

# OBCHODNÍ PODMÍNKY

ve smyslu § 37 odstavec 1 písmeno c) zákona č. 134/2016 Sb., o  
zadávání veřejných zakázek

pro veřejnou zakázku na stavební práce

---

**Úvod:** Tyto obchodní podmínky jsou vypracovány ve formě a struktuře smlouvy o dílo. Uchazeči do těchto obchodních podmínek pouze doplní údaje nezbytné pro vznik návrhu smlouvy (zejména vlastní identifikační údaje, cenu a případné další údaje, jejichž doplnění text obchodních podmínek předpokládá) a následně takto doplněné obchodní podmínky předloží jako svůj návrh smlouvy na veřejnou zakázku

## Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace

**SMLOUVA O DÍLO**  
uzavřená v souladu se zněním § 2586  
a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., dále jen  
„občanský zákoník v jeho platném znění“

Smluvní strany:

A. Objednatel            Obec Leskovec  
7569 11 Leskovec 67  
IČO: 00303984  
DIČ: CZ00303984  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
č.ú. 10029851/0100  
zastoupena ve věcech smluvních Ing. Janou Šťastnou, starostkou

(Dále jen objednatel)

B. Zhotovitel:            Karel Pončík  
Sídlo: Ústí 57,755 01  
IČO: 61604062  
DIČ: CZ7004075848  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
Číslo účtu: 6742550287/0100  
Zastoupený ve věcech smluvních a  
technických: Karel Pončík

(Dále jen zhotovitel)

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy, a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jejich závazků.

Zhotovitel je fyzickou osobou založenou a existující podle právních předpisů České republiky. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy, a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jejich závazků, a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanovení této smlouvy, a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavřené předmětné smlouvy.

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje ke zhotovení předmětu díla v požadovaném rozsahu a kvalitě na svůj náklad a nebezpečí v dohodnutém termínu a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení odměny zhotoviteli za zhotovení díla.

Název veřejné zakázky: **Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace**

Místo stavby: k.ú. Leskovec, parc. č. 973/9, 1207, 2488/18, 2488/19, 2488/20, 2490

**Stavbyvedoucí zhotovitele: Tomáš Růčka**

**Pracovník zhotovitele odpovědný za vedení a zasílání daňových dokladů: :**

**Karel Pončík**

**Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly a soupisy provedených st.prací, dodávek a služeb: Ing. Jana Šťastná**

### **I. Předmět díla**

1. Zhotovitel se zavazuje provést a objednateli předat v rozsahu způsobem, v době a za podmínek sjednaných touto smlouvou stavební dílo (dále jen „dílo“)

#### **„Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace“**

Dílem se rozumí:

- a) zhotovení stavby specifikované touto smlouvou o dílo. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, zejména i:
  1. kompletační a koordinační činnost
  2. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb. zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
  3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla
  4. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
  5. zajištění dopravního značení k dopravnímu omezení, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla
  6. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky)
  7. zabezpečení podmínek stanovených správcí dopravní a technické infrastruktury
  8. obstarání/dodávku zboží, materiálů a zařízení
  9. dopravu, nakládku, vykládku a skladování zboží a materiálů na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení
  10. odvoz odpad a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se zákonem č. 185/2001 při převjímacím řízení
  11. provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
  12. zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
  13. vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla
  14. pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činnostmi zhotovitele
  15. úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla

16. odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací zakázky na stavební práce a nabídkou zhotovitele.

2. Objednatel má právo, ale i povinnost řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit cenu dále dohodnuto způsobem vyplývajícím ze sjednaných platebních podmínek uvedených v této smlouvě.

## **II. Kvalitativní podmínky**

1. Zhotovitel provede dílo řádně na svůj náklad a nebezpečí v souladu a kvalitě odpovídající závazným technickým normám a předpisům.

2. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známe veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla a při dodržení veškerých norem a technologických postupů nezbytné, a jsou dobrou zárukou díla.

## **III. Termín plnění**

1. Předpokládaný termín zahájení doby plnění a předání staveniště: do 10-ti kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo.  
Požadovaný termín dokončení a protokolární předání a převzetí díla: do 2 měsíců od předání a převzetí staveniště.
2. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště.
3. Jestliže objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací, požádá zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat objednateli ve lhůtě stanovené technickým dozorem objednatele.
4. V případě změny zahájení doby plnění z důvodu ležícího na straně objednatele, se posouvá i termín dokončení a protokolární předání a převzetí díla, však doba realizace v kalendářních dnech zůstane nezměněna. Z tohoto důvodu si objednatel vyhrazuje právo na jednostrannou změnu předpokládaného termínu zahájení doby plnění a zhotovitel je povinen na tento požadavek objednatele přistoupit.
5. Změna zahájení doby plnění nebo termín ukončení prací bude smluvními stranami upraven vždy písemným dodatkem k této smlouvě.
6. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

## **IV. Cena za dílo**

1. Cena za provedení díla je stanovena dohodou obou smluvních stran a cenou konečnou jako nejvýše přípustnou a nepřekročitelnou v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. v platném znění ve výši:

**Celková cena bez 21% DPH ..... 698 580,32- Kč**

**21% DPH .....146 701,87- Kč**

**Celková cena včetně 21% DPH ..... 845 282,19- Kč**

Slovy: osm set čtyřicet pět tisíc dvě stě osmdesát korun devatenáct haléřů

2. Cena byla dohodnuta na základě zhotovitelem vypracovaného položkového rozpočtu díla. Položkový rozpočet bude nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkový rozpočet je přílohou této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.

3. Do ceny díla jsou zahrnuty veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla.

4. Cena je platná po celou dobu realizace díla, tj. až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, není-li uvedeno jinak. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek.

5. Překročení nabídkové ceny je možné za předpokladu, že v průběhu realizace stavby dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty. V takovém případě bude nabídková cena upravena podle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění.

6. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze z objektivních a nepředvídatelných důvodů a to za níže uvedených podmínek:

-pokud po podpisu Smlouvy a před uplynutím Lhůty pro dokončení předmětu plnění dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změně přenesené daňové povinnosti;

-pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání Smlouvy známy, a Zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.

7. Vyskytnou-li se při provádění díla Vícepráce nebo Méněpráce, je Zhotovitel povinen vypracovat Změnový list, v němž uvede přesný popis Víceprací a Méněprací včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento Změnový list předložit Objednateli k odsouhlasení (dále návrh). Součástí Změnového listu musí být i popis příčin, které vyvolaly potřebu Víceprací nebo Méněprací.

8. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nebo Méněprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech.

Vícepráce budou oceněny takto

- a) na základě písemného soupisu Víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Položkových rozpočtů a pokud v nich práce a dodávky tvořící Vícepráce nebudou obsaženy, tak Zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Sborníků cen stavebních prací vydaných firmou ÚRS, a.s. pro to období, ve kterém mají být Vícepráce realizovány;

- b) u položek, u nichž nelze postup uvedený pod písmenem a) použít, budou Vícepráce oceněny HZS ve výši 250,- Kč/hod a cenou materiálu, která se bude rovnat ceně, za kterou Zhotovitel materiál nakoupil. Takto budou v tomto případě stanoveny základní náklady Víceprací;
- c) základní náklady Víceprací budou v případě dle písm. a) stanoveny vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek, v případě b) vynásobením počtu hodin a výše HZS a dále připočtením ceny nakoupeného materiálu;
- d) k základním nákladům Víceprací dopočte Zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Položkových rozpočtech;

Méněpráce budou oceněny takto

- a) na základě písemného soupisu Méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Položkových rozpočtů
- b) vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady Méněprací;
- c) k základním nákladům Méněprací dopočte Zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Položkových rozpočtech;

9. Po splnění všech smluvních podmínek pro změnu sjednané ceny dohodnou obě strany změnu sjednané ceny písemně formou Dodatku ke smlouvě

#### **V. Platební podmínky**

1. Práce a dodávky budou uhrazeny jednorázově po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
2. Objednatel nebude poskytovat zálohy.
3. Dodavatel bude povinen připravovat a vystavovat finanční a daňové doklady dle požadavků zadavatele. Výdaje budou ve fakturách specifikovány tak, aby byl doložen účel fakturovaných částek a aby byly přesně vymezeny jednotlivé výdaje
4. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění. Splatnost daňových dokladů je do 30 dnů ode dne vystavení zhotovitelem a doručení do místa sídla zadavatele se všemi náležitostmi a potvrzenými přílohami a v požadovaném počtu vyhotovení. Pokud by nebyl daňový doklad řádně doručen do místa sídla zadavatele ani třetí den ode dne vystavení, prodlužuje se lhůta splatnosti o tolik dnů, o kolik dnů byl dodavatel v prodlení s řádným doručením daňového dokladu.
5. Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u končeného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.

6. Je-li oprávněno fakturované částky nebo její části objednatelem zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit neprávne vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti.

## **VI. Podmínky provádění díla**

1. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele či příslušného kontrolního orgánu poskytnout jako osoba povinná součinnost při výkonu finanční kontroly (viz 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb.).

2. Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. Zhotovitel je povinen písemně seznámit objednatele s tím, kdo je stavbyvedoucí a v případě změny této osoby seznámit prokazatelně písemně objednatele s touto změnou. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit objednatele s oprávněními, které stavbyvedoucímu udělil.

3. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného kompetentního zhotovitele, který má zkušenosti s realizací práce podobného charakteru, rozsahu jako je předmětné dílo dle této smlouvy.

4. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, náradí a materiálů, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.

5. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.

6. Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.

7. Zhotovitel je povinen prokazatelně písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně tři dny před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.

8. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.

## **VII. Záruka za jakost**

1. Záruční lhůta na kvalitu provedeného díla se sjednává na dobu 60 měsíců a začíná běžet dnem písemného předání a převzetí díla. Zhotovitel odpovídá za to, že vlastní dílo si zachová

obvyklé vlastnosti po celou záruční dobu. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.

2. Objednatel uplatní případnou reklamaci bezodkladně po zjištění vady, a to písemnou formou. Záruka se nevztahuje na vady nebo poruchy způsobené neodborným zásahem uživatele nebo třetí osoby s cílem opravit dílo a na poruchy způsobené živelnou poruchou či vyšší moci. Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamované vady bezprostředně od doručení reklamace objednatelem.

### **VIII. Staveniště**

1. Staveništěm se ve smyslu ust. § 3 odst. 3 stavebního zákona rozumí prostory (plochy) určené v pravomocném rozhodnutí pro provádění stavby, které zhotovitel použije pro realizaci stavby a pro umístění zařízení staveniště. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí a to na vlastní náklady. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.

2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště do bezplatného užívání na dobu trvání realizace díla.

3. Staveniště pro provedení díla bude předáno zápisem ve stavebním deníku a zvláštním předávacím protokolem podepsaným odpovědnými zástupci obou smluvních stran pro věci technické. V předávacím protokolu bude uvedeno prohlášení zhotovitele, že staveniště za uvedených podmínek a k uvedenému dni přejímá a objednatel předává.

4. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění.

5. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi na své náklady vytyčení všech podzemních zařízení a inženýrských sítí, o čemž provede zápis do stavebního deníku, a tyto vhodným způsobem chránit a zajistit, aby v průběhu stavby nedošlo k jejich poškození. Za poškození nadzemních i podzemních zařízení a inženýrských sítí odpovídá zhotovitel.

6. Objednatel má právo nezhájít přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavební činnosti apod. Nejpozději do 3 dnů po úspěšném odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej do původního stavu. V případě nedodržení stanoveného termínu je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

### **IX. Smluvní sankce**

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla je dodavatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% stanovenou ze smluvní ceny díla za každý započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.



2. V případě prodlení objednatele s úhradou faktur, uhradí objednatel zhotoviteli 0,015% z celkové dlužné částky za každý den prodlení.

### **X. Odstoupení od smlouvy**

1. Tato smlouva zanikne splněním závazku dle ustanovení § 2605 obč. Zák. nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran – jednostranným právním úkonem, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může tato smlouva zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran.

2. Kterákoliv smluvní strana je povinna písemně oznámit druhé straně, že poruší své povinnosti plynoucí ze závazkového vztahu. Také je povinna oznámit skutečnosti, které se týkají podstatného zhoršení výrobních poměrů, majetkových poměrů, v případě zhotovitele pak i kapacitních či personálních poměrů, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění jeho povinností plynoucí z předmětné smlouvy. Je tedy povinna druhé straně oznámit povahu překážky vč. důvodu, které jí brání nebo budou bránit v plnění povinností a o jejich důsledcích. Přičemž zpráva musí být podána písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se oznamující strana o překážce dozvěděla nebo při náležitě péči mohla dozvědět. Lhůtou bez zbytečného odkladu se rozumí 10 dnů. Oznamováním se oznamující strana nezbavuje svých závazků ze smlouvy nebo obecně závazných předpisů. Jestliže tuto povinnost oznamující strana nesplní, nebo není druhé straně zpráva doručena včas, má druhá strana nárok na úhradu škody, která jí tím vzniká a nárok na odstoupení od smlouvy.

3. Odstoupení od smlouvy musí odstoupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace tohoto bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.

4. Objednatel může jednostranně od smlouvy odstoupit v případě nezajištění finančních prostředků na realizaci projektu nebo jeho částí.

5. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člancích smlouvy:

- a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla větší jak 10 (deset) kalendářních dnů
- b) delší jak 30-ti denní prodlení zhotovitele se splněním díla
- c) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní
- d) neposkytnutí náležité součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele i přes písemné upozornění objednatele
- e) neumožnění kontroly provádění díla postupu prací na něm
- f) pravomocné ukončení insolvenčního řízení

6. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená jiných člancích smlouvy:

- a) prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště větší jak 10 (deset) kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
- b) prodlení objednatele s platbami dle v předmětné smlouvě dohodnutého platebního režimu

7. Důsledky odstoupení od smlouvy:

- a) odstoupením od smlouvy, tj doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy.
- b) Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto :
  - zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla"
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "dílní konečnou fakturu"
  - zhotovitel vyzve objednatele k „dílnímu předání díla“ a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílní předání díla"
  - objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury

**XI. Závěrečná ujednání**

1. Ostatní práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku, případně dalšími právními předpisy.
- 2 . Smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních s tím, že podpisy oprávněných osob smluvních stran budou učiněny na všech listech smlouvy.
- 3 . Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
4. Veškeré dodatky k této smlouvě budou provedeny v písemné formě, označeny pořadovými čísly a podepsány osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy.
5. Jakýkoliv spor vzniklý z této smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude na základě dohody smluvních stran soud určený podle sídla objednatele.

V Leskovci dne .....

Leskovci.....dne.....

**OBEC LESKOVEC**  
 756 11 Leskovec 67  
 IČO: 00303984  
 Tel.: 571.446.330

.....  
 Objednatel

.....  
 Zhotovitel

Příloha č.1 : Položkový rozpočet

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Kaspar01  
Stavba: Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 19. 3. 2019

Zadavatel: Obec Leskovec IČ: DIČ:

Uchazeč: Karel Pončík IČ: 61604062 DIČ: CZ7004075848

Projektant: Ing. Romana Kašparová IČ: DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 698 580,32

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	698 580,32	146 701,87
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 845 282,19

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: 3. 3. 2019 Razítko OBEC LESKOVEC Datum a podpis: Razítko

Objednavatel IČO: 00303984 Uchazeč Tel.: 571 446 330

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: 19. 3. 2019 Razítko

**KAREL PONČÍK**  
zemní práce - mechanismy  
755 01 Ústí 57  
IČ: 61604062 DIČ: CZ7004075848  
tel.: 604 461 602

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Kaspar01

**Stavba:** Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace

Místo:

Datum: 19. 3. 2019

Zadavatel: Obec Leskovec

Projektant: Ing. Romana Kašparová

Uchazeč: Karel Pončík

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>			
1	IO 01 Vodovod	323 935,27	391 961,68
2	IO 02 Kanalizace	355 645,05	430 330,51
3	Vedlejší rozpočtové náklady	19 000,00	22 990,00
		<b>698 580,32</b>	<b>845 282,19</b>

Cena bez DPH

323 935,27

DPH 21%

323 935,27

21 DPH

69 856,91

Cena s DPH

391 961,68

Datum a podpis

Podpis

Datum a podpis

Podpis

Objednatel

OBEC LESKOVEC

754 11 Leskovec  
IČ: 00513924  
TEL: 571 405 349

Uchazeč

KAREL PONČÍK

osobní práce - mezinárodní

715 01 041 57

IC: 002604962, IČ: 0270240722448

TEL: 004 481 507

Datum a podpis

Podpis

Datum a podpis

Podpis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace  
 Objekt: 1 - IO 01 Vodovod

KSO: Místo:  
 Zadavatel: Obec Leskovec  
 Uchazeč: Karel Pončík  
 Projektant: Ing. Romana Kašparová  
 Zpracovatel:

CC-CZ: Datum: 19. 3. 2019  
 IČ: DIČ:  
 IČ: 61604062  
 DIČ: CZ7004075848  
 IČ: DIČ:  
 IČ: DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>323 935,27</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	323 935,27	21,00%	68 026,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>391 961,68</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

*4. 6. 2019*

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

**OBEC LESKOVEC**  
 756 11 Leskovec 67  
 IČO: 00303984  
 Tel.: 571 446 330

Uchazeč

**KAREL PONČÍK**

zemní práce - mechanizmy

755 01 Ústí 57

IČ: 61604062 DIČ: CZ7004075848

tel.: 604 461 602

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

*4. 6. 2019* *Pončík*

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace

Objekt: **1 - IO 01 Vodovod**

Místo:

Datum: 19. 3. 2019

Zadavatel: Obec Leskovec

Projektant: Ing. Romana Kašparová

Uchazeč: Karel Pončík

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**323 935,27**

HSV - Práce a dodávky HSV

**323 935,27**

1 - Zemní práce

151 111,15

4 - Vodorovné konstrukce

7 534,48

8 - Trubní vedení

149 048,97

998 - Přesun hmot

16 240,67

Cena bez DPH		DPH základní sazba		Cena s DPH	
Výše daně	Sazba daně	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	Sazba daně
0,00	18,00%	0,00	21,00%	0,00	18,00%
323 935,27		323 935,27		391 961,68	

KAREL PONČÍK  
zemní práce - mechanizmy  
755 01 Ústí 27  
IČ: 01804082 DIČ: CZ00402848  
tel.: 604 481 002

OBEC LESKOVEC  
138 11 Leskovec 07  
IČ: 0030984  
Tel: 271 446 330

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace

Objekt: 1 - IO 01 Vodovod

Místo:   
 Zadavatel: Obec Leskovce   
 Uchazeč: Karel Pončík

Datum: 19. 3. 2019   
 Projektant: Ing. Romana Kašparová   
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

323 935,27

323 935,27

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		HSV	Práce a dodávky HSV				151 111,15	
D	1		Zemní práce					
1	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm 0,80*2	m	1,600	474,00	758,40	CS ÚRS 2019 01
	vv				1,600			
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložných kabelů 0,80*2	m	1,600	234,00	374,40	CS ÚRS 2019 01
	vv				1,600			
3	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m 0,80*0,20*(3,00+6,00+24,00)	m3	5,280	67,00	353,76	CS ÚRS 2019 01
	vv				5,280			
4	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení hr*0,20	m3	17,874	508,00	9 079,99	CS ÚRS 2019 01
	vv				17,874			
5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	53,622	190,00	10 188,18	CS ÚRS 2019 01
	vv		dle TZ 60% množství		6,523			
	vv		0,80*(1,30+1,40)/2*6,04		8,306			
	vv		0,80*(1,40+1,12)/2*(14,28-6,04)		28,861			
	vv		0,80*(1,12+1,20)/2*(45,38-14,28)		2,670			
	vv		0,80*(1,20+1,21)/2*(48,15-45,38)		17,935			
	vv		0,80*(1,21+1,27)/2*(66,23-48,15)		2,958			
	vv		0,80*(1,27+1,40)/2*(69,00-66,23)		4,475			
	vv		0,80*(1,40+1,39)/2*(73,01-69,00)		22,922			
	vv		0,80*(1,39+1,030)/2*(96,69-73,01)		-5,280			
	vv		odpočet ornice		89,370			
	vv	hr	Mezisoučet		53,622			
	vv		hr*0,60					
6	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	53,622	36,00	1 930,39	CS ÚRS 2019 01
7	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	35,748	356,00	12 726,29	CS ÚRS 2019 01
	vv		dle TZ 40% množství		35,748			
	vv		hr*0,40					
8	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	35,748	57,00	2 037,64	CS ÚRS 2019 01
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	236,629	97,00	22 953,01	CS ÚRS 2019 01
	vv		(1,30+1,40)/2*6,04*2		16,308			
	vv		(1,40+1,12)/2*(14,28-6,04)*2		20,765			
	vv		(1,12+1,20)/2*(45,38-14,28)*2		72,152			
	vv		(1,20+1,21)/2*(48,15-45,38)*2		6,676			
	vv		(1,21+1,27)/2*(66,23-48,15)*2		44,838			
	vv		(1,27+1,40)/2*(69,00-66,23)*2		7,396			
	vv		(1,40+1,39)/2*(73,01-69,00)*2		11,188			
	vv		(1,39+1,030)/2*(96,69-73,01)*2		57,306			
	vv		Součet		236,629			
10	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	236,629	25,00	5 915,73	CS ÚRS 2019 01
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	89,370	61,00	5 451,57	CS ÚRS 2019 01
	vv		hr		89,370			
12	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - ornice pro ohumsování	m3	5,280	37,00	195,36	CS ÚRS 2019 01
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	78,543	250,00	19 635,75	CS ÚRS 2019 01
	vv		přebytečná zemina		78,543			
	vv	pz	lsp+obšp+zš					
14	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 - ornice pro ohumsování	m3	5,280	190,00	1 003,20	CS ÚRS 2019 01
	vv		0,80*0,20*(3,00+6,00+24,00)		5,280			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	78,543	15,00	1 178,15	CS ÚRS 2019 01
16	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	133,523	46,00	6 142,06	CS ÚRS 2019 01
	vv		78,543*1,70		133,523			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	54,537	101,00	5 508,24	CS ÚRS 2019 01
	vv		v komunikaci šterkem		26,744			
	vv		0,80*(1,40+1,20-0,45*2)/2*39,33		16,966			
	vv		0,80*(1,20+1,40-0,45*2)/2*(20,85+4,10)		43,710			
	vv	zš	Mezisoučet		10,827			
	vv	hr-pz	hr-pz		10,827			
	vv	zz	Mezisoučet		54,537			
	vv		Součet					
18	M	58344197	šterkové frakce 0/63	t	96,441	265,00	25 556,87	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	27,073	201,00	5 441,67	CS ÚRS 2019 01
	VV	obšp	0,80*0,35*96,69		27,073			
20	M	58337303	šterkopisek frakce 0/8	t	50,627	245,00	12 403,62	CS ÚRS 2019 01
	VV		27,073*1,70*1,10		50,627			
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	26,400	67,00	1 768,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,80*(3,00+6,00+24,00)		26,400			
22	K	181411121	Založení lučního trávniku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	26,400	18,00	475,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,80*(3,00+6,00+24,00)		26,400			
23	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	0,396	83,00	32,87	CS ÚRS 2019 01
	VV		26,4*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		0,396			
<b>D 4 Vodovodné konstrukce</b>								
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	7,760	899,00	7 534,48	CS ÚRS 2019 01
	VV	lšp	0,80*0,10*97,00		7,760		6 976,24	
25	K	452313131	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,096	2 355,00	226,08	CS ÚRS 2019 01
	VV		pod patková kolena		0,096			
	VV		0,40*0,40*0,30*2		0,960			
26	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	0,960	346,00	332,16	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,40*0,30*4*2		0,960			
<b>D 8 Trubní vedení</b>								
27	K	852242122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových délky do 1 m otevřený výkop DN 80	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
28	M	55253235	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 80 dl 200mm	kus	2,000	889,00	1 778,00	CS ÚRS 2019 01
29	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2019 01
30	M	55254047	koleno 90° s patkou přírubové litinové vodovodní N-kus PN 10/40 DN 80	kus	2,000	900,00	1 800,00	CS ÚRS 2019 01
31	K	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	1,000	685,00	685,00	CS ÚRS 2019 01
32	M	55253858	přechod hrdlový z tvárné litiny, práškový epoxid tl 250µm MMR-kus DN 100/80	kus	1,000	889,00	889,00	CS ÚRS 2019 01
33	K	857264122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
34	M	55253516	tvarovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN 10/16 T-kus DN 100/100	kus	1,000	1 252,00	1 252,00	CS ÚRS 2019 01
35	K	871251141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 110 x 10,0 mm	m	97,000	120,00	11 640,00	CS ÚRS 2019 01
36	M	28613601	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalační vrstvou SDR 11 110x10,0 dl 12m	m	99,910	457,00	45 658,87	CS ÚRS 2019 01
	VV		97*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		99,910			
37	K	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	2,000	332,00	664,00	CS ÚRS 2019 01
38	M	28653135	nákržek lemový PE 100 SDR 11 90mm	kus	1,000	357,00	357,00	CS ÚRS 2019 01
39	M	28654368	příruba volná k lemovému nákržku 90	kus	1,000	712,00	712,00	CS ÚRS 2019 01
40	K	877261101	Montáž elektrospojek, redukci na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	1,000	2 580,00	2 580,00	CS ÚRS 2019 01
41	M	WVN.FF485301	Redukce PE100 SDR11 110/90	kus	1,000	1 156,00	1 156,00	
42	K	877261101	Montáž elektrospojek, redukci na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	4,000	312,00	1 248,00	CS ÚRS 2019 01
43	M	28653136	nákržek lemový PE 100 SDR 11 110mm	kus	2,000	484,00	968,00	CS ÚRS 2019 01
44	M	28654410	příruba volná k lemovému nákržku 110	kus	2,000	712,00	1 424,00	CS ÚRS 2019 01
45	K	877261110	Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	4,000	312,00	1 248,00	CS ÚRS 2019 01
46	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN 16 D 110mm	kus	1,000	598,00	598,00	CS ÚRS 2019 01
47	M	28614949R1	elektrokoleno 15° PE 100 PN 16 D 110mm	kus	2,000	1 936,00	3 872,00	
48	M	28614949R2	elektrokoleno 30° PE 100 PN 16 D 110mm	kus	1,000	865,00	865,00	
49	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2019 01
50	M	42221303	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN 10/16 DN 80x180mm	kus	2,000	5 690,00	11 380,00	CS ÚRS 2019 01
51	M	42291067	souprava zemní pro šoupátka DN 65-80mm Rd 1,25m	kus	2,000	5 690,00	11 380,00	CS ÚRS 2019 01
52	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,000	1 355,00	2 710,00	CS ÚRS 2019 01
53	M	42273590	hydrant podzemní DN 80 PN 16 jednoduchý uzávěr krycí v 1250mm	kus	2,000	10 888,00	21 776,00	CS ÚRS 2019 01
54	K	891247112R	Demontáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
55	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	97,000	33,00	3 201,00	CS ÚRS 2019 01
56	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	97,000	30,00	2 910,00	CS ÚRS 2019 01
57	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	530,00	1 060,00	CS ÚRS 2019 01
58	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	2,000	860,00	1 720,00	CS ÚRS 2019 01
59	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,000	185,00	370,00	CS ÚRS 2019 01
60	M	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	2,000	1 480,00	2 960,00	CS ÚRS 2019 01
61	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	1,000	870,00	870,00	CS ÚRS 2019 01
62	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	97,000	4,30	417,10	CS ÚRS 2019 01

D 998 Přesun hmot

16 240,67



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	148,997	109,00	16 240,67	CS ÚRS 2019 01

Objednatel:   
 Adresa:   
 Kontaktní osoba:   
 Kontaktní telefon:   
 Kontaktní e-mail:   
 Datum:   
 Místo:   
 Příloha:

Cena bez DPH	16 240,67	Cena s DPH	17 964,73
DPH základ	1 724,06	DPH výše	1 724,06
Cena s DPH	17 964,73	Cena s DPH	17 964,73

Podpis:   
 Místo:   
 Datum:   
 Příloha:

OBEC ÚSTŘEDÍ   
 755 01 Ústředí 7   
 IČO: 00203984   
 DIČ: CZ571446333

KAREL POHČEK   
 ředitel práce - mechanik   
 755 01 Ústředí 57   
 IČO: 00203984   
 DIČ: CZ571446333

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace  
 Objekt: 2 - IO 02 Kanalizace

**2 - IO 02 Kanalizace**

KSO:   
 Místo:   
 Zadavatel:   
 Obec Leskovec   
 Uchazeč:   
 Karel Pončík   
 Projektant:   
 Ing. Romana Kašparová   
 Zpracovatel:

CC-CZ:   
 Datum: 19. 3. 2019   
 IČ:   
 DIČ:   
 IČ: 61604062   
 DIČ: CZ7004075848   
 IČ:   
 DIČ:   
 IČ:   
 DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>355 645,05</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	355 645,05	21,00%	74 685,46	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>430 330,51</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

**OBEC LESKOVEC**

756 11 Leskovec 67

IČO: 00303984

Tel.: 571 446 330

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

**KAREL PONČÍK**  
 zemní práce - mechanik  
 755 01 Ustí 57  
 IČ: 61604062 DIČ: CZ7004075848  
 tel.: 604 461 602

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace  
 Objekt: 2 - IO 02 Kanalizace

Místo:

Datum: 19. 3. 2019

Zadavatel: Obec Leskovec

Projektant: Ing. Romana

Uchazeč: Karel Pončík

Zpracovatel: Kašparová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**355 645,05**

HSV - Práce a dodávky HSV

**355 645,05**

1 - Zemní práce

218 691,47

3 - Svislé a kompletní konstrukce

7 520,00

4 - Vodorovné konstrukce

7 605,54

8 - Trubní vedení

99 423,42

998 - Přesun hmot

22 404,62

Číslo položky	Název položky	Množství	Cena za jednotku [CZK]	Celková cena [CZK]
1	Zemní práce	218 691,47	1,00	218 691,47
3	Svislé a kompletní konstrukce	7 520,00	1,00	7 520,00
4	Vodorovné konstrukce	7 605,54	1,00	7 605,54
8	Trubní vedení	99 423,42	1,00	99 423,42
998	Přesun hmot	22 404,62	1,00	22 404,62
<b>Celkem</b>		<b>355 645,05</b>		<b>355 645,05</b>

Objednavatel: OBEC LESKOVEC  
 756 II. Leskovec 67  
 IČO: 0030284  
 Tel: 577 448 330

Zpracovatel: Karel Pončík  
 Datum a podpis: 19. 3. 2019

Projektant: Ing. Romana Kašparová

KAREL PONČÍK  
 zemní práce - mechanizmy  
 752 01 Ústí 57  
 IČO: 0030284 DIČ: CZ004072848  
 Tel.: 804 461 602

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace  
 Objekt: 2 - IO 02 Kanalizace

Místo:   
 Zadavatel: Obec Leskovec  
 Uchazeč: Karel Pončík

Datum: 19. 3. 2019  
 Projektant: Ing. Romana Kašparová  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**355 645,05**

D		HSV	Práce a dodávky HSV	355 645,05				
D		1	Zemní práce	218 691,47				
1	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm 0,90*5	m	4,500	474,00	2 133,00	CS ÚRS 2019 01
	vv				4,500			
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů 0,90*2	m	1,800	234,00	421,20	CS ÚRS 2019 01
	vv				1,800			
3	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m 0,90*0,20*(16,00+26,00)	m3	7,560	67,00	506,52	CS ÚRS 2019 01
	vv				7,560			
4	K	130001101	Příplatek za zřízení vykopávký v blízkosti podzemního vedení hr*0,20	m3	28,100	508,00	14 274,80	CS ÚRS 2019 01
	vv				28,100			
5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	84,301	190,00	16 017,19	CS ÚRS 2019 01
	vv		dle TZ 60% množství					
	vv		0,90*(2,21+1,96)/2*4,25		7,975			
	vv		0,90*(1,96+1,66)/2*(10,94-4,25)		10,898			
	vv		0,90*(1,66+1,60)/2*(42,67-10,94)		46,548			
	vv		0,90*(1,60+1,63)/2*(44,76-42,67)		3,038			
	vv		0,90*(1,63+1,82)/2*(63,07-44,76)		28,426			
	vv		0,90*(1,82+1,90)/2*(65,31-63,07)		3,750			
	vv		0,90*(1,90+1,84)/2*(93,49-65,31)		47,427			
	vv		odpočet ornice		-7,560			
	vv	hr	Mezisoučet		140,502			
	vv		hr*0,60		84,301			
6	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	84,301	36,00	3 034,84	CS ÚRS 2019 01
7	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	56,201	356,00	20 007,56	CS ÚRS 2019 01
	vv		dle TZ 40% množství					
	vv		hr*0,40		56,201			
8	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	56,201	57,00	3 203,46	CS ÚRS 2019 01
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	329,028	97,00	31 915,72	CS ÚRS 2019 01
	vv		(2,21+1,96)/2*4,25*2		17,723			
	vv		(1,96+1,66)/2*(10,94-4,25)*2		24,218			
	vv		(1,66+1,60)/2*(42,67-10,94)*2		103,440			
	vv		(1,60+1,63)/2*(44,76-42,67)*2		6,751			
	vv		(1,63+1,82)/2*(63,07-44,76)*2		63,170			
	vv		(1,82+1,90)/2*(65,31-63,07)*2		8,333			
	vv		(1,90+1,84)/2*(93,49-65,31)*2		105,393			
	vv		Součet		329,028			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	329,028	25,00	8 225,70	CS ÚRS 2019 01
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	140,502	61,00	8 570,62	CS ÚRS 2019 01
	vv		hr		140,502			
12	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - ornice pro ohumusování	m3	7,560	37,00	279,72	CS ÚRS 2019 01
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	102,765	250,00	25 691,25	CS ÚRS 2019 01
	vv		přebytečná zemina					
	vv	pz	lšp+obšp+zš		102,765			
14	K	167101101	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m3 - ornice pro ohumusování	m3	7,560	190,00	1 436,40	CS ÚRS 2019 01
	vv		0,90*0,20*(16,00+26,00)		7,560			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	102,765	15,00	1 541,48	CS ÚRS 2019 01
16	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	174,701	46,00	8 036,25	CS ÚRS 2019 01
	vv		102,765*1,70		174,701			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	87,807	101,00	8 868,51	CS ÚRS 2019 01
	vv		v komunikaci štěrkem					
	vv		0,90*(2,21+1,63-0,65*2)/2*29,00		33,147			
	vv		0,90*(1,63+1,40-0,60*2)/2*20,55		16,923			
	vv	zš	Mezisoučet		50,070			
	vv		hr-pz		37,737			
	vv	zz	Mezisoučet		37,737			
	vv		Součet		87,807			
18	M	58344197	štěrková frakce 0/63	t	121,169	265,00	32 109,79	CS ÚRS 2019 01
	vv		zš*2,20*1,10		121,169			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	44,235	201,00	8 891,24	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	obšp	0,90*0,55*43,00+0,90*0,50*51,00		44,235			
20	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	82,719	245,00	20 266,16	CS ÚRS 2019 01
	VV		44,235*1,70*1,10		82,719			
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	37,800	67,00	2 532,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,90*(16,00+26,00)		37,800			
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	37,800	18,00	680,40	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,90*(16,00+26,00)		37,800			
23	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	0,567	83,00	47,06	CS ÚRS 2019 01
	VV		37,8*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,567			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				7 520,00	
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	94,000	80,00	7 520,00	CS ÚRS 2019 01
	D	4	Vodorovné konstrukce				7 605,54	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	8,460	899,00	7 605,54	CS ÚRS 2019 01
	VV	lšp	0,90*0,10*94,00		8,460			
	D	8	Trubní vedení				99 423,42	
26	K	817364112R	Napojení kanalizace DN 250 na stávající betonovou kanalizaci	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	
27	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	50,820	329,00	16 719,78	CS ÚRS 2019 01
28	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 250	m	42,670	569,00	24 279,23	CS ÚRS 2019 01
29	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	1,000	113,00	113,00	CS ÚRS 2019 01
30	M	28611365	koleno kanalizace PVC KG 200x30°	kus	1,000	203,00	203,00	CS ÚRS 2019 01
31	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	50,820	122,00	6 200,04	CS ÚRS 2019 01
32	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	42,670	151,00	6 443,17	CS ÚRS 2019 01
33	K	894812205.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP šachtové dno DN 425/200 průtočné	kus	2,000	2 901,00	5 802,00	CS ÚRS 2019 01
34	K	894812209.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP šachtové dno DN 425/250 průtočné	kus	1,000	4 417,00	4 417,00	
35	K	894812232.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 425 šachtová roura koružovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	3,000	2 022,00	6 066,00	CS ÚRS 2019 01
36	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	3,000	62,00	186,00	CS ÚRS 2019 01
37	K	894812262.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 425 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro třídu zatížení D400	kus	3,000	4 493,00	13 479,00	CS ÚRS 2019 01
38	K	894812322.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP typ DN 600/250 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	5 649,00	5 649,00	CS ÚRS 2019 01
39	K	894812332.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 600 šachtová roura koružovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000	2 852,00	2 852,00	CS ÚRS 2019 01
40	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	72,00	72,00	CS ÚRS 2019 01
41	K	894812359.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s plastovým konusem	kus	1,000	4 738,00	4 738,00	CS ÚRS 2019 01
42	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	94,000	4,30	404,20	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				22 404,62	
43	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	205,547	109,00	22 404,62	CS ÚRS 2019 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

**Stavba:**  
 Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace  
**Objekt:**

## 3 - Vedlejší rozpočtové náklady

**KSO:**  
**Místo:**  
**Zadavatel:**  
 Obec Leskovec  
**Uchazeč:**  
 Karel Pončík  
**Projektant:**  
 Ing. Romana Kašparová  
**Zpracovatel:**  
**Poznámka:**

**CC-CZ:**  
**Datum:** 19. 3. 2019  
**IC:**  
**DIČ:**  
**IC:** 61604062  
**DIČ:** CZ7004075848  
**IC:**  
**DIČ:**  
**IC:**  
**DIČ:**

<b>Cena bez DPH</b>				<b>19 000,00</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>	
DPH základní	19 000,00	21,00%	3 990,00	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>22 990,00</b>

**Projektant**

**Zpracovatel**

**Datum a podpis:**

**Razítko**

**Datum a podpis:**

**Razítko**

**Objednavatel**

**Uchazeč**

**Datum a podpis:**

**Razítko**

**Datum a podpis:**

**IC:** 61604062 **DIČ:** CZ7004075848  
**tel.:** 604 461 602

**OBEC LESKOVEC**  
 756 11 Leskovec 67  
 IČO: 00303984  
 Tel.: 571 446 330

**KAREL PONČÍK**  
 zemní práce - mechanismy  
 755 01 Ústí 57  
 IČO: 61604062 **DIČ:** CZ7004075848  
 tel.: 604 461 602

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace  
 Objekt: 3 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Datum: 19. 3. 2019  
 Zadavatel: Obec Leskovec Projektant: Ing. Romana Kašparová  
 Uchazeč: Karel Pončík Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>19 000,00</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>19 000,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	2 000,00

Kód dílu	Popis	Cena celkem [CZK]
00000000	VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
00000000	VRN3 - Zařízení staveniště	2 000,00
00000000	VRN7 - Provozní vlivy	2 000,00

Uchazeč: **KAREL PONČÍK**  
 nemní práce - mechanizmy  
 752 01 Ústí 27  
 IČ: 088082 DIČ: CZ00407224  
 tel.: 604 461 602

Objednavatel: **OBEC LESKOVEC**  
 174 II Leskovec 67  
 IČO: 00409844  
 TEL: 321 446 230

Datum a podpis: \_\_\_\_\_  
 Datum a podpis: \_\_\_\_\_

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Prodloužení vodovodu a dešťové kanalizace

Objekt: **3 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Datum: 19. 3. 2019

Zadavatel: Obec Leskovec Projektant: Ing. Romana Kašparová

Uchazeč: Karel Pončík Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 19 000,00**

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				19 000,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2018 01
D		VRN3	Zařízení staveniště				2 000,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01
D		VRN7	Provozní vlivy				2 000,00	
4	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	072002000	Silniční provoz-dočasné dopravní značení	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01