" Součet				52,330 52,330	
13	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	19,380	28,75	557,18	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101</a> 19,38 "výkaz výměr, PD" Součet				19,380 19,380	
14	K	1712012R1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	m3	13,570	372,60	5 056,18	
			VV VV					
			13,57 "výkaz výměr, PD" Součet				13,570 13,570	
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	19,380	17,25	334,31	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a> 19,38 "výkaz výměr, PD" Součet				19,380 19,380	
16	K	174112101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překozech inženýrských sítí ručně objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	19,380	207,00	4 011,66	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101</a> 19,38 "výkaz výměr, PD" Součet				19,380 19,380	
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	6,370	327,75	2 087,77	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101</a> 6,37 "výkaz výměr, PD"				6,370	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV		Součet			6,370			
18	M	58337310	šterkopisek frakce 0/4	t	10,511	273,70	2 876,86	CS ÚRS 2024 01
VV		6,37*1,65			10,511			
VV		Součet			10,511			
19	K	181911102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhutněním	m2	12,000	23,00	276,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102</a>						
VV		2*4*1,5 "výkaz výměr, PD"			12,000			
VV		Součet			12,000			
D 4		Vodorovné konstrukce					19 681,56	
20	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm	m3	6,000	1 607,70	9 646,20	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451541111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451541111</a>						
VV		6 "výkaz výměr, PD"			6,000			
VV		Součet			6,000			
21	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1,200	1 237,40	1 484,88	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111</a>						
VV		1,2 "výkaz výměr, PD"			1,200			
VV		Součet			1,200			
22	K	452112112	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm	kus	16,000	287,50	4 600,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452112112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452112112</a>						
VV		2*8 "Š1 - Š8, PD"			16,000			
VV		Součet			16,000			
23	M	59224011	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	8,000	231,38	1 851,04	CS ÚRS 2024 01
VV		8			8,000			
VV		Součet			8,000			
24	M	59224012	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm	kus	8,000	262,43	2 099,44	CS ÚRS 2024 01
VV		8			8,000			
VV		Součet			8,000			
D 5		Komunikace pozemní					33 163,88	
25	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	5,800	235,04	1 363,23	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111</a>						
VV		5,8 "výkaz výměr, PD"			5,800			
VV		Součet			5,800			
26	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	16,920	667,16	11 288,35	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121</a>						
VV		16,92 "výkaz výměr, PD"			16,920			
VV		Součet			16,920			
27	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	22,720	875,69	19 895,68	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101</a>						
VV		22,72 "výkaz výměr, PD"			22,720			
VV		Součet			22,720			
28	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	22,720	27,14	616,62	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111</a>						
VV		22,72 "výkaz výměr, PD"			22,720			
VV		Součet			22,720			
D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					12 999,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
29	K	617633112	Vnitřní úprava povrchu betonových šachet stěrkou z těsnící cementové malty dvouvrstvou, šachet válcových a kuželových	m2	25,120	517,50	12 999,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/617633112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/617633112</a>					
		VV	8*3,14*1*1 "Š1 - Š8, PD"		25,120			
		VV	Součet		25,120			
	D	8	Trubní vedení				3 778 035,56	
30	K	8374451R1	Výsek a montáž plastové odbočky DN 200 na betonové potrubí DN 600	kus	3,000	4 684,76	14 054,28	
		VV	3 "přípojky, PD"		3,000			
		VV	Součet		3,000			
31	K	8374451R2	Výsek a montáž plastové odbočky DN 200 na betonové potrubí DN 800	kus	6,000	5 435,13	32 610,78	
		VV	6 "přípojky, PD"		6,000			
		VV	Součet		6,000			
32	K	8374451R3	Otevření přípojek včetně zapravení injektážním robotem	kus	9,000	13 225,00	119 025,00	
		VV	6+3 "přípojky, PD"		9,000			
		VV	Součet		9,000			
33	K	8981612R6	Sanace kanalizačního potrubí rukávem DN 600	m	119,000	9 775,00	1 163 225,00	
		VV	119 "PD"		119,000			
		VV	Součet		119,000			
34	K	8981612R7	Sanace kanalizačního potrubí rukávem DN 800	m	130,000	11 730,00	1 524 900,00	
		VV	130 "PD"		130,000			
		VV	Součet		130,000			
35	K	8981612R8	Sanace kanalizačního potrubí rukávem přechod DN 800-600	m	49,000	13 225,00	648 025,00	
		VV	49 "PD"		49,000			
		VV	Součet		49,000			
36	K	8981612R9	Frézování a přípravné práce	m	298,000	304,75	90 815,50	
		VV	130+119+49 "PD"		298,000			
		VV	Součet		298,000			
37	K	8981613R0	Napojení v šachtě	kus	14,000	2 875,00	40 250,00	
		VV	14 "Š1 - Š8, PD"		14,000			
		VV	Součet		14,000			
38	K	8981613R1	Tlaková zkouška vzduchem	kus	7,000	3 450,00	24 150,00	
		VV	7 "Š1 - Š8, PD"		7,000			
		VV	Součet		7,000			
39	K	8981613R2	Kamerová prohlídka před a po sanaci kanalizace, DVD dokumentace	m	596,000	40,25	23 989,00	
		VV	2*(130+119+49) "PD"		596,000			
		VV	Součet		596,000			
40	K	8981613R3	Přečerpávání splašků po dobu sanace potrubí	hod	90,000	425,50	38 295,00	
		VV	90 "PD"		90,000			
		VV	Součet		90,000			
41	K	8981613R4	Čištění kanalizace	hod	5,000	3 910,00	19 550,00	
		VV	5 "PD"		5,000			
		VV	Součet		5,000			
42	K	899102211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	8,000	460,00	3 680,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899102211</a>					
		VV	8 "Š1 - Š8, PD"		8,000			
		VV	Součet		8,000			
43	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	8,000	575,00	4 600,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899104112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899104112</a>					
		VV	8 "Š1 - Š8, PD"		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		8,000			
44	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	8,000	3 858,25	30 866,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 777,60	
45	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	62,800	92,00	5 777,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112</a>					
	VV		62,8 "výkaz výměr, PD"		62,800			
	VV		Součet		62,800			
D	997		Přesun sutě				18 803,61	
46	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	21,026	345,00	7 253,97	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a>					
	VV		5,453+10,575+4,998 "vybouraný povrch komunikace, PD"		21,026			
	VV		Součet		21,026			
47	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	336,416	14,38	4 837,66	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>					
	VV		16*(5,453+10,575+4,998) "vybouraný povrch komunikace, PD"		336,416			
	VV		Součet		336,416			
48	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,800	460,00	368,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571</a>					
	VV		0,8 "poklupy"		0,800			
	VV		Součet		0,800			
49	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	3,200	86,25	276,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579</a>					
	VV		4*0,8		3,200			
	VV		Součet		3,200			
50	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	0,800	28,75	23,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>					
	VV		0,8		0,800			
	VV		Součet		0,800			
51	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	16,028	287,50	4 608,05	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>					
	VV		5,453+10,575		16,028			
	VV		Součet		16,028			
52	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	4,998	287,50	1 436,93	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875</a>					
	VV		4,998		4,998			
	VV		Součet		4,998			
D	998		Přesun hmot				261,82	
53	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	15,178	11,50	174,55	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101</a>					
54	K	998276125	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 500 do 1000 m	t	15,178	5,75	87,27	CS ÚRS 2024 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-2 - Zrušení původní kanalizační stoky DN 600 (dolní úsek)**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>195 977,13</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	195 977,13	21,00%	41 155,20
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>237 132,33</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-2 - Zrušení původní kanalizační stoky DN 600 (dolní úsek)**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**195 977,13**

HSV - Práce a dodávky HSV

195 977,13

1 - Zemní práce

62 689,18

4 - Vodorovné konstrukce

11 131,08

5 - Komunikace pozemní

21 434,22

8 - Trubní vedení

86 342,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 244,80

997 - Přesun sutě

12 135,65

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-2 - Zrušení původní kanalizační stoky DN 600 (dolní úsek)**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**195 977,13**

D HSV

Práce a dodávky HSV

195 977,13

D 1

Zemní práce

62 689,18

1	K	113107030	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	14,280	345,00	4 926,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030</a>					
		VV	14,28 "výkaz výměr, PD"			14,280		
		VV	Součet			14,280		
2	K	113107032	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	12,000	575,00	6 900,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032</a>					
		VV	12 "výkaz výměr, PD"			12,000		
		VV	Součet			12,000		
3	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	14,280	172,50	2 463,30	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042</a>					
		VV	14,28 "výkaz výměr, PD"			14,280		
		VV	Součet			14,280		
4	K	119003215	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek zřízení	m	38,000	80,50	3 059,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215</a>					
		VV	2*(2*6+2*3,5) "PD"			38,000		
		VV	Součet			38,000		
5	K	119003216	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek odstranění	m	38,000	28,75	1 092,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216</a>					
		VV	2*(2*6+2*3,5) "PD"			38,000		
		VV	Součet			38,000		
6	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	20,230	483,00	9 771,09	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201</a>					
		VV	20,23 "výkaz výměr, PD"			20,230		
		VV	Součet			20,230		
7	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	20,230	287,50	5 816,13	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101</a> 20,23 "výkaz výměr, PD" Součet				20,230 20,230	
8	K	151102201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření při překozech inženýrských sítí plochy do 30 m2 příložené, hloubky do 4 m	m2	48,400	97,75	4 731,10	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102201</a> 48,4 "výkaz výměr, PD" Součet				48,400 48,400	
9	K	151102211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření při překozech inženýrských sítí plochy do 30 m2 s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	48,400	51,75	2 504,70	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102211</a> 48,4 "výkaz výměr, PD" Součet				48,400 48,400	
10	K	151102301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů při překozech inženýrských sítí objemu do 30 m3 s potřebným přepažováním při roubení příložením, hloubky do 4 m	m3	26,400	109,25	2 884,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102301</a> 26,4 "výkaz výměr, PD" Součet				26,400 26,400	
11	K	151102311	Odstranění rozepření stěn výkopů při překozech inženýrských sítí objemu do 30 m3 s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložením, hloubky do 4 m	m3	26,400	51,75	1 366,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102311</a> 26,4 "výkaz výměr, PD" Součet				26,400 26,400	
12	K	162451105	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 1 000 do 1 500 m	m3	27,430	207,00	5 678,01	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105</a> 13,03+2*7,2 "výkaz výměr, PD" Součet				27,430 27,430	
13	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	7,200	28,75	207,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101</a> 7,2 "výkaz výměr, PD" Součet				7,200 7,200	
14	K	1712012R1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	m3	13,030	372,60	4 854,98	
			VV VV					
			13,03 "výkaz výměr, PD" Součet				13,030 13,030	
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	7,200	17,25	124,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a> 7,2 "výkaz výměr, PD" Součet				7,200 7,200	
16	K	174112101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překozech inženýrských sítí ručně objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,200	207,00	1 490,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101</a> 7,2 "výkaz výměr, PD" Součet				7,200 7,200	
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	5,830	327,75	1 910,78	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101</a> 5,83 "výkaz výměr, PD"				5,830	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV		Součet			5,830			
18	M	58337310	šterkopisek frakce 0/4	t	9,620	273,70	2 632,99	CS ÚRS 2024 01
VV		5,83*1,65			9,620			
VV		Součet			9,620			
19	K	181911102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhutněním	m2	12,000	23,00	276,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102</a>						
VV		2*4*1,5 "výkaz výměr, PD"			12,000			
VV		Součet			12,000			
D 4		Vodorovné konstrukce					11 131,08	
20	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm	m3	6,000	1 607,70	9 646,20	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451541111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451541111</a>						
VV		6 "výkaz výměr, PD"			6,000			
VV		Součet			6,000			
21	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	1,200	1 237,40	1 484,88	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111</a>						
VV		1,2 "výkaz výměr, PD"			1,200			
VV		Součet			1,200			
D 5		Komunikace pozemní					21 434,22	
22	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	2,280	235,04	535,89	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111</a>						
VV		2,28 "výkaz výměr, PD"			2,280			
VV		Součet			2,280			
23	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	12,000	667,16	8 005,92	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121</a>						
VV		12 "výkaz výměr, PD"			12,000			
VV		Součet			12,000			
24	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	14,280	875,69	12 504,85	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101</a>						
VV		14,28 "výkaz výměr, PD"			14,280			
VV		Součet			14,280			
25	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	14,280	27,14	387,56	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111</a>						
VV		14,28 "výkaz výměr, PD"			14,280			
VV		Součet			14,280			
D 8		Trubní vedení					86 342,20	
26	K	899910211	Výplň potrubí trub betonových, litinových nebo kameninových cementopopílkovou suspenzí pod tlakem, délky do 50 m	m3	24,000	3 477,80	83 467,20	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899910211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899910211</a>						
VV		24 "PD"			24,000			
VV		Součet			24,000			
27	K	8999102R2	Uzavření kanalizačního potrubí v šachtě	kus	1,000	2 875,00	2 875,00	
VV		1"PD"			1,000			
VV		Součet			1,000			
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					2 244,80	
28	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	24,400	92,00	2 244,80	CS ÚRS 2024 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			Online PSC						
			VV				24,400		
			VV				24,400		
								12 135,65	
D		997	Přesun sutě						
29	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	14,069	345,00	4 853,81	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC						
			VV				14,069		
			VV				14,069		
30	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	225,104	14,38	3 237,00	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC						
			VV				225,104		
			VV				225,104		
31	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	10,927	287,50	3 141,51	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC						
			VV				10,927		
			VV				10,927		
32	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	3,142	287,50	903,33	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC						
			VV				3,142		
			VV				3,142		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-3 - Vyvložkování původní stoky**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 589 149,22</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 589 149,22	21,00%	333 721,34
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 922 870,56</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-3 - Vyvložkování původní stoky**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 589 149,22**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 589 149,22

1 - Zemní práce

199 183,54

4 - Vodorovné konstrukce

25 265,14

5 - Komunikace pozemní

46 446,28

8 - Trubní vedení

1 270 814,71

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 631,90

997 - Přesun sutě

38 022,13

998 - Přesun hmot

785,52

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-3 - Vyvložkování původní stoky**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 589 149,22**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 589 149,22

D 1 Zemní práce

199 183,54

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb a dílců při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	15,960	97,75	1 560,09	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113106023](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106023)

VV 15,96 "výkaz výměr, PD" 15,960

VV Součet 15,960

2	K	113107021	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	15,960	80,50	1 284,78	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113107021](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107021)

VV 15,96 "výkaz výměr, PD" 15,960

VV Součet 15,960

3	K	113107022	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	12,000	92,00	1 104,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113107022](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107022)

VV 12 "výkaz výměr, PD" 12,000

VV Součet 12,000

4	K	113107030	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	35,970	345,00	12 409,65	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113107030](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030)

VV 23,97+12 "výkaz výměr, PD" 35,970

VV Součet 35,970

5	K	113107032	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	20,250	575,00	11 643,75	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113107032](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032)

VV 20,25 "výkaz výměr, PD" 20,250

VV Součet 20,250

6	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	23,970	172,50	4 134,83	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113107042](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042)

VV 23,97 "výkaz výměr, PD" 23,970

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				23,970	
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	6,000	120,75	724,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113201112</a>					
	VV		6 "výkaz výměr, PD"		6,000			
	VV		Součet		6,000			
8	K	119003215	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek zřízení	m	118,000	80,50	9 499,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215</a>					
	VV		5*(2*6+2*3,5)+2*2,5+1*2+2*7+1*2 "PD"		118,000			
	VV		Součet		118,000			
9	K	119003216	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek odstranění	m	118,000	28,75	3 392,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216</a>					
	VV		5*(2*6+2*3,5)+2*2,5+1*2+2*7+1*2 "PD"		118,000			
	VV		Součet		118,000			
10	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	77,760	483,00	37 558,08	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201</a>					
	VV		77,76 "výkaz výměr, PD"		77,760			
	VV		Součet		77,760			
11	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	77,760	287,50	22 356,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101</a>					
	VV		77,76 "výkaz výměr, PD"		77,760			
	VV		Součet		77,760			
12	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	60,960	97,75	5 958,84	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101102</a>					
	VV		60,96 "výkaz výměr, PD"		60,960			
	VV		Součet		60,960			
13	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	60,960	51,75	3 154,68	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101112</a>					
	VV		60,96 "výkaz výměr, PD"		60,960			
	VV		Součet		60,960			
14	K	151102201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření při překozech inženýrských sítí plochy do 30 m2 příložené, hloubky do 4 m	m2	80,700	97,75	7 888,43	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102201</a>					
	VV		80,7 "výkaz výměr, PD"		80,700			
	VV		Součet		80,700			
15	K	151102211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření při překozech inženýrských sítí plochy do 30 m2 s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	80,700	51,75	4 176,23	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102211</a>					
	VV		80,7 "výkaz výměr, PD"		80,700			
	VV		Součet		80,700			
16	K	151102301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů při překozech inženýrských sítí objemu do 30 m3 s potřebným přepažováním při roubení příložném, hloubky do 4 m	m3	46,800	109,25	5 112,90	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102301</a>					
	VV		46,8 "výkaz výměr, PD"		46,800			
	VV		Součet		46,800			
17	K	151102311	Odstranění rozepření stěn výkopů při překozech inženýrských sítí objemu do 30 m3 s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložného, hloubky do 4 m	m3	46,800	51,75	2 421,90	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151102311</a>					
	VV		46,8 "výkaz výměr, PD"		46,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
VV		Součet			46,800				
18	K	162451105	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 1 000 do 1 500 m	m3	120,400	207,00	24 922,80	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105</a>							
VV		35,12*2*42,64 "výkaz výměr, PD"			120,400				
VV		Součet			120,400				
19	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	42,640	28,75	1 225,90	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101</a>							
VV		42,64 "výkaz výměr, PD"			42,640				
VV		Součet			42,640				
20	K	1712012R1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	m3	35,120	372,60	13 085,71		
VV		35,12 "výkaz výměr, PD"			35,120				
VV		Součet			35,120				
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	42,640	17,25	735,54	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>							
VV		42,64 "výkaz výměr, PD"			42,640				
VV		Součet			42,640				
22	K	174112101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překopech inženýrských sítí ručně objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	42,640	207,00	8 826,48	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101</a>							
VV		42,64 "výkaz výměr, PD"			42,640				
VV		Součet			42,640				
23	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	17,440	327,75	5 715,96	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101</a>							
VV		17,44 "výkaz výměr, PD"			17,440				
VV		Součet			17,440				
24	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	28,776	273,70	7 875,99	CS ÚRS 2024 01	
VV		17,44*1,65			28,776				
VV		Součet			28,776				
25	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	54,000	17,25	931,50	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131</a>							
VV		54 "výkaz výměr, PD"			54,000				
VV		Součet			54,000				
26	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2,700	172,50	465,75	CS ÚRS 2024 01	
VV		54*0,05			2,700				
VV		Součet			2,700				
27	K	181911102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhutněním	m2	44,250	23,00	1 017,75	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102</a>							
VV		5*4*1,5+2,5*1,5+7*1,5 "výkaz výměr, PD"			44,250				
VV		Součet			44,250				
D		4	Vodorovné konstrukce					25 265,14	
28	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm	m3	9,000	1 607,70	14 469,30	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451541111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451541111</a>							
VV		9 "výkaz výměr, PD"			9,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet				9,000	
29	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	4,830	1 237,40	5 976,64	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111</a>					
	VV		4,83 "výkaz výměr, PD"		4,830			
	VV		Součet		4,830			
30	K	452112112	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm	kus	8,000	287,50	2 300,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452112112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452112112</a>					
	VV		8 "PD"		8,000			
	VV		Součet		8,000			
31	M	59224011	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	4,000	287,39	1 149,56	CS ÚRS 2024 01
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
32	M	59224012	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm	kus	3,000	330,18	990,54	CS ÚRS 2024 01
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
33	M	59224013	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	1,000	379,10	379,10	CS ÚRS 2024 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	5		Komunikace pozemní				46 446,28	
34	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	12,000	228,22	2 738,64	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011</a>					
	VV		12 "výkaz výměr, PD"		12,000			
	VV		Součet		12,000			
35	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	15,720	235,04	3 694,83	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111</a>					
	VV		3,72+12 "výkaz výměr, PD"		15,720			
	VV		Součet		15,720			
36	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	20,250	667,16	13 509,99	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121</a>					
	VV		20,25 "výkaz výměr, PD"		20,250			
	VV		Součet		20,250			
37	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	23,970	875,69	20 990,29	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101</a>					
	VV		23,97 "výkaz výměr, PD"		23,970			
	VV		Součet		23,970			
38	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	23,970	27,14	650,55	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111</a>					
	VV		23,97 "výkaz výměr, PD"		23,970			
	VV		Součet		23,970			
39	K	596211130	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2	m2	15,960	248,86	3 971,81	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211130</a>					
	VV		15,96 "výkaz výměr, PD"		15,960			
	VV		Součet		15,960			
40	M	59245015	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm přírodní	m2	1,596	557,75	890,17	CS ÚRS 2024 01

P

Poznámka k položce:  
Spotřeba: 36 kus/m2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		15,96*0,1				1,596	
	VV		Součet				1,596	
	D	8	Trubní vedení				1 270 814,71	
41	K	8374451R1	Výšek a montáž plastové odbočky DN 200 na betonové potrubí DN 600	kus	6,000	4 684,76	28 108,56	
	VV		6 "přípojky, PD"				6,000	
	VV		Součet				6,000	
42	K	8374451R3	Otevření přípojek včetně zapravení injektážním robotem	kus	6,000	13 225,00	79 350,00	
	VV		6 "přípojky, PD"				6,000	
	VV		Součet				6,000	
43	K	871370310	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 300	m	15,500	368,00	5 704,00	CS ÚRS 2024 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871370310">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871370310</a>					
	VV		6+2,5+7 "PD"				15,500	
	VV		Součet				15,500	
44	M	28617006	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x1000mm SN10	m	17,050	1 932,75	32 953,39	CS ÚRS 2024 01
	VV		(6+2,5+7)*1,1				17,050	
	VV		Součet				17,050	
45	K	890431851	Bourání šachet a jámek strojně velikosti obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	5,087	1 437,50	7 312,56	CS ÚRS 2024 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/890431851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/890431851</a>					
	VV		3*3,14*0,6*0,6*1,5 "PD"				5,087	
	VV		Součet				5,087	
46	K	892372121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 300	úsek	3,000	5 117,50	15 352,50	CS ÚRS 2024 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892372121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892372121</a>					
	VV		3 "PD"				3,000	
	VV		Součet				3,000	
47	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	575,00	575,00	CS ÚRS 2024 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894411311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894411311</a>					
	VV		1 "PD"				1,000	
	VV		Součet				1,000	
48	M	59224161	skruž betonová kanalizační se stupadly 100x50x12cm	kus	1,000	2 240,06	2 240,06	CS ÚRS 2024 01
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
49	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	4,000	8 050,00	32 200,00	CS ÚRS 2024 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894414111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894414111</a>					
	VV		4 "PD"				4,000	
	VV		Součet				4,000	
50	M	59224548	dno betonové šachty DN 1000 kanalizační výšky 50cm	kus	1,000	9 532,01	9 532,01	CS ÚRS 2024 01
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
51	M	59224339	dno betonové šachty DN 1000 kanalizační výšky 100cm	kus	3,000	11 410,56	34 231,68	CS ÚRS 2024 01
	VV		3				3,000	
	VV		Součet				3,000	
52	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	4,000	575,00	2 300,00	CS ÚRS 2024 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894414211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894414211</a>					
	VV		4 "PD"				4,000	
	VV		Součet				4,000	
53	M	59224539	deska betonová zákrytová šachty DN 1000 kanalizační 100/62,5x20cm	kus	4,000	5 410,72	21 642,88	CS ÚRS 2024 01
	VV		4				4,000	
	VV		Součet				4,000	
54	K	8981612R6	Sanace kanalizačního potrubí rukávcem DN 600	m	85,000	9 775,00	830 875,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		85"PD"				85,000	
	VV		Součet				85,000	
55	K	8981612R9	Frézování a přípravné práce	m	85,000	304,75	25 903,75	
	VV		85 "PD"				85,000	
	VV		Součet				85,000	
56	K	8981613R0	Napojení v šachtě	kus	2,000	2 875,00	5 750,00	
	VV		2 "PD"				2,000	
	VV		Součet				2,000	
57	K	8981613R1	Tlaková zkouška vzduchem	kus	2,000	3 450,00	6 900,00	
	VV		2 "PD"				2,000	
	VV		Součet				2,000	
58	K	8981613R2	Kamerová prohlídka před a po sanaci kanalizace, DVD dokumentace	m	170,000	40,25	6 842,50	
	VV		2*85 "PD"				170,000	
	VV		Součet				170,000	
59	K	8981613R3	Přečerpávání splašků po dobu sanace potrubí	hod	10,000	862,50	8 625,00	
	VV		10 "PD"				10,000	
	VV		Součet				10,000	
60	K	8981613R4	Čištění kanalizace	hod	25,000	3 910,00	97 750,00	
	VV		25 "PD"				25,000	
	VV		Součet				25,000	
61	K	899102211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	3,000	460,00	1 380,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899102211</a>					
	VV		3 "PD"				3,000	
	VV		Součet				3,000	
62	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,000	575,00	2 300,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899104112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899104112</a>					
	VV		4 "PD"				4,000	
	VV		Součet				4,000	
63	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	4,000	3 185,85	12 743,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		4				4,000	
	VV		Součet				4,000	
64	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 25 do 34 cm	m	15,500	15,64	242,42	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722113</a>					
	VV		6+2,5+7 "PD"				15,500	
	VV		Součet				15,500	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 631,90	
65	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	6,000	517,50	3 105,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>					
	VV		6 "výkaz výměr, PD"				6,000	
	VV		Součet				6,000	
66	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,600	4 427,50	2 656,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121</a>					
	VV		6*0,1				0,600	
	VV		Součet				0,600	
67	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	31,200	92,00	2 870,40	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112</a>					
	VV		31,2 "výkaz výměr, PD"				31,200	
	VV		Součet				31,200	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
D 997			Přesun sutě						38 022,13
68	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	3,052	345,00	1 052,94	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013862</a>						
			VV 3,052						3,052
			VV Součet						3,052
69	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	6,512	207,00	1 347,98	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013873</a>						
			VV 3,032+3,48						6,512
			VV Součet						6,512
70	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	6,512	345,00	2 246,64	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551</a>						
			VV 3,032+3,48 "vybouraný povrch komunikace, PD"						6,512
			VV Součet						6,512
71	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	104,192	14,38	1 498,28	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559</a>						
			VV 16*(3,032+3,48) "vybouraný povrch komunikace, PD"						104,192
			VV Součet						104,192
72	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	38,342	345,00	13 227,99	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a>						
			VV 8,633+12,656+5,273 "vybouraný povrch komunikace, PD"						26,562
			VV 2*(4,15+1,74) "dlažba, obrubníky, PD"						11,780
			VV Součet						38,342
73	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	424,992	20,75	8 818,58	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>						
			VV 16*(8,633+12,656+5,273) "vybouraný povrch komunikace, PD"						424,992
			VV Součet						424,992
74	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	3,352	345,00	1 156,44	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571</a>						
			VV 3,352 "šachty a poklopy"						3,352
			VV Součet						3,352
75	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	50,032	15,41	770,99	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579</a>						
			VV 16*3,052+4*0,3						50,032
			VV Součet						50,032
76	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	9,242	28,75	265,71	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>						
			VV 3,352						3,352
			VV 4,15+1,74 "dlažba, obrubníky"						5,890
			VV Součet						9,242
77	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	21,289	287,50	6 120,59	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>						
			VV 8,633+12,656						21,289
			VV Součet						21,289
78	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	5,273	287,50	1 515,99	CS ÚRS 2024 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875</a>					
	VV		5,273		5,273			
	VV		Součet		5,273			
D	998		Přesun hmot				785,52	
79	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	45,537	11,50	523,68	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101</a>					
80	K	998276125	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 500 do 1000 m	t	45,537	5,75	261,84	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276125</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-4 - Zrušení původní kanalizační stoky DN 600 (horní úsek)**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>65 365,98</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	65 365,98	21,00%	13 726,86
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>79 092,84</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-4 - Zrušení původní kanalizační stoky DN 600 (horní úsek)**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**65 365,98**

HSV - Práce a dodávky HSV

65 365,98

---

8 - Trubní vedení

65 365,98

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-4 - Zrušení původní kanalizační stoky DN 600 (horní úsek)**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**65 365,98**

D HSV

Práce a dodávky HSV

65 365,98

D 8

Trubní vedení

65 365,98

1	K	899910211	Výplň potrubí trub betonových, litinových nebo kameninových cementopopílkovou suspenzí pod tlakem, délky do 50 m	m3	17,000	3 675,94	62 490,98	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899910211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899910211</a>					
		VV	17 "PD"		17,000			
		VV	Součet		17,000			
2	K	8999102R2	Uzavření kanalizačního potrubí v šachtě	kus	1,000	2 875,00	2 875,00	
		VV	1"PD"		1,000			
		VV	Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-5 - Výměna litinového potrubí DN 100**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 195 491,95**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 195 491,95	21,00%	251 053,31
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 446 545,26**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-5 - Výměna litinového potrubí DN 100**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 195 491,95**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 186 521,95

1 - Zemní práce

160 404,46

4 - Vodorovné konstrukce

4 949,60

5 - Komunikace pozemní

72 347,48

8 - Trubní vedení

879 810,53

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 281,20

997 - Přesun sutě

53 387,55

998 - Přesun hmot

341,13

### PSV - Práce a dodávky PSV

8 970,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

8 970,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-5 - Výměna litinového potrubí DN 100**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 195 491,95**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 186 521,95

D 1

Zemní práce

160 404,46

1	K	113107030	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	48,410	287,50	13 917,88	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030</a>					
			VV 48,41 "výkaz výměr, PD"		48,410			
			VV Součet		48,410			
2	K	113107032	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	39,950	460,00	18 377,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032</a>					
			VV 39,95 "výkaz výměr, PD"		39,950			
			VV Součet		39,950			
3	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	48,410	172,50	8 350,73	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042</a>					
			VV 48,41 "výkaz výměr, PD"		48,410			
			VV Součet		48,410			
4	K	119003215	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek zřízení	m	123,000	69,00	8 487,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215</a>					
			VV (6*2*3+6*2)+2*6+2*2+2*5,5+2*3+2*5,5+2*3,5+4*6 "PD"		123,000			
			VV Součet		123,000			
5	K	119003216	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek odstranění	m	123,000	23,00	2 829,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216</a>					
			VV (6*2*3+6*2)+2*6+2*2+2*5,5+2*3+2*5,5+2*3,5+4*6 "PD"		123,000			
			VV Součet		123,000			
6	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	52,260	483,00	25 241,58	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201</a>					
			VV 52,26 "výkaz výměr, PD"		52,260			
			VV Součet		52,260			
7	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	52,260	287,50	15 024,75	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101</a> VV 52,26 "výkaz výměr, PD" VV Součet				52,260 52,260	
8	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	81,700	97,75	7 986,18	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101102</a> VV 81,7 "výkaz výměr, PD" VV Součet				81,700 81,700	
9	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	81,700	51,75	4 227,98	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101112</a> VV 81,7 "výkaz výměr, PD" VV Součet				81,700 81,700	
10	K	162451105	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 1 000 do 1 500 m	m3	138,740	207,00	28 719,18	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105</a> VV 7,42+2*65,66 "výkaz výměr, PD" VV Součet				138,740 138,740	
11	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	65,660	28,75	1 887,73	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101</a> VV 65,66 "výkaz výměr, PD" VV Součet				65,660 65,660	
12	K	1712012R1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	m3	7,420	269,10	1 996,72	
			VV 7,42 "výkaz výměr, PD" VV Součet				7,420 7,420	
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	65,660	17,25	1 132,64	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a> VV 65,66 "výkaz výměr, PD" VV Součet				65,660 65,660	
14	K	174112101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překopech inženýrských sítí ručně objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	65,660	207,00	13 591,62	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101</a> VV 65,66 "výkaz výměr, PD" VV Součet				65,660 65,660	
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	9,900	327,75	3 244,73	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101</a> VV 9,9 "výkaz výměr, PD" VV Součet				9,900 9,900	
16	M	5837310	štěrkopísek frakce 0/4	t	16,335	273,70	4 470,89	CS ÚRS 2024 01
			VV 9,9*1,65 VV Součet				16,335 16,335	
17	K	181911102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhutněním	m2	39,950	23,00	918,85	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102</a> VV 6*2*1+4*0,8+3,5*1+3,5*1,5+4*4 "výkaz výměr, PD" VV Součet				39,950 39,950	

D 4

Vodorovné konstrukce

4 949,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	4,000	1 237,40	4 949,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111</a>					
		VV	4 "výkaz výměr, PD"		4,000			
		VV	Součet		4,000			
D	5		Komunikace pozemní				72 347,48	
19	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	8,460	235,04	1 988,44	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111</a>					
		VV	8,46 "výkaz výměr, PD"		8,460			
		VV	Součet		8,460			
20	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	39,950	667,16	26 653,04	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121</a>					
		VV	39,95 "výkaz výměr, PD"		39,950			
		VV	Součet		39,950			
21	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	48,410	875,69	42 392,15	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101</a>					
		VV	48,41 "výkaz výměr, PD"		48,410			
		VV	Součet		48,410			
22	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	48,410	27,14	1 313,85	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111</a>					
		VV	48,41 "výkaz výměr, PD"		48,410			
		VV	Součet		48,410			
D	8		Trubní vedení				879 810,53	
23	K	850311811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových hrdlových nebo přírubových v otevřeném výkopu DN do 150	m	230,000	402,50	92 575,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/850311811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/850311811</a>					
		VV	230 "PD"		230,000			
		VV	Součet		230,000			
24	K	850361819	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových hrdlových nebo přírubových Příplatek k cenám za práce ve štole, v uzavřeném kanálu nebo v objektech DN do 250	m	230,000	402,50	92 575,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/850361819">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/850361819</a>					
		VV	230 "PD"		230,000			
		VV	Součet		230,000			
25	K	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	3,000	632,50	1 897,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857242122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857242122</a>					
		VV	2+1 "PD"		3,000			
		VV	Součet		3,000			
26	M	55254047	koleno 90° s patkou přírubové litinové vodovodní N-kus PN10/40 DN 80	kus	2,000	1 873,35	3 746,70	CS ÚRS 2024 01
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		2,000			
27	M	31951003	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 80	kus	1,000	6 890,23	6 890,23	CS ÚRS 2024 01
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
28	K	857244122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	1,000	632,50	632,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857244122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857244122</a>					
		VV	1 "PD"		1,000			
		VV	Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
29	M	55253510	tvorovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN10/40 T-kus DN 80/80	kus	1,000	2 547,83	2 547,83	CS ÚRS 2024 01
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
30	K	857261131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 100	kus	2,000	632,50	1 265,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857261131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857261131</a>					
	VV		2 "PD"				2,000	
	VV		Součet				2,000	
31	M	55253647	přesuvka hrdlová litinová práškový epoxid tl 250µm se šroubovým spojem U-kus DN 100	kus	2,000	1 803,20	3 606,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		2				2,000	
	VV		Součet				2,000	
32	K	857264122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	2,000	632,50	1 265,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857264122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857264122</a>					
	VV		1+1 "PD"				2,000	
	VV		Součet				2,000	
33	M	55253515	tvorovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 100/80	kus	1,000	3 046,35	3 046,35	CS ÚRS 2024 01
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
34	M	55253517	tvorovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 100/100	kus	1,000	2 818,88	2 818,88	CS ÚRS 2024 01
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
35	K	857312122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	4,000	805,00	3 220,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857312122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857312122</a>					
	VV		2+1+1 "PD"				4,000	
	VV		Součet				4,000	
36	M	55253257	tvorovka přírubová litinová vodovodní PN10/16 DN 100 dl 500mm	kus	1,000	2 685,37	2 685,37	CS ÚRS 2024 01
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
37	M	55253617	přechod přírubový litinový PN10/16 FFR-kus dl 200mm DN 150/100	kus	2,000	2 300,46	4 600,92	CS ÚRS 2024 01
	VV		2				2,000	
	VV		Součet				2,000	
38	M	55253663	příruba zaslepovací litinová vodovodní PN10/16 X-kus DN 150	kus	1,000	1 409,10	1 409,10	CS ÚRS 2024 01
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
39	K	857314122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	kus	1,000	805,00	805,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857314122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/857314122</a>					
	VV		1 "PD"				1,000	
	VV		Součet				1,000	
40	M	55253595	kříž přírubový litinový PN10/16 TT-kus DN 150/150	kus	1,000	10 777,69	10 777,69	CS ÚRS 2024 01
	VV		1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
41	K	871251141	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných na tupo SDR 11/PN16 d 110 x 10,0 mm	m	2,500	161,00	402,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871251141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871251141</a>					
	VV		1,5+1 "PD"				2,500	
	VV		Součet				2,500	
42	M	28613674	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC SDR11 PN16 s dodatečným opláštěním a integrovaným detekčním vodičem, 110 x 10mm	m	2,500	524,63	1 311,58	CS ÚRS 2024 01
	VV		1,5+1				2,500	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		2,500			
43	K	871291811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu v otevřeném výkopu D přes 90 do 140 mm	m	3,500	115,00	402,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871291811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871291811</a>					
	VV		2+1,5 "PD"		3,500			
	VV		Součet		3,500			
44	K	871321141	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných na tupo SDR 11/PN16 d 160 x 14,6 mm	m	3,000	235,75	707,25	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871321141</a>					
	VV		3 "PD"		3,000			
	VV		Součet		3,000			
45	M	28613678	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC SDR11 PN16 s dodatečným opláštěním a integrovaným detekčním vodičem, 160 x 14,6mm	m	3,000	1 299,16	3 897,48	CS ÚRS 2024 01
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
46	K	871351811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu v otevřeném výkopu D přes 140 do 225 mm	m	3,000	138,00	414,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871351811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871351811</a>					
	VV		3 "PD"		3,000			
	VV		Součet		3,000			
47	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90	kus	2,000	402,50	805,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877241101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877241101</a>					
	VV		2 "PD"		2,000			
	VV		Součet		2,000			
48	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	2,000	279,91	559,82	CS ÚRS 2024 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
49	M	28653135	nákružek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	2,000	260,02	520,04	CS ÚRS 2024 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
50	M	28654368	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	2,000	558,21	1 116,42	CS ÚRS 2024 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
51	K	877251101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 110	kus	15,000	517,50	7 762,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877251101</a>					
	VV		9+6 "PD"		15,000			
	VV		Součet		15,000			
52	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	15,000	347,07	5 206,05	CS ÚRS 2024 01
	VV		9+6		15,000			
	VV		Součet		15,000			
53	M	28653136	nákružek lemový PE 100 SDR11 110mm	kus	6,000	332,35	1 994,10	CS ÚRS 2024 01
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
54	M	28654410	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 110	kus	6,000	622,73	3 736,38	CS ÚRS 2024 01
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
55	K	877251110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 110	kus	2,000	517,50	1 035,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877251110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877251110</a>					
	VV		2 "PD"		2,000			
	VV		Součet		2,000			
56	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 110mm	kus	2,000	996,82	1 993,64	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
57	K	877251113	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 T-kusů d 110	kus	1,000	517,50	517,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877251113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877251113</a>					
	VV		1 "PD"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
58	M	286149R1	elektrotvarovka T-kus PE 100 PN16 D 110/80 mm (DN 80 příruba)	kus	1,000	1 321,70	1 321,70	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
59	K	877321101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 160	kus	3,000	632,50	1 897,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877321101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877321101</a>					
	VV		1+2 "PD"		3,000			
	VV		Součet		3,000			
60	M	28615978	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 160mm	kus	3,000	638,94	1 916,82	CS ÚRS 2024 01
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
61	M	28653139	nákržek lemový PE 100 SDR11 160mm	kus	1,000	576,61	576,61	CS ÚRS 2024 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
62	M	286544R2	příruba volná k lemovému nákržku z polypropylénu 160	kus	1,000	1 127,81	1 127,81	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
63	K	877321112	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 90° d 160	kus	1,000	632,50	632,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877321112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877321112</a>					
	VV		1 "PD"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
64	M	28614939	elektrokoleno 90° PE 100 PN16 D 160mm	kus	1,000	2 706,87	2 706,87	CS ÚRS 2024 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
65	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	3,000	1 667,50	5 002,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891241112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891241112</a>					
	VV		3 "PD"		3,000			
	VV		Součet		3,000			
66	M	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	kus	3,000	10 300,32	30 900,96	CS ÚRS 2024 01
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
67	M	42291073	souprava zemní pro šoupátka DN 65-80mm Rd 1,5m	kus	3,000	2 578,65	7 735,95	CS ÚRS 2024 01
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
68	K	891247112	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	2,000	1 667,50	3 335,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891247112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891247112</a>					
	VV		2 "PD"		2,000			
	VV		Součet		2,000			
69	M	42273594	hydrant podzemní DN 80 PN 16 dvojitý uzávěr s koulí krycí v 1500mm	kus	2,000	27 604,60	55 209,20	CS ÚRS 2024 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
70	K	891247812	Demontáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	575,00	575,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891247812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891247812</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1 "PD"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
71	K	891261112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 100	kus	6,000	1 667,50	10 005,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891261112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891261112</a>					
	VV		6 "PD"		6,000			
	VV		Součet		6,000			
72	M	42221117	šoupátko s přírubami voda DN 100 PN16	kus	6,000	12 086,73	72 520,38	CS ÚRS 2024 01
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
73	M	42291074	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,5m	kus	6,000	2 578,65	15 471,90	CS ÚRS 2024 01
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
74	K	891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	kus	2,000	2 127,50	4 255,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891311112</a>					
	VV		2 "PD"		2,000			
	VV		Součet		2,000			
75	M	42221119	šoupátko s přírubami voda DN 150 PN16	kus	2,000	19 236,51	38 473,02	CS ÚRS 2024 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
76	M	42291074	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,5m	kus	2,000	2 578,65	5 157,30	CS ÚRS 2024 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
77	M	552920R0	Přírubový spoj DN 80	kus	10,000	376,51	3 765,10	
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
78	M	552930R0	Přírubový spoj DN 100	kus	13,000	400,20	5 202,60	
	VV		13		13,000			
	VV		Součet		13,000			
79	M	552940R0	Přírubový spoj DN 150	kus	9,000	710,01	6 390,09	
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
80	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	230,000	92,00	21 160,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892271111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892271111</a>					
	VV		230 "PD"		230,000			
	VV		Součet		230,000			
81	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	230,000	138,00	31 740,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892273122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892273122</a>					
	VV		230 "PD"		230,000			
	VV		Součet		230,000			
82	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	6 210,00	12 420,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892372111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892372111</a>					
	VV		2 "PD"		2,000			
	VV		Součet		2,000			
83	K	8923721R2	Náhradní zásobení vodou během odstávky vodovodu	kompl	1,000	23 000,00	23 000,00	
	VV		1 "PD"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
84	K	8981501R1	Výměna stávajícího potrubí litina DN 100 za PE 110	m	230,000	881,13	202 659,90	
	VV		230 "PD"		230,000			
85	K	899101211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	1,000	402,50	402,50	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899101211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899101211</a> VV 1 "hydrant, PD" VV Součet					
						1,000		
						1,000		
86	K	899102211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	1,000	460,00	460,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899102211</a> VV 1 "armaturní šachta, PD" VV Součet					
						1,000		
						1,000		
87	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	11,000	575,00	6 325,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899401112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899401112</a> VV 3+6+2 "PD" VV Součet					
						11,000		
						11,000		
88	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	11,000	1 314,11	14 455,21	CS ÚRS 2024 01
			VV 11			11,000		
			VV Součet			11,000		
89	M	42210050	deska podkladová uličního poklopu litinového šoupátkového	kus	11,000	340,98	3 750,78	CS ÚRS 2024 01
			VV 11			11,000		
			VV Součet			11,000		
90	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,000	575,00	1 150,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899401113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899401113</a> VV 2 "PD" VV Součet					
						2,000		
						2,000		
91	M	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	2,000	3 652,98	7 305,96	CS ÚRS 2024 01
			VV 2			2,000		
			VV Součet			2,000		
92	M	56230638	deska podkladová uličního poklopu plastového hydrantového	kus	2,000	1 002,57	2 005,14	CS ÚRS 2024 01
			VV 2			2,000		
			VV Součet			2,000		
93	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	230,000	43,70	10 051,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899721111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899721111</a> VV 230 "PD" VV Součet					
						230,000		
						230,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 281,20	
94	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	92,600	92,00	8 519,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112</a> VV 92,6 "výkaz výměr, PD" VV Součet					
						92,600		
						92,600		
95	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	2,450	2 760,00	6 762,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/963051113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/963051113</a> VV 3,5*3,5*0,2 "strop armaturní šachty, PD" VV Součet					
						2,450		
						2,450		
	D	997	Přesun sutě				53 387,55	
96	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,064	2 875,00	184,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813</a> VV 0,019+0,045 "potrubí PE" VV Součet					
						0,064		
						0,064		
97	K	997221561	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	47,237	345,00	16 296,77	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a> VV 11,618+24,969+10,65 "vybouraný povrch komunikace, PD"					
						47,237		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet			47,237			
98	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	755,792	14,38	10 868,29	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>						
VV		16*(11,618+24,969+10,65) "vybouraný povrch komunikace, PD"			755,792			
VV		Součet			755,792			
99	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	17,275	345,00	5 959,88	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571</a>						
VV		16,247+1,028 "strop šachty, armatury, tvarovky, poklopy, potrubí"			17,275			
VV		Součet			17,275			
100	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	140,428	28,29	3 972,71	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579</a>						
VV		16*(5,88+0,019+0,045)+4*11,331			140,428			
VV		Součet			140,428			
101	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	17,275	28,75	496,66	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>						
VV		17,275			17,275			
VV		Součet			17,275			
102	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	36,587	287,50	10 518,76	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>						
VV		11,618+24,969			36,587			
VV		Součet			36,587			
103	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovalného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,880	345,00	2 028,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221862</a>						
VV		5,88 "strop armaturní šachty"			5,880			
VV		Součet			5,880			
104	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	10,650	287,50	3 061,88	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875</a>						
VV		10,65			10,650			
VV		Součet			10,650			
D		998	Přesun hmot				341,13	
105	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	19,776	11,50	227,42	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101</a>						
106	K	998276125	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 500 do 1000 m	t	19,776	5,75	113,71	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276125</a>						
D		PSV	Práce a dodávky PSV				8 970,00	
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				8 970,00	
107	K	722211813	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami (vč. šoupátek se zemní soupravou) do DN 80	kus	3,000	460,00	1 380,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722211813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722211813</a>						
VV		3 "PD"			3,000			
VV		Součet			3,000			
108	K	722211814	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami (vč. šoupátek se zemní soupravou) DN 100	kus	6,000	460,00	2 760,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722211814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722211814</a> 6 "PD" Součet				6,000 6,000	
109	K	722211817	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami (vč. šoupátek se zemní soupravou) DN 150	kus	4,000	690,00	2 760,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722211817">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722211817</a> 4 "PD" Součet				4,000 4,000	
110	K	722211822	Demontáž armatur přírubových se třemi přírubami přes 50 do DN 100	kus	3,000	460,00	1 380,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722211822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722211822</a> 3 "PD" Součet				3,000 3,000	
111	K	722211826	Demontáž armatur přírubových se třemi přírubami přes 100 do DN 150	kus	1,000	690,00	690,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722211826">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722211826</a> 1 "PD" Součet				1,000 1,000	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-6 - Vtažení nového potrubí PE 160**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**344 401,34**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	344 401,34	21,00%	72 324,28
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**416 725,62**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-6 - Vtažení nového potrubí PE 160**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**344 401,34**

HSV - Práce a dodávky HSV

344 401,34

1 - Zemní práce

46 134,00

4 - Vodorovné konstrukce

5 527,52

5 - Komunikace pozemní

9 890,09

8 - Trubní vedení

276 143,06

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

993,60

997 - Přesun sutě

5 605,31

998 - Přesun hmot

107,76

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-6 - Vtažení nového potrubí PE 160**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**344 401,34**

D HSV Práce a dodávky HSV

344 401,34

D 1 Zemní práce

46 134,00

1	K	113107030	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	6,290	345,00	2 170,05	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030</a>					
			VV 6,29 "výkaz výměr, PD"		6,290			
			VV Součet		6,290			
2	K	113107032	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	5,250	575,00	3 018,75	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032</a>					
			VV 5,25 "výkaz výměr, PD"		5,250			
			VV Součet		5,250			
3	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	6,290	172,50	1 085,03	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042</a>					
			VV 6,29 "výkaz výměr, PD"		6,290			
			VV Součet		6,290			
4	K	119003215	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek zřízení	m	36,000	80,50	2 898,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215</a>					
			VV 2*(2*5,5+2*3,5) "PD"		36,000			
			VV Součet		36,000			
5	K	119003216	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek odstranění	m	36,000	28,75	1 035,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216</a>					
			VV 2*(2*5,5+2*3,5) "PD"		36,000			
			VV Součet		36,000			
6	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	21,000	483,00	10 143,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201</a>					
			VV 21 "výkaz výměr, PD"		21,000			
			VV Součet		21,000			
7	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	21,000	287,50	6 037,50	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101</a> 21 "výkaz výměr, PD" Součet					
						21,000 21,000		
8	K	151101101	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	11,900	74,75	889,53	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101101</a> 11,9 "výkaz výměr, PD" Součet					
						11,900 11,900		
9	K	151101102	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	16,100	97,75	1 573,78	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101102</a> 16,1 "výkaz výměr, PD" Součet					
						16,100 16,100		
10	K	151101111	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	11,900	46,00	547,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101111</a> 11,9 "výkaz výměr, PD" Součet					
						11,900 11,900		
11	K	151101112	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	16,100	51,75	833,18	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101112</a> 16,1 "výkaz výměr, PD" Součet					
						16,100 16,100		
12	K	162451105	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 1 000 do 1 500 m	m3	35,190	207,00	7 284,33	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105</a> 6,83+2*14,18 "výkaz výměr, PD" Součet					
						35,190 35,190		
13	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	14,180	28,75	407,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101</a> 14,18 "výkaz výměr, PD" Součet					
						14,180 14,180		
14	K	1712012R1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	m3	6,830	372,60	2 544,86	
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/1712012R1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/1712012R1</a> 6,83 "výkaz výměr, PD" Součet					
						6,830 6,830		
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	14,180	17,25	244,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a> 14,18 "výkaz výměr, PD" Součet					
						14,180 14,180		
16	K	174112101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překopech inženýrských sítí ručně objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	14,180	207,00	2 935,26	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101</a> 14,18 "výkaz výměr, PD" Součet					
						14,180 14,180		
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,880	327,75	943,92	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101</a> 2,88 "výkaz výměr, PD" Součet					
						2,880 2,880		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	4,752	273,70	1 300,62	CS ÚRS 2024 01
	VV		2,88*1,65		4,752			
	VV		Součet		4,752			
19	K	181911102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhutněním	m2	10,500	23,00	241,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102</a>					
	VV		2*3,5*1,5 "výkaz výměr, PD"		10,500			
	VV		Součet		10,500			
D 4 Vodorovné konstrukce							5 527,52	
20	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm	m3	2,630	1 607,70	4 228,25	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451541111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451541111</a>					
	VV		2,63 "výkaz výměr, PD"		2,630			
	VV		Součet		2,630			
21	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1,050	1 237,40	1 299,27	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111</a>					
	VV		1,05 "výkaz výměr, PD"		1,050			
	VV		Součet		1,050			
D 5 Komunikace pozemní							9 890,09	
22	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1,040	298,29	310,22	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111</a>					
	VV		1,04 "výkaz výměr, PD"		1,040			
	VV		Součet		1,040			
23	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	5,250	743,06	3 901,07	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121</a>					
	VV		5,25 "výkaz výměr, PD"		5,250			
	VV		Součet		5,250			
24	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	6,290	875,69	5 508,09	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101</a>					
	VV		6,29 "výkaz výměr, PD"		6,290			
	VV		Součet		6,290			
25	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	6,290	27,14	170,71	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111</a>					
	VV		6,29 "výkaz výměr, PD"		6,290			
	VV		Součet		6,290			
D 8 Trubní vedení							276 143,06	
26	K	850361811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových hrdlových nebo přírubových v otevřeném výkopu DN přes 150 do 250	m	5,000	161,00	805,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/850361811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/850361811</a>					
	VV		5 "PD"		5,000			
	VV		Součet		5,000			
27	K	877321101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 160	kus	1,000	632,50	632,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877321101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877321101</a>					
	VV		1 "PD"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
28	M	28615978	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 160mm	kus	1,000	638,94	638,94	CS ÚRS 2024 01
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		1,000			
29	M	28653139	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 160mm	kus	1,000	576,61	576,61	CS ÚRS 2024 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
30	M	552940R0	Přírubový spoj DN 150	kus	1,000	710,01	710,01	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
31	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	80,000	92,00	7 360,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892351111</a>					
	VV		80 "PD"		80,000			
	VV		Součet		80,000			
32	K	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	80,000	143,75	11 500,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892353122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892353122</a>					
	VV		80 "PD"		80,000			
	VV		Součet		80,000			
33	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	6 210,00	12 420,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892372111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892372111</a>					
	VV		2 "PD"		2,000			
	VV		Součet		2,000			
34	K	8923721R2	Náhradní zásobení vodou během odstávky vodovodu	kompl	1,000	11 500,00	11 500,00	
	VV		1 "PD"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
35	K	8981311R4	Relining vodovodního potrubí litinového, ocelového nebo betonového PE potrubím SDR 11/PN16 d 160	m	80,000	2 875,00	230 000,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8981311R4">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8981311R4</a>					
	VV		80 "PD"		80,000			
	VV		Součet		80,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				993,60	
36	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	10,800	92,00	993,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112</a>					
	VV		10,8 "výkaz výměr, PD"		10,800			
	VV		Součet		10,800			
	D	997	Přesun sutě				5 605,31	
37	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	6,175	345,00	2 130,38	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a>					
	VV		1,51+3,281+1,384 "vybouraný povrch komunikace, PD"		6,175			
	VV		Součet		6,175			
38	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	98,800	14,38	1 420,74	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>					
	VV		16*(1,51+3,281+1,384) "vybouraný povrch komunikace, PD"		98,800			
	VV		Součet		98,800			
39	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,485	345,00	167,33	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571</a>					
	VV		0,485 "potrubí"		0,485			
	VV		Součet		0,485			
40	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	1,940	57,50	111,55	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4*0,485				1,940	
	VV		Součet				1,940	
41	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	4,791	287,50	1 377,41	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>					
	VV		1,51+3,281				4,791	
	VV		Součet				4,791	
42	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1,384	287,50	397,90	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875</a>					
	VV		1,384				1,384	
	VV		Součet				1,384	
	D	998	Přesun hmot				107,76	
43	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	6,247	11,50	71,84	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101</a>					
44	K	998276125	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 500 do 1000 m	t	6,247	5,75	35,92	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276125</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-7 - Obnova úseků kanalizačních přípojek**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>63 486,33</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		63 486,33	21,00%	13 332,13
snížená		0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>76 818,46</b>

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-7 - Obnova úseků kanalizačních přípojek**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**63 486,33**

HSV - Práce a dodávky HSV

63 486,33

---

8 - Trubní vedení

63 486,33

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-7 - Obnova úseků kanalizačních přípojek**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**63 486,33**

D HSV Práce a dodávky HSV

**63 486,33**

D 8 Trubní vedení

**63 486,33**

4	K	877310330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 150	kus	1,000	402,50	402,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877310330">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877310330</a>					
		VV	1 "přepojení stávající přípojky, PD"			1,000		
		VV	Součet			1,000		
5	M	28651232	přesuvka kanalizační PVC-U plnostěnná DN 160	kus	1,000	79,47	79,47	CS ÚRS 2024 01
		VV	1			1,000		
		VV	Součet			1,000		
2	K	877350330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 200	kus	1,000	402,50	402,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877350330">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877350330</a>					
		VV	1 "přepojení stávající přípojky, PD"			1,000		
		VV	Součet			1,000		
3	M	28651233	přesuvka kanalizační PVC-U plnostěnná DN 200	kus	1,000	156,86	156,86	CS ÚRS 2024 01
		VV	1			1,000		
		VV	Součet			1,000		
1	K	8981612R1	Sanace kanalizačního potrubí rukávem DN 200	m	6,000	10 062,50	60 375,00	
		VV	6 "PD"			6,000		
		VV	Součet			6,000		
6	K	8981613R2	Kamerová prohlídka před a po sanaci kanalizace, DVD dokumentace	m	12,000	172,50	2 070,00	
		VV	2*6 "PD"			12,000		
		VV	Součet			12,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-8 - Obnova úseků vodovodních přípojek**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>308 569,74</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		308 569,74	21,00%	64 799,65
snížená		0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>v CZK</b>	<b>373 369,39</b>

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-8 - Obnova úseků vodovodních přípojek**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**308 569,74**

HSV - Práce a dodávky HSV

308 569,74

1 - Zemní práce

113 794,80

4 - Vodorovné konstrukce

1 979,84

5 - Komunikace pozemní

24 752,70

8 - Trubní vedení

147 378,06

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 312,00

997 - Přesun sutě

17 190,43

998 - Přesun hmot

161,91

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-8 - Obnova úseků vodovodních přípojek**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**308 569,74**

D HSV

Práce a dodávky HSV

308 569,74

D 1

Zemní práce

113 794,80

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb a dílců při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	8,640	97,75	844,56	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113106023](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106023)

VV

8,64 "výkaz výměr, PD"

8,640

VV

Součet

8,640

2	K	113107021	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	8,640	80,50	695,52	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113107021](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107021)

VV

8,64 "výkaz výměr, PD"

8,640

VV

Součet

8,640

3	K	113107022	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	6,000	92,00	552,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113107022](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107022)

VV

6 "výkaz výměr, PD"

6,000

VV

Součet

6,000

4	K	113107030	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	19,200	345,00	6 624,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113107030](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030)

VV

13,2+6 "výkaz výměr, PD"

19,200

VV

Součet

19,200

5	K	113107032	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	10,000	575,00	5 750,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113107032](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032)

VV

10 "výkaz výměr, PD"

10,000

VV

Součet

10,000

6	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	13,200	172,50	2 277,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113107042](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042)

VV

13,2 "výkaz výměr, PD"

13,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		13,200			
7	K	119003215	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek zřízení	m	70,000	80,50	5 635,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215</a>					
	VV		5*(2*4+2*3) "PD"		70,000			
	VV		Součet		70,000			
8	K	119003216	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek odstranění	m	70,000	28,75	2 012,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216</a>					
	VV		5*(2*4+2*3) "PD"		70,000			
	VV		Součet		70,000			
9	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	22,450	483,00	10 843,35	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201</a>					
	VV		22,45 "výkaz výměr, PD"		22,450			
	VV		Součet		22,450			
10	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	22,450	287,50	6 454,38	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101</a>					
	VV		22,45 "výkaz výměr, PD"		22,450			
	VV		Součet		22,450			
11	K	141721211	Řízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně zatažení trub v hloubce do 6 m průměru vrtu do 90 mm	m	22,000	2 185,00	48 070,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/141721211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/141721211</a>					
	VV		4+8+5+5 "PD"		22,000			
	VV		Součet		22,000			
12	K	151101101	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	57,800	74,75	4 320,55	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101101</a>					
	VV		57,8 "výkaz výměr, PD"		57,800			
	VV		Součet		57,800			
13	K	151101111	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	57,800	46,00	2 658,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101111</a>					
	VV		57,8 "výkaz výměr, PD"		57,800			
	VV		Součet		57,800			
14	K	162451105	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 1 000 do 1 500 m	m3	40,420	207,00	8 366,94	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105</a>					
	VV		4,48+2*17,97 "výkaz výměr, PD"		40,420			
	VV		Součet		40,420			
15	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,970	28,75	516,64	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101</a>					
	VV		17,97 "výkaz výměr, PD"		17,970			
	VV		Součet		17,970			
16	K	1712012R1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	m3	4,480	372,60	1 669,25	
			VV 4,48 "výkaz výměr, PD"		4,480			
			VV Součet		4,480			
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	17,970	17,25	309,98	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>					
	VV		17,97 "výkaz výměr, PD"		17,970			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet			17,970			
18	K	174112101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překozech inženýrských sítí ručně objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	17,970	207,00	3 719,79	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101</a>						
VV		17,97 "výkaz výměr, PD"			17,970			
VV		Součet			17,970			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,880	327,75	943,92	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101</a>						
VV		2,88 "výkaz výměr, PD"			2,880			
VV		Součet			2,880			
20	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	4,752	273,70	1 300,62	CS ÚRS 2024 01
VV		2,88*1,65			4,752			
VV		Součet			4,752			
21	K	181911102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhutněním	m2	10,000	23,00	230,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102</a>						
VV		5*2*1 "výkaz výměr, PD"			10,000			
VV		Součet			10,000			
D 4		Vodorovné konstrukce					1 979,84	
22	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	1,600	1 237,40	1 979,84	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111</a>						
VV		1,6 "výkaz výměr, PD"			1,600			
VV		Součet			1,600			
D 5		Komunikace pozemní					24 752,70	
23	K	564851011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	6,000	228,22	1 369,32	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011</a>						
VV		6 "výkaz výměr, PD"			6,000			
VV		Součet			6,000			
24	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	9,200	235,04	2 162,37	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111</a>						
VV		3,2+6 "výkaz výměr, PD"			9,200			
VV		Součet			9,200			
25	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	10,000	667,16	6 671,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121</a>						
VV		10 "výkaz výměr, PD"			10,000			
VV		Součet			10,000			
26	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	13,200	875,69	11 559,11	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101</a>						
VV		13,2 "výkaz výměr, PD"			13,200			
VV		Součet			13,200			
27	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	13,200	27,14	358,25	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111</a>						
VV		13,2 "výkaz výměr, PD"			13,200			
VV		Součet			13,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
28	K	596211130	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2	m2	8,640	248,86	2 150,15	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211130</a>					
		VV	8,64 "výkaz výměr, PD"		8,640			
		VV	Součet		8,640			
29	M	59245015	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm přírodní	m2	0,864	557,75	481,90	CS ÚRS 2024 01
		P	Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
		VV	8,64*0,1		0,864			
		VV	Součet		0,864			
D	8		Trubní vedení				147 378,06	
30	K	871161141	Montáž vodovodního potrubí z polyethylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných na tupo SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm	m	22,000	80,50	1 771,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871161141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871161141</a>					
		VV	4+8+5+5 "PD"		22,000			
		VV	Součet		22,000			
31	M	28613524	potrubí vodovodní třívrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	24,200	66,59	1 611,48	CS ÚRS 2024 01
		VV	(4+8+5+5)*1,1		24,200			
		VV	Součet		24,200			
32	K	871211811	Bourání stávajícího potrubí z polyethylenu v otevřeném výkopu D do 50 mm	m	9,000	103,50	931,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871211811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871211811</a>					
		VV	4+5 "PD"		9,000			
		VV	Součet		9,000			
33	K	877161101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 32	kus	7,000	287,50	2 012,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877161101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877161101</a>					
		VV	7 "PD"		7,000			
		VV	Součet		7,000			
34	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	7,000	88,67	620,69	CS ÚRS 2024 01
		VV	7		7,000			
		VV	Součet		7,000			
35	K	879161111	Montáž napojení vodovodní přípojky v otevřeném výkopu DN 25	kus	7,000	1 092,50	7 647,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/879161111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/879161111</a>					
		VV	7 "PD"		7,000			
		VV	Součet		7,000			
36	K	891269111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100	kus	1,000	1 667,50	1 667,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891269111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891269111</a>					
		VV	1 "PD"		1,000			
		VV	Součet		1,000			
37	M	422735R9	pás navrtávací + šoupě + přechodka na PE vodovodní potrubí 110-1"	kus	1,000	7 063,30	7 063,30	
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
38	M	42291053	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5m	kus	1,000	1 151,27	1 151,27	CS ÚRS 2024 01
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
39	K	891319111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	kus	6,000	2 127,50	12 765,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891319111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/891319111</a>					
		VV	6 "PD"		6,000			
		VV	Součet		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	M	422735R1	pás navrtávací + šoupě + přechodka na PE vodovodní potrubí, 160-1"	kus	6,000	8 582,80	51 496,80	
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
41	M	42291053	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5m	kus	6,000	1 151,27	6 907,62	CS ÚRS 2024 01
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
42	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	22,000	74,75	1 644,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892241111</a>					
	VV		4+8+5+5 "PD"		22,000			
	VV		Součet		22,000			
43	K	8923721R1	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	7,000	5 060,00	35 420,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8923721R1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/8923721R1</a>					
	VV		7 "PD"		7,000			
	VV		Součet		7,000			
44	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	7,000	575,00	4 025,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899401112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899401112</a>					
	VV		7 "PD"		7,000			
	VV		Součet		7,000			
45	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	7,000	1 042,02	7 294,14	CS ÚRS 2024 01
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
46	M	42210050	deska podkladová uličního poklopu litinového šoupatového	kus	7,000	340,98	2 386,86	CS ÚRS 2024 01
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
47	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	22,000	43,70	961,40	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899721111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899721111</a>					
	VV		4+8+5+5 "PD"		22,000			
	VV		Součet		22,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 312,00	
48	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	36,000	92,00	3 312,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112</a>					
	VV		36 "výkaz výměr, PD"		36,000			
	VV		Součet		36,000			
D 997			Přesun sutě				17 190,43	
49	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,006	2 875,00	17,25	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813</a>					
	VV		0,006 "potrubí PE"		0,006			
	VV		Součet		0,006			
50	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,382	207,00	700,07	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013873</a>					
	VV		1,642+1,74		3,382			
	VV		Součet		3,382			
51	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	3,382	345,00	1 166,79	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551</a>					
	VV		1,642+1,74 "vybouraný povrch komunikace, PD"		3,382			
	VV		Součet		3,382			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	54,112	14,38	778,13	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559</a>					
		VV	16*(1,642+1,74) "vybouraný povrch komunikace, PD"		54,112			
		VV	Součet		54,112			
53	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	18,254	345,00	6 297,63	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a>					
		VV	4,608+6,25+2,904 "vybouraný povrch komunikace, PD"		13,762			
		VV	2*2,246 "dlažba PD"		4,492			
		VV	Součet		18,254			
54	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	220,192	19,07	4 199,06	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>					
		VV	16*(4,608+6,25+2,904) "vybouraný povrch komunikace, PD"		220,192			
		VV	Součet		220,192			
55	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,006	1 150,00	6,90	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571</a>					
		VV	0,006 "potrubí"		0,006			
		VV	Součet		0,006			
56	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	0,096	35,94	3,45	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579</a>					
		VV	16*0,006		0,096			
		VV	Součet		0,096			
57	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	2,246	28,75	64,57	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>					
		VV	2,246 "dlažba"		2,246			
		VV	Součet		2,246			
58	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	10,858	287,50	3 121,68	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>					
		VV	4,608+6,25		10,858			
		VV	Součet		10,858			
59	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,904	287,50	834,90	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875</a>					
		VV	2,904		2,904			
		VV	Součet		2,904			
	D	998	Přesun hmot				161,91	
60	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	9,386	11,50	107,94	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101</a>					
61	K	998276125	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 500 do 1000 m	t	9,386	5,75	53,97	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276125</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-9 - Výměna uličních vpustí a jejich nové připojení**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**393 891,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	393 891,90	21,00%	82 717,30
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**476 609,20**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-9 - Výměna uličních vpustí a jejich nové připojení**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**393 891,90**

HSV - Práce a dodávky HSV

393 891,90

1 - Zemní práce

124 944,42

4 - Vodorovné konstrukce

44 124,49

5 - Komunikace pozemní

42 103,43

8 - Trubní vedení

136 521,73

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 270,50

997 - Přesun sutě

33 605,25

998 - Přesun hmot

322,08

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**SO-9 - Výměna uličních vpustí a jejich nové připojení**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**393 891,90**

D HSV

Práce a dodávky HSV

393 891,90

D 1

Zemní práce

124 944,42

1	K	113107030	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	28,970	345,00	9 994,65	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107030</a>					
			VV 28,97 "výkaz výměr, PD"		28,970			
			VV Součet		28,970			
2	K	113107032	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	21,150	575,00	12 161,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107032</a>					
			VV 21,15 "výkaz výměr, PD"		21,150			
			VV Součet		21,150			
3	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	28,970	172,50	4 997,33	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107042</a>					
			VV 28,97 "výkaz výměr, PD"		28,970			
			VV Součet		28,970			
4	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	1,000	345,00	345,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113201112</a>					
			VV 1 "výkaz výměr, PD"		1,000			
			VV Součet		1,000			
5	K	119003215	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek zřízení	m	196,000	63,25	12 397,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003215</a>					
			VV 5*(2*3+2*3)+2*4,5+2*3+2*5,5+2*3+2*2*3,5+2*2*3+2*6+2*3+2*10,5+2*3+2*6,5+2*3+2*4+2*3 "PD"		196,000			
			VV Součet		196,000			
6	K	119003216	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek odstranění	m	196,000	28,75	5 635,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119003216</a>					
			VV 5*(2*3+2*3)+2*4,5+2*3+2*5,5+2*3+2*2*3,5+2*2*3+2*6+2*3+2*10,5+2*3+2*6,5+2*3+2*4+2*3 "PD"		196,000			
			VV Součet		196,000			
7	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	39,780	483,00	19 213,74	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132254201</a> VV 39,78 "výkaz výměr, PD" VV Součet				39,780 39,780	
8	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	39,780	287,50	11 436,75	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101</a> VV 39,78 "výkaz výměr, PD" VV Součet				39,780 39,780	
9	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	16,540	74,75	1 236,37	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101101</a> VV 16,54 "výkaz výměr, PD" VV Součet				16,540 16,540	
10	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	105,850	97,75	10 346,84	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101102</a> VV 105,85 "výkaz výměr, PD" VV Součet				105,850 105,850	
11	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	16,540	46,00	760,84	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101111</a> VV 16,54 "výkaz výměr, PD" VV Součet				16,540 16,540	
12	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	105,850	51,75	5 477,74	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101112</a> VV 105,85 "výkaz výměr, PD" VV Součet				105,850 105,850	
13	K	162451105	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 1 000 do 1 500 m	m3	70,610	207,00	14 616,27	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451105</a> VV 8,95+2*30,83 "výkaz výměr, PD" VV Součet				70,610 70,610	
14	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	30,830	28,75	886,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101</a> VV 30,83 "výkaz výměr, PD" VV Součet				30,830 30,830	
15	K	1712012R1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	m3	8,950	372,60	3 334,77	
			VV 8,95 "výkaz výměr, PD" VV Součet				8,950 8,950	
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	30,830	17,25	531,82	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a> VV 30,83 "výkaz výměr, PD" VV Součet				30,830 30,830	
17	K	174112101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překopech inženýrských sítí ručně objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	30,830	207,00	6 381,81	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174112101</a> VV 30,83 "výkaz výměr, PD" VV Součet				30,830 30,830	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	5,350	327,75	1 753,46	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101</a>					
		VV	5,35 "výkaz výměr, PD"		5,350			
		VV	Součet		5,350			
19	M	58337310	štěrkopísek frakce 0/4	t	8,828	273,70	2 416,22	CS ÚRS 2024 01
		VV	5,35*1,65		8,828			
		VV	Součet		8,828			
20	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	16,000	17,25	276,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131</a>					
		VV	16 "výkaz výměr, PD"		16,000			
		VV	Součet		16,000			
21	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,800	172,50	138,00	CS ÚRS 2024 01
		VV	16*0,05		0,800			
		VV	Součet		0,800			
22	K	181911102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhutněním	m2	26,400	23,00	607,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181911102</a>					
		VV	5*1*0,8+2*1,5*0,8+2,5*0,8+3,5*0,8+4*0,8+8,5*0,8+4,5*0,8+2*0,8 "výkaz výměr, PD"		26,400			
		VV	Součet		26,400			
D 4			Vodorovné konstrukce				44 124,49	
23	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	2,120	1 237,40	2 623,29	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451572111</a>					
		VV	2,12 "výkaz výměr, PD"		2,120			
		VV	Součet		2,120			
24	K	452313151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí bloky pro potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	3,120	5 175,00	16 146,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452313151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452313151</a>					
		VV	13*0,24 "PD"		3,120			
		VV	Součet		3,120			
25	K	452353111	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí zařízení	m2	20,800	966,00	20 092,80	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452353111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452353111</a>					
		VV	13*4*0,8*0,5 "PD"		20,800			
		VV	Součet		20,800			
26	K	452353112	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí odstranění	m2	20,800	253,00	5 262,40	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452353112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452353112</a>					
		VV	13*4*0,8*0,5 "PD"		20,800			
		VV	Součet		20,800			
D 5			Komunikace pozemní				42 103,43	
27	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	7,820	235,04	1 838,01	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564932111</a>					
		VV	7,82 "výkaz výměr, PD"		7,820			
		VV	Součet		7,820			
28	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	21,150	667,16	14 110,43	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564972121</a>					
		VV	21,15 "výkaz výměr, PD"		21,150			
		VV	Součet		21,150			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	28,970	875,69	25 368,74	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565165101</a>					
		VV	28,97 "výkaz výměr, PD"		28,970			
		VV	Součet		28,970			
30	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	28,970	27,14	786,25	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111</a>					
		VV	28,97 "výkaz výměr, PD"		28,970			
		VV	Součet		28,970			
D 8			Trubní vedení				136 521,73	
31	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 8 DN 200	m	33,000	247,25	8 159,25	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871353121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871353121</a>					
		VV	2,5+3,5+1,5+4+1+1+1+1,5+1+8,5+1+4,5+2 "PD"		33,000			
		VV	Součet		33,000			
32	M	28611167	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 200x1000mm SN8	m	34,650	390,72	13 538,45	CS ÚRS 2024 01
		VV	33*1,05		34,650			
		VV	Součet		34,650			
33	K	877350310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 200	kus	13,000	402,50	5 232,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877350310">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877350310</a>					
		VV	13 "PD"		13,000			
		VV	Součet		13,000			
34	M	28612204	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 200/15° SN12/16	kus	13,000	151,23	1 965,99	CS ÚRS 2024 01
		VV	13		13,000			
		VV	Součet		13,000			
35	K	890411811	Bourání šachet a jámek ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	3,022	1 437,50	4 344,13	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/890411811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/890411811</a>					
		VV	11*3,14*0,25*0,25*1,4 "PD"		3,022			
		VV	Součet		3,022			
36	K	895941301	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem	kus	13,000	3 450,00	44 850,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941301</a>					
		VV	13 "PD"		13,000			
		VV	Součet		13,000			
37	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	13,000	346,27	4 501,51	CS ÚRS 2024 01
		VV	13		13,000			
		VV	Součet		13,000			
38	K	895941313	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 295 mm	kus	13,000	575,00	7 475,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941313</a>					
		VV	13 "PD"		13,000			
		VV	Součet		13,000			
39	M	59223857	skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x295x50mm	kus	13,000	503,01	6 539,13	CS ÚRS 2024 01
		VV	13		13,000			
		VV	Součet		13,000			
40	K	895941323	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 570 mm	kus	13,000	575,00	7 475,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941323</a>					
		VV	13 "PD"		13,000			
		VV	Součet		13,000			
41	M	59224488	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x570x50mm	kus	13,000	810,41	10 535,33	CS ÚRS 2024 01
		VV	13		13,000			
		VV	Součet		13,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	8981613R2	Kamerová prohlídka, DVD dokumentace	m	33,000	92,00	3 036,00	
	VV		2,5+3,5+1,5+4+1+1+1+1,5+1+8,5+1+4,5+2 "PD"				33,000	
	VV		Součet				33,000	
43	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	11,000	460,00	5 060,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899201211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899201211</a>					
	VV		11 "PD"				11,000	
	VV		Součet				11,000	
44	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	13,000	575,00	7 475,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899204112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899204112</a>					
	VV		13 "PD"				13,000	
	VV		Součet				13,000	
45	M	59224481	mříž vtoková s rákem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 40 tun	kus	2,000	2 532,19	5 064,38	CS ÚRS 2024 01
	VV		2				2,000	
	VV		Součet				2,000	
46	M	55241001	koš kalový pod kruhovou mříž - těžký	kus	2,000	635,03	1 270,06	CS ÚRS 2024 01
	VV		2				2,000	
	VV		Součet				2,000	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 270,50	
47	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	1,000	690,00	690,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>					
	VV		1 "výkaz výmwr, PD"				1,000	
	VV		Součet				1,000	
48	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,100	5 175,00	517,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121</a>					
	VV		1*0,1				0,100	
	VV		Součet				0,100	
49	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	59,200	92,00	5 446,40	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112</a>					
	VV		59,2 "výkaz výměr, PD"				59,200	
	VV		Součet				59,200	
50	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,640	2 127,50	5 616,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/961044111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/961044111</a>					
	VV		11*0,24 "PD"				2,640	
	VV		Součet				2,640	
D	997		Přesun sutě				33 605,25	
51	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	27,125	345,00	9 358,13	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a>					
	VV		6,953+13,219+6,373 "vybouraný povrch komunikace, PD"				26,545	
	VV		2*0,29 "obrubníky, PD"				0,580	
	VV		Součet				27,125	
52	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	424,720	14,69	6 239,14	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>					
	VV		16*(6,953+13,219+6,373) "vybouraný povrch komunikace, PD"				424,720	
	VV		Součet				424,720	
53	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	11,632	345,00	4 013,04	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571</a>					
	VV		11,632 "vpustí, obetonování dna"				11,632	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				11,632	
54	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	186,112	14,38	2 676,29	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579</a>					
	VV		16*11,632		186,112			
	VV		Součet		186,112			
55	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	11,922	28,75	342,76	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>					
	VV		11,632		11,632			
	VV		0,29 "obrubníky"		0,290			
	VV		Součet		11,922			
56	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	31,804	287,50	9 143,65	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>					
	VV		11,632		11,632			
	VV		6,953+13,219		20,172			
	VV		Součet		31,804			
57	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	6,373	287,50	1 832,24	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875</a>					
	VV		6,373		6,373			
	VV		Součet		6,373			
	D	998	Přesun hmot				322,08	
58	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	18,671	11,50	214,72	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101</a>					
59	K	998276125	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 500 do 1000 m	t	18,671	5,75	107,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276125</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>28 750,00</b>
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28 750,00	21,00%	6 037,50
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>34 787,50</b>
-------------------	--------------	------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**28 750,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

28 750,00

---

VRN3 - Zařízení staveniště

17 250,00

---

VRN6 - Územní vlivy

5 750,00

---

VRN9 - Provozní vlivy

5 750,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**28 750,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

28 750,00

D VRN3 Zařízení staveniště

17 250,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	kompl.	1,000	17 250,00	17 250,00	
---	---	-----------	---------------------	--------	-------	-----------	-----------	--

WV 1 1,000

WV Součet 1,000

D VRN6 Územní vlivy

5 750,00

2	K	060001000	Územní vlivy	kompl.	1,000	5 750,00	5 750,00	
---	---	-----------	--------------	--------	-------	----------	----------	--

WV 1 1,000

WV Součet 1,000

D VRN9 Provozní vlivy

5 750,00

3	K	090001000	Provozní vlivy	kompl.	1,000	5 750,00	5 750,00	
---	---	-----------	----------------	--------	-------	----------	----------	--

WV 1 1,000

WV Součet 1,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**ON - Ostatní náklady**

KSO: 827  
Místo: Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**218 500,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	218 500,00	21,00%	45 885,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**264 385,00**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**ON - Ostatní náklady**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## **Náklady stavby celkem**

**218 500,00**

HSV - Ostatní náklady

218 500,00

---

800 - Ostatní náklady

---

218 500,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. etapa

Objekt:

**ON - Ostatní náklady**

Místo:

Mladá Vožice

Datum:

10. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**218 500,00**

D HSV Ostatní náklady

218 500,00

D 800 Ostatní náklady

218 500,00

1	K	800100200	DSPS dle vyhl. č. 499/2006 Sb. příl. č. 14 i v digitálním zpracování včetně geodetického zaměření	soubor	1,000	28 750,00	28 750,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	800100300	Vytyčení sítí	soubor	1,000	17 250,00	17 250,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	800100500	Náklady na dopracování detailů RPD	soubor	1,000	46 000,00	46 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	800100600	Kontrolní vzorky rukávce včetně včetně laboratorního rozboru	kompl	9,000	11 500,00	103 500,00	
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
5	K	800100700	Hutnící zkoušky pláně (komunikace)	kompl.	1,000	23 000,00	23 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky  
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele  
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)  
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ  
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky  
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli  
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými  
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu  
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

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

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Nová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

Harmonogram na stavbě:

## Modernizace silnice II137 průtah Mladá Vožice

Týden výstavby	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>SO 101 Silnice II-137 - SÚS Jčk</b>											
SO 101 - Silnice II/137 staničení 12,326 - 12,626 km, křižovatka s II/124 Panský ryb. - k Růžku											
Doplňující údaje - DIO											
<b>Obnova vodovodu a kanalizace Mladá Vožice II. Etapa - Město Mladá Vožice</b>											
SO-1 - Vyvložkování páteřního kanalizačního sběrače											
SO-2 - Zrušení původní kanalizační stoky DN 600 (dolní úsek)											
SO-3 - Vyvložkování původní stoky											
SO-4 - Zrušení původní kanalizační stoky DN 600 (horní úsek)											
SO-5 - Výměna litinového potrubí DN 100											
SO-6 - Vtažení nového potrubí PE 160											
SO-7 - Obnova úseků kanalizačních přípojek											
SO-8 - Obnova úseků vodovodních přípojek											
SO-9 - Výměna uličních vpustí a jejich nové připojení											
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady											
ON - Ostatní náklady											
<b>Termíny výstavby</b>	<p>Předpokládaný termín zahájení stavebních prací: červen 2024  Zahájení prací: v den předání staveniště  Předání staveniště proběhne: do 5 kalendářních dnů po vyzvání objednatelem  Doba realizace: 75 kalendářních dnů ode dne předání staveniště včetně</p>										
Pozn.: V případě realizace bude harmonogram aktualizován											



**Příloha č. 4 smlouvy - Technické požadavky na digitální zaměření skutečného provedení stavby**

Zhotovitel předá objednateli v rámci lhůty pro kompletní dokončení díla zaměření skutečného provedení stavby ověřené autorizovaným zeměměřickým inženýrem (AZI). Součástí zaměření skutečného provedení stavby bude:

- výkres ve formátech DGN a PDF
- technická zpráva ve formátu DOCX
- seznam souřadnic ve formátu TXT
- tabulka s výměrami nově vzniklých zpevněných ploch členěná dle druhu a materiálu

Prostřednictvím AZI (typ oprávnění C – dle § 16f, odst. 1 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů) provede zhotovitel posouzení změn v základní prostorové situaci (ZPS) vedené v Digitální technické mapě Jihočeského kraje (DTM JK). Za změnu je považováno též doplnění objektů v DTM JK. V případě, že se změnila situace oproti ZPS vedené v DTM JK, AZI vyhotoví a předá podklad pro aktualizaci DTM (geodetickou aktualizací dokumentaci, tzv. GAD). GAD:

- Bude ve verzi výměnného formátu aktuálně nasazené na Informačním systému Digitální mapy veřejné správy (IS DMVS) / Informačním systému Digitální technické mapy kraje (IS DTM).
- Bude zpracována v souladu s § 5, dle obsahu přílohy č. 3 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě, v pl. znění (vyhláška DTM).
- Bude obsahovat části dle přílohy č. 4 vyhlášky DTM
- Se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy formou tzv. změnových vět.

Předáním podkladu pro aktualizaci DTM se zde rozumí vložení GAD do Portálu DMVS a předání protokolu o zpracovatelnosti objednateli.

Dále zhotovitel předá objednateli samostatný soubor změnové dokumentace s vymezením odvozených prvků dopravní infrastruktury (obvod a osa komunikace, silniční uzly, ochranné pásmo, příp. obvod mostu). Soubor bude zpracován dle obsahu přílohy č. 1 vyhlášky DTM ve verzi výměnného formátu aktuálně nasazené na IS DMVS/IS DTM.

Zhotovitel předá objednateli rovněž samostatné soubory změnové dokumentace se zpracovanými prvky technické infrastruktury. Soubory budou členěny jednotlivě dle příslušných skupin prvků dle přílohy č. 1 vyhlášky DTM (rDTI v portálu IS DMVS), a to v členění dle dotčených subjektů (SÚBJ). Soubor bude zpracován dle obsahu přílohy č. 1 vyhlášky DTM ve verzi výměnného formátu aktuálně nasazené na IS DMVS/IS DTM.

Zhotovitel předá objednateli také objekty, které nejsou součástí DTM, ale jsou součástí pasportu komunikací, v samostatném výkresu pasport.dgn, v němž bude každý z jevů zpracován jako samostatná vrstva. Objekty, které jsou součástí pasportů, budou upřesněny zástupcem objednatele před předáním stavby.