

## **SMLOUVA O POSKYTNUTÍ KOMPENZACE**

### **v souvislosti s realizací stavby „Modernizace trati Veselí nad Lužnicí – Tábor – II. část, úsek Veselí nad Lužnicí – Doubí u Tábora, 2. etapa Soběslav – Doubí“**

uzavřená dle ustanovení § 1746 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

#### **Správa železnic, státní organizace**

se sídlem Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00  
zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. A 48384  
IČO: 709 94 234, DIČ: CZ 70994234  
zastoupena ředitelem Stavební správy západ [REDAKCE]  
bankovní účet vedený u [REDAKCE]

(dále jen jako „**Stavebník**“)

a

#### **Obec Zvěrotice**

se sídlem Zvěrotice 83, 392 01 Soběslav  
IČO: 006 67 323  
zastoupena starostkou obce Ing. Marcelou Douchovou  
bankovní účet vedený u [REDAKCE]

(dále jen jako „**Obec**“)

(dále společně jen jako „**Smluvní strany**“ nebo samostatně jen jako „**Smluvní strana**“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o poskytnutí kompenzace (dále jen „**Smlouva**“):

### **Článek 1 Úvodní ustanovení**

- 1.1. Stavebník je státní organizací (právníckou osobou), která byla založena a jejíž činnost se řídí Zákonem o Správě železnic<sup>1</sup>.
- 1.2. Předmětem činnosti Stavebníka je především provozování železniční dopravní cesty ve veřejném zájmu, hospodaření s majetkem uvedeným v Zákoně o Správě železnic, jako i další záležitosti v tomto zákoně uvedené.
- 1.3. Stavebník prohlašuje, že je investorem stavby „**Modernizace trati Veselí nad Lužnicí – Tábor – II. část, úsek Veselí nad Lužnicí – Doubí u Tábora, 2. etapa Soběslav – Doubí**“ (dále jen „**Stavba**“).

<sup>1</sup> Zákon č. 77/2002 Sb., o akciové společnosti České dráhy, státní organizaci Správa železniční dopravní cesty a o změně zákona č. 266/1994 Sb., o drahách, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 77/1997 Sb., o státním podniku, ve znění pozdějších předpisů, ve znění pozdějších předpisů.

- 1.4. Součástí Stavby je tzv. Zvěrotický tunel, který je umístěn na pozemcích parc. č. 2032/1, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047/1, 2048/1, 2048/2, 2055, 2056/1, 2056/2, to vše v obci Zvěrotice, k. ú. Zvěrotice.

## **Článek 2**

### **Předmět smlouvy**

- 2.1. Smluvní strany prohlašují, že došlo ke snížení přírodních zdrojů podzemních vod na území Obce, což má negativní vliv na možnosti zásobování obyvatelstva Obce vodou z lokálních přírodních zdrojů, a to mimo jiné v důsledku zhotovení Stavby (konkr. Zvěrotického tunelu).
- 2.2. Předmětem této Smlouvy je stanovení podmínek dohody Smluvních stran ohledně kompenzace těchto negativních dopadů na Obec a vlastníky pozemků v katastrálním území Obce.

## **Článek 3**

### **Posouzení vlivu Stavby**

- 3.1. Stavebník nechal pro účely posouzení vlivu Stavby na vydatnost lokálních zdrojů podzemních vod v místních částech obce Zvěrotice zhotovit hydrogeologický posudek, který byl vypracován společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., IČO: 471 16 901, se sídlem Nábřežní 90/4, Smíchov, 150 00 Praha 5 na základě objednávky č. 02-0-5459-13258/22, ze dne 28. 11. 2022 (dále jen „**Posudek**“).
- 3.2. V rámci Posudku bylo konstatováno, že v důsledku Stavby došlo k dílčímu negativnímu ovlivnění přírodních zdrojů podzemní vody v lokalitách Obce „Mezi cestami“ a „Zátiší“, kdy tyto zdroje jsou způsobilé pokrýt momentální spotřebu v podmínkách klimatického průměru, avšak v podmínkách hydrologického sucha již jejich kapacita nemusí být v určitých případech pro potřeby obyvatelstva Obce dostačující.
- 3.3. V otázce kvantifikace vlivu Stavby na snížení přírodních zdrojů podzemní vody Smluvní strany vycházely z vyjádření Ing. Vítězslava Dvořáka, autora Posudku, ze dne 6. 9. 2023 (dále jen „**Vyjádření**“), v rámci něhož bylo konstatováno, že v souvislosti se Stavbou v průměru došlo ke snížení přírodních zdrojů podzemních vod v obou lokalitách Obce o **30,5 % při průměrných klimatických podmínkách** (dále jen „**Snížení přírodních zdrojů podzemních vod**“).

## **Článek 4**

### **Kompenzace Snížení přírodních zdrojů podzemních vod a Dílo**

- 4.1. S ohledem na relevantní klimatické predikce existuje legitimní obava, že se kapacita vodních zdrojů bude do budoucna snižovat, pročež bylo v rámci Posudku doporučeno vybudovat veřejný vodovod coby náhradní vodní zdroj. Obec proto hodlá realizovat stavbu s názvem „Vodovod Soběslav – nová zástavba Zvěrotice“, kterou budou mj. eliminovány následky negativního vlivu Stavby (dále jen „**Dílo**“).
- 4.2. Vzhledem k tomu, že potřeba vybudovat Dílo vznikla částečně z důvodu zhotovení Stavby, resp. z důvodu negativních důsledků, které měla Stavba na přírodní zdroje podzemní vody v Obci, se Smluvní strany dohodly, že Stavebník v rozsahu jím způsobeného Snížení přírodních zdrojů podzemních vod ponese výdaje potřebné ke zhotovení Díla spolu s Obcí (dále jen „**Kompenzace**“). Pro vyloučení všech pochybností se výslovně uvádí, že Kompenzace nákladů k vybudování Díla se vztahuje čistě k realizaci stavebních prací.
- 4.3. Smluvní strany se dohodly, že Kompenzace bude poskytnuta ve výši odpovídající procentu, v jakém Stavba průměrně ovlivnila přírodní zdroje podzemních vod v obou lokalitách dle Vyjádření při průměrných klimatických podmínkách. Pro vyloučení jakýchkoli pochybností Smluvní strany uvádějí, že

se Stavebník na základě této Smlouvy zavazuje podílet na nákladech nutných k vybudování vodovodu ve výši **30,5 % celkových nákladů Díla vč. DPH.**

- 4.4. Smluvní strany prohlašují, že do celkových nákladů Díla, na jejichž úhradě se Stavebník bude podílet v rozsahu uvedeném v čl. 4.3., spadají náklady jen na takové práce a dodávky, které jsou nezbytně nutné k vybudování veřejného vodovodu v lokalitách Obce „Mezi cestami“ a „Zátiší“ v obvyklé kvalitě (dále jen „**Část díla podléhající kompenzaci**“). Na nákladech na části Díla, které nejsou nezbytně nutné k vybudování veřejného vodovodu v lokalitách Obce „Mezi cestami“ a „Zátiší“ nebo převyšují obvyklou kvalitu, se Stavebník nebude podílet v žádném rozsahu. Obec se zavazuje zajistit samostatné vyúčtování ceny Části díla podléhající kompenzaci.
- 4.5. Obec již vybrala zhotovitele Díla za celkovou cenu [REDAKCE] bez DPH, tj. [REDAKCE] Kč včetně DPH. Rozpočet Díla s výkazem výměr tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy. Cena Části díla podléhající kompenzaci označená v Příloze č. 1 jako *uznatelné náklady* činí [REDAKCE] Kč bez DPH, tj. [REDAKCE] Kč včetně DPH. Obec prohlašuje, že cena Díla odpovídá cenám na trhu obvyklým v daném čase a místě.
- 4.6. Zhotovitel má povinnost Dílo dokončit a předat Obci do 31. 12. 2026. Obec má povinnost bez zbytečného odkladu oznámit Stavebníkovi případné prodloužení termínu pro dokončení Díla.

## **Článek 5**

### **Poskytnutí zálohy a vyúčtování Kompenzace**

- 5.1. Stavebník se zavazuje uhradit Obci Kompenzaci maximálně ve výši 1.623.753,51 Kč včetně DPH odpovídající součinu Ceny Části díla podléhající kompenzaci včetně DPH a čísla 0,305. Změny Části díla podléhající kompenzaci (spočívající zejména v tzv. vícepracích a méněpracích, nebo změně jakosti Díla) v průběhu realizace Díla nemají vliv na maximální výši Kompenzace, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak.
- 5.2. Obec je oprávněná vyzvat Stavebníka k poskytnutí zálohy Kompenzace až do 100% výše Kompenzace uvedené v odst. 5.1 této Smlouvy (dále jen „Záloha“). Stavebník má povinnost uhradit Obci zálohu do 60 dnů od doručení výzvy spolu s bankovní zárukou dle odst. 5.3 této Smlouvy na bankovní účet Obce uvedený v záhlaví této Smlouvy.
- 5.3. Bankovní záruka, musí být účinná nejpozději k okamžiku jejího předání Stavebníkovi, musí být vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, musí obsahovat prohlášení vystavující banky, že poskytne Stavebníkovi částku odpovídající poskytnuté Záloze na základě první výzvy, jejíž přílohami bude kopie dokladu o uhrazení Zálohy Obci, kopie výzvy adresované Obci k vrácení poskytnuté Zálohy včetně dokladu o odeslání výzvy na adresu Obce a prohlášení Stavebníka, že Obec porušila svou povinnost vrátit Stavebníkovi poskytnutou Zálohu, a to ve lhůtě 30 dnů ode dne doručení výzvy. Stavebník je oprávněn uplatnit bankovní záruku, pokud dojde ke vzniku povinnosti Obce vrátit poskytnutou Zálohu, Stavebník Obec vyzve k jejímu vrácení a Obec poskytnutou Zálohu Stavebníkovi nevrátí ve lhůtě 30 dnů ode dne doručení výzvy. Obec musí udržovat bankovní záruku v platnosti a účinnosti až do okamžiku marného uplynutí lhůty dle odst. 5.8 této Smlouvy nebo do vypořádání připomínek Stavebníka k vyúčtování Zálohy nebo jeho povinným přílohám, odešle-li takové připomínky Stavebník v souladu s touto Smlouvou.
- 5.4. Obec se zavazuje do 30 dnů ode dne dokončení a převzetí Díla Obcí doručit Stavebníkovi vyúčtování Zálohy, pokud došlo k uhrazení Zálohy, nebo výzvu k uhrazení Kompenzace spolu s:
  - 5.4.1. doklady, ze kterých bude vyplývat, že došlo k dokončení Díla nebo Části díla podléhající kompenzaci bez vad bránících jeho užívání a převzetí Obcí včetně data převzetí;
  - 5.4.2. vyúčtováním ceny Části díla podléhající kompenzaci včetně oceněného soupisu provedených prací;

- 5.4.3. a dokladem o uhrazení ceny Díla či Části díla podléhající kompenzaci zhotoviteli;
- 5.4.4. a v případě vyúčtování Zálohy také kalkulací obsahující výši poskytnuté Zálohy, výši Kompenzace vypočtené na základě vyúčtované ceny Části díla podléhající kompenzaci odpovídající součinu vyúčtované ceny Části díla podléhající kompenzaci a čísla 0,305 a případný rozdíl mezi poskytnutou Zálohou a výší vypočtené Kompenzace. Bude-li se poskytnutá Záloha rovnat výši vypočtené Kompenzace, součástí vyúčtování Zálohy bude potvrzení Obce, že poskytnutím Zálohy povinnost Stavebníka poskytnout Kompenzaci zanikla splněním.
- 5.5. Bude-li poskytnutá Záloha nižší než výše Kompenzace vypočtené na základě vyúčtování ceny Části díla podléhající kompenzaci, je Obec oprávněna vystavit a spolu s vyúčtováním Zálohy odeslat Stavebníkovi daňový doklad (fakturu) na úhradu nedoplatku na adresu dle odst. 7.2 této Smlouvy a Stavebník má povinnost uhradit nedoplatek do 60 dnů ode dne doručení daňového dokladu a řádného vyúčtování Zálohy spolu se všemi povinnými přílohami na bankovní účet Obce uvedený v záhlaví této Smlouvy. Nedohodnou-li se Smluvní strany jinak, nemá Stavebník povinnost hradit nedoplatek v takovém rozsahu, v jakém by součet nedoplatku požadovaného Obcí k úhradě a poskytnuté Zálohy převyšoval maximální výši Kompenzace uvedenou v odst. 5.1 této Smlouvy.
- 5.6. Bude-li poskytnutá Záloha vyšší než výše Kompenzace vypočtené na základě vyúčtování ceny Části díla podléhající kompenzaci, je Stavebník oprávněn vystavit a odeslat Obci daňový doklad (fakturu) k vrácení přeplatku na adresu dle odst. 7.2 této Smlouvy a Obec se zavazuje uhradit přeplatek do 60 dnů ode dne doručení daňového dokladu na bankovní účet Stavebníka uvedený v záhlaví této Smlouvy.
- 5.7. Obec je oprávněna vystavit a spolu s výzvou k uhrazení Kompenzace odeslat Stavebníkovi daňový doklad (fakturu) na úhradu Kompenzace na adresu dle odst. 7.2 této Smlouvy. Požadovaná Kompenzace se bude rovnat součinu ceny Části díla podléhající kompenzaci vyúčtované ve výzvě k uhrazení Kompenzace a čísla 0,305. Požadovaná Kompenzace nesmí převyšovat maximální výši Kompenzace uvedenou v odst. 5.1 této Smlouvy, ledaže se Smluvní strany dohodnou jinak. Stavebník má povinnost uhradit Kompenzaci do 60 dnů ode dne doručení daňového dokladu a výzvy k uhrazení Kompenzace spolu se všemi povinnými přílohami na bankovní účet Obce uvedený v záhlaví této Smlouvy.
- 5.8. Stavebník je oprávněn do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování Zálohy nebo výzvy k uhrazení Kompenzace spolu se všemi povinnými přílohami odeslat Obci připomínky k vyúčtování Zálohy nebo výzvě k uhrazení Kompenzace nebo jejich povinným přílohám spolu s odůvodněním, které je Obec povinná vypořádat. Doručením připomínek Stavebníka se lhůta pro uhrazení případného nedoplatku nebo Kompenzace přerušuje a počne běžet nová v celé délce od doručení nového daňového dokladu a řádného vyúčtování Zálohy nebo výzvy k uhrazení Kompenzace spolu se všemi povinnými přílohami se zohledněním připomínek Stavebníka.
- 5.9. Vypořádáním případného rozdílu mezi poskytnutou Zálohou a výší Kompenzace vypočtenou na základě vyúčtování ceny Části díla podléhající kompenzaci dojde k zániku povinnosti Stavebníka poskytnout Kompenzaci splněním.
- 5.10. Obec se zavazuje za každý den prodlení s doručením vyúčtování Zálohy spolu se všemi povinnými přílohami Stavebníkovi uhradit Stavebníkovi smluvní pokutu ve výši 0,1 % z poskytnuté Zálohy.
- 5.11. Obec se zavazuje za každý den, kdy nebude v rozporu s touto Smlouvou držena v platnosti a účinnosti bankovní záruka za poskytnutou zálohu, uhradit Stavebníkovi smluvní pokutu 0,1 % z poskytnuté Zálohy.

## Článek 6

### Vypořádání nároků v souvislosti se Snížením přírodních zdrojů podzemních vod

- 6.1. Poskytnutím Kompenzace dle této Smlouvy jsou vypořádány, a tudíž zanikají veškeré nároky včetně nároku na náhradu skutečné škody a ušlého zisku vzniklé Obci vůči Stavebníkovi a osobám provádějícím Stavbu v souvislosti se Snížením přírodních zdrojů podzemních vod, jakož i nároky, které v této souvislosti Obci vůči Stavebníkovi a osobám provádějícím Stavbu teprve vzniknou.
- 6.2. Pro vyloučení jakýchkoli pochybností se Obec zavazuje, že v souvislosti se Snížením přírodních zdrojů podzemních vod neuplatní za Stavebníkem nebo osobami provádějícími Stavbu žádný nárok soudní, ani jinou cestou.
- 6.3. Pokud vůči Stavebníkovi nebo osobám provádějícím Stavbu jakýkoliv vlastník pozemku v katastrálním území Obce uplatní nárok na základě Snížení přírodních zdrojů podzemních vod, zavazuje se Obec na vlastní náklady tento nárok vypořádat a nahradit případné související účelně vynaložené náklady Stavebníka nebo osoby provádějící Stavbu.

## Článek 7



### Závěrečná ustanovení

- 7.1. Stavebník je oprávněn od Smlouvy odstoupit, pokud:
  - 7.1.1. Obec nedoručí Stavebníkovi vyúčtování Zálohy, pokud došlo k uhrazení Zálohy, nebo výzvu k uhrazení Kompenzace ani do jednoho roku ode dne, do kterého má dle odst. 4.6 této Smlouvy zhotovitel povinnost Dílo dokončit a předat Obci;
  - 7.1.2. Obec nedoručí Stavebníkovi vyúčtování Zálohy, pokud došlo k uhrazení Zálohy, ani do uplynutí dodatečné lhůty nejméně v délce 15 dnů uvedené ve výzvě Stavebníka k předložení vyúčtování Zálohy, kterou je Stavebník oprávněn Obci odeslat po marném uplynutí lhůty k doručení vyúčtování Zálohy Stavebníkovi dle 5.4 této Smlouvy.
  - 7.1.3. Nevypořádá-li Obec připomínky Stavebníka k vyúčtování Zálohy nebo výzvě k uhrazení Kompenzace nebo jejich povinným přílohám do 60 dnů ode dne jejich doručení Obci.
  - 7.1.4. Poruší-li Obec povinnost udržovat bankovní záruku v platnosti a účinnosti dle odst. 5.3 této Smlouvy.
- 7.2. Veškerá komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat výlučně prostřednictvím k tomu oprávněných osob, pověřených zaměstnanců nebo statutárních orgánů, popř. členů těchto statutárních orgánů.
  - Za stranu Stavebníka: [REDACTED]  
Adresa pro doručování: Stavební správa západ, Budova Diamond Point, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 – Karlín
  - Za stranu Obce: [REDACTED]  
Adresa pro doručování: Zvěrotice 83, 392 01 Soběslav
- 7.3. Osoby vymezené v čl. 7.2 této Smlouvy však nejsou v rámci komunikace oprávněny činit k této Smlouvě jakékoli dodatky či obsah této Smlouvy jiným způsobem měnit, či tuto ukončit.
- 7.4. Smluvní strany jsou povinny se navzájem informovat o všech významných okolnostech majících vliv na plnění povinností Smluvních stran dle této Smlouvy.
- 7.5. Tuto Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze se souhlasem obou Smluvních stran, a to prostřednictvím písemných číslovaných dodatků.

- 7.6. V otázkách v této Smlouvě výslovně neupravených se práva a povinnosti Smluvních stran řídí platnou právní úpravou, zejména zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 7.7. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato Smlouva bude v souladu se zák. č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, uveřejněna v registru smluv. Samotné uveřejnění provede Stavebník.
- 7.8. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu druhou ze Smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv.
- 7.9. V případě, kdy Smluvní strana bude chtít provést změnu bankovního účtu uvedeného v záhlaví této Smlouvy, informuje o tom druhou Smluvní stranu prostřednictvím datové schránky.
- 7.10. Tato Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě písemné formy.
- 7.11. Přílohou č. 1 této Smlouvy je Rozpočet Díla s výkazem výměr.
- 7.12. Smluvní strany této Smlouvy prohlašují, že Smlouva byla sepsána podle jejich pravé, vážné a svobodné vůle, nebyla uzavřena v tísni za jednostranně nevýhodných podmínek.

V Praze dne .....

Ve Zvěroticích dne .....

   
05.12.2023 14:31  
Podepsáno elektronicky

.....  
**Správa železnic, státní organizace**

  
ředitel Stavební správy západ

 Digitálně podepsal   
 Datum: 2023.12.01  
14:56:57 +01'00'

.....  
**Obec Zvěrotice**

Ing. Marcela Douchová  
starostka obce

## Slepý rozpočet s výkazem výměr

### Zakázka

Číslo zakázky	2021/37
Zakázka	Vodovod Soběslav-nová zástavba Zvěrotice
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

### Verze

Popis	Nabídka
Komentář	

### Firmy

Typ Firmy	Název
Dodavatel	Dle výběru
Projektant	Projekta s.r.o. Tábor
Investor	Obec Zvěrotice

### Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	■

Zakázka:

**Vodovod Soběslav-nová zástavba Zvěrotice**

Popis	Cena
<b>SO_01a: Vodovod 1.část - uzatelné náklady</b>	██████████
001: Zemní práce	██████████
005: Komunikace	██████████
008: Trubní vedení	██████████
009: Ostatní konstrukce a práce	██████████
099: Přesun hmot HSV	██████████
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	██████████
<b>SO_01b: Vodovod 2.část</b>	██████████
001: Zemní práce	██████████
008: Trubní vedení	██████████
099: Přesun hmot HSV	██████████
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	██████████
<b>SO_02a: Ostatní náklady 1.část - uznatelné náklady</b>	██████████
010: Ostatní náklady	██████████
<b>SO_02b: Ostatní náklady 2.část</b>	██████████
010: Ostatní náklady	██████████
<b>Celkem (bez DPH)</b>	██████████
<b>DPH</b>	██████████
DPH 21 % ze základny: 4 949 813	██████████
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	██████████
<b>z toho uznatelné náklady bez DPH (SO 01a + SO 02a)</b>	██████████
<b>DPH 21 %</b>	██████████
<b>uznatelné náklady s DPH</b>	██████████



Poř. Typ Kód Popis MJ Výměra bez ztr. Ztratné Výměra Jedn. cena Cena Sazba DPH

SO\_01a: Vodovod 1.část - uzatelné naklady

001: Zemní práce

1.	SP	113106192	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zalitými cementovou maltou strojně pl do 50 m2	m2						
2.	SP	113107024	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm při překozech ručně	m2						
18,0+12,0										
3.	SP	113107042	Odstranění podkladu živičných tl 100 mm při překozech ručně	m2						
4.	SP	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm	m						
5.	SP	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m						
1,1*5										
6.	SP	132251256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3						
7.	SP	132351256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3						
8.	SP	132451256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 5000 m3 strojně	m3						
9.	SP	141720R	Neřízený zemní protlak DN150 mm vč.startovacích jam a chráničky - délka 10m	kus						
10.	SP	141720R1	Neřízený zemní protlak DN150 mm vč.startovacích jam a chráničky - délka 10m	kus						
11.	SP	141720R2	Neřízený zemní protlak DN150 mm vč.startovacích jam a chráničky - délka 8m	kus						
12.	SP	1417211R	Řízený protlak DN90 mm vč. startovací a koncové jámy	m						
13.	SP	151201101	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2						
14.	SP	151201111	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2						
15.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3						
16.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3						
17.	SP	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t						
453,15*1,6										
18.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3						

005: Komunikace

1.	SP	564211112	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 60 mm	m2						
2.	SP	566901121	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 šterkopískem tl. 100 mm	m2						
3.	SP	566901132	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 150 mm	m2						

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr. Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH
4.	SP	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem tl 50 mm	m2				
5.	SP	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2				
6.	SP	584121109	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy do 50 m2	m2				
7.	H	59381003	panel silniční 3,00x1,50x0,15m	kus				
<b>008: Trubní vedení</b>								
1.	SP	211-11	D+M identifikačního vodiče	m				
2.	SP	211-12	D+M výstražné folie š=30cm	m				
3.	SP	211571R	Obsyp potrubí štěrkopískem	m3				
4.	SP	274312	Betonové bloky	m3				
5.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3				
6.	SP	871-01	D+M podzem. hydrantu 1,5m, DN80, - PN16	kus				
7.	SP	871-02	D+M zem. soupr. teleskop. 1,3-1,8m, DN80,	kus				
8.	SP	871-03	Předávací šachta vč. vstrojení a zemních prací - výkres Db.8	kus				
9.	SP	871-04	Revize hydrantů	kus				
10.	SP	871-05	D+M šoupě, DN80, PN10,	kus				
11.	SP	871-08	D+M příruba jištěná, D90/DN80, PN10,	kus				
12.	SP	871-12	D+M poklop uliční tuhý podz. hydrant	kus				
13.	SP	871-13	D+M FFK 90° DN80	kus				
14.	SP	871-16	D+M T kus 80/80	kus				
15.	SP	871-18	D+M šoupátkový poklop tuhý	kus				
16.	SP	871251211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 10,0 mm	m				
17.	H	871251211a	potrubí PE100 RC DN90 dl 12m	m				
18.	SP	871-30	D+M oblouk K 90° "2000" DN90	kus				
19.	SP	871-42	D+M desek pod šoupátkový poklop	kus				
20.	SP	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m				
21.	SP	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m				
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>								
1.	SP	91810	Provizorní přejezdy	kus				
2.	SP	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m				
<b>099: Přesun hmot HSV</b>								
1.	SP	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t				
2.	SP	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t				
3.	SP	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t				
4.	SP	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t				
5.	SP	99827R	Přesun hmot	t				

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba DPr.
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>									
1.	SP	99999	Zařízení staveniště	%					
<b>SO_01b: Vodovod 2.část</b>									
<b>001: Zemní práce</b>									
1.	SP	132251256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3					
2.	SP	132351256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3					
3.	SP	132451256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 5000 m3 strojně	m3					
4.	SP	151201101	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2					
5.	SP	151201111	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2					
6.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3					
7.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3					
8.	SP	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t					
<b>35,55*1,6</b>									
9.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3					
<b>008: Trubní vedení</b>									
1.	SP	211-11	D+M identifikačního vodiče	m					
2.	SP	211-12	D+M výstražné folie š=30cm	m					
3.	SP	211571R	Obsyp potrubí šterkopískem	m3					
4.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3					
5.	SP	871-01	D+M podzem. hydrantu 1,5m, DN80, - PN16	kus					
6.	SP	871-02	D+M zem. soupr. teleskop. 1,3-1,8m, DN80,	kus					
7.	SP	871-04	Revize hydrantů	kus					
8.	SP	871-05	D+M šoupě, DN80, PN10,	kus					
9.	SP	871-08	D+M příruba jištěná, D90/DN80, PN10,	kus					
10.	SP	871-12	D+M poklop uliční tuhý podz.hydrant	kus					
11.	SP	871-13	D+M FFK 90° DN80	kus					
12.	SP	871-16	D+M T kus 80/80	kus					
13.	SP	871-18	D+M šoupátkový poklop tuhý	kus					
14.	SP	871251211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 10,0 mm	m					
15.	H	871251211a	potrubí PE100 RC DN90 dl 12m	m					
16.	SP	871-42	D+M desek pod šoupátkový poklop	kus					
17.	SP	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m					
18.	SP	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m					

**099: Přesun hmot HSV**

1.	SP	99827R	Přesun hmot	t					
----	----	--------	-------------	---	--	--	--	--	--

**VRN: Vedlejší rozpočtové náklady**

1.	SP	99999	Zařízení staveniště	%					
----	----	-------	---------------------	---	--	--	--	--	--

**SO\_02a: Ostatní náklady 1.část - uznatelné náklady**

**010: Ostatní náklady**

1.	SP	00013	Zajištění vytýčení,předání,převzetí a ochrany dotčených inženýrských sítí	kpl					
2.	SP	00017	Fotodokumentace průběhu výstavby v digitální podobě	kpl					
3.	SP	X2	Vytýčení stavby oprávněným geodetem	kpl					
4.	SP	X3	Zajištění provizorního dopravního značení během stavby - vč.projednání s dotčenými orgány	kpl					
5.	SP	X4	Zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků /prohlášení o shodě/	kpl					
6.	SP	X5	Sondy pro vyhledání stávajícího vodovodu	kpl					
7.	SP	X7	Dokumentace skutečného provedení 2x digitální formě /pdf,dwg/ a 3x v tištěné formě	kpl					
8.	SP	X8	Geodetické zaměření dokončené stavby zpracované odborným geodetem 2x digit. formě + 3x tištěné formě	kpl					

**SO\_02b: Ostatní náklady 2.část**

**010: Ostatní náklady**

1.	SP	00013a	Zajištění vytýčení,předání,převzetí a ochrany dotčených inženýrských sítí	kpl					
2.	SP	00017a	Fotodokumentace průběhu výstavby v digitální podobě	kpl					
3.	SP	X2a	Vytýčení stavby oprávněným geodetem	kpl					
4.	SP	X4a	Zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků /prohlášení o shodě/	kpl					
5.	SP	X7a	Dokumentace skutečného provedení 2x digitální formě /pdf,dwg/ a 3x v tištěné formě	kpl					
6.	SP	X8a	Geodetické zaměření dokončené stavby zpracované odborným geodetem 2x digit. formě + 3x tištěné formě	kpl					