

## SMLOUVA O DÍLO

č.j.: KRPL-48159-5/ČJ-2018-1800VZ

uzavřená

dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „NOZ“)

### 1. Smluvní strany

**Česká republika – Krajské ředitelství policie Libereckého kraje**

zastoupené: Ing. David Pokorný, vedoucí odboru správy majetku  
se sídlem: Náměstí Dr. E. Beneše 24, 460 32 Liberec – Staré Město  
IČ: 72 05 05 01  
DIČ: CZ 72 05 05 01  
bankovní spojení: Česká národní banka  
číslo účtu: 84548881/0710  
Ve věcech smluvních je oprávněn jednat: Ing. David Pokorný – vedoucí odboru správy majetku  
Tel.: 974 461 242  
Ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Hynek Paclt – oddělení správy nem. majetku  
Tel.: 974 461 361  
E-mail: krpl.osm@pcr.cz

dále jen "objednatel"

a

**Radek Jonáš**

se sídlem: Žizníkov 103, 470 01 Česká Lípa  
IČ: 66 65 47 69  
DIČ:   
bankovní spojení:   
číslo účtu: 602 419 918  
Tel.: 602 419 918  
E-mail: jonas@vodakanalizace.eu  
Zapsaný: u MěÚ –OŽÚ Česká Lípa CL/4195/2011/SEB/3  
Sp.Značka ZIVCL/4195/2011/SEB

dále jen "zhotovitel"

### 2. Předmět smlouvy:


**„KŘP Lbk - Liberec, Vesec - přepojení kanalizace do veřejné stoky“- II**

2.1

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na své náklady a své nebezpečí výše uvedené dílo, které spočívá především ve zrušení stávajícího septiku a ve zřízení kanalizační přípojky objektu č. p. 357 v Liberci, v k. ú. Vesec u Liberce, v Šumné ulici, který je součástí areálu obvodního oddělení Policie České republiky.

2.2.

Dílo bude provedeno:

- v souladu s touto smlouvou o dílo, resp. všeobecnými obchodními podmínkami Krajského ředitelství policie Libereckého kraje pro zhotovení staveb z 20.03.2017 (dále jen „VOP“)
- dle dokumentace zpracované  dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby (dále jen „projektová dokumentace“) a soupisu prací
- v souladu se územním souhlasem, který bude na stavbu vydán (dále jen „povolení stavby“)

2.3.

Součástí předmětu díla je:

- Zařízení staveniště  
Vybudování zařízení staveniště v rozsahu potřebném pro realizaci díla. Omezující podmínky a požadavky na zařízení staveniště jsou uvedeny v odstavci 7.2. této smlouvy. Všechny prostory, které zhotovitel použije pro zařízení staveniště, stejně tak jako prostory, které bude využívat při realizaci prací (např. zpevněné a travnaté plochy apod.), je

zhotovitel povinen vhodným způsobem ochránit. Při předání a převzetí díla zhotovitel předá objednateli tyto prostory i zařízení staveniště čisté, resp. uklizené a v předchozím stavu. Jakákoliv poškození je zhotovitel povinen uvést do předchozího stavu na své náklady, včetně například uhrabání pracemi na díle dotčené části pozemku, ohumusování a osetí travním semenem.

Náklady na zařízení staveniště a jeho odstranění po dokončení díla má zhotovitel zahrnutý v položce soupisu prací „zařízení staveniště“.

- a) Provedení stavebních úprav v rozsahu uvedeném v projektové dokumentaci, tj. zejména:
- vytýčení pozemních inženýrských sítí a zařízení
  - zajištění povolení pro provádění prací na pozemcích statutárního města Liberec, vč. případných poplatků
  - zajištění povolení pro provádění výkopových prací v místní komunikaci, vč. případných poplatků
  - dodržení podmínek pro práci na pozemcích statutárního města Liberec a místní komunikaci, vč. obnovy jejich povrchu dle Podmínek statutárního města Liberec a správce místní komunikace, které vydalo statutární město Liberec, odbor správy majetku
  - návrh dopravně inženýrského opatření a jeho odsouhlasení s Dopravním inspektorátem Policie ČR
  - osazení a údržba potřebného dopravního značení, vč. případného pronájmu
  - skryvka ornice
  - odstranění povrchu v místě výkopu (dlažba, živice)
  - zemní práce – výkopy
  - provedení splaškové kanalizace – přípojky a areálových rozvodů
  - vyčištění a proplach kanalizačního potrubí – přípojky a areálových rozvodů
  - zkouška vodotěsnosti (tlaková zkouška) splaškové kanalizace
  - provedení kabelové přípojky pro ponorné kalové čerpadlo na rozvody elektrické energie – venkovní trasa ve výkopu, vnitřní trasa v liště, vč. napojení do stávajícího rozvaděče
  - výchozí revize elektroinstalace
  - zkoušky hutnění
  - demolice a zasypání stávajícího septiku, vč. vyčerpání odpadních vod a kalů a desinfekce akumulčního prostoru chlórovým vápnem
  - oprava zpevněných ploch po výkopech (dlažba, živice)
  - ohumusování a osetí nezpevněných ploch dotčených zemními pracemi
  - fotografická dokumentace provedení kanalizační přípojky a likvidace septiku
  - další součásti díla, které jsou uvedené v projektové dokumentaci.

- b) Dodávka, montáž, zapojení, zprovoznění a odzkoušení ponorného kalového čerpadla (dále jen „čerpadla“).

Součástí dodávky čerpadla jsou dodávka a montáž všech dílů a prvků potřebných pro montáž, osazení, připevnění, ukotvení, zapojení a zprovoznění tohoto technologického zařízení v požadované části stavby.

- c) Ostatní součásti předmětu díla

Součástí předmětu díla je i dokumentace skutečného provedení díla, a to v rozsahu úměrně požadovaném ve VOP, v části V., článku 3 (tj. např. zákresem do projektové dokumentace). Náklady na provedení této dokumentace má zhotovitel oceněny v položce soupisu prací „dokumentace skutečného provedení stavby, podklady pro kolaudaci“.

Součástí předmětu díla je i geodetické zaměření skutečného provedení díla oprávněným geodetem a to v souřadnicích polohově i výškově a také se zákresem do katastrální mapy. Náklady na provedení této dokumentace má zhotovitel oceněny v položce soupisu prací „geodetické zaměření“.

Součástí předmětu díla je též bezplatné zaškolení obsluhy čerpadla (až 6 osob delegovaných objednatelem). Školení bude zahrnovat minimálně

- seznámení s obsluhou (ovládáním) čerpadla
- seznámení s BOZP při používání a obsluze (ovládání) čerpadla

- s rozsahem provádění běžné údržby čerpadla (povinnosti vlastníka - uživatele čerpadla – jaké části čerpadla, jakým způsobem a v jakých intervalech se mají kontrolovat a jaký je rozsah běžné údržby zajišťovaný vlastníkem čerpadla)
- s vedením potřebné administrativy předepsané pro bezpečné užívání čerpadla
- vystavení protokolu o zaškolení obsluhy, ve kterém bude uveden jmenný soupis všech proškolených osob, jejich vlastnoruční podpisy a rozsah jejich proškolení

Součástí díla je i příprava díla na předání objednateli. Zhotovitel před převjímkou provede úklid všech prostor, které byly dotčeny stavebními pracemi. Vlastní dílo bude předáno čisté (suchou i mokrou cestou očištěné), zbavené všech transportních nebo ochranných montážních obalů, reklamních či popisných štítků atd. Dále zajistí úklid všech prostor, které znečistil při přesunu či skladování materiálu a odpadu, resp. při stěhování materiálu či nářadí, resp. při pojezdu strojů a vozidel apod. Zhotovitel k převjímkce připraví dokladovou část v rozsahu požadovaném v odstavci 6.1. této smlouvy. Požadované doklady budou opatřeny číselným seznamem, každý doklad bude označen příslušným pořadovým číslem dle seznamu. Náklady spojené s předáním díla má zhotovitel oceněny v položce soupisu prací „předání díla“.

Součásti předmětu díla jsou dále specifikovány i ve VOP, zejména pak v části V. a v části VI. těchto podmínek. Náklady na plnění těchto součástí díla má zhotovitel oceněny v položce soupisu prací „plnění ostatních podmínek VOP“.

Zhotovitel je povinen provést všechny práce, které jsou obsaženy v této smlouvě o dílo, ve VOP, projektové dokumentaci a v soupisu prací.

V případě rozporu mezi uvedenými dokumenty je jejich prioritou následující:

- 1) smlouva o dílo
- 1) VOP
- 2) Projektová dokumentace
- 3) Soupis prací

Všechny práce, které jsou prokazatelně předmětem díla (jsou uvedeny textu smlouvy o dílo, resp. VOP či projektové dokumentaci a nejsou uvedeny v soupisu prací konkrétní položkou má zhotovitel oceněny v jiných položkách soupisu nebo jejich provedení provede na vlastní náklady.

Všechny výše uvedené součásti předmětu díla má zhotovitel naceněny v ceně díla uvedené v odstavci 3.1.

2.4.

Pokud není specifikováno v soupisu prací jinak, má se za to, že každá položka obsahuje jak dodávku materiálu, tak jeho kompletní montáž, včetně jeho zapojení a odzkoušení.

## 2. Cena za dílo

3.1

Cena pro rozsah předmětu díla dle článku 2. této smlouvy je stanovena jako nejvýše přípustná takto:

Celková cena bez DPH:	244 320,08 Kč
DPH 21%:	51 307,22 Kč
<b>Celková cena včetně DPH 21%:</b>	<b>295 627,30 Kč</b>

slovy: dvěstědevadesátpětisícšestsetdvacetšedemkorun 30/100

3.2

Objednatel prohlašuje, že majetek, který objednatel pořídí provedením předmětu díla, není objednatel ani částečně používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro výše uvedené dílo aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.

3.3.

Zhotovitel bere na vědomí, že akce je realizována v rámci výdajů programového financování z prostředků státního rozpočtu, a proto zhotovitel respektuje, že při financování díla se objednatel musí řídit Věcnými, časovými a finančními podmínkami účasti státního rozpočtu na financování akce (dále jen „podmínky financování díla“).

Zhotovitel bere na vědomí, že jakákoliv změna ceny díla dle části VII. VOP podléhá schvalovacímu procesu, který je stanoven podmínkami pro financování díla. Zhotovitel respektuje, že schvalovací proces má několik na sobě nezávislých stupňů, přičemž každý subjekt kontrolující změnu má právo vyžadovat úpravu změnového listu tak, aby změna ceny díla byla z hlediska množství a ocenění v souladu s podmínkami smlouvy o dílo, resp. VOP, a to bez ohledu na předcházející stupně kontroly. Zhotovitel dále respektuje, že schvalovací proces, resp. doba mezi vznikem změny v množství nebo kvalitě prováděných prací na díle a jejich úhradou může trvat i několik měsíců. Doba trvání schvalovacího procesu nemá vliv na termín plnění, a zhotovitel není oprávněn zastavit práce na díle z důvodu nedokončeného schvalovacího procesu. Provedení změny v množství nebo kvalitě prováděných prací na díle je zhotovitel provést neprodleně po jejím odsouhlasení ve stavebním deníku či v zápise z kontrolního dne. Zpracování změnových listů je v souladu s částí VII., odstavcem 1 VOP povinností zhotovitele. Zhotoviteli nevzniká nárok na úhradu nákladů za zpracování změnových listů.

### **3. Termín plnění**

4.1.

#### **Termín plnění:**

Zahájení plnění: po podpisu smlouvy o dílo

Dílčí termíny plnění:

- předání staveniště – dle požadavku zhotovitele, nejdříve však po vydání povolení stavby, nejpozději do 30.09.2018
- ukončení stavebních prací: do 31.10.2018
- předání a převzetí díla, odstranění vad a nedodělků: do 30.11.2018
- termín administrativní dokončení díla: do 31.12.2018 (tj. doba na smluvní uzavření všech změn ceny díla dle části VII. VOP)

Termín ukončení plnění: do 31.12.2018

4.2.

S ohledem na rozsah prací nepožaduje objednatel po zhotoviteli zpracování harmonogramu prací.

4.3.

Zhotovitel respektuje, že veškeré práce budou probíhat za plného provozu objektu, resp. areálu a postup provádění jednotlivých dílčích prací bude předem konzultovat a odsouhlasovat si s objednatelem.

### **4. Platební podmínky, pojištění, smluvní pokuty**

5.1.

Objednatel požaduje pro plnění předmětu smlouvy po zhotoviteli pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě min. ve výši 0,5 mil. Kč, přičemž toto pojištění bude zhotovitel povinen udržovat po celou dobu provádění díla.

5.2.

Zálohové platby nebudou objednatelem poskytovány.

5.3.

Smluvní pokuty:

Při nesplnění dílčího termínu plnění uvedeného v odstavci 4.1 (termín ukončení stavebních prací) je objednatel oprávněn uplatnit stejnou smluvní pokutu jako při za neplnění termínu dokončení díla, která je uvedena v článku 2, části XX ve VOP.

Objednatel je oprávněn uplatnit smluvní pokutu až do výše 1 tis. Kč za každý zjištěný opakovaný případ (po předchozím upozornění) neprovedení či nesplnění výše uvedených požadavků uvedených v odstavcích 7.2., 7.3., 7.4., 7.6., 7.7. Uplatněním smluvní pokuty nebude dotčeno

právo objednatele na náhradu škody či právo požadovat provedení či splnění výše uvedených požadavků. Každý zjištěný případ neprovedení či nesplnění výše uvedených požadavků ze strany zhotovitele zaznamená objednatel do stavebního deníku nebo bude zhotoviteli zaslán písemnou formou do datové schránky a e-mailem.

Zhotovitel je povinen zabezpečit splnění všech opatření pro zajištění bezpečnosti práce dle části XIII. VOP.

V případě, že objednatel zjistí neplnění uvedených opatření či jejich porušování bude objednatel požadovat po zhotoviteli za každý zjištěný opakovaný případ (po předchozím upozornění) neplnění či porušování výše uvedených opatření smluvní pokutu ve výši 2 tis. Kč. Každý zjištěný případ neplnění či porušování výše uvedených opatření ze strany zhotovitele zaznamená objednatel do stavebního deníku nebo bude zhotoviteli zaslán písemnou formou do datové schránky a e-mailem. Uplatněním smluvní pokuty nebude dotčena povinnost zhotovitele provést neprodlenou nápravu ani nárok objednatele na uplatnění náhrady vzniklé škody.

Ostatní smluvní pokuty jsou uvedeny ve VOP, v části XX.

## **5. Předání díla**

6.1.

K předání díla zhotovitel doloží:

- stavební deník (bude předán až po odstranění všech vad a nedodělků)
  - prohlášení o shodě či atesty na všechny dodané výrobky a použité materiály, zejména na:
    - kanalizační potrubí (PVC, PE)
    - zpětná klapka
    - kanalizační šachty (čerpací šachta, revizní šachta)
    - poklopy kanalizačních šachet
    - asfaltový beton (podkladní vrstva, ložní vrstva, ohrubná vrstva)
    - kabel CYKY
  - dokumentaci skutečného provedení
  - geodetické zaměření provedené kanalizace
  - výchozí revize a zkoušky
    - zkouška vodotěsnosti
    - tlaková zkouška
    - statické zatěžovací zkoušky hutnění
    - výchozí revize elektroinstalace
  - technickou a jinou dokumentaci a návod k obsluze a údržbě k čerpadlu
  - doklad o provedení zkoušek čerpadla
  - protokol o zaškolení obsluhy čerpadla
  - ve stavebním deníku zhotovitel při předání a převzetí díla předloží objednateli zápisy o provedení následujících kontrol:
    - zápis o vyčištění a proplachu potrubí kanalizace
    - zápis o dezinfekci akumulčního prostoru stávajícího septiku chlorovým vápnem
    - zápis správce/vlastníka podzemního vedení či zařízení o kontrole provedení stavebních prací, resp. souběhu či křížení kanalizace s podzemním vedením
      - podzemní vedení NN (ČEZ Distribuce, a. s.)
      - plynovod (GasNet, s.r.o./ GridServices, s.r.o.)
      - podzemní sdělovací vedení (Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.)
      - kanalizace (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.)
      - vodovod (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.)
      - případná další podzemní vedení a zařízení
  - fotografická dokumentace provedení kanalizace a likvidace septiku
  - doklad o vyčerpání odpadních vod a kalů ze stávajícího septiku
  - doklad o řádné likvidaci odpadu.
- Případné měřicí a jiné pomůcky pro provedení kontrol zajišťuje zhotovitel.

## **6. Další smluvní ujednání**

### 7.1.

Upřesnění rozsahu oprávnění osob zastupujících jednotlivé smluvní strany:

Osoby oprávněné předat a převzít staveniště:

#### **za objednatele**

Ing. Hynek Paclt, pracovník oddělení správy nemovitého majetku

tel.: 775 676 570

e-mail na uvedené osoby objednatele: [krpl.osm@pcr.cz](mailto:krpl.osm@pcr.cz)

#### **za zhotovitele**

Radek Jonáš

tel.: 602419918 e-mail: [jonas@vodakanalizace.eu](mailto:jonas@vodakanalizace.eu)

Protokol (zápis) o předání a převzetí staveniště musí být podepsán všemi uvedenými osobami.

Osoby oprávněné předat a převzít dílo:

#### **za objednatele**

Ing. David Pokorný, vedoucí odboru správy majetku

tel.: 724 802 351

Ing. Hynek Paclt, pracovník oddělení správy nemovitého majetku

tel.: 775 676 570

e-mail na uvedené osoby objednatele: [krpl.osm@pcr.cz](mailto:krpl.osm@pcr.cz)

#### **za zhotovitele**

Radek Jonáš

tel.: 602419918 e-mail: [jonas@vodakanalizace.eu](mailto:jonas@vodakanalizace.eu)

Protokol (zápis) o předání a převzetí díla musí být podepsán všemi uvedenými osobami.

### 7.2.

Zázemí staveniště (kanceláře, šatny, WC):

Kancelář a šatna budou řešeny mobilní buňkou, kterou bude zhotovitel moci umístit na pozemku p. č. 65 v k. ú. Vesec u Liberce. Na stejném pozemku zhotovitel umístí i mobilní chemickou toaletu.

Prostory pro skladování:

Pro skladování materiálu, nářadí, odpadu apod. může zhotovitel použít prostory na pozemku p. č. 65 v k. ú. Vesec u Liberce. Vyčleněné prostory jsou zhotoviteli poskytnuty za předpokladu, že zhotovitel zajistí bezpečné uložení a manipulaci nepoškodí majetek objednatele. Zhotovitel je povinen si zajistit zabezpečení skládek na své náklady.

Skladování materiálu a odpadu ze stavby musí být minimalizováno.

Přístup pracovníků a příjezd vozidel na staveniště:

Na staveniště budou osoby zhotovitele vstupovat hlavním vchodem do objektu obvodního oddělení Policie ČR, kde se ohlásí stálé službě.

Příjezd na staveniště je z místní komunikace v ulici Šumná, branou na pozemek p. č. 65 v k. ú. Vesec u Liberce.

Pohyb osob zhotovitele v objektech a na pozemcích objednatele mimo staveniště a uvedené přístupové prostory je zakázán. Pohyb vozidel zhotovitele na pozemcích objednatele mimo staveniště a uvedené příjezdy je zakázán.

Zhotoviteli nebudou vyčleňována žádná parkovací místa na veřejné komunikaci. Objednatel není povinen zajistit parkovací místa ani na svých pozemcích. Stání pro vozidla zásobující stavbu budou vyčleněna při předání a převzetí staveniště na pozemku p. č. 65 v k. ú. Vesec u Liberce. Zásobování stavby nesmí bránit provozu vozidel Policie ČR ani eskortování zadržených osob.

Napojovací bod elektro:

Stavba nevyžaduje napojení na elektrickou energii.

Napojovací bod vody:

Stavba nevyžaduje napojení na zdroj vody. Voda potřebná pro zkoušky vodotěsnosti bude dovezena v cisterně, nebo bude použita voda z veřejného vodovodu (po dohodě zhotovitele stavby s provozovatelem vodovodu).

### 7.3.

Na veškerý odpad, který vznikne při provádění prací, si zhotovitel zajistí svoji vlastní nádobu. Odpad nebude vyhazován do popelnic a kontejnerů objednatele ani do veřejně přístupných odpadkových košů. Likvidaci odpadu si zhotovitel zajistí na vlastní náklady.

Případné přerušení či omezení dodávky vody, plynu, elektřiny, tepla pro objekty objednatele či funkce slaboproudých vedení a zařízení pro objekty objednatele z důvodu realizace prací na předmětu díla je možné provádět pouze po předchozím souhlasu objednatele.

Zhotovitel bude na své náklady provádět průběžný úklid prostor objektu a areálu, které nejsou součástí staveniště, avšak budou znečištěny např. při navážení materiálu, prachem z prováděných prací, sutí atd.

Zhotovitel bude respektovat přísný zákaz kouření v areálu mimo míst k tomu vyhrazených.

Provádění prací je omezeno pouze na pracovní dobu areálu, tj. obvykle od pondělí do pátku od 7,00 hodin do 15,30 hodin. Případné prodloužení pracovních směn je nutno konzultovat se zástupci objednatele. Objednatel není povinen prodloužení pracovní směny umožnit.

7.4.

Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník, do kterého zapisuje skutečnosti předepsané Stavebním zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou. Další podrobnosti týkající se stavebního deníku jsou uvedeny v části XI., článku 10) VOP.

7.5.

Zhotovitel předá zástupci objednatele nejpozději při předání a převzetí staveniště seznam pracovníků na stavbě vč. čísel průkazů totožnosti, dále budou předány identifikační údaje veškerých vozidel a stavební techniky, která se bude pohybovat po areálu objednatele.

7.6.

Pokud není v projektové dokumentaci výslovně uvedeno jinak je zhotovitel povinen použít pro realizaci předmětu díla pouze nové, nerecyklované, nepoškozené materiály či výrobky výhradně I. jakosti, pokud objednatel nerozhodne jinak. Stejně omezení platí i pro použití materiálů a výrobků, které byly před prodejem využity jako výstavní předváděcí apod. zboží.

Zhotovitel je povinen předložit objednateli, resp. technickému dozoru stavebníka (TDS) doklady o veškerých použitých výrobcích, materiálech a technologiích. Objednatel, resp. TDS je oprávněn si tyto doklady vyžádat před zabudováním, resp. použitím či aplikací, během zabudování (použití či aplikace) nebo po zabudování (použití či aplikaci). Doklady musí jednoznačně prokazovat splnění smlouvou o dílo nebo projektovou dokumentací či soupisem prací předepsaných parametrů. Pokud nebude zhotovitelem jednoznačně prokázáno, že použité výrobky, materiály a technologie splňují smlouvou o dílo nebo projektovou dokumentací či soupisem prací požadované parametry nebo se nejedná o výrobky, materiály a technologie smlouvou o dílo nebo projektovou dokumentací či soupisem prací přímo předepsané, je objednatel oprávněn zamítnout jejich použití (a to i v případě, že je zhotovitel již objednal, uhradil či dovezl na stavbu apod.) či je objednatel oprávněn požadovat jejich odstranění v případě, že byly zhotovitelem již zabudovány, resp. použity či aplikovány. Vzniklé náklady plynoucí ze zamítnutí či odstranění výrobků, materiálů či technologií hradí zhotovitel.

Objednatel bude požadovat předložení vzorníků či technických listů k minimálně následujícím materiál, resp. výrobkům:

- kanalizační potrubí
- kanalizační šachty
- čerpadlo

Vzorníky či technické listy budou zhotovitelem předloženy objednateli k odsouhlasení nejpozději 28 dní od podpisu smlouvy o dílo.

7.7.

Zhotovitel dále stanovuje zodpovědnou osobu

Radek Jonáš

tel.: 602419918 e-mail: jonas@vodakanalizace.eu

Zodpovědná osoba zhotovitele bude trvale přítomna v objektu při provádění prací, a to i v případě, že práce budou prováděny pouze podzhotovitelem. Tato osoba bude pověřena zápisem do protokolu o předání staveniště a změna zodpovědné osoby bude možná pouze po písemném odsouhlasení objednatelem. Tato osoba bude mj. zodpovědná za koordinaci prací prováděných zhotovitelem i prací prováděných podzhotoviteli a bude pověřena ke komunikaci se zástupci objednatele.

## **7. Závěrečná ustanovení**

8.1

Tuto smlouvu je možno měnit a doplňovat pouze formou písemných očíslovaných dodatků odsouhlasených oběma smluvními stranami. Dodatky by poté tvořily nedílnou součást této smlouvy.

8.2

Tato smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech. Objednatel obdrží 2 stejnopisy, zhotovitel obdrží 1 stejnopis.

8.3

Tato smlouva je platná dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinná uveřejněním v Registru smluv.

8.4

Statutární zástupce zhotovitele současně prohlašuje, že zhotovitel je existujícím právním subjektem dle záhlaví této smlouvy a zároveň je oprávněn tuto smlouvu takto sjednat a podepsat.

8.5

Záležitosti, které nejsou upraveny v této smlouvě, budou řešeny dle VOP, které jsou přílohou č. 1 této smlouvy o dílo.

8.6

Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:

- 1) Smlouva o dílo
- 2) VOP.

8.7

Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí platným právním řádem ČR.

8.8.

Smluvní strany se dohodly, že zachovají mlčenlivost o podmínkách této smlouvy i skutečnostech, s nimiž se seznámí při plnění smluvních povinností.

8.9

Zhotovitel souhlasí s tím, aby subjekty oprávněné dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, provedly finanční kontrolu závazkového vztahu vyplývajícího ze smlouvy.

8.10

Obě smluvní strany si řádně přečetly znění smlouvy a bez výhrad s ní souhlasí, což potvrzují svými podpisy.

Přílohy:

- 1) VOP
- 2) Soupis prací oceněný zhotovitelem (smluvní rozpočet)

V Liberci dne: 06-09-2018

**objednatel:**

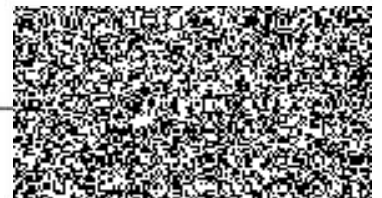
V České Lípě dne: 06-09-2018

**zhotovitel:**



vedoucí odboru správy majetku

Radek Jonáš





Kód: 17-903

**Stavba:** KŘP Lbk - Liberec, Vesec Přepojení kanalizace do veřejné stoky

JKSO:

Místo: Šumná 487/13, Liberec

CC-CZ:

Datum: 19.10.2017

Objednatel:

Česká republika-krajské ředitelství policie Lib.k.

IČ: 72050501

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ: 66654769

DIČ:

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 224 420,08

Ostatní náklady ze souhrnného listu 19 900,00

**Cena bez DPH 244 320,08**

DPH základní	21,00%	ze	244 320,08	51 307,22
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 295 627,30**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

17-903

## KŘP Lbk - Liberec, Vesec Přepojení kanalizace do veřejné stoky

Šumná 487/13, Liberec

Datum: 19.10.2017

Česká republika-krajské ředitelství policie Lib.k.

Projektant:



Zpracovatel:

Objekt		Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
		224 420,08	271 548,30
SO-01	Přepojení kanalizace	205 692,24	248 887,61
SO-01 ELE	Elektroinstalace	18 727,84	22 660,69
		19 900,00	24 079,00
		244 320,08	295 627,30

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: KŘP Lbk - Liberec, Vesec Přepojení kanalizace do veřejné stoky

**Objekt: SO-01 - Přepojení kanalizace**

JKSO:

CC-CZ:

Místo: Šumná 487/13, Liberec

Datum: 19.10.2017

Objednatel:

IČ: 72050501

Česká republika-krajské ředitelství policie Lib.k.

DIČ:

Zhotovitel:

IČ: 66654769

Vyplň údaj

DIČ:

Projektant:

IČ:



DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	205 692,24
Ostatní náklady	19 900,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>225 592,24</b>

DPH základní	21,00%	ze	225 592,24	47 374,37
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 272 966,61**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: KŘP Lbk - Liberec, Vesec Přepojení kanalizace do veřejné stoky

Objekt: SO-01 - Přepojení kanalizace

Místo: Šumná 487/13, Liberec

Datum: 19.10.2017

Objednatel: Česká republika-krajské ředitelství policie Lib.k. Projektant:



Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>205 692,24</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	203 492,24
1 - Zemní práce	60 477,10
5 - Komunikace pozemní	11 360,10
8 - Trubní vedení	113 557,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	564,00
997 - Přesun sutě	12 884,50
998 - Přesun hmot	4 649,54
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2 200,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>19 900,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>225 592,24</b>

# ROZPOČET

Stavba: KŘP Lbk - Liberec, Vesec Přepojení kanalizace do veřejné stoky

Objekt: SO-01 - Přepojení kanalizace

Místo: Šumná 487/13, Liberec

Datum: 19.10.2017

Objednatel: Česká republika-krajské ředitelství policie Lib.k. Projektant: 

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

205 692,24

### HSV - Práce a dodávky HSV

203 492,24

#### 1 - Zemní práce

60 477,10

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	4,500	39,00	175,50
2	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	6,700	44,00	294,80
3	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	6,700	495,00	3 316,50
4	K	113155124	Frézování betonového krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	6,700	495,00	3 316,50
5	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	2,000	86,00	172,00
6	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	1,530	30,00	45,90
7	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	52,200	440,00	22 968,00
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	52,200	42,00	2 192,40
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	9,200	86,00	791,20
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,200	16,00	147,20
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	18,897	350,00	6 613,95
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	43,000	86,00	3 698,00
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,590	528,00	4 535,52
14	M	583373310	šterkopísek (Bratčice) frakce 0-22	t	17,180	514,00	8 830,52
15	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	15,500	76,00	1 178,00
16	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	15,500	39,00	604,50

17	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	15,300	28,00	428,40
18	K	181451311	Založení trávníku strojně v jedné operaci v rovině	m2	15,300	67,00	1 025,10
19	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,536	267,00	143,11

#### 5 - Komunikace pozemní

11 360,10

20	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	6,700	208,00	1 393,60
21	K	565175111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 100 mm š do 3 m	m2	6,700	571,00	3 825,70
22	K	573411102	Jednoduchý nátěr z asfaltu v množství 1 kg/m2 s posypem	m2	6,700	39,00	261,30
23	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6,700	380,00	2 546,00
24	K	577146111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6,700	290,00	1 943,00
25	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	4,500	309,00	1 390,50

#### 8 - Trubní vedení

113 557,00

26	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	33,000	615,00	20 295,00
27	M	286118940	koleno kanalizační plastové s hrdlem KGB 160x45°	kus	1,000	74,00	74,00
28	K	871224201	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 63x5,8mm	m	12,300	87,00	1 070,10
29	M	286136840	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 11 63 x 5,8 mm	m	12,300	128,00	1 574,40
30	K	891215321	Montáž zpětných klapek DN 50	kus	1,000	260,00	260,00
31	M	422844000	klapka zpětná z uhlíkové oceli L10 117 516 PN16 DN50 mm	kus	1,000	4 839,00	4 839,00
32	K	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	1,000	943,00	943,00
33	M	422735460	navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 90-2"	kus	1,000	1 770,00	1 844,00
34	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	33,000	21,00	693,00
35	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	12,300	18,00	221,40
36	K	892353122	Proplach a dezinfekce potrubí DN 150 nebo 200	m	12,300	77,00	947,10
37	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	2,000	3 952,00	7 904,00
38	K	893811R01	Osazení čerpací šachty kruhové z PP samonosné průměru do 1,0 m hloubky přes 1,5 m včetně osazení čerpadlem	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
39	M	286142R01	čerpací šachta průměr 1,0 m samonosná z PP, včetně stupadel, hl. 2,60 m, poklop průměr 600 mm pojezdový	kus	1,000	30 000,00	30 000,00
40	M	426104030	čerpadlo ponorné kalové 230 V	kus	1,000	6 000,00	6 000,00

41	K	894811131	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 400/160 tlak 12,5 t hl od 860 do 1230 mm	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
42	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	666,00	666,00
43	M	286617700	revizní šachty D 400 - poklop litinový 400/12,5T betonový rám BEGU	kus	1,000	3 800,00	3 800,00
44	K	894414R02	Zrušení stávajícího septiku o objemu 20m3 - sanace	kus	1,000	25 000,00	25 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

564,00

45	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	2,000	282,00	564,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

997 - Přesun sutě

12 884,50

46	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	10,873	351,00	3 816,42
47	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	108,730	15,00	1 630,95
48	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	10,873	104,00	1 130,79
49	K	99722184R	Poplatek za uložení asfaltového odpadu na skládce (skládkovné)	t	10,873	580,00	6 306,34

998 - Přesun hmot

4 649,54

50	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,783	769,00	4 447,13
51	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	5,783	35,00	202,41

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 200,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 200,00

52	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby, podklady pro kolaudaci	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00
----	---	-----------	---	--------	-------	----------	----------

Ostatní náklady (společné pro SO-01 - Přepojení kanalizace a SO-01

19 900,00

53	K		Zařízení staveniště	soubor	1,000	3 400,00	3 400,00
54	K		Vytýčení podzemních inženýrských sítí a zařízení	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
55	K		Plnění podmínek vlastníků/provozovatelů podzemních inženýrských sítí a zařízení	soubor	1,000	0,00	0,00
56	K		Zajištění povolení pro provádění prací na pozemcích statutárního města Liberec, vč. případných poplatků	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
57	K		Zajištění povolení pro provádění výkopových prací v místní komunikaci, vč. případných poplatků	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00

58	K		Dodržení podmínek pro práci na pozemcích statutárního města Liberec a místní komunikaci, vč. obnovy jejich povrchu dle Podmínek statutárního města Liberec a správce místní komunikace, které vydalo statutární město Liberec, odbor správy majetku z 09.03.2012	soubo r	1,000	0,00	0,00
59	K		Návrh dopravně inženýrského opatření a jeho odsouhlasení s Dopravním inspektorátem Policie ČR	soubo r	1,000	0,00	0,00
60	K		Osazení a údržba potřebného dopravního značení, vč. případného pronájmu	soubo r	1,000	500,00	500,00
61	K		Předání díla	soubo r	1,000	0,00	0,00
62	K		Plnění ostatních podmínek VOP	soubo r	1,000	0,00	0,00
63	K		Vyčištění a proplach kanalizačního potrubí – přípojky a areálových rozvodů	soubo r	1,000	2 000,00	2 000,00
64	K		Fotografická dokumentace provedení kanalizační přípojky a likvidace septiku	soubo r	1,000	0,00	0,00
65	K		Hutnicí zkoušky hutnění zásyvu výkopu po 50 m	soubo r	1,000	4 500,00	4 500,00
66	K		Geodetické zaměření	soubo r	1,000	3 500,00	3 500,00
67	K		Výchozí revize elektroinstalace, vč. vypracování revizní zprávy	soubo r	1,000	1 000,00	1 000,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: KŘP Lbk - Liberec, Vesec Přepojení kanalizace do veřejné stoky

Objekt: SO-01 ELE - Elektroinstalace

JKSO:

Místo: Šumná 487/13, Liberec

CC-CZ:

Datum: 19.10.2017

Objednatel:

Česká republika-krajské ředitelství policie Lib.k.

IČ: 72050501

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ: 66654769

DIČ:

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	18 727,84
Ostatní náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>18 727,84</b>

DPH základní	21,00%	ze	18 727,84	3 932,85
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 22 660,69**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: KŘP Lbk - Liberec, Vesec Přepojení kanalizace do veřejné stoky

Objekt: SO-01 ELE - Elektroinstalace

Místo: Šumná 487/13, Liberec

Datum: 19.10.2017

Objednatel: Česká republika-krajské ředitelství policie Lib.k. Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:



Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	18 727,84
2) Ostatní náklady	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>18 727,84</b>

# ROZPOČET

Stavba: KŘP Lbk - Liberec, Vesec Přepojení kanalizace do veřejné stoky

Objekt: SO-01 ELE - Elektroinstalace

Místo: Šumná 487/13, Liberec

Datum: 19.10.2017

Objednatel: Česká republika-krajské ředitelství policie Lib.k. Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:



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

## Náklady z rozpočtu

18 727,84

1	K	PCAA10A	KABEL CYKY-J 3X2,5 ULOZENY POD OMITKOU	M	30,000	28,00	840,00
2	M	1000013290	KABEL CYKY-J 3X2,5MM2 750V	M	31,500	23,00	724,50
3	K	PBAA08A	LIŠTA VKLÁDACÍ VOLNE ULOZENA	M	12,000	60,00	720,00
4	M	1000025010	LIŠTA VKLÁDACÍ	M	12,600	60,00	756,00
5	K	PCIA01A	UKONC.-ZAP.VOD.DO 2,5MM2 SVORK.V ROZVAD.	KS	3,000	181,00	543,00
6	K	PCIA42A	UKONC.KAB. DO 4X10 BEZ KONCOVKY A OK	KS	2,000	102,00	204,00
7	K	PCTA21A	MONTAZ JISTICE 1-FÁZ.16a S NADPROUDOU OCHRANOU 30mA	KS	1,000	206,00	206,00
8	M	1003290930	JISTIC 1-FÁZ.16a S NADPROUDOU OCHRANOU 30mA	KS	1,000	991,00	991,00
9	K	PEJA95A	ZLAB KAB. PVC 1200X120X100 S VIKEM	M	10,000	268,00	2 680,00
10	M	1003612510	ZLAB PVC Z2 N450 1200X120X100 VIKO	KS	8,340	192,00	1 601,28
11	K	PCHA33A	ZNACENI SJZ KABEL.TRAS+SOUBORU-NOVA VED.	KS	2,000	50,00	100,00
12	M	1000055870	STITEK PVC NA KABELU	KS	2,000	24,00	48,00
13	M	1000291130	PASEK VAZACI KABEL. BAL-100KS	BAL	0,020	220,00	4,40
14	K	PCHA34A	ZNACENI SJZ KABEL.TRAS+SOUBORU-STAV.VED.	KS	2,000	50,00	100,00
15	M	1000055870	STITEK PVC NA KABELU	KS	2,000	24,00	48,00
16	M	1000291130.1	PASEK VAZACI KABEL. -100KS	BAL	0,020	220,00	4,40
17	K	PEJA41A	FOLIE VYSTRAZNA Z PVC ,SIRKA 33 CM	M	10,000	20,00	200,00
18	M	1000327780	FOLIE VYSTR. BLESK 330/0,4 CERVENA 125M	KS	0,080	16,00	1,28
19	K	PEQA01A	POLOZENI DRNU	M2	5,000	160,00	800,00
20	K	PEAA13A	SEJMUTI DRNU	M2	5,000	160,00	800,00
21	K	PEQA02A	OSETI POVRCHU TRAVOU	M2	1,500	30,00	45,00
22	M	9870011700	VYK> SEMENO TRAVNI	KG	0,060	257,00	15,42
23	K	PEDA22A	VYKOP KABEL.RYHY 35X80 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	10,000	450,00	4 500,00
24	K	PEFA18A	ZAHOZ KABEL.RYHY 35X70 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	10,000	100,00	1 000,00
25	K	PEJA02A	KAB.LOZE PISKOVE SIRE 50 CM,BEZ ZAKRYTI	M	10,000	80,00	800,00

26	M	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	1 840,000	0,51	945,76
27	K	PKAA19A	NAKLADANI VYKOPKU DO 100M3,ZEM.1-4	M3	0,100	86,00	8,60
28	K	PKBA28A	NALOZENI SUTE NA DOPRAVNI PROSTREDEK	T	0,400	103,00	41,20