

## Smlouva o dílo

uzavřená podle §§ 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozd. předpisů

### I. Smluvní strany

#### 1. Objednatel

##### **Město Český Krumlov**

se sídlem nám. Svornosti 1, Český Krumlov, PSČ 381 01,  
zastoupené ve věcech smluvních: Mgr. Daliborem Cardou, starostou města,  
zastoupené ve věcech technických: Ing. Hynkem Pazderkou, technikem odboru správy majetku a investic  
Městského úřadu Český Krumlov,

IČO: 00245836

DIČ: CZ00245836

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Český Krumlov

číslo účtu: 19-221241/0100

(dále jen „objednatel“)

#### 2. Zhotovitel

##### **ECO CB s.r.o.**

Sídlo/adresa provozovny: Ant. Janouška 840/12, 370 08 České Budějovice

Zápis v OR: Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 10331,

zastoupená ve věcech smluvních: Zbyňkem Lerchem, jednatelem

zastoupená ve věcech technických: Pavlem Benešem, stavbyvedoucím

IČO: 26031825

DIČ: CZ2631825

bankovní spojení: ČSOB a.s.

číslo účtu: 256527041/0300

(dále jen „zhotovitel“)

### II. Předmět smlouvy

1. Název díla: Český Krumlov, ul. Nádražní, přeložka vodovodu DN 350

2. Předmět díla:

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 16.8.2022 (dále též jen „nabídka“) podaná ve veřejné zakázce malého rozsahu nazvané „Český Krumlov, ul. Nádražní, přeložka vodovodu“ (dále též jen „veřejná zakázka“), zadávané mimo režim zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů (dále též jen „ZVZ“) a podle Pravidel pro zadávání veřejných zakázek městem Český Krumlov.

Předmětem díla je přeložka vodovodu v ulici Nádražní. Rozsah díla a podmínky pro jeho realizaci jsou dány projektovou dokumentací pro výběr zhotovitele / provedení stavby (DVZ/DPS), kterou zpracoval Videall Projekt – Jiří Sváček, Chvalšinská 108, 381 01 Český Krumlov, autorizoval Jiří Sváček, ČKAIT 0100664.

Pro realizaci stavby bylo vydáno stavební povolení č.j. MUCK 5923/2022 ze dne 2. března 2022.

3. Místo plnění:

Český Krumlov, ul. Nádražní, pozemky p. č. 1504, p. č. 1524, p. č. 1502/1, vše k. ú. Český Krumlov, pozemky p. č. 607/13, p. č. 607/15, vše k. ú. Vyšný, obec Český Krumlov.

### III. Doba plnění

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v rozsahu uvedeném v čl. II. odst. 2 v termínu do **30. listopadu 2022**.

#### IV. Cena díla

1. Cena je stanovena na základě dohody obou smluvních stran a obsahuje všechny náklady zhotovitele související s plněním jeho závazku, pokud tato smlouva nestanoví jinak. Cena je stanovena dohodou smluvních stran podle ustanovení § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozd. předpisů, a činí

**4 835 000,00 Kč bez DPH.**

2. Cena bez DPH uvedená v čl. IV odst. 1. smlouvy je nejvýše přípustná, obsahuje veškeré náklady nutné ke kompletnímu, řádnému a včasnému provedení díla zhotovitelem, včetně všech nákladů souvisejících, tj. zejména veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením předmětu zakázky včetně veškerých rizik a vlivů (včetně inflačních) během provádění díla, náklady na opatření podkladů, náklady na projednání, provozní náklady, pojištění, daně, náklady na případné získání nezbytných autorských a jiných práv a jakékoliv další výdaje spojené s plněním zakázky.
3. Cena bez DPH dohodnutá dle čl. IV odst. 1. smlouvy je cenou maximální a je pevná po celou dobu realizace zakázky. Daň z přidané hodnoty (dále jen "DPH") bude účtována a uváděna při fakturaci zdanitelného plnění v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozd. předpisů (dále jen "zákon o DPH").
4. Smluvní strany se dohodly na tom, že položkový rozpočet obsahuje veškeré náklady zhotovitele a žádné vícenáklady již nebudou účtovány.

#### V. Platební podmínky

1. Smluvní cenu podle čl. IV. odst. 1. této smlouvy vyúčtuje zhotovitel objednateli po předání a převzetí řádně a včas provedeného díla. Daňový doklad (faktura) bude vystaven na základě předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami, který bude tvořit přílohu faktury. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den podepsání předávacího protokolu díla oběma smluvními stranami.
2. Daňový doklad (faktura) bude obsahovat náležitosti daňového účetního dokladu, formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozd. předpisů, zákonu o DPH a bude mít náležitosti obchodní listiny dle § 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozd. předpisů (dále jen „občanský zákoník“). V případě, že daňový doklad (faktura) nebude obsahovat tyto náležitosti, bude objednatel vrácen k opravení bez proplacení. V takovém případě lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opraveného či nově vyhotoveného daňového dokladu (faktury). Nedílnou přílohou faktury je soupis provedených prací odsouhlasený objednatel. Daňový doklad bude vyhotoven v počtu dvou originálů.
3. Zjistí-li objednavatel ve lhůtě splatnosti u předaného a převzatého dílního plnění vady, je oprávněn zhotoviteli daňový doklad (fakturu) vrátit a příslušnou úhradu pozastavit až do data odstranění vady.
4. Objednatel se zavazuje zaplatit platby do 21 dnů od doručení daňového dokladu (faktury). V pochybnostech se má za to, že daňový doklad (faktura) byl objednateli doručen třetí den po odeslání zhotovitelem.
5. Zaplacení ceny za dílo ani její části nebude považováno za prohlášení/potvrzení objednatele o řádném a včasném poskytnutí plnění zhotovitelem nebo o tom, že plnění přejímá a akceptuje i s vadami, a to bez ohledu na výši provedené platby nebo podklady, na základě nichž byla provedena.
6. Objednatel tímto oznamuje, že objekt, na kterém jsou zhotovitelem prováděny stavební nebo montážní práce, je používán k ekonomické činnosti. Pokud je zhotovitel plátcem DPH a provádí stavební nebo montážní práce vymezené v Klasifikaci produkce CZ-CPA 41 až 43 vydané Českým statistickým úřadem (dále jen "Klasifikace produkce CZ-CPA"), je povinen aplikovat režim přenesené daňové povinnosti. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad - fakturu s náležitostmi dle §92a zákona o DPH včetně uvedení kódu plnění podle Klasifikace produkce CZ-CPA. Současně zhotovitel uvede na každém daňovém dokladu - faktuře text:

"Fakturovaná částka neobsahuje daň z přidané hodnoty. Předmět plnění podléhá režimu přenesené daňové povinnosti podle §92a zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozd. předpisů. Pro příjemce plnění vzniká povinnost daň přiznat a zaplatit. Sazba DPH je 21 %."

#### **VI. Kvalitativní a technické podmínky**

1. Kvalitativní a technické podmínky předmětu díla jsou vymezeny zadávací dokumentací VZMR a položkovým rozpočtem.
2. Zhotovitel se zavazuje, že při zhotovování díla použije pouze materiály a výrobky splňující požadované kvalitativní a technické podmínky (např. české technické normy) a použije pouze materiály a výrobky schválené a certifikované, popř. ty, které mají atest na jakost.
3. Jakékoliv změny je nutno odsouhlasit oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

#### **VII. Provádění díla**

1. Zhotovitel bude při plnění předmětu díla této smlouvy postupovat s odbornou péčí a zavazuje se dodržovat obecně závazné právní předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.
2. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat průběh zhotovení díla.
3. Objednatel požaduje, aby pro realizaci stavby zhotovitel zpracoval a obvyklým způsobem nechal schválit DIO.

#### **VIII. Předání díla**

1. Zhotovitel se zavazuje nejméně 5 dnů před odevzdáním díla vyzvat objednatele k jeho převzetí. Objednatel potvrdí písemně datum přejímky.
2. Termínu převzetí díla bude předcházet přejímací řízení, které bude písemně oznámeno zhotovitelem objednateli.
3. O předání a převzetí díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat zejména:
  - a) označení díla,
  - b) označení objednatele,
  - c) označení zhotovitele,
  - d) identifikaci smlouvy,
  - e) další údaje dle smluvního ujednání obou stran.
4. Objednatel se zavazuje dílo převzít, pokud je řádně a včas provedeno. Tuto povinnost objednatel nemá, jestliže není dílo provedeno ve smyslu výše uvedených podmínek, například i v případě nedodělků či jinak nekvalitně provedeného díla, jestliže toto brání jeho užívání.
5. Pokud objednatel odmítl dokončené dílo převzít, musí být sepsán o tomto zápis se stanovisky obou smluvních stran a se zdůvodněním.

#### **IX. Odpovědnost za vady, záruky, reklamace.**

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla v záruční době, jeho odpovědnost se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku (§§ 2615 a násl. občanského zákoníku).
2. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost provedeného díla po dobu 60 měsíců. Záruční doba počíná plynout ode dne předání a převzetí díla. Současně je zhotovitel oprávněn předat zadavateli popis údržby zhotoveného díla
3. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně toto oznámí zhotoviteli, což znamená, že požaduje její bezplatné odstranění.
4. Objednatel je povinen vady zjištěné v průběhu trvání záruční doby písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění; zhotovitel oznámí nejpozději do 15-ti dnů po obdržení reklamace, zda reklamaci uznává nebo z jakých důvodů ji neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatel uznává. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty,

příčemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

- Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady, zhotovitel započne s odstraňováním vady do sedmi pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

#### **X. Odstoupení od smlouvy**

- Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel je v prodlení s prováděním a dokončením díla dle termínu uvedeného v této smlouvě a dílo neprovedl ani nedokončil v náhradní patnácti denní lhůtě. Tímto není dotčeno právo kterékoliv smluvní strany na odstoupení od této smlouvy podle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
- Odstoupení nabývá účinnosti dnem jeho doručení druhé smluvní straně a jeho účinky se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- V případě odstoupení objednatele je zhotovitel povinen předat objednateli nedokončené dílo vč. věcí, které jsou součástí díla a byly jím opatřeny, a uhradit objednateli příp. vzniklou škodu.
- Objednatel je povinen v případě odstoupení od této smlouvy uhradit zhotoviteli náklady, které zhotovitel vynaložil na zhotovení díla ke dni, kdy došlo k odstoupení od smlouvy.

#### **XI. Sankce**

- V případě, že zhotovitel nedodrží termín dokončení díla z důvodů na jeho straně, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- V případě nedodržení termínu k odstranění vad v záruční době dle čl. IX. odst. 4. této smlouvy, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za vadu a každý den prodlení.
- Pokud objednatel neuhradí fakturu za provedení díla ve stanoveném termínu, zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- Smluvní strany sjednávají na rozdíl od dispozitivního ustanovení § 2050 občanského zákoníku, že sjednáním smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, která vznikne porušením povinností, zajištěných ujednáním o smluvní pokutě.

#### **XII. Další ujednání**

- Ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozd. předpisů, se účastníci zavazují spolupůsobit při finanční kontrole a poskytnout kontrolním orgánům dokumenty vztahující se k předmětu smlouvy a umožnit nahlédnutí do účetnictví nebo daňové evidence s ním související, a to po dobu nejméně deseti let od předání a převzetí stavby, nebude-li mezi účastníky dohodnuto jinak.
- Zhotovitel se dále zavazuje poskytnout na žádost objednatele písemně jakékoli doplňující informace související s realizací projektu, a to ve lhůtě stanovené objednatelem.
- Zhotovitel se zavazuje archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu pěti let od ukončení realizace projektu.

#### **XIII. Závěrečná ustanovení**

- Smlouva byla schválena usnesením Rady města Český Krumlov ze dne 22. srpna 2022, č. usnesení: 0378/RM25/2022.
- V případě, že se ke kterémukoli ustanovení této smlouvy či k jeho části podle zákona jako ke zdánlivému právnímu jednání nepřihlíží, nebo že kterékoli ustanovení této smlouvy či jeho část je nebo se stane neplatným, neúčinným a/nebo nevymahatelným, oddělí se v příslušném rozsahu od ostatních ujednání smlouvy a nebude mít žádný vliv na platnost, účinnost a vymahatelnost ostatních ujednání této smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit takové zdánlivé, nebo neplatné, neúčinné a/nebo nevymahatelné ustanovení či jeho část ustanovením novým, které bude platné, účinné a

vymahatelné a jehož věcný obsah a ekonomický význam bude shodný nebo co nejvíce podobný nahrazovanému ustanovení tak, aby účel a smysl této smlouvy zůstal zachován.

3. Smluvní strany se dohodly, že zvyklosti nemají přednost před ustanoveními této smlouvy ani před ustanoveními zákona.
4. Veškeré změny této smlouvy mohou být po dohodě smluvních stran činěny pouze písemnou formou, a to v podobě číslovaných dodatků k této smlouvě.
5. Pokud v této smlouvě nebylo ujednáno jinak, řídí se právní poměry z ní vyplývající a vznikající občanským zákoníkem.
6. Smluvní strany jsou povinny zachovávat vůči třetím osobám mlčenlivost o veškerých skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti se Smlouvou, které se týkají činnosti druhé smluvní strany a smluvní strany se nedohodly na jejich zveřejnění v této Smlouvě jinak. Povinnost mlčenlivosti se nevztahuje na případy, kdy jsou smluvní strany povinny poskytnout informace na základě zákona nebo na výzvu osoby k tomu zákonem oprávněné.
7. Informace nebo skutečnosti, na které se nevztahuje povinnost mlčenlivosti, obsah Smlouvy nebo její části mohou smluvní strany sdělit pouze osobám a takovým třetím stranám, které je, podle oprávněného názoru příslušné smluvní strany, potřebují znát, aby mohly zvážit, zhodnotit, ocenit nebo schválit tuto Smlouvu nebo aby mohly smluvní strany napomáhat s plněním jejich závazků nebo uplatňování práv. Smluvní strany budou povinny zajistit, aby tyto osoby zachovaly mlčenlivost ohledně sdělených skutečností a informací za podmínek dle tohoto článku.
8. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozd. předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží a služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.
9. Smluvní strany jsou povinny uchovávat veškerou dokumentaci související s prováděním Smlouvy a s realizací projektu vč. účetních dokladů po dobu deseti let od zániku závazků vyplývajících ze Smlouvy, minimálně však do konce roku 2030.
10. Zhotovitel se dále zavazuje poskytnout na žádost objednatele písemně jakékoli doplňující informace související s realizací projektu ve lhůtě stanovené objednatelem, a to po dobu deseti let od zániku závazků vyplývajících ze Smlouvy, minimálně však do konce roku 2030.
11. Zhotovitel se zavazuje nevydávat bez předchozího písemného souhlasu objednatele žádná stanoviska, komentáře či oznámení pro sdělovací prostředky nebo jiné veřejné distributory a zpracovatele informací či třetí osoby.
12. Zhotovitel není oprávněn postoupit jakákoliv práva, povinnosti a závazky vyplývající z této Smlouvy, vč. postoupení Smlouvy ve smyslu §§ 1895 a násl. občanského zákoníku, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
13. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozd. předpisů, a výslovně souhlasí se zveřejněním celého znění smlouvy včetně všech jejích změn a dodatků, výši skutečně uhrazené ceny za plnění veřejné zakázky a dalších nezbytně nutných dokumentů na profilu zadavatele, a to v souladu zejména s § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozd. předpisů (dále též „zákon o zadávání veřejných zakázek“).
14. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním údajů, týkajících se realizované zakázky, tj. jméno, příjmení, název firmy, IČO a znění smlouvy, výše cen dle platného zákona o zadávání veřejných zakázek a ostatních souvisejících právních norem. S tímto, stejně jako s dalším zpracováním údajů, vyslovuje zhotovitel souhlas dle ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů.
15. Smluvní strany souhlasí, aby tato smlouva byla objednatelem zveřejněna v plném rozsahu v elektronickém registru smluv, který slouží k uveřejňování smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.,

o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

16. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva, na niž se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv, nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění. Nebyla-li smlouva uveřejněna prostřednictvím registru smluv ani do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena, platí, že je zrušena od počátku (nikdy nebyla uzavřena). V ostatních případech platí, že smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
17. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech (4) stejnopisech s platností originálu, z nichž jeden (1) stejnopis obdrží zhotovitel a tři (3) si ponechá objednatel.
18. Nedílnou součástí této smlouvy je položkový rozpočet, který tvoří přílohu této smlouvy.
19. Tato smlouva obsahuje 6 stran.

Přílohy:

- č. 1 – Položkový rozpočet (ocenený soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr) - cenová nabídka zhotovitele

V Českém Krumlově

V Českých Budějovicích

---

Město Český Krumlov  
Mgr. Dalibor Carda, starosta

---

ECO CB s.r.o.  
Zbyněk Lerch, jednatel

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ST4010  
Stavba: Č. Krumlov, ul. Nádražní - přeložka vodovodu

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum:  
  
Zadavatel: IČ:  
DIČ:  
  
Uchazeč: IČ: 26031825  
ECO CB s.r.o., Ant. Janouška 840/12, 370 08 České Budějovice DIČ: CZ26031825  
  
Projektant: IČ:  
DIČ:  
  
Zpracovatel: IČ:  
DIČ:  
  
Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **4 835 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>4 835 000,00</b>	<b>1 015 350,00</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>5 850 350,00</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

**Projektant** **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

---

**Objednavatel** **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ST4010

**Stavba:** Č. Krumlov, ul. Nádražní - přeložka vodovodu

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>4 835 000,00</b>	<b>5 850 350,00</b>
4010a	Hlavní objekt	4 640 000,00	5 614 400,00
4010b	Vedlejší rozpočtové náklady	195 000,00	235 950,00



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Č. Krumlov, ul. Nádražní - přeložka vodovodu

Objekt:

**4010a - Hlavní objekt**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**4 640 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 640 000,00	21,00%	974 400,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**5 614 400,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Č. Krumlov, ul. Nádražní - přeložka vodovodu

Objekt:

**4010a - Hlavní objekt**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**4 640 000,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

4 640 000,00

1 - Zemní práce

881 243,26

2 - Zakládání

6 750,00

4 - Vodorovné konstrukce

172 429,84

5 - Komunikace pozemní

325 925,00

8 - Trubní vedení

2 766 760,90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

66 040,00

997 - Přesun sutě

355 714,05

998 - Přesun hmot

65 136,95

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Č. Krumlov, ul. Nádražní - přeložka vodovodu

Objekt:

4010a - Hlavní objekt

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

4 640 000,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

4 640 000,00

D 1

Zemní práce

881 243,26

1	K	113107186	Odstranění krytu živičného tl do 400 mm strojně pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	143,000	180,00	25 740,00
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	29,000	295,50	8 569,50
	VV		6 "zajištění kabelů ve výkopu pro Řady 1 a 2		6,000		
	VV		2 "zajištění kabelů ve výkopu pro Řad 3		2,000		
	VV		18 "zajištění potrubí jiných sítí ve výkopu pro Řady 1 a 2		18,000		
	VV		3 "zajištění potrubí jiných sítí ve výkopu pro Řad 3		3,000		
	VV		Součet		29,000		
3	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m <sup>2</sup> tl vrstvy do 200 mm strojně	m <sup>2</sup>	15,000	50,00	750,00
4	K	122211101	Odkopávky a prokopávky	m <sup>3</sup>	4,940	500,00	2 470,00
	P		<i>Poznámka k položce: □ Podkopání parovodního kanálu v místě křížení,</i>				
5	K	132212222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m <sup>3</sup>	70,800	2 500,00	177 000,00
	VV		118*0,6 "ruční výkop pro Řady 1, 2 a 3 - v místě křížení stávajících kabelů a potrubí jiných sítí z 60%		70,800		
6	K	132254203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	103,890	300,00	31 167,00
	VV		131,126*0,6 "strojní výkop pro Řad 1 z 60%		78,676		
	VV		106,21*0,6 "strojní výkop pro Řad 2 z 60%		63,726		
	VV		16,4*0,6 "strojní výkop pro Řad 3 z 60%		9,840		
	VV		11,914*0,6 "strojní výkop pro přípojky z 60%		7,148		
	VV		25,5*0,6 "strojní výkop pro suchovod z 60%		15,300		
	VV		-70,8 "ruční výkop		-70,800		
	VV		Součet		103,890		
7	K	132312222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m <sup>3</sup>	47,200	2 500,00	118 000,00
	VV		118*0,40 "ruční výkop pro Řady 1,2 a 3- v místě křížení stávajících kabelů a potrubí jiných sítí ze 40%		47,200		
8	K	132354203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	69,260	550,00	38 093,00
	VV		131,126*0,4 "strojní výkop pro Řad 1 ze 40%		52,450		
	VV		106,21*0,4 "strojní výkop pro Řad 2 ze 40%		42,484		
	VV		16,4*0,4 "strojní výkop pro Řad 3 ze 40%		6,560		
	VV		11,914*0,4 "strojní výkop pro přípojky ze 40%		4,766		
	VV		25,5*0,4 "strojní výkop pro suchovod ze 40%		10,200		
	VV		-47,20		-47,200		
	VV		Součet		69,260		
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepršení stěn rýh hl do 2 m	m <sup>2</sup>	389,140	129,00	50 199,06
	VV		2*(85,0*2,0)		340,000		
	VV		2*(13,0*1,70)		44,200		
	VV		2*(2,6*0,95)		4,940		
	VV		Součet		389,140		
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepršení stěn rýh hl do 2 m	m <sup>2</sup>	389,140	27,90	10 857,01
11	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m <sup>3</sup>	142,403	267,00	38 021,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		237,339*0,6 "těžitelnost 3 60%		142,403		
12	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 424,300	21,00	29 910,30
	VV		142,43*10 "příplatek k vodorovnému přemístění za každý další započatý km přes 10 km na vzdálenost 20 km		1 424,300		
13	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	94,936	310,00	29 430,16
	VV		237,339*0,4 "těžitelnost 4 40%		94,936		
14	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	949,360	21,00	19 936,56
	VV		94,936*10 "příplatek k vodorovnému přemístění za každý další započatý km přes 10 km na vzdálenost 20 km		949,360		
15	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné)	t	427,210	350,00	149 523,50
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	237,339	100,00	23 733,90
17	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	53,811	150,00	8 071,65
	P		<i>Poznámka k položce: □ Zásyp vytěženou zemínou, včetně hutnění.</i>				
	VV		16,7*1,90*1,30 "Řady 1 a 2		41,249		
	VV		9,0*0,80*1,11 "Řad 3		7,992		
	VV		6,8*0,70*0,96 "P-1		4,570		
	VV		Součet		53,811		
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	71,454	850,00	60 735,90
	VV		(85,0*1,90*0,50)-16,35 "Řady 1 a 2		64,400		
	VV		(13,0*0,80*0,39)-0,08 "Řad 3		3,976		
	VV		(13,0*0,70*0,34)-0,016 "P-1		3,078		
	VV		Součet		71,454		
19	M	58337303	šterkopisek frakce 0/8	t	142,908	390,00	55 734,12
	VV		71,454*2 'Přepočtené koeficientem množství		142,908		
20	K	181351003	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	15,000	100,00	1 500,00
21	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	15,000	100,00	1 500,00
22	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,300	1 000,00	300,00
	VV		15*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,300		
	D	2	Zakládání				6 750,00
23	K	275313711	Betonové bloky z betonu tř. C 20/25	m3	1,500	4 500,00	6 750,00
	P		<i>Poznámka k položce: □ Betonové zabezpečovací bloky - 6 kusů x cca 0,25 m3 = 1,5 m3</i>				
	D	4	Vodorovné konstrukce				172 429,84
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku 0-8 mm, tl. 0,1 m	m3	18,100	1 250,00	22 625,00
	VV		85,0*1,9*0,1 "Řady 1 a 2		16,150		
	VV		13,0*0,80*0,1 "Řad 3		1,040		
	VV		13,0*0,70*0,1 "P-1		0,910		
	VV		Součet		18,100		
25	K	451597977	Zásyp výkopu z betonového recyklátu	m3	245,929	129,00	31 724,84
	VV		153,3*1,90*0,83 "Řady 1 a 2		241,754		
	VV		4,0*0,80*0,64 "Řad 3		2,048		
	VV		6,2*0,7*0,49 "P-1		2,127		
	VV		Součet		245,929		
26	M	58981122	recyklát betonový frakce 0/32	t	369,000	320,00	118 080,00
	D	5	Komunikace pozemní				325 925,00
27	K	564750111	Podklad ze šterkodrtě vel. 0-32 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	143,000	170,00	24 310,00
28	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	143,000	220,00	31 460,00
29	K	565146111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 60 mm š do 3 m	m2	143,000	620,00	88 660,00
30	K	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	143,000	800,00	114 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	569231111	Zpevnění krajnic štěrkem nebo kamenivem těžným 16-32 mm tl 100 mm	m2	6,000	100,00	600,00
32	K	573211107	Postřík živičný spojovací z modifikovaného asfaltu v množství 0,25 kg/m2	m2	429,000	15,00	6 435,00
33	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z asfaltu	m2	143,000	420,00	60 060,00
D 8 Trubní vedení							2 766 760,90
34	K	857242122	Montáž litinových tvarovek přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	650,00	650,00
35	M	55254011	<i>koleno přírubové litinové DN 80- 45°</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>3 127,00</i>	<i>3 127,00</i>
36	K	857263131	Montáž litinových tvarovek přírubových redukčních DN 100	kus	1,000	650,00	650,00
37	M	55253612	<i>litinová přírubová redukční tvarovka DN 100/80</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>2 318,00</i>	<i>2 318,00</i>
38	K	857383131	Montáž litinových tvarovek odbočných DN 350	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
39	M	55250749	<i>tvarovka litinová odbočná přírubová s přírubovou odbočkou DN 350x100</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>36 880,00</i>	<i>36 880,00</i>
40	K	871171141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm	m	13,000	100,00	1 300,00
41	M	28613171	<i>trubka vodovodní PE100 SDR11 PN16 40x3,7mm</i>	<i>m</i>	<i>13,195</i>	<i>70,00</i>	<i>923,65</i>
P			Poznámka k položce: □ Specifikace viz technická zpráva. □ Výrobky s atestem na pitnou vodu. □ Potrubí včetně těsnění.				
VV			13*1,015 'Přepočtené koeficientem množství				
42	K	871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 90 x 8,2 mm	m	13,000	250,00	3 250,00
43	M	28613556	<i>potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 90x8,2</i>	<i>m</i>	<i>13,195</i>	<i>340,00</i>	<i>4 486,30</i>
P			Poznámka k položce: □ Specifikace viz technická zpráva. □ Výrobky s atestem na pitnou vodu. □ Potrubí včetně těsnění.				
VV			13*1,015 'Přepočtené koeficientem množství				
44	K	871381142	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 355 x 32,2 mm	m	180,000	317,00	57 060,00
45	M	28613541	<i>potrubí PE100 RC SDR11 PN16 355x32,2 dl 12m</i>	<i>m</i>	<i>180,000</i>	<i>6 300,00</i>	<i>1 134 000,00</i>
P			Poznámka k položce: □ 15 kusů trubky 12 m = 180 m □ Specifikace viz technická zpráva. □ Výrobky s atestem na pitnou vodu. □ Potrubí včetně těsnění.				
46	K	871391141	Suchovod	kpl	1,000	450 000,00	450 000,00
P			Poznámka k položce: □ Suchovod PE 225 mm = dodávka, montáž, včetně tlakové zkoušky, dezinfekce, zateplení, napojení vodovodů (včetně tvarovek, armatur) a následná demontáž = cena za MJ (= 1,0 km) = 4 500 000,- Kč/MJ=0,088 = 396 000,-				
47	K	877241101	Montáž spojek, oblouků, nebo redukcí na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	4,000	500,00	2 000,00
48	M	31951278	<i>spojka litinová SYSTÉM 2000, přírubová s hrdlem na potrubí PE 90 (80/90 mm)</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>2 903,00</i>	<i>2 903,00</i>
49	M	31951279	<i>spojka litinová SYSTÉM 2000, hrdlová na potrubí PE 90 (90/90 mm)</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>3 000,00</i>	<i>3 000,00</i>
50	M	28615974	<i>elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>367,00</i>	<i>367,00</i>
51	M	28614897	<i>oblouk 60° SDR11 PE 100 D 90mm, dlouhé provedení pro svařování elektrospojkami</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>2 042,00</i>	<i>2 042,00</i>
52	K	877381101	Montáž spojek, oblouků, nebo redukcí na vodovodním potrubí z PE trub d 355	kus	33,000	337,00	11 121,00
53	M	42271550	<i>spojka litinová SYNOFLEX hrdlová, na potrubí DN 350, rozsah (352-396 mm)</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>85 456,00</i>	<i>341 824,00</i>
54	M	42271551	<i>spojka litinová SYNOFLEX přírubová s hrdlem, DN 350, rozsah (352-396 mm)</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>85 456,00</i>	<i>170 912,00</i>
55	M	28615985	<i>elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 355mm</i>	<i>kus</i>	<i>21,000</i>	<i>9 711,00</i>	<i>203 931,00</i>
56	M	28614908	<i>oblouk 30° SDR11 PE 100 D 355mm, dlouhé provedení pro svařování elektrospojkami</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>24 963,00</i>	<i>49 926,00</i>
57	M	28614891	<i>oblouk 60° SDR11 PE 100 D 355mm, dlouhé provedení pro svařování elektrospojkami</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>26 557,00</i>	<i>106 228,00</i>
58	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek DN 32	kus	1,000	600,00	600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
59	M	42221300	šoupátko domovní litinové DN 32, s vnějším a vnitřním závitem	kus	1,000	4 583,95	4 583,95
60	K	891189951	Montáž potrubních spojek na potrubí z jakýchkoli trub DN 40	kus	2,000	500,00	1 000,00
61	M	31951164	spojka kombinovaná litinová s vnějším závitem 1 1/4" a ISIFLO pro PE 40 mm	kus	1,000	500,00	500,00
62	M	31951166	spojka na potrubí přípojky různého materiálu DN 32 (PE/ocel)	kus	1,000	500,00	500,00
63	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	800,00	800,00
64	M	42221323	šoupátko pitná voda litina E2, hrdlové SYSTÉM 2000, DN 80 (80/90 mm)	kus	1,000	9 753,00	9 753,00
65	M	42291079	souprava zemní teleskopická 1,3-1,8m, pro šoupátka DN 80mm	kus	1,000	2 118,00	2 118,00
66	M	42291078	souprava zemní teleskopická 1,3-1,8m, pro domovní šoupátka DN 32 mm	kus	1,000	1 234,00	1 234,00
67	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
68	M	42271414	pás navrtávací litinový, se závitovým výstupem 1 1/4", celoobjímkový na PE 90 mm	kus	1,000	2 300,00	2 300,00
69	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 32 do 80	m	26,000	100,00	2 600,00
70	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	26,000	300,00	7 800,00
71	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	170,000	36,50	6 205,00
72	K	892383122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	170,000	100,00	17 000,00
73	K	899401111	Osazení poklopů litinových šoupátkových, pro domovní přípojky	kus	1,000	450,00	450,00
74	M	42291402	poklop litinový šoupátkový (těžký), pro domovní přípojky	kus	1,000	884,00	884,00
75	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	450,00	450,00
76	M	42291352	poklop litinový šoupátkový (těžký)	kus	1,000	1 114,00	1 114,00
77	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu šoupátkového (recykl. plast)	kus	2,000	290,00	580,00
78	K	899711111	Orientační tabulky na oplocení	kus	2,000	500,00	1 000,00
79	K	899721111	Signalizační vodič poplastovaný CY 6 mm <sup>2</sup> - žlutozelený	m	202,000	50,00	10 100,00
80	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm - barva bílá	m	26,000	15,00	390,00
81	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 50 cm - barva bílá	m	170,000	20,00	3 400,00
82	K	R1	Provizorní propojení Řadu 3	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00

Poznámka k položce: □

P Provizorní propojení Řadu 3 = PE 63 mm = dodávka, montáž, včetně tlakové zkoušky, dezinfekce, zateplení, napojení vodovodů (včetně tvarovek, armatur) a následná demontáž = cena za MJ (= 1,0 m) = 600,- Kč/MJ = 15,0 m = 9 000,- Kč

83	K	R2	Vypuštění a napuštění vodovodu	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
84	K	R3	Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN 350	kus	4,000	7 500,00	30 000,00
85	K	R4	Řezání litinového potrubí DN 350 mm	kus	12,000	500,00	6 000,00
86	K	R5	Laboratorní rozbor vody	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
87	K	R6	Uzemnění vodiče vyvedením k poklopům	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
88	K	R7	Zkouška funkčnosti vodiče, včetně protokolu o měření	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 66 040,00

89	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající s prořezáním	m	160,000	150,00	24 000,00
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

P Poznámka k položce: □  
Napojení spáry na stávající asfaltový povrch, ošetření vhodnou modifikovanou závlivkovou hmotou.

90	K	919735116	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 400 mm	m	160,000	120,00	19 200,00
91	K	969021113	Zrušení stávajícího litinového potrubí DN 350	m	22,000	500,00	11 000,00

P Poznámka k položce: □  
Stávající litinový vodovod = vyjmutí z výkopu, naložení a odvoz do sběrných surovin.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
92	K	96902111R	Zrušení stávajícího litinového potrubí DN 350 - zaplnění potrubí řídkou bentonitovou směsí	m	148,000	80,00	11 840,00
D 997			Přesun sutě				355 714,05
93	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	107,855	323,00	34 837,17
	VV		101,387 "materiál z rozebrání živičné komunikace - odvoz na skládku		101,387		
	VV		6,468 "litinové potrubí - odvoz do sběrných surovin		6,468		
	VV		Součet		107,855		
94	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	2 049,245	25,00	51 231,13
	VV		107,855*19 "příplatek k vodorovnému přemístění za každý další započatý km přes 1 km na vzdálenost 20 km		2 049,245		
95	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	107,855	150,00	16 178,25
96	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	101,387	2 500,00	253 467,50
D 998			Přesun hmot				65 136,95
97	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,938	139,50	828,35
98	K	99833201R	Rozvoz materiálu na obsyp po staveništi	t	142,908	450,00	64 308,60

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Č. Krumlov, ul. Nádražní - přeložka vodovodu

Objekt:

**4010b - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**195 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	195 000,00	21,00%	40 950,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**235 950,00**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Č. Krumlov, ul. Nádražní - přeložka vodovodu

Objekt:

**4010b - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## **Náklady ze soupisu prací**

**195 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

195 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Č. Krumlov, ul. Nádražní - přeložka vodovodu

Objekt:

**4010b - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**195 000,00**

D VRN

## Vedlejší rozpočtové náklady

**195 000,00**

1	K	0001	Dokumentace pro realizaci stavby vč. seznamu použitých materiálů a harmonogramu stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
2	K	0002	Geodetické vytyčení stavby (10 bodů)	kpl	1,000	17 500,00	17 500,00
3	K	0003	Vytyčení stávajících podzemních sítí a zařízení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
4	K	0004	Fotodokumentace staveniště před zahájením výkopových prací a po dokončení stavby	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
5	K	0005	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
6	K	0006	Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
7	K	0007	Doplnění provozního řádu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
8	K	0008	Koordinátor a plán BOZP	kpl	1,000	500,00	500,00
9	K	0009	Hutnicí zkoušky	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
10	K	0010	Objekty zařízení staveniště vč. napojení na inž. síť	kpl	1,000	75 000,00	75 000,00
11	K	0011	Mobilní zábrany (pronájem, osazení, demontáž)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
12	K	0012	Přejezdy přes výkop pro zajištění průjezdů do okolních areálů (pronájem, osazení) = přejezdový plech (alt. panel)	kpl	2,000	10 000,00	20 000,00
13	K	0013	Dokumentace dočasného dopravního značení (DIO), vč. schválení Policií ČR	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
14	K	0014	Osazení dočasného dopravního značení, vč. pronájmu značek	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
15	K	0015	Práce provozovatele spojené s přepojováním vodovodu a zajištění nepřetržité dodávky vody během stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00