



## OBCHODNÍ PODMÍNKY – SMLOUVA O DÍLO

Ev.číslo zhotovitele : 1503.4050745TZD  
Ev.číslo objednatele : 20/2014  
(dále jen smlouva)

uzavřena podle § 536 - 565 a následujících obchodního zákoníku číslo 513/1991 Sb. obchodní zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů

### „Odkanalizování Rovenska pod Troskami“

mezi

**1. objednatel:** Vodohospodářské sdružení Turnov, Antonína Dvořáka 287,  
511 01 Turnov  
IČ : 49295934  
DIČ : CZ49295934

Smluvně je oprávněn za objednatele jednat:

Ing. Milan Hejduk - předseda Rady sdružení VHS Turnov

Zástupce pro věci technické:

Ing. Milan Hejduk, tel. 737 204 255, Marcela Červová, tel. 602 169 165,  
Andrea Bimová, tel. 602 786 843

telefon : 481 313 481  
fax : 481 312 205  
email : [heiduk@vhsturnov.cz](mailto:heiduk@vhsturnov.cz), [cervova@vhsturnov.cz](mailto:cervova@vhsturnov.cz),  
[bimova@vhsturnov.cz](mailto:bimova@vhsturnov.cz)

bankovní spojení : Česká spořitelna, a.s. : 3710462/0800  
Dobrovolný svazek obcí, registrovaný u Krajského úřadu LK

**Technický dozor investora:**

**Jiří VOCÁSEK**  
Modřišice 112, 511 01 Turnov  
IČ : 41352068  
DIČ : CZ5802221876  
mobil : 606 606 940  
e-mail : [jiiri\\_vocasek@mybox.cz](mailto:jiiri_vocasek@mybox.cz)

„dále jen objednatel „

**2. zhotovitel :** EUROVIA CS, a.s., Národní 10, 113 19 Praha 1  
Kontaktní adresa : EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Čechy západ, závod Ústí  
nad Labem, U Dálnice 261, 403 39 Chlumec  
Zastoupený : Ing. Zdeňkem Novákem, ředitelem odštěpného závodu oblast Čechy  
západ, na základě plné moci udělené statutárními zástupci EUROVIA  
CS, a.s.  
IČ : 452 74 924  
DIČ : CZ45274924  
Bankovní spojení : Komerční banka, a.s.  
č.ú. : 0141350186 / 0100  
Zástupce pro věci smluvní: Ing. Roman Hek, Ing. Petr Hajdina, tel. 731 601 383  
Pracovník pověřený řízením stavby: Tomáš Zdvořáček, tel. 731 601 339  
Stavbyvedoucí: Jan Pavlíček, tel. 731 601 375

Telefon : 475 656 295  
Fax : 475 656 228  
e-mail : [roman.hek@eurovia.cz](mailto:roman.hek@eurovia.cz), [petr.hajdina@eurovia.cz](mailto:petr.hajdina@eurovia.cz),  
[tomas.zdvoracek@eurovia.cz](mailto:tomas.zdvoracek@eurovia.cz), [jan.pavlicek@eurovia.cz](mailto:jan.pavlicek@eurovia.cz)

„dále jen zhotovitel“



## Článek I.

### Předmět smlouvy

- 1.1. Předmětem smlouvy je realizace Veřejné zakázky „**Odkanalizování Rovenska pod Troskami**“, která spočívá ve výstavbě gravitační splaškové kanalizace s výtlačnými úseky pro odkanalizování města Rovenska pod Troskami, včetně vybudování centrální čistírny odpadních vod pro 1150 EO. Akce zahrnuje rovněž rekonstrukci vodovodních řadů a přeložky vodovodních řadů a dalších inženýrských sítí. Součástí akce je obnova krajských a místních komunikací (společně označované jako „**Dílo**“).
- 1.2. Rozsah plnění závazku zhotovitele je určen :
  - 1.2.1. zadávací dokumentací k Veřejné zakázce z října 2013 (dále jen „ZD“);
  - 1.2.2. dokumentací pro provádění stavby zpracovanou firmou Valbek spol. s r.o., středisko Liberec, Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec z 09/2013 (dále jen zadávací „PDPS“);
  - 1.2.3. oceněným soupisem prací, dodávek a služeb s výkazy výměr (dále jen „cenová nabídka“), který byl předložen jako součást nabídky zhotovitele;
  - 1.2.4. podrobným soupisem prací, dodávek a služeb, který byl podkladem pro zpracování cenové nabídky
  - 1.2.5. technickými specifikacemi, které jsou přílohou č. 2 zadávací dokumentace (dále jen „TS“);
  - 1.2.6. podmínkami povolení k vypuštění odpadních vod do vod povrchových a povolení ke stavbě vodního díla: „Rovensko pod Troskami – výstavba splaškové kanalizace, centrální ČOV a řešení rekonstrukce souběžných vodovodních řadů“, vydaného MěÚ Turnov, odborem životního prostředí, dne 31.1.2012 pod čj.: OZP/11/4295/HOJ – R 4;
  - 1.2.7. podmínkami stavebního povolení na stavbu: „Rovensko pod Troskami – výstavba splaškové kanalizace, centrální ČOV a řešení rekonstrukce souěžných vodovodů – IO 4 Přeložky plynu“, vydaného MěÚ Turnov, stavebním úřadem, dne 11.4.2012 pod čj.: SÚ/12/1857/PEJ;
  - 1.2.8. podmínkami územního rozhodnutí o umístění stavby: „Rovensko pod Troskami – výstavba splaškové kanalizace, centrální ČOV a řešení rekonstrukce souběžných vodovodů“, vydaného MěÚ Turnov, stavebním úřadem, dne 6.6.2011 pod čj.: SU/11/3675/HOI;
  - 1.2.9. podmínkami územního rozhodnutí o umístění stavby: „Kanalizační a vodovodní přípojky v Rovensku pod Troskami“, vydaného MěÚ Turnov, stavebním úřadem, dne 25.5.2012 pod čj.: SU/12/3134/HOI;
  - 1.2.10. nabídkou zhotovitele ze dne 14.1.2014
- 1.3. Objednatel i zhotovitel souhlasně prohlašují, že na základě shora uvedené specifikace je Dílo dostatečně určité a srozumitelně vymezeno, zejména co do umístění, rozsahu, podoby a kvalitativních podmínek, které je třeba při jeho realizaci dodržet.
- 1.4. Objednatel se zavazuje předmět smlouvy od zhotovitele převzít a zaplatit za něj



dohodnutou cenu dle čl. II této smlouvy o dílo.

## Článek II.

### Cena díla a platební podmínky

- 2.1. Cena díla specifikovaného v čl. 1 této smlouvy je sjednána na základě nabídky zhotovitele ze dne 14.1.2014 a podmínek objednatele v rámci otevřeného zadávacího řízení na veřenou zakázku „**Odkanalizování Rovenska pod Troskami**“ zveřejněnou v ISVZ US – pod evidenčním číslem 367136 ( bude doplněno při podpisu této smlouvy) podle příslušných ustanovení zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“).
- 2.2. Celková cena díla je stanovena za vymezený předmět plnění jako nejvýše přípustná, kterou je možno změnit jen za podmínek stanovených ve smlouvě:

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| <b>Celkem bez DPH</b>    | <b>136 203 475,00 Kč</b> |
| <b>DPH</b>               | <b>28 602 729,75 Kč</b>  |
| <b>Celkem včetně DPH</b> | <b>164 806 204,75 Kč</b> |

- 2.3. DPH bude účtováno dle platných daňových předpisů v době vystavení daňového dokladu a při fakturaci zdanitelného plnění.
- 2.4. Smluvní strany se dohodly na následujícím:
- Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s realizací díla dle ZD, PDPS, stavebních a územních rozhodnutí, TS a položkových rozpočtů, provedení všech zkoušek a atestů, prokazujících dodržení předepsané kvality a parametrů díla, včetně nákladů souvisejících se zajištěním veškerých potřebných dokladů, předpisů, potvrzení apod., které zhotovitel zajistí pro úspěšný průběh řízení o předání a převzetí díla.
  - Cena zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení díla včetně všech rizik a vlivů během provádění díla.
  - Cena nesmí být upravována v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.
  - Cena zahrnuje předpokládaný vývoj cen včetně předpokládaného vývoje kurzů české měny k zahraničním měnám, a to i v případě, že by došlo z objektivních a nepředvídatelných důvodů k posunu či prodloužení lhůty plnění nejdéle do 31.5.2016.
  - Cena zahrnuje náklady na zřízení, provoz a odstranění všech zařízení používaných k realizaci díla, zejména, ale nejenom náklady na bezpečnostní opatření, náklady na dodávku elektřiny, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů, skládkovné, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na pojištění odpovědnosti za škody, bankovní garance, daně, cla, poplatky, náklady na provádění všech příslušných, normami a vyhláškami stanovených zkoušek materiálů,



dílů a předávacích zkoušek, náklady na nutná, či úřady stanovená opatření k realizaci díla, náklady na veškeré související činnosti a jakékoliv další vedlejší výdaje potřebné pro realizaci tohoto díla.

- 2.5. Objednatel připouští následující podmínky pro překročení či snížení ceny:
- 2.5.1. Cena díla včetně DPH může být měněna v souvislosti se změnou DPH.
- 2.5.2. Pokud dojde v důsledku objektivně nepředvídaných okolností k posunu realizace díla a posunu termínu dokončení díla za termín 31.5.2016, bude zadavatel akceptovat navýšení ceny neprovedených prací maximálně o procento inflace vyhlášené Českým statistickým úřadem za předcházející kalendářní rok.
- 2.5.3. Objednatel má právo požadovat v rámci realizace předmětu smlouvy provedení víceprací, pokud jejich potřeba vznikne v důsledku objektivně nepředvídaných okolností a tyto vícepráce budou nezbytné pro provedení díla. Objednatel má současně právo požadovat neprovedení některých naceněných prací. Zhotovitel se zavazuje toto právo akceptovat a požadované vícepráce či méněpráce zrealizovat.
- 2.5.4. Na řešení víceprací je v rozpočtu kalkulována povinná rezerva v celkové výši 4.000.000,- Kč bez DPH.
- 2.5.5. Pro účely ustanovení § 549 Obchodního zákoníku povede zhotovitel na stavbě samostatnou knihu víceprací, odpočtů a změn, která bude vedena také v digitální podobě dle požadavků a instrukcí technického dozoru stavby. Prováděné zápisy předkládá průběžně spolu se stavebním deníkem k odsouhlasení objednateli.
- 2.5.6. Výše uvedená rezerva může být čerpána pouze na úhradu víceprací, které budou předem písemně odsouhlaseny v knize víceprací, odpočtů a změn. Všechny položky čerpání rezervy musí být předem písemně odsouhlaseny technickým dozorem objednatele a zároveň zmocněncem objednatele (SpS), a to za podmínky, že bude současně předem doloženo ocenění víceprací a odpočtů. Kalkulace nákladů za vícepráce a odpočty bude počítána na základě jednotkových cen uvedených v nabídce zhotovitele, a pokud to není možné, tak podle ceníku (třídníku) RTS a OTSKP vždy max. ve výši 75% jednotkových cen z příslušného ceníku. I v případě, že obě strany nebudou umět před realizací víceprací, nebo dohodě o méněprázech přesně ocenit navrženou změnu, je možné tyto činnosti realizovat. Avšak opět pouze až po písemném odsouhlasení oběma stranami, které bude současně obsahovat způsob a maximální lhůtu na stanovení dohodnuté ceny.
- 2.5.7. Pokud finanční ocenění v knize víceprací, odpočtů a změn překročí určenou částku k čerpání povinné rezervy díla, a to kdykoliv v průběhu provádění díla, budou vícepráce zadány v souladu s platným zákonem o veřejných zakázkách, a to na základě dodatku ke smlouvě o dílo. Podkladem pro zadání veřejné zakázky na dodatečné stavební práce bude uvedená kniha víceprací, odpočtů a změn. Obě strany se dohodly, že jednání o případném smluvním dodatku (jednací řízení bez uveřejnění) zahájí co nejdříve po vyčerpání 90 % stanovené rezervy.
- 2.5.8. Způsob ocenění a zadávání víceprací uvedený v odstavcích 2.5.2. až 2.5.6. musí být prováděn v souladu s ustanoveními platnými pro zadávání veřejných zakázek na dodatečné stavební práce dle platného zákona o veřejných zakázkách, přičemž celkový rozsah víceprací (bez odpočtu méněprací) nesmí přesáhnout limit stanovený



zákonem.

- 2.6. Nárok na zaplacení ceny díla vzniká zhotoviteli teprve řádným dokončením díla či jeho částí dle skutečně provedeného objemu prací a dodávek a dle termínů fakturace uvedených v následujících bodech. Veškeré platební vztahy mezi smluvními stranami budou prováděny výhradně bezhotovostním stykem na základě vystavovaných faktur.
- 2.7. Podkladem pro úhradu bude dílčí faktura vystavená zhotovitelem poté, co bude odsouhlasen ze strany technického dozoru stavby soupis provedených prací a dodávek za fakturované období. Při odsouhlasování objemu prací a dodávek budou pro objednatele vodítkem rozpočty stavebních objektů, zpracované zhotovitelem jako součást cenové nabídky. Následně bude zhotovitelem vystavena dílčí faktura, která bude opět před předáním objednateli odsouhlasena přímo na faktuře ze strany technického dozoru. Přílohou faktury bude odsouhlasený soupis prací a dodávek.
- 2.8. Zálohy objednatel neposkytuje.
- 2.9. Faktury budou vystavovány měsíčně se splatností 30 dnů ode dne průkazného doručení faktury objednateli.
- 2.10. Z každé dílčí faktury uhradí objednatel zhotoviteli plnou částku bez pozastávky.
- 2.11. Smluvní strany se dohodly na možnosti vzájemného zápočtu závazků a pohledávek.
- 2.12. Podmínky fakturace mohou být upřesněny v průběhu realizace díla podle aktuálních podmínek poskytovatele podpory – Státního fondu životního prostředí nebo objednatele.
- 2.13. Zhotovitel vystaví konečné vyúčtování, závěrečnou fakturu do 14 pracovních dnů od dokončení díla (ukončení přejímacího řízení). V této faktuře budou zúčtovány předchozí platby.
- 2.14. Každá faktura bude mít náležitosti daňového dokladu dle §28, odst. 2 zákona 235/2004 Sb. Na daňovém dokladu bude uveden název projektu „Odkanalizování Rovenska pod Troskami“ a registrační číslo projektu. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.
- 2.15. Pokud bude objednatel požadovat fakturovat měsíční plnění formou více faktur, např. z důvodu uplatnění zákonných sazeb DPH či požadavku poskytovatele dotace, musí zhotovitel tento požadavek akceptovat.
- 2.16. Zhotovitel se je vědom toho, že v souladu s ustanovením §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 pozdějších předpisů, je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.



### Článek III. Jistota za řádné plnění smlouvy

- 3.1. Zhotovitel převede nejpozději do 28.2.2015 na účet objednatele částku ve výši 4 % z celkové ceny díla (včetně rezervy bez DPH) zaokrouhlenou na jednotku staniců korun. Finanční jistota bude sloužit jako zajišťovací instrument za řádné dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů provedení díla, odstraňování vad a nedodělků, odstraňování vad a nedodělků v záruční době a na funkčnost díla.
- 3.2. Finanční jistotu za řádné plnění smlouvy je objednatel oprávněn použít v případě, kdy zhotovitel neprovádí dílo v souladu s touto smlouvou, nebo na úhradu způsobené škody či všech smluvních pokut daných touto smlouvou. Objednatel je oprávněn finanční jistotu použít i na úhradu škod způsobených neplněním jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
- 3.3. Zhotovitel není oprávněn vyžadovat jakékoliv finanční vyrovnání za výnosy z jistoty uložené na účtu objednatele.
- 3.4. Jistotu uvolní objednatel a převede na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy nejpozději do 10 dnů po uzavření protokolu o odstranění všech vad a nedodělků, a to ve výši jedné poloviny. Druhá polovina složené jistoty bude uvolněna dne 30.6.2016, a to pokud bude předcházejícím protokolem konstatováno oběma stranami, že byly odstraněny všechny vady a nedodělky, které byly odhaleny první detailní prohlídkou v záruční době v jarních měsících 2016. Z tohoto kontrolního procesu v záruční době bude zástupcem objednatele vyhotoven zápis, který bude podepsán zástupci obou smluvních stran.
- 3.5. Pokud objednatel finanční jistotu či její část použil v souladu s odst. 3.2. této smlouvy, pak uvolní a převede na účet zhotovitele ve smyslu odst. 3.4. pouze zbylou část původně složené částky.

### Článek IV. Doba plnění

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje převzít místo plnění (staveniště) a zahájit práce dle předmětu této smlouvy nejpozději do 5 dnů od výzvy objednatele.
- 4.2. **Zahájení díla** - objednatel předpokládá **od 1.4.2014**
- 4.3. **Zhotovitel se zavazuje dílo dokončit nejpozději do 31.8.2015.**
- 4.4. Požadovaný termín dokončení díla je požadován i v případě předání staveniště do 30.4.2014. V případě, že objednatel nedá z objektivních důvodů pokyn k zahájení plnění smlouvy ani do tohoto termínu, bude požadovaný termín dokončení upraven. Doba provádění - 17 měsíců, zůstane v takovém případě nezměněna.
- 4.5. Dokončení díla, tedy jeho předání objednateli bude provedeno formou přejímacího řízení, které musí být zahájeno nejdéle 5 pracovních dní od uvedeného data dokončení díla, a to na základě písemného avíza zhotovitele.
- 4.6. Dokončením díla nebo jeho části (ČOV), tedy jeho převzetím ze strany objednatele, se rozumí den podpisu protokolu o předání a převzetí díla, který nemůže obsahovat vady



- bránící užívání díla k zamýšlenému účelu a jeho kolaudaci, objednatel. Může však obsahovat drobné vady a nedodělky, které nebrání užívání díla.
- 4.7. **Dokončení části díla - ČOV** (centrální čistírna odpadních vod): **nejpozději do 30.4.2015**, aby mohla být od 1.5. 2015 uvedena do zkušební provozu. Zkušební provoz bude probíhat 12 měsíců. V této souvislosti je nutné v daném termínu dokončit také veškeré související úseky kanalizace a zajistit přepojení objektů nutných pro zprovoznění ČOV.
- 4.8. Dokončení úprav finálních stavů komunikací proběhne po etapách. Zhotovitel se zavazuje dokončit komunikace do finální podoby v několika termínech (uzlových bodech), a to: I.etapa – 31.10.2014, II. etapa – 30.6.2015, III. etapa – 31.8.2015, a to v souladu s harmonogramem postupu prací.
- 4.9. Pokud zhotovitel dokončí dílo nebo jeho dohodnutou část před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít toto dílo i v nabídnutém zkráceném termínu. Zhotoviteli z toho neplynou žádné finanční ani jiné nároky.
- 4.10. Zhotovitel není oprávněn změnit lhůtu pro dokončení díla, ani pokud budou oběma stranami projednány a dohodnuty vícepráce do hodnoty 5 % nad celkovou hodnotou díla bez DPH.
- 4.11. Před uzavřením smlouvy o dílo musí být oběma stranami projednány základní verze věcného harmonogramu plnění díla a na jeho základě i finančního harmonogramu díla. Oba tyto harmonogramy budou po jejich odsouhlasení objednatel tvořit přílohy č. 1 a 2 Smlouvy o dílo.
- 4.12. Věcný harmonogram obsahuje pevně stanovené uzlové body určující závazné termíny pro dokončení jednotlivých dílčích prací či dodávek. Uzlové body zohledňují smluvní podmínky a jsou nastaveny v každém stavebním objektu konkrétně a nejdéle v 3 měsíčních intervalech tak, aby zabezpečily rychlý průběh prací.
- 4.13. Oba harmonogramy je zhotovitel povinen dále udržovat v aktuálním stavu. V případě potřeby úpravy, tohoto věcného a finančního harmonogramu, musí zhotovitel předložit návrh úpravy na jednání kontrolního dne. Stanovení nového věcného a finančního harmonogramu je přípustné pouze formou znění části zápisu z kontrolního dne. Případná schválená úprava harmonogramu nesmí mít vliv na stanovené termíny uzlových bodů, pokud nebudou písemně změněny objednatel.
- 4.14. Pokud se obě smluvní strany nedohodnou na věcném harmonogramu ve vymezeném termínu, má objednatel právo tento harmonogram stanovit. Objednatel má právo neschválit navržené změny ve věcném nebo finančním harmonogramu.

#### Článek V.

##### Práva a povinnosti smluvních stran

- 5.1. Zhotovitel dále odpovídá za to, že dílo bude provedeno v souladu s technickými normami a předpisy, určenými v technických specifikacích, technických a uživatelských standardech a v technologických postupech a doporučeních předepsaných výrobcí použitých materiálů. V zadávací dokumentaci uvedené ČSN budou pro tento obchodní případ závazné.



- 5.2. Zhotovitel prohlašuje, že na vlastní výrobky, které budou zabudovány do díla a vztahuje se na ně ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb. a § 5, 6, 7, 8 a 11 nařízení vlády č. 178/ 1997 Sb. bylo vydáno prohlášení o shodě. Obdobně si vyžádá zhotovitel průkaz o existenci prohlášení o shodě na výrobky, které nakoupí a zabuduje a na výrobky svých subdodavatelů.
- 5.3. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody včetně ekologických, které způsobí v souvislosti s prováděním díla.
- 5.4. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech svých pracovníků a požární ochranu staveniště a stavby.
- 5.5. Zhotovitel je povinen umožnit zodpovědným osobám výkon technického a autorského dozoru, dále je povinen umožnit vstup na staveniště zástupcům objednatele, zástupcům Města Rovensko pod Troskami, zástupcům SFŽP a MŽP, ale i ostatních organizací státní správy pro výkon případné kontrolní činnosti.
- 5.6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Tuto kvalifikaci je povinen zhotovitel objednateli na vyžádání předložit.
- 5.7. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu i způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Je povinen mimo jiné vypracovat pro staveniště příslušné řády a směrnice, zajistit vstup a vjezd, či výstup a výjezd na i ze staveniště.
- 5.8. Zhotovitel oznámí zahájení výkopových prací příslušnému archeologickému pracovišti. Všechny zkameněliny, vykopávky či jiné předměty geologického či archeologického významu, které se naleznou na místě stavby, jsou absolutním majetkem českého státu.
- 5.9. Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky, vyplývající ze smlouvy o dílo na třetí osobu. Totéž platí pro objednatele vůči zhotoviteli.
- 5.10. Smluvní strany se dále zavazují vzájemně si uhradit veškeré prokázané škody, které by vznikly jako důsledek prodlení, vadného plnění nebo porušením jiných smluvních povinností.
- 5.11. Zhotovitel odpovídá plně a výlučně za škody na díle, dalším majetku objednatele a zdraví a majetku třetích osob vzniklé v souvislosti s plněním této smlouvy. Vedle obecné odpovědnosti včetně odpovědnosti za škodu způsobenou jeho provozní činností, odpovídá zhotovitel i z titulu zvláštní odpovědnosti (zejména odpovědnost za škodu způsobenou provozem dopravních prostředků, provozem zvlášť nebezpečným, škody způsobené třetím osobám v důsledku nedodržení podmínek a termínů dopravních omezení apod.).
- 5.12. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště ve stavu odpovídajícím projektové dokumentaci a v takovém stavu, aby bylo možno provádět dílo, a to bez vynucených omezení a zdržení. Objednatel současně předá také dvě paré projektové dokumentace a všechna potřebná rozhodnutí, či stanoviska nutná k realizaci díla.



- 5.13. Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, které zjistil v průběhu výstavby.
- 5.14. Předmět díla je financován s podporou EU, z Operačního programu životní prostředí, a to prostřednictvím Státního fondu životního prostředí. Proto se zhotovitel musí řídit všemi aktuálními pokyny a plnit všechny povinnosti, které poskytovatel dotace vydal, nebo v průběhu realizace vydá.
- 5.15. V případě, že dojde mezi investorem akce a Libereckým krajem k dohodě o financování části předmětu díla, je zhotovitel povinen akceptovat vzájemně odsouhlasenou formu řešení finančního příspěvku Libereckého kraje.

#### **Článek VI. Projektová dokumentace**

- 6.1. Podkladem pro provedení díla je projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS) „Odkanalizování Rovenska pod Troskami“ od firmy Valbek, spol. s r.o. z 09/2013, která se skládá z následujících částí:
  - "Rovensko pod Troskami – Výstavba splaškové kanalizace, centrální ČOV a řešení rekonstrukce souběžných vodovodních řadů"
  - "Zasíťování Zahradní ulice – Rovensko pod Troskami lokalita Zahradní a Havlíčkova ulice"Dvě vyhotovení této projektové dokumentace včetně technické specifikace stavby převzal zhotovitel současně s podpisem této smlouvy jako její přílohu.
- 6.2. Zhotovitel, jako odborně způsobilá osoba, je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu veřejné zakázky.
- 6.3. V případě vynucených změn technického řešení oproti projektu, navrhne zhotovitel v úzké součinnosti s pověřeným zástupcem objednatele (SPS) před provedením prací úpravu projektu. Práce podle takto navržených změn mohou být provedeny až po odsouhlasení technického dozoru a pokud si to technický dozor vyžádá, tak současně po odsouhlasení ze strany projektanta v rámci autorského dozoru a zapracování změny do projektu.
- 6.4. Zhotovitel se v rámci plnění předmětu této smlouvy zavazuje zpracovat dokumentace skutečného provedení díla, která bude obsahovat:
  - a) Geodetické zaměření – technická zpráva, situace a seznam souřadnic v souladu se směrnici Severočeských vodovodů a kanalizací a.s. č.S.09.02, která je přílohou zadávací dokumentace.
  - b) Technickou zprávu skutečného provedení s popisem předávaného díla
  - c) Přehlednou situaci
  - d) Tabulku stavebních objektů



- e) Situace v mapě katastru nemovitostí
  - f) Souhlas správců sítí
  - g) Stavební deník
  - h) Knihu víceprací odpočtů a změn
  - i) Knihu kontrol s kompletními záznamy (dle článku 11. této smlouvy)
  - j) Doklady uvedené v článku 14. této smlouvy
- 6.5. Celkem bude dokumentace skutečného provedení díla vyhotovena ve čtyřech výtiscích.
- 6.6. Dokumentaci skutečného provedení díla ve výše uvedeném rozsahu předá zhotovitel objednateli ke kontrole nejdéle při zahájení finálního převjímacího řízení.
- 6.7. Odsouhlasenou dokumentaci skutečného provedení díla předá zhotovitel objednateli ve 4 vyhotoveních, a to při ukončení převjímacího řízení, a to včetně digitálního zpracování.

#### **Článek VII. Staveniště**

- 7.1. Předání staveniště se uskuteční protokolárně v souladu projektovou dokumentací uvedenou v čl. 1 této smlouvy, územním rozhodnutím a stavebním povolením, harmonogramem prací a postupem výstavby za účasti odpovědných zástupců obou smluvních stran. Zhotovitel je povinen při převjímací staveniště prověřit, zda staveniště nemá překážky nebo vady, které brání provedení díla. Za takové vady se však nepovažují ty, jejichž původ je v dokumentaci zpracované zhotovitelem. Na případné trvalé překážky upozorní objednatel a vyzve k jejich odstranění. Pokud tyto překážky bezprostředně neohrožují nebo neomezují zahájení prací na dalších částech díla, bude pokračovat v jeho realizaci tam, kde nemají vliv.
- 7.2. Hranice předaného obvodu staveniště jsou pro zhotovitele závazné.
- 7.3. Zhotovitel bude dodržovat všechny požadavky dané technickou specifikací, která byla objednatelům předložena v rámci veřejné zakázky.
- 7.4. Zhotovitel bude denně udržovat staveniště a stavbou dotčené komunikace čisté a v náležitém pořádku, a bude průběžně odstraňovat na své náklady veškeré odpady a zbytkové materiály související s prováděním díla. V případě neplnění této povinnosti zajistí denní úklid objednatel, a to na náklady zhotovitele.
- 7.5. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, výkopům, či překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese za ně veškeré případné poplatky.
- 7.6. O předání staveniště vyhotoví technický dozor písemné protokoly, které obě strany podepíší.
- 7.7. Do deseti (10) pracovních dnů po odstranění vad a nedodělků na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu je zhotovitel povinen staveniště vyklidit, vyčistit a uvést prostor (popř. zasažené okolí staveniště) do náležitého stavu, tj. odklidit veškeré zbytky, demontovat staveništní buňku, odstranit provizorní přípojky energií. O vyklizení staveniště bude stranami podepsáno potvrzení.
- 7.8. Zhotovitel umožní v maximální míře obyvatelům dané lokality stálý přístup a příjezd



k jejich nemovitostem. Zhotovitel bude v neprůjezdných komunikacích, které nemají možnost přístupu, nebo příjezdu k nemovitostem z druhé strany, zbezpečovat ve večerních a ranních hodinách průjezd komunikací formou záস্যu stavební rýhy.

- 7.9. Zhotovitel bude materiál, určený pro stavbu, uskladňovat na předem vytipovaných a s majitelem pozemku projednaných místech tak, aby minimalizoval omezení průjezdu, průchodu a parkování a zásobování v dané lokalitě.
- 7.10. Objednatel bude staveniště zhotoviteli předávat po lokalitách s ohledem na průjezdnost vozidel, reálné potřeby zahájení stavebních prací a schválený harmonogram stavby.

### Článek VIII.

#### Subdodavatelé zhotovitele

- 8.1. Veškeré závazky a odpovědnost, plynoucí ze smlouvy o dílo vůči objednateli nese zhotovitel tak, jako by předmětné části díla prováděl sám. Seznam významných subdodavatelů tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
- 8.2. Zhotovitel se v souladu s omezením objednatele uvedeným v ZD a v Závazných pokynech OPŽP zavazuje:
- pokud jsou hlavním předmětem činnosti zhotovitele vodohospodářská díla, plnit předmět smlouvy, s výjimkou úpravy stávajících sítí, komunikací a rekonstrukce komunikací, výhradně vlastní kapacitou;
  - pokud jsou hlavním předmětem činnosti zhotovitele silniční díla, plnit předmět zakázky, s výjimkou úpravy stávajících sítí, pokládky potrubí a montáží technologických částí zakázky, výhradně vlastní kapacitou.

Výše uvedené omezení se týká pouze subdodavatelů stavebních prací (nikoliv dodavatelů materiálů, výrobků nebo technologických celků).

- 8.3. Za významnou subdodávku ve smyslu odst. 8.1 a 8.2. se považuje realizace dílčích zakázek kvalifikovaných stavebních prací a dodávek technologických celků jinými subjekty pro zhotovitele bez ohledu na jejich procentní podíl ve vztahu k finančnímu objemu veřejné zakázky či věci či práva, které poskytuje subdodavatel zhotoviteli k plnění smlouvy a zároveň k prokázání splnění kvalifikace v rámci zadávacího řízení. Za subdodávku se pro tyto účely nepovažují dodávky stavebních materiálů, ani služby či pomocné práce s nevýznamným vlivem na plnění smlouvy, jako jsou např. úklidové služby, ostraha, pomocné práce či jiné obdobné činnosti.
- 8.4. Před podpisem smlouvy o dílo předloží zhotovitel objednateli seznam významných subdodavatelů ve smyslu definice uvedené v odst. 8.3, kteří se budou podílet na plnění předmětu smlouvy. Zadavatel si vyhrazuje právo konkrétního subdodavatele neschválit, pokud nebyl uveden v nabídce zhotovitele v rámci zadávacího řízení.
- 8.3. Případná změna subdodavatelů uvedených v příloze č. 3 této smlouvy v průběhu provádění díla, je podmíněna souhlasem objednatele. Zhotovitel předloží návrh změny subdodavatele na pracovní poradě nebo na jednání kontrolního dne. V případě odsouhlasené změny pak zhotovitel zajistí aktualizaci seznamu subdodavatelů.
- 8.4. Změna subdodavatele stavebních prací je možná za předpokladu splnění podmínek uvedených v odst. 8.2. této smlouvy. Změna subdodavatele, prostřednictvím kterého byla prokázána kvalifikace, je podmíněna tím, že náhradní subdodavatel prokáže



splnění kvalifikace ve shodném rozsahu jako subdodavatel původní a bude se v tomu odpovídajícím rozsahu na plnění díla rovněž podílet.

- 8.5. Zhotovitel předloží objednateli podle § 147a odst. 1 písm. c) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZVZ), seznam subdodavatelů, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z části ceny díla v příslušném kalendářním roce. Tento seznam zhotovitel předloží objednateli v termínu do 28.2. následujícího kalendářního roku a dále do 60 dnů od splnění smlouvy. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu. Tento seznam vlastníků akcií bude vyhotoven ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů. Nedošlo-li k plnění subdodavatelů z více než 10% z části ceny díla v příslušném kalendářním roce, předkládá o této skutečnosti zhotovitel čestné prohlášení. V případě nesplnění této povinnosti se zhotovitel dopouští správního deliktu ve smyslu ustanovení § 120a ZVZ.

#### **Článek IX. Kontrola stavby**

- 9.1. Na stavbě je objednatelem jmenován technický dozor objednatele (dále také TDI), který bude trvale sledovat průběh výstavby, zejména to, zda jsou práce prováděny podle schválené dokumentace, smluvních podmínek, technických norem a ostatních předpisů, a v souladu s rozhodnutím dotčených orgánů státní správy. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací upozorní zápisem ve stavebním deníku.
- 9.2. V souladu s ustanovením § 46d odst. 2 ZVZ nesmí technický dozor na téže stavbě provádět zhotovitel ani osoba s ním spojená v souladu s ustanovením § 66a obchodního zákoníku. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.
- 9.3. Zhotovitel je povinen umožnit TDI kontrolu všech činností zhotovitele souvisejících se zhotovením díla. Dále je zhotovitel povinen zajistit účast svých odpovědných pracovníků na prověření svých dodávek a prací, které provádí technický dozor objednatele a činit neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad a odchylek od projektu.
- 9.4. Technický dozor objednatele je oprávněn uložit pracovníkům zhotovitele pokyn přerušit práci, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví pracovníků na stavbě. V ostatních případech však není oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.

#### **Článek X. Záruky za dílo**

- 10.1. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení díla v rozsahu, kvalitě a parametrech stanovených zadávacími podklady, českými normami a touto smlouvou po celou dobu záruční lhůty, která činí 72 měsíců pro stavební část, 36 měsíců na technologickou část a komunikace.



- 10.2. Záruční lhůta počíná běžet ode dne ukončení přejímacího řízení.
- 10.3. Zhotovitel ručí za dosažení jakostně technických ukazatelů a hodnot strojů a zařízení.
- 10.4. Záruční lhůty na reklamovanou část díla se prodlužují o dobu, která počíná datem uplatnění reklamace a končí dnem předání odstraněné vady zhotovitelem.
- 10.5. Zhotovitel je povinen během záruční lhůty na svou odpovědnost a náklady:
- nebude - li dohodnuto jinak, odstranit vady ve lhůtě 14 dnů ode dne uplatnění reklamované vady, a to ať již vznikly provedením, dopravou, montáží, použitím nevhodného materiálu nebo z jiného důvodu, za který odpovídá zhotovitel,
  - do 24 hodin od uplatněné reklamace zahájit odstraňování vady, které by způsobily přerušení provozu předmětu díla, nebo jsou jasně vzniklou havárií a učinit opatření, která zabrání vzniku škod.
- 10.6. Zhotovitel je povinen odstranit ve lhůtách dle bodu 10.5. na své náklady během záruční lhůty i takovou vadu, u níž neuzná, že je za ní odpovědný. Konečná úhrada vzniklých nákladů bude řešena oběma stranami v dalším řízení. Náklady na odstranění vady budou stanoveny dle jednotkových cen dle smlouvy o dílo nebo dle ceníku (třídníku) RTS a OTSKP vždy max. ve výši 75% jednotkových cen z příslušného ceníku.
- 10.7. Jestliže vady nemohou být odstraněny a nebrání kolaudaci, řádnému a bezpečnému provozu ani užívání díla, a objednatel s tímto stavem souhlasí, má zhotovitel povinnost poskytnout přiměřenou slevu z ceny díla.
- 10.8. Poskytnutí slevy může být smluvními stranami dohodnuto i v jiných případech, jestliže by provedením oprav vznikly provozní obtíže nebo si tyto opravy vyžádaly neúměrné náklady.
- 10.9. Nesplní – li zhotovitel stanovené lhůty na odstraňování reklamovaných vad, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou právnickou, nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel po následně provedené přefakturaci objednatelem nebo prostřednictvím vytvořené pozastávky, pokud do té doby nebude uvolněna.

#### Článek XI.

##### Kontrola prací před zakrytím a provádění zkoušek

- 11.1. Práce a konstrukce, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je objednatel oprávněn prověřit a dát písemný souhlas s jejich zakrytím ve stavebním deníku. Toto prověření provede technický dozor (dále jen TDI) do 3 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy zhotovitele zápisem v deníku a v případě mimořádné nepřítomnosti TDI na stavbě do 3 dnů po obdržení písemné výzvy nebo telefonické výzvy do sídla zmocněnce objednatele.
- 11.2. Dosažení předepsaných parametrů a kvality prokáže zhotovitel úspěšně provedenými zkouškami, testy a kontrolami. Zhotovitel předloží správci stavby písemně k odsouhlasení plán individuálních, komplexních a garančních zkoušek min. 10 dní před termínem jejich konání a zajistí účast budoucího provozovatele – SČVK, a.s.. Rovněž



budou předány provedené zkoušky pro ČS a zkušební provoz ČOV dle PDPS.

11.3. Plán kontrol musí obsahovat zejména následující:

- a) zkoušky vodotěsnosti
- b) zkoušky betonů
- c) kontrola podzemních sítí jejich správci před zakrytím
- d) plán zkušebního provozu (včetně měření hluku na ČOV)
- e) plán individuálních, komplexních a garančních zkoušek
- f) kamerové prohlídky
- g) rozbory
- h) tlakové zkoušky

Plán kontrol, projednaný a odsouhlasený objednatelem bude v průběhu zhotovení díla pro zhotovitele závazný. Posouzení nebo neposouzení plánu kontrol objednatelem nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za kontroly, zkoušky a testy a za řádné provedení díla.

11.4. Přehled a výsledky všech provedených kontrol, zkoušek a testů shrne zhotovitel do finálního, dle skutečnosti vyplněného KZP, který předá objednateli při převjímacím řízení dokončeného díla. Výsledky zkoušek, které zhotovitel provede před předáním stavebního objektu k montáži technologie, předloží zhotovitel k nahlédnutí objednateli při předávání stavební připravenosti.

11.5. Objednatel má právo zúčastňovat se prostřednictvím TDI všech kontrol, zkoušek a testů prováděných zhotovitelem, a má rovněž právo přizvat k nim odpovědné pracovníky budoucího provozovatele díla.

11.6. V případě opakované kontroly, zkoušky nebo testu z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady na jejich opakování zhotovitel.

## **Článek XII. Stavební deník**

12.1. Zhotovitel povede ode dne zahájení prací až do termínu finálního ukončení stavby stavební deník. Deník bude veden v originále se 2 průpisy a bude uložen na zařízení staveniště. Do deníku bude zhotovitel každý den zapisovat všechny skutečnosti, rozhodující pro plnění smlouvy, časového postupu prací a jejich jakosti, odchylky od projektové dokumentace včetně jejich zdůvodnění a stanoviska autora původního projektu ke změnám.

12.2. Právo provádět zápisy ve stavebním deníku mají pouze zmocněnci zhotovitele a objednatele uvedení ve smlouvě o dílo, zástupci provozovatele, pracovníci pověřeni výkonem autorského dohledu, zástupci státního stavebního dohledu a příslušné orgány státní správy.

12.3. Objednatel a zhotovitel jsou povinni odpovídat na zápisy ve stavebním deníku nejpozději do tří pracovních dnů, v případě mimořádné situace (havárie) ihned. V případě mimořádné nepřítomnosti TDI na stavbě, doručí zhotovitel text zápisu písemně nebo emailem na adresu TDI, a současně na adresu zástupce objednatele pro věci technické, od doručení začne plynout třídní lhůta. Jestliže na zápis nebude druhou stranou odpovězeno ve stanoveném termínu, znamená to, že druhá strana se zápisem



souhlasí.

- 12.4. Stavební deníky s originální verzí zápisů budou součástí dokladů, které předloží zhotovitel objednateli k termínu zahájení přejímacího řízení.
- 12.5. Pro odstranění vad a nedodělků bude veden samostatný deník vad a nedodělků.

### **Článek XIII. Kontrolní dny stavby**

- 13.1. Pro řešení aktuálních otázek realizace díla bude správce stavby organizovat v dohodnutých intervalech na stavbě kontrolní dny a pracovní porady. Jednací místnost a možnost telefonického spojení účastníků jednání zajistí zhotovitel.
- 13.2. Opatření dohodnutá při kontrolních dnech a pracovních poradách a zachycena v zápisech nebo záznamech z těchto jednání, jsou pro smluvní strany závazná, a musí být v souladu s touto smlouvou. Jinak podléhají schválení smluvních nebo statutárních zástupců. Případný nesouhlas se zněním zápisu nebo záznamu musí být uplatněn písemně do 3 dnů po obdržení zápisu.
- 13.3. Zápisy z kontrolních dnů a pracovních porad stavby je možné zasílat elektronicky.
- 13.4. Smluvní strany se dohodly, že frekvence kontrolních dnů bude minimálně jednou za každý kalendářní měsíc. Frekvence pracovních porad dle potřeby po dohodě z kontrolních dnů (předpoklad 1x týdně).

### **Článek XIV. Přejímací řízení**

- 14.1. Součástí díla jsou i doklady, které zhotovitel předá objednateli při přejímacím řízení, nutné k vydání rozhodnutí k trvalému užívání dokončené stavby (zajištění kolaudačního rozhodnutí), popřípadě doklady nutné k povolení předčasného užívání díla, jedná se zejména o:
  - a) úplnou technickou dokumentaci opravenou dle skutečného provedení
  - b) geodetické zaměření stavby v rozsahu dle TS
  - c) atesty dodaných materiálů včetně dokladů o shodě
  - d) protokoly o zkouškách vodotěsností
  - e) doklady o provedení příslušných zkoušek dle ČSN – betonu, živičných směsí, doklady o souhlasu se zakrytím prací (zejména správců sítí a vlastníků komunikací)
  - f) revizní zprávy o zkouškách zařízení (ČOV, ČS)
  - g) protokol o úspěšném komplexním odzkoušení díla
  - h) doklady o uložení odpadů
  - i) kamerové prohlídky veškerých realizovaných kanalizací
  - j) rozbory vody na realizovaných vodovodních řadech včetně souhlasného stanoviska KHS Semily
  - k) veškeré zkoušky dle TS (hutnění,....)



- l) zkoušky pro ČOV a ČS, měření hluku
- m) revize veškerých realizovaných hydrantů
- n) protokol o subdodávkách
- i) další potřebné doklady dle Technické specifikace

- 14.2. Přejímací řízení bude zahájeno na základě písemné výzvy zhotovitele, kterou předloží objednateli minimálně 5 dní před smluvně stanoveným termínem dokončení díla.
- 14.3. Zhotovitel předá objednateli k datu zahájení přejímacího řízení dokumentaci skutečného provedení, a další doklady dle příslušných odst. této smlouvy a technických specifikací.
- 14.4. Zhotovitel dosáhne dokončení celého díla (nebo i dílčí části) v den úspěšného ukončení přejímacího řízení.
- 14.5. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, které samo o sobě nebo ve svém úhrnu brání řádnému užívání díla. Existence jiných vad nebo nedodělků, které nebrání řádnému užívání díla, není důvodem k tomu, aby objednatel dílo nepřevzal. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy.
- 14.6. O průběhu a výsledku předání a převzetí díla vyhotoví obě smluvní strany přejímací protokol, ve kterém uvedou všechny zjištěné skutečnosti související s dokončením díla a případně sepíší zjištěné nedodělky, vady a stanoví termín pro jejich dokončení nebo odstranění. Tento protokol se stane nedílnou součástí této smlouvy.
- 14.7. Termín pro odstranění vad a nedodělků, které nebrání řádnému užívání díla je 15 dnů ode dne podpisu přejímacího protokolu, není-li v přejímacím protokolu stanoven jiný termín.
- 14.8. Dnem předání a převzetí díla přechází nebezpečí vzniku škod na stavbě ze zhotovitele na objednatele a začíná běžet záruční lhůta podle čl. X. této smlouvy.

#### **Článek XV. Rizika a pojištění**

- 15.1. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za případné poškození a zničení materiálu, zařízení, mechanismů a pomůcek, jakož i za rozpracovanou nebo vybudovanou část díla, a to až do okamžiku převzetí díla, nebo jeho části objednatelem, včetně nebezpečí škod způsobených v souvislosti s prováděním díla na zdraví, majetku nebo dalších věcech třetích osob (například v důsledku nedodržení termínů postupu prací, uzavírek a dopravních omezení).
- 15.2. Zhotovitel nese odpovědnost i za škody na zdraví a majetku třetích osob, ke kterým by došlo v důsledku skrytých vad po předání a převzetí díla.
- 15.3. Zhotovitel má sjednané pojištění v rozsahu: Pojištění odpovědnosti za škodu z výkonu podnikatelské činnosti, kryjící škody na věcech a na zdraví ve výši alespoň 1.000.000 Kč, dále pak Pojištění stavebních a montážních rizik a živelní pojištění min. ve výši



ceny prováděného díla. Kopie pojistných smluv zhotovitele budou předloženy před podpisem Smlouvy o dílo.

- 15.4. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

#### **Článek XVI.**

##### **Kniha víceprací, odpočtů a změn**

- 16.1. Pro účely ustanovení §549 Obchodního zákoníku povede zhotovitel na stavbě samostatnou knihu víceprací, odpočtů a změn, která bude vedena také v digitální podobě dle požadavků a instrukcí TDI. Prováděné zápisy předkládá průběžně spolu se stavebním deníkem k odsouhlasení objednateli.
- 16.2. Knihu víceprací, odpočtů a změn předloží zhotovitel k přijímacímu řízení.

#### **Článek XVII.**

##### **Smluvní pokuty**

- 17.1. V případě, že zhotovitel prokazatelně vlastní vinou nedodrží termín dokončení díla dle těchto smluvních podmínek, je objednatel oprávněn požadovat uhrazení smluvní pokuty ve výši 30.000,- Kč za každý den prodlení.
- 17.2. V případě, že zhotovitel nedodrží termíny uzlových bodů stanovených ve věcném harmonogramu postupu prací, je objednatel oprávněn požadovat uhrazení smluvní pokuty ve výši 8.000,-Kč za každý kalendářní den prodlení až do písemného potvrzení objednatele nebo jeho zástupce o splnění uzlového bodu, včetně dne vystavení tohoto potvrzení.
- 17.3. V případě, že zhotovitel nesplní povinnost danou odsouhlaseným zápisem ve stavebním deníku, či odsouhlaseným zápisem z pracovní porady či kontrolního dne stavby, je objednatel oprávněn požadovat uhrazení smluvní pokuty ve výši 2.000,- Kč za každý případ a den. Objednatel tuto skutečnost oznámí prokazatelně zhotoviteli.
- 17.4. V případě, že zhotovitel nebude dodržovat pokyny koordinátora BOZP nebo pokyny objednatele související s dodržováním bezpečnostních předpisů při plnění díla, je objednatel oprávněn požadovat uhrazení smluvní pokuty ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ a den.
- 17.5. V případě, že zhotovitel neodstraní vady a nedodělky v termínech sjednaných v přijímacím protokolu, je objednatel oprávněn požadovat uhrazení smluvní pokuty ve výši 2.000,- Kč za každý případ a den prodlení.
- 17.6. V případě, že zhotovitel nedodrží sjednané termíny vyklizení staveniště, je objednatel oprávněn požadovat uhrazení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý případ a den prodlení.
- 17.7. V případě, že zhotovitel neodstraní vady reklamované v záruční době v dohodnutých termínech, je objednatel oprávněn požadovat uhrazení smluvní pokuty ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a den prodlení.



- 17.8. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s úhradou nákladů uvedených v odstavci 10.9. (náklady na odstranění vad třetí osobou) této smlouvy.
- 17.9. V případě, že objednatel nesplní povinnost zaplatit včas dle platebních podmínek, je zhotovitel oprávněn požadovat smluvní pokutu z nezaplacených obnosů ve výši 0,05% dlužné částky, za každý den prodlení. Delší platební neschopnost objednatele - více jak 30 dní - může být důvodem k přerušení prací zhotovitele do doby sjednání nápravy. V případě, že přechodná platební neschopnost bude způsobena zpožděním plateb poskytovatele dotace a objednatel včas o této skutečnosti uvědomí zhotovitele, nebude v takovém případě smluvní pokuta zhotovitelem uplatňována.
- 17.10. Zaplacením smluvních pokut nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody.
- 17.11. Smluvní strany se dohodly, že úhrada veškerých smluvních pokut zhotovitele bude řešena:
- a) automatickým odpočtem z nejbližší vystavené faktury, který provede objednatel
  - b) vypořádáním z pozastávky
- 17.12. Rozhodnutí o udělení smluvní pokuty vůči zhotoviteli musí být objednatelem písemnou formou zpracováno a neprodleně doručeno zhotoviteli.
- 17.13. U smluvní pokuty vůči objednateli vystaví zhotovitel vyúčtování a příslušnou fakturu se lhůtou splatnosti 30 dnů.

#### **Článek XVIII. Vlastnictví k dílu**

- 18.1. Rozestavěné dílo je vlastnictvím objednatele, nikoliv však v jeho užívání. Odpovědnost za škody nese zhotovitel až do konečného předání a převzetí díla.

#### **Článek XIX. Vlastnictví k podkladům, které objednatel předal zhotoviteli**

- 19.1. Všechny vyžádané podklady, které objednatel předal nebo předá zhotoviteli pro provedení díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele a zhotovitel je musí vrátit objednateli včetně všech zhotovených kopií. Podklady nesmí zhotovitel použít k jiným účelům než pro provedení díla podle této smlouvy.

#### **Článek XX. Důvěrné informace**

- 20.1. Veškeré vzájemně poskytované výkresy a další informace psané i ústní, které souvisejí s provedením nebo účelem díla, a které nejsou všeobecně známy, jsou důvěrné ve smyslu § 271 Obch. zákoníku. To neplatí o používání projektové dokumentace a jejím poskytování třetím osobám v rámci zhotovení díla v souladu s platnými předpisy a zvyklostmi.



## Článek XXI.

### Vyšší moc

- 21.1. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže se takto stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se považují okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy a v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných skutečností mimořádné povahy, které mají přímý vliv na plnění díla.
- 21.2. Smluvní strana, které nastal případ vyšší moci, musí o této skutečnosti nejpozději do 5 dnů od data vzniku upozornit druhou stranu.
- 21.3. O vlivu vyšší moci na průběh díla musí být uzavřena oběma stranami v optimální době smluvní dohoda.

## Článek XXII.

### Řešení sporů

- 22.1. Smlouva se bude řídit Obchodním zákoníkem v platném znění. Obě smluvní strany se zavazují vynaložit veškeré úsilí, aby eventuelní spory, které mohou vzniknout v průběhu realizace díla, byly řešeny cestou vzájemné dohody.
- 22.2. V případě, že obě strany nevyřeší spor smírnou cestou, předají spornou otázku k řešení místně příslušného obchodního soudu v Liberci.

## Článek XXIII.

### Závěrečná ustanovení

- 23.1. Dnem podpisu smlouvy o dílo pozbývají platnost všechna předchozí ujednání o této smlouvě, mimo zadávací dokumentace k veřejné zakázce včetně jejich příloh a nabídky zhotovitele. Jakékoliv změny smlouvy mohou být provedeny pouze písemnou formou dodatku, potvrzeného oběma smluvními stranami.
- 23.2. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu.
- 23.3. V případě, že v průběhu realizace předmětu této smlouvy dojde k odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran nebo k omezení rozsahu předmětu plnění, nahradí si smluvní strany vzájemně vzniklou škodu. Takové odstoupení od smlouvy je možné pouze v souladu se zněním obchodního zákoníku.
- 23.4. Smlouva bude v souladu s ustanovením § 147a ZVZ uveřejněna včetně všech jejích změn a dodatků na profilu zadavatele. Stejným způsobem bude zveřejněna výše skutečně uhrazené ceny za plnění veřejné zakázky a seznam subdodavatelů dodavatele.
- 23.5. Smlouva je vyhotovena v 6 výtiscích, kdy objednatel obdrží 4 výtisky a zhotovitel 2 výtisky.
- 23.6. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí právními předpisy platnými v době zahájení zadávacího řízení.

de



23.7. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavírají svobodně, vážně a bez donucení, a že plně porozuměli jejímu obsahu. Dále prohlašují, že smlouvu v žádném případě neuzavírají v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz těchto prohlášení připojují své vlastnoruční podpisy.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou:

- příloha č. 1 – finanční harmonogram prací
- příloha č. 2 – věcný harmonogram postupu prací
- příloha č. 3 – přehled subdodavatelů

V Turnově dne 10.4. 2014

Ing. Milan Hejduk

Předseda Rady sdružení VHS Turnov

**VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ  
TURNOV**

Objednatel  
A. Dvořáka 287, 511 01 Turnov  
DIČ: CZ49295934, IČO: 49295934  
tel. 481 313 481

V Chlumci dne 10-04-2014

Ing. Zdeněk Novák

ředitel odštěpného závodu oblast  
Čechy západ  
na základě plné moci udělené statutárními  
zástupci EUROVIA CS, a.s.

Zhotovitel



EUROVIA CS, s. r. o.  
Národní 10  
113 19 Praha 1

FINANČNÍ HARMONOGRAM PLNĚNÍ DÍLA  
ROVENSKO POD TROSKAMI  
VÝSTAVBA SPLAŠKOVÉKANALIZACE , CENTRÁLNÍ ČOV A ŘEŠENÍ REKONSTRUKCE SOUBĚŽNÝCH VODOVODNÍCH ŘADŮ

DOBA REALIZACE : 04/ 2014 - 08/2015  
PŘEDPOKLAD FINANČNÍHO PLNĚNÍ V LETECH: ROK 2014 40%, ROK 2015 60% Z CELKOVÉ CENY DÍLA

CENA DÍLA BEZ DPH: 136 203 475,- Kč

## ROK 2014

| LEDEN | ÚNOR | BŘEZEN | DUBEN | KVĚTEN  | ČERVEN    | ČERVENEC  | SRPEN      | ZÁŘÍ       | ŘÍJEN      | LISTOPAD  | PROSINEC | Celkem     |
|-------|------|--------|-------|---------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|----------|------------|
| 0     | 0    | 0      | 0     | 600 000 | 2 482 000 | 8 500 000 | 10 000 000 | 10 500 000 | 12 000 000 | 9 500 000 | 900 000  | 54 482 000 |

## ROK 2015

| LEDEN     | ÚNOR      | BŘEZEN     | DUBEN      | KVĚTEN     | ČERVEN     | ČERVENEC   | SRPEN      | ZÁŘÍ | ŘÍJEN | LISTOPAD | PROSINEC | Celkem     |
|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------|-------|----------|----------|------------|
| 1 400 000 | 4 800 000 | 10 800 000 | 12 700 000 | 14 500 000 | 12 500 000 | 12 521 475 | 12 500 000 | 0    | 0     | 0        | 0        | 81 721 475 |

136 203 475



**Seznam významných subdodavatelů**  
 podílejících se na plnění předmětu VZ  
 v rámci otevřeného zadávacího řízení pro veřejnou zakázku:

**„Odkanalizování Rovenska pod Troskami“**

|   |  |
|---|--|
| Obchodní jméno subdodavatele:                     |  |
| IČ  |  |
| DIČ:  |  |
| Sídlo (místo podnikání a bydliště) subdodavatele: |  |
| Osoba oprávněná jednat za subdodavatele:          |  |
| Přehled věcného rozsahu plnění:                   |  |
| Přehled dokladů:*                                 |  |

- EUROVIA CS, a.s., se sídlem Praha 1, Národní 10, PSČ 113 19; čestně prohlašuje, že zakázku bude realizovat vlastními kapacitami.

V Chlumci dne

Ing. Zdeněk Novák  
 ředitel odštěpného závodu oblast Čechy západ  
 (na základě plné moci udělené statutárními zástupci EUROVIA CS, a.s.)

\* týká se jen subdodavatelů, prostřednictvím kterých uchazeč prokazuje kvalifikaci. Uchazeč uvede přehled dokladů, které subdodavatel poskytl uchazeči k prokázání kvalifikace.

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>ústeň kom.č.p. 2133 (pod hrádovem)<br/> IO 1.3.3 STOKA C3 (napojení na sítku C, ul.Revoluční)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE</p>  |  |  |
| <p><b>UL. MATOUŠKOVÁ</b><br/> IO 1.4 IO 1.4 STOKA D (napojení na sítku B, ul.Komenského)<br/> VODOVOD<br/> KANAL PŘIPOJKY<br/> ODVODNĚNÍ<br/> PŘELOŽKY SÍTĚ<br/> PŘELOŽKA VODOVODU<br/> VOD.PŘIPOJKY<br/> OSTATNÍ SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň kom.č.p.2171<br/> IO 1.4.1 STOKA D1 (napojení na sítku D, ul.Jiráskova)<br/> VODOVOD,OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> <b>UL. J. M. ŠTĚPA</b><br/> IO 1.4.2 STOKA D2 (napojení na sítku D, MZ. ul. Jiráskova - Malostránská)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň kom.č.p.2138<br/> IO 1.4.3 STOKA D2.1 (napojení na sítku D2, MZ. ul. U Mlýna)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň kom.č.p.2172<br/> IO 1.4.4 STOKA D3 (napojení na sítku D)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň kom.č.p.2137<br/> IO 1.4.5 STOKA D3.1 (napojení na sítku D)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň ul. MATOUŠKOVÁ<br/> IO 1.4.6 STOKA D4 (napojení na sítku D, vjezd na kotel ul.Malostránská)<br/> VYTĚLAK PŘEH<br/> KOMUNIKACE</p> |  |  |
| <p><b>UL. JIRÁSKOVA, U HRÁDŮ</b><br/> IO 1.5 IO 1.5 STOKA E (napojení na sítku D, MZ. ul. Jiráskova s ul.Malostránská)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň kom.č.p.2134<br/> IO 1.5.1 STOKA E1 (napojení na sítku E)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> <b>UL. JIRÁSKOVA</b><br/> IO 1.5.2 STOKA E2 (napojení na sítku E)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE</p>  |  |  |
| <p><b>UL. V. BOROVI</b><br/> IO 1.6 IO 1.6 STOKA F (napojení na sítku D, napojení pod Větrnicou na sítku B v ul. Nábřeží)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň kom.č.p.2139<br/> IO 1.6.1 STOKA F1 (napojení na sítku F, v ul. Borový)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň kom.č.p.2139<br/> IO 1.6.2 STOKA F2 (napojení na ČSOV 2)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> IO 1.6.3 STOKA F3 (napojení na ČSOV 2 směrem od mostku)<br/> VYTĚLAK OV RZ HDPE DN 80 d. 35m<br/> ul.HURSOVA (sek od ČSOV RZ- k mostku přes VESELKU)<br/> VODOVOD F3<br/> KOMUNIKACE MAD OVRZ</p>   |  |  |
| <p><b>UL. RIEGROVA</b><br/> IO 1.7 IO 1.7 STOKA G (napojení na sítku G, ul. Na Louce)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň kom.č.p.2141<br/> IO 1.7.1 STOKA G1 (napojení na sítku G, ul. Riegrova, U Parku)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň kom.č.p.2139<br/> IO 1.7.2 STOKA G2 (napojení na sítku G, ul. Riegrova)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE</p>  |  |  |
| <p><b>UL. V. BOROVI, UL. T. ŠTĚPA</b><br/> IO 1.8 IO 1.8 STOKA H (napojení na sítku C, ul.Revoluční)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE<br/> ústeň kom.č.p.2139/2<br/> IO 1.8.1 STOKA H1 (napojení na sítku H, ul.V. Šarabach)<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE</p>  |  |  |
| <p>IO 10 <b>UL. ZAHŘABAN</b><br/> KANALIZACE<br/> VODOVOD, OSTATNÍ INŽ.SÍTĚ<br/> KOMUNIKACE</p>  |  |  |

V ROVENSKU POD TROSKAMI 8.4.2014

UZLOVÝ BOD Č.1 DO 31.8. REALIZOVAT ZEMNÍ ASF. NEBO SPODNÍ VRSTVY ASF.POVRCHŮ V UL. RIEGROVA NAD STOKOU G  
UZLOVÝ BOD Č.2 DO 15.11. REALIZOVAT SPODNÍ VRSTVY ASF.POVRCHŮ V UL. ČECHOVA, SOKOLOVO NAD STOKOU A  
UZLOVÝ BOD Č.3 DO 15.11. REALIZOVAT ZEMNÍ ASFALTY NEBO SPODNÍ VRSTVY ASF.POVRCHŮ V UL. HURSOVA, NÁBŘEŽNÍ NAD STOKOU A2, B1  
UZLOVÝ BOD Č.4 DO 31.1.2015 UKONČENÍ MONTÁŽE TECHNOLOGIE ČOV ROVENSKO, ZKOUŠEBNÍ PROVOZ ČOV OD 1.3.2015  
UZLOVÝ BOD Č.5 DO 31.8.2015 REALIZOVAT KONEČNÉ ASF.POVRCHY KOMUNIKACÍ UL. ČECHOVA, SOKOLOVO, ČÁST MĀL.PROF. DR. RAHOVSKÉHO, ČÁST UL. ŽĀŽKOVA, UL. RIEGROVA, V BOROVI  
UZLOVÝ BOD Č.6 NEJPOZDĚJ 1.11. 2014 ZAHÁJIT STAVEBNÍ PRÁCE NA IO 1.3. V UL. KOMENSKÉHO NEBO UL. REVOLUČNÍ  
UZLOVÝ BOD Č.7 NEJPOZDĚJ 1.8. 2014 ZAHÁJIT STAVEBNÍ PRÁCE V UL. MATOUŠKOVÁ  
UZLOVÝ BOD Č.8 NEJPOZDĚJ 15.1. 2015 ZAHÁJIT STAVEBNÍ PRÁCE V UL. JIRÁSKOVA NEBO U HRÁDŮ

12

| IO       | ČINNOST, STAVEBNÍ OBJEKT, ÚSEK                                      | 2014 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 2015 |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|----------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|--|
|          |   | 04   | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 01 | 02 | 03 | 04   | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 |  |  |  |
| 1        | PŘEDÁNÍ STAVENIŠTE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| 2        | ZAJIŠTĚNÍ DOKLADŮ A POVOLENÍ POTŘEBNÝCH K ZAHÁJENÍ PRACÍ            |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| 3        | PASPORTIZACE OBJEKTU - MONITORING                                   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| 4        | DOD K ZAHÁJENÍ PRACÍ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| 5        | ZHOTOVITELSKÁ DOKUMENTACE REKO MOSTŮK + STAV/POVOLENÍ               |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| 6        | ZHOTOVITELSKÁ DOKUMENTACE IO 7 OBNOVA KOMUNIKACÍ                    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| 7        | ZHOTOVITELSKÁ DOKUMENTACE IO 10 IL ZAHRAĐNÍ                         |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 2     | <b>ČOV ROVENSKO STAV/ČÁST</b>                                       |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 2     | <b>ČOV ROVENSKO KOMUNIKACE - OSTATNÍ</b>                            |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 2     | <b>ČOV ROVENSKO ZKUSĚBNÍ PŘEVŮZ</b>                                 |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1     | <b>UL. ŠKOLNÍ DVŮR</b>  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.1   | <b>UL. ŠKOLNÍ DVŮR - UL. SPÁLEJNÁ, UL. RŮŽOVÁ</b>                   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.1.1 | STOKA A (napojení na ČSOV - ČOV ROVENSKO)                           |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KANAL PŘÍPOJKY  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | ODVODNĚNÍ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKY SÍTĚ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKA VODOVODU   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VOD. PŘÍPOJKY   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | OSTATNÍ SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.1.2 | STOKA A1 (napojení na ČOV ROVENSKO)                                 |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KANAL PŘÍPOJKY  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | ODVODNĚNÍ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKY SÍTĚ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKA VODOVODU   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VOD. PŘÍPOJKY   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | OSTATNÍ SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.1.3 | STOKA A2 (napojení na stoku A)                                      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KANAL PŘÍPOJKY  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | ODVODNĚNÍ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKY SÍTĚ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKA VODOVODU   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VOD. PŘÍPOJKY   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | OSTATNÍ SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.1.4 | STOKA A3 (napojení na stoku A)                                      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KANAL PŘÍPOJKY  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | ODVODNĚNÍ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKY SÍTĚ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKA VODOVODU   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VOD. PŘÍPOJKY   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | OSTATNÍ SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.1.5 | STOKA A4 (napojení na stoku A)                                      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KANAL PŘÍPOJKY  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | ODVODNĚNÍ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKY SÍTĚ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKA VODOVODU   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VOD. PŘÍPOJKY   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | OSTATNÍ SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.2   | <b>UL. RŮŽOVÁ (k bytovkám)</b>                                      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.2.1 | STOKA B (napojena do ČSOV 1)  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KANAL PŘÍPOJKY  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | ODVODNĚNÍ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKY SÍTĚ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKA VODOVODU   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VOD. PŘÍPOJKY   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | OSTATNÍ SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | ZELEN   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.2.2 | STOKA B (napojena do ČSOV 1)  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KANAL PŘÍPOJKY  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | ODVODNĚNÍ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKY SÍTĚ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKA VODOVODU   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VOD. PŘÍPOJKY   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | OSTATNÍ SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.2.3 | STOKA B2 (napojení na stoku B, ul. Komenského)                      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD, OSTATNÍ INŽ. SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.3   | <b>UL. LAJLA LOUČE, KOMENSKÉHO, JEVOLUCHŮ</b>                       |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.3.1 | STOKA C (napojení na stoku B, podchyt. pod Vevrošskou, ul. Nábřeží) |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KANAL PŘÍPOJKY  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | ODVODNĚNÍ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKY SÍTĚ   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | PŘELOŽKA VODOVODU   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VOD. PŘÍPOJKY   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | OSTATNÍ SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.3.1 | STOKA C1 (napojení na stoku C, ul. Komenského)                      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD, OSTATNÍ INŽ. SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
| IO 1.3.2 | STOKA C2 (napojení na stoku C, ul. Revoluční)                       |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | VODOVOD, OSTATNÍ INŽ. SÍTĚ  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|          | KOMUNIKACE  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |