



Smlouva o provedení stavby

č. smlouvy objednatele 112019

č. smlouvy zhotovitele 29/2018-19

„Oprava MK SO 101 Úsek č. I – 9c v obci Dětřichov“

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších právních předpisů:

Obec Dětřichov

se sídlem Dětřichov 2, 464 01 Frýdlant
zastoupená Monika Filová, starostka
IČ 00831468
dále jen „objednatel“

a

1. jizerskohorská stavební společnost, s.r.o.

se sídlem Pražská 392, Hodkovice nad Mohelkou, 463 42
zastoupená Tomášem Paseckým, jednatelem
IČ 499 04 884
DIČ CZ49904884
bankovní spojení ČSOB Liberec
číslo účtu 253520485/0300
zapsaná/ý v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem C6208
dále jen „zhotovitel“

takto:

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje specifikující smluvní strany jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů písemně oznámí druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek, jediné že o to požádá jedna ze smluvních stran.
2. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení k veřejné zakázce malého rozsahu s názvem „**Oprava MK SO 101 Úsek č. I – 9c v obci Dětřichov**“ (dále jen „veřejná zakázka“), ve které byla nabídka zhotovitele vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se detailně seznámil se všemi podklady k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy za dohodnutou maximální smluvní cenu uvedenou v této smlouvě.

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele níže specifikované stavební dílo a objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli níže sjednanou cenu za dílo.

Článek II. Specifikace díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést stavební dílo, jehož specifikace a rozsah jsou dány níže uvedenými podklady (dále také jako „stavba“ nebo „dílo“).
2. Rozsah díla je určen zadávací dokumentací k veřejné zakázce a nabídkou zhotovitele s oceněným výkazem výměr (dále jen „soupis prací“), který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy.
3. Součástí díla jsou veškeré práce a dodávky, činnosti a úkony nutné k řádnému a včasnému provedení díla tak, jak je popsáno ve výchozích podkladech a podkladech pro zpracování nabídky v rámci veřejné zakázky.

Článek III. Kontrola provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje umožnit provedení kontroly provádění díla objednateli, popř. dalším oprávněným osobám, a za tím účelem vytvořit potřebné podmínky a nezbytnou součinnost.
2. Zjistí-li se při kontrole, že zhotovitel porušuje své povinnosti vyplývající z této smlouvy, může objednatel požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem.
3. Objednatel zajistí na stavbě výkon technického dozoru investora (dále jen „TDI“), který stanoví zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací a podrobnosti organizace kontrolních dnů. Zhotovitel je povinen poskytnout TDI veškerou potřebnou součinnost. Kontrolní dny budou svolávány TDI podle dohody s objednatelem.
4. Zhotovitel je povinen u všech částí stavby, které budou dalším postupem zakryty, zajistit odsouhlasení a kontrolu TDI. O provedení kontroly těchto částí stavby se provede záznam ve stavebním deníku.

Článek IV. Čas plnění

1. Termín předání a převzetí staveniště: **nejpozději do 5 dnů od podpisu smlouvy**
2. Termín zahájení stavebních prací: **nejpozději do 5 dnů od předání staveniště**
3. Termín dokončení stavebních prací a zahájení procesu předání a převzetí díla: **nejpozději do 120 dnů od předání staveniště, nejpozději však do 30.11.2019.** Zhotovitel je oprávněn předat dílo kdykoli během dohodnuté lhůty, je však povinen alespoň 2 pracovní dny dopředu vyzvat objednatele k převzetí díla s výjimkou, že čas předání díla připadne na poslední den lhůty.
4. Změna výše uvedených termínů je možná pouze na základě změny této smlouvy s výjimkou vyšší moci a přerušení provádění díla na základě pokynu objednatele.
5. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách ani těmito stranami ovlivnitelné, které svou povahou brání smluvním stranám plnit jejich závazky. Za případ vyšší moci se považuje např. válka, mobilizace, vzpoura, povstání, sabotáž, výbuch, požár, pád letadla, přírodní katastrofy (záplavy, zemětřesení, apod.), úkon vlády, ČNB nebo jiného orgánu či instituce, ať již má jakoukoliv formu, pokud bude splňovat vpředu uvedenou definici vyšší moci. Za případ vyšší moci se rovněž považuje změna nebo zrušení obecně závazných předpisů, platných v době uzavírání smlouvy, v důsledku kterých by došlo k takové změně poměrů oproti těm, za jakých byla smlouva uzavírána, že by nebylo možné spravedlivě požadovat, aby smlouva byla plněna.
6. Zhotovitel je povinen přerušit provádění díla na základě písemného pokynu objednatele, který mu objednatel předá. Pro takový pokyn postačuje rovněž zápis do stavebního deníku. Jestliže dílo nelze provést bez přerušení vzhledem k technologickému postupu nebo potřebě součinnosti při jeho provádění s ostatními účastníky výstavby, je zhotovitel povinen provádění díla těmito podmínkám přizpůsobit a dbát přitom pokynů objednatele, aniž by došlo ke změně sjednaného času plnění nebo ceny díla.

Článek V. Předání a převzetí díla

1. Předání a převzetí řádně dokončeného díla bude uskutečněno na základě předávacího protokolu, potvrzeného objednatelem, zhotovitelem a TDI.
2. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně provedené dílo. Za řádně provedené dílo se považuje dílo dokončené, tj. způsobilé sloužit objednateli k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, a které zhotovitel předá objednateli v dohodnutém času, na dohodnutém místě a bez vad.
3. O předání díla se sepíše předávací protokol, který musí obsahovat zejména:
 - označení osoby zhotovitele včetně uvedení sídla a IČ,
 - označení osoby objednatele včetně uvedení sídla a IČ,
 - označení této smlouvy
 - rozsah a předmět plnění,
 - čas a místo předání díla,
 - jména a vlastnoruční podpis osob odpovědných za plnění této smlouvy,
 - oznámení objednatele dle odst. 5.
4. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli prohlídku dokončeného díla. Lhůta pro předání a převzetí díla činí 5 dnů.
5. Objednatel provede prohlídku díla ve spolupráci s TDI na základě výzvy zhotovitele. Pokud objednatel zjistí, že předané dílo trpí vadami, pro které dle jeho názoru lze dílo užívat k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, oznámí zhotoviteli, že dílo akceptuje s výhradami. V takovém případě se má za to, že objednatel dílo převzal. Nelze-li dle názoru objednatele dílo pro jeho vady užívat k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, oznámí zhotoviteli, že dílo odmítá. V takovém případě se má za to, že objednatel dílo nepřevzal.
6. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla také tehdy, když zhotovitel nevyzve objednatele k převzetí díla včas dle článku IV. této smlouvy.
7. Oznámení o výhradách a oznámení o odmítnutí díla musí obsahovat popis vad díla a právo, které objednatel v důsledku vady díla uplatňuje.
8. Zhotovitel se zavazuje bezplatně odstranit oznámené vady ve lhůtě dle článku IX. této smlouvy.
9. Pro opětovné předání díla se výše uvedený postup uplatní obdobně.
10. Zhotovitel se zavazuje předat spolu s dílem všechny doklady nebo jiné dokumenty, které objednatel potřebuje k užívání díla v souladu s účelem vyplývajícím z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, nebo které požadují právní předpisy. Při předání a převzetí díla předá zhotovitel objednateli originál stavebního deníku, záznamy o kontrolách díla, včetně jeho zakrytých částí, provozní řády a návody k obsluze technických nebo jiných zařízení nebo přístrojů, pokud jsou součástí díla, doklady, jejichž předání je součástí závazku zhotovitele provést dílo. Jestliže tyto doklady zhotovitel objednateli nepředá, je objednatel oprávněn odmítnout převzetí díla, nedohodnou-li se strany jinak.

Článek VI. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s podklady k veřejné zakázce, se schválenými projektovými dokumentacemi, s podmínkami pravomocných územních rozhodnutí, stavebních povolení, nebo ohlášení staveb a s požadavky veřejnoprávních orgánů, a je povinen zajistit, aby dílo odpovídalo obecně platným právním předpisům ČR, ve smlouvě uvedeným dokumentům a příslušným technickým normám, jejichž závaznost si smluvní strany

tímto sjednávají.

2. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy disponovat potřebnou kvalifikací. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen existenci skutečnosti prokazujících potřebnou kvalifikaci objednateli prokázat ve lhůtě stanovené objednatelem a způsobem dle požadavku objednatele.
3. Zhotovitel se zavazuje neprodleně informovat objednatele o všech skutečnostech, které by mu mohly způsobit finanční, nebo jinou újmu, o překážkách, které by mohly ohrozit termíny stanovené touto smlouvou a o vadách předaného díla.
4. Dílo může zhotovitel provést prostřednictvím subdodavatelů, odpovídá však, jako by plnil sám. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, pomocí něhož prokázal část splnění kvalifikace v rámci veřejné zakázky jen z vážných objektivních důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový subdodavatel musí disponovat kvalifikací ve stejném či větším rozsahu, který původní subdodavatel prokázal za zhotovitele. Objednatel nesmí souhlas se změnou subdodavatele bez objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou příslušné doklady ve lhůtě stanovené objednatelem předloženy.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že TDI nesmí provádět sám ani osoba s ním propojená.
6. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. V průběhu pracovní doby musí být trvale dostupný na staveništi. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace pro provádění stavby, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací objednatelem.
7. Zhotovitel je povinen v průběhu plnění pořizovat fotodokumentaci prováděných prací s tím, že předá objednateli vždy 1x za měsíc (poslední pracovní den v příslušném měsíci) minimálně 10 fotografií. Po protokolárním předání díla předá zhotovitel kompletní fotodokumentaci objednateli v elektronické podobě.
8. V případě, že dojde k přerušení prací na prováděném dílu, zavazuje se zhotovitel adekvátním způsobem dle stavu rozestavěnosti zabezpečit již provedenou část díla tak, aby nedošlo ke škodě na této části díla.
9. Zhotovitel je povinen provést všechna opatření pro snížení vzniku škod a zejména je povinen odpovídajícím způsobem zabezpečit místo stavby a znemožnit přístup na staveniště neoprávněným osobám.
10. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli nezbytnou součinnost za účelem řádného provedení díla.
11. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy sjednané pojištění stavebně montážních rizik a živelních rizik s pojistným plněním nejméně ve výši celkové ceny díla. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen předložit doklad o existenci pojištění ve lhůtě stanovené objednatelem.

Článek VII.

Staveniště a zařízení staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém k provádění prací a plochu pro zařízení staveniště v termínech dle čl. IV.
2. Objednatel předá staveniště zhotoviteli formou zápisu, podepsaného oběma smluvními stranami a TDI.
3. Zhotovitel je povinen zabezpečit zařízení staveniště, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele, TDI, případně koordinátora BOZP. Stavba bude probíhat dle podmínek daných lokalitou. Zhotovitel zajistí čistotu komunikací v okolí stavby. Při provádění stavby bude postupováno dle platných norem, vyhlášek a technických předpisů výrobků. Budou dodržovány předepsané pracovní postupy, ČSN a bezpečnostní předpisy.

zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů po předání a převzetí díla.

Článek VIII.

Cena za dílo a platební podmínky

1. Cena za dílo je smluvními stranami sjednána ve výši:
 - 3 027 000,- Kč (slovy: třimilionydvacetšedmtisíc korun českých) bez DPH,
 - **3 662 670,- Kč** (slovy: třimilionyšestsetšedesáttisícšestsetšedmdesát korun českých) včetně DPH, jejíž sazba ke dni uzavření této smlouvy činí: 21 %.
2. Podrobný rozpis ceny tvoří přílohu této smlouvy.
3. Objednatel neposkytuje zálohy.
4. Cena dle odst. 1 uvedená bez DPH je stanovena jako konečná a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému splnění závazků zhotovitele, včetně inflace.
5. Objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce a dodávky po ukončení veškerých stavebních prací bez vad a nedodělků. Faktura musí být vystavena do 15 dnů od vzniku nároku na finanční plnění a odeslána na adresu objednatele.
6. Podkladem pro vystavení faktury bude soupis provedených prací a dodávek potvrzený TDI. Soupis provedených prací a dodávek vypracuje zhotovitel v položkovém členění a s jednotkovými cenami podle nabídkového rozpočtu.
7. Faktura (daňový doklad) je splatná ve lhůtě 30 dnů od vystavení a musí být doručena objednateli.
8. Faktura (daňový doklad) musí obsahovat zejména:
 - označení osoby zhotovitele včetně uvedení sídla a IČ (DIČ),
 - označení osoby objednatele včetně uvedení sídla, IČ a DIČ,
 - evidenční číslo faktury a datum vystavení faktury,
 - rozsah a předmět plnění (nestačí pouze odkaz na evidenční číslo této smlouvy)-soupis provedených prací,
 - den uskutečnění plnění,
 - označení této smlouvy včetně uvedení jejího evidenčního čísla a názvu akce
 - lhůtu splatnosti v souladu s předchozím odstavcem,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být cena poukázána.
9. Kromě náležitostí uvedených v předchozím odstavci musí faktura (daňový doklad) obsahovat náležitosti dle příslušných právních předpisů.
10. Jestliže faktura (daňový doklad) nebude obsahovat dohodnuté náležitosti, nebo náležitosti dle příslušných právních předpisů, nebo bude mít jiné vady, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli s uvedením vad. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce vystavením opravené faktury (daňového dokladu).
11. Dohodnutou cenu za dílo uhradí objednatel na základě faktury (daňového dokladu), která obsahuje všechny náležitosti stanovené touto smlouvou a příslušnými právními předpisy, bezhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedený v této smlouvě nebo na účet, který zhotovitel objednateli písemně sdělí po uzavření této smlouvy.
12. V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne v důsledku objektivně nepředvídaných okolností potřeba realizovat dodatečné stavební práce, které nebyly obsaženy v původních Zadávacích podmínkách a které jsou současně nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo pro dokončení předmětu plnění, bude v rámci veřejné zakázky malého rozsahu zadána zhotoviteli veřejná zakázka na stavební práce, a to za předpokladu, že
 - dodatečné stavební práce nemohou být technicky nebo ekonomicky odděleny od veřejné zakázky, pokud by toto oddělení způsobilo závažnou újmu objednateli, nebo ačkoliv je toto oddělení technicky či ekonomicky možné, jsou dodatečné stavební práce zcela nezbytné pro dokončení díla;

- celkový rozsah dodatečných stavebních prací nepřekročí 20 % bez DPH z původní ceny díla;
- zhotovitel je povinen na výskyt potřeby realizace dodatečných stavebních prací v daném smyslu neprodleně upozornit objednatele zápisem do stavebního deníku a vést jejich oddělenou evidenci.

Článek IX.

Odpovědnost zhotovitele za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na dílo po dobu 60 měsíců od předání bezvadného díla. Záruční doba běží od dne předání a převzetí díla v souladu s článkem V. této smlouvy. Záruční doba na dodávky strojů a zařízení, na něž třetí osoba vystavuje záruční list, se sjednává v délce poskytnuté třetí osobou.
2. Objednatel má nárok na bezplatné odstranění jakékoli vady, kterou mělo dílo při předání a převzetí, nebo kterou objednatel zjistil kdykoli během záruční doby.
3. Zhotovitel se zavazuje vadu díla odstranit neprodleně, nejpozději však do 15 dnů ode dne doručení písemného oznámení objednatele o vadách díla, nebude-li dohodou smluvních stran stanovena lhůta jiná.
4. Oznámení musí obsahovat popis vady díla a právo, které objednatel v důsledku vady díla uplatňuje.
5. Bude-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vady o více jak 30 dnů, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou právnickou, nebo fyzickou osobu. V takovém případě se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré vzniklé výdaje.

Článek X.

Dohoda o smluvní pokutě, úrok z prodlení a náhrada škody

1. V případě, že zhotovitel nepředá dílo v dohodnutý čas na dohodnutém místě, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo včetně DPH za každý, byť jen započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla ve lhůtě stanovené touto smlouvou se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo včetně DPH za každý, byť jen započatý den prodlení a jednotlivou vadu.
3. V případě nedodržení termínu vyklizení staveniště a uvedení do náležitého stavu dle čl. VII. této smlouvy se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo včetně DPH Kč za každý, byť jen započatý den prodlení.
4. Poruší-li zhotovitel povinnost udržovat v účinnosti pojištění vyžadované smlouvou v článku VI. nebo nepředloží doklad o jeho existenci, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % Kč z ceny za dílo včetně DPH za každý, byť jen započatý kalendářní den, kdy tento stav trvá.
5. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s úhradou výdajů dle článku IX. odst. 5 této smlouvy, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo včetně DPH za každý, byť jen započatý den prodlení.
6. Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne doručení písemného vyúčtování její výše zhotoviteli.
7. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z fakturované částky za každý, byť jen započatý den prodlení.
8. Objednatel má právo na náhradu škody způsobené porušením jakékoli povinnosti zhotovitelem vztahující se k této smlouvě. Vznikne-li škoda v důsledku porušení povinnosti, která je utvrzena smluvní pokutou, má objednatel právo na náhradu škody, která dohodnutou smluvní pokutu převyšuje. Zhotovitel rovněž odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikne

důsledku jednání zhotovitele, kterým je porušen zákon o veřejných zakázkách.

Článek XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany mohou odstoupit od této smlouvy z důvodů stanovených zákonem nebo touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel poruší jakoukoli svoji povinnost vyplývající z této smlouvy, pokud zhotovitel vstoupí do likvidace nebo je proti němu zahájeno insolvenční řízení.
3. V případě odstoupení od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran, je zhotovitel povinen zabezpečit dílo po celou dobu přerušení prací.

Článek XII.

Nebezpečí škody

1. Zhotovitel nese od okamžiku předání staveniště nebezpečí škody na díle, na věcech určených k jeho provedení a na staveništi.
2. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele převzetím díla. Jestliže objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na díle na objednatele odstraněním všech vad. Nebezpečí na staveništi přechází na objednatele po předání a převzetí díla a vyklizení staveniště zhotovitelem.

Článek XIII.

Zástupci smluvních stran a doručování písemností

1. Ve věcech technických je při plnění této smlouvy zástupcem a kontaktní osobou na straně objednatele:
 - Monika Filová, tel.: +420 724 179 804, e-mail: obec@detrichov.net
2. Ve věcech technických je při plnění této smlouvy zástupcem a kontaktní osobou na straně zhotovitele:
 - Petr Löffler, tel.: 728 120 058, e-mail: loffler@1jhs.cz
 - Bc. Tomáš Pasecký, tel.: 721 036 218 e-mail: pasecky.ml@1jhs.cz
3. Určení zástupci smluvních stran jednájí každý samostatně za smluvní strany ve všech věcech souvisejících s plněním této smlouvy, zejména podepisují zápisy z jednání smluvních stran a předávací protokol. Určený zástupce objednatele též vykonává kontrolu zhotovitele při provádění díla, je oprávněn oznamovat za objednatele vady díla a činit další oznámení, žádosti či jiné úkony podle této smlouvy.
4. Změna určení výše uvedených zástupců smluvních stran nevyžaduje změnu této smlouvy. Smluvní strana, o jejíhož zástupce jde, je však povinna takovou změnu bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.
5. Kromě jiných způsobů komunikace dohodnutých mezi stranami se za účinné považují osobní doručování, doručování doporučenou poštou, datovou schránkou či elektronickou poštou. Pro doručování platí kontaktní údaje smluvních stran a jejich zástupců uvedené v této smlouvě nebo kontaktní údaje, které si smluvní strany po uzavření této smlouvy písemně oznámily.
6. Oznámení správně adresovaná se považují za uskutečněná v případě osobního doručování anebo doručování doporučenou poštou okamžikem doručení, v případě posílání faxem či elektronickou poštou okamžikem obdržení potvrzení o doručení od protistrany při použití stejného komunikačního kanálu.

Článek XIV.

Zveřejnění smlouvy a obchodní tajemství

1. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla vedena v evidenci smluv, která veřejně přístupná a která obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, výši finančního plnění a datum jejího podpisu. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla v plném rozsahu zveřejněna na webových stránkách určených objednatelem.
2. Smlouva bude v souladu s ustanovením § 214 ZZVZ zveřejněna na profilu zadavatele včetně všech jejích změn a dodatků.
3. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

Článek XV. Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel není oprávněn postoupit třetí straně bez souhlasu objednatele žádnou pohledávku, kterou vůči němu má a která vyplývá z této smlouvy.
2. Není-li v této smlouvě ujednáno jinak, vztahuje se na vztahy z ní vyplývající občanský zákoník.
3. Tuto smlouvu je možno měnit pouze písemně na základě vzestupně číslovaných dodatků a to prostřednictvím osob oprávněných k uzavření této smlouvy.
4. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tato příloha:
 - oceněný soupis prací (výkaz výměr).
5. Tato smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních, které mají platnost a závaznost originálu. Objednatel obdrží dvě vyhotovení a jedno vyhotovení obdrží zhotovitel.
6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem této smlouvy a že ji uzavřely na základě svobodné a vážné vůle.

V Dětrichově dne 9.4.2019

V Hodkovicích n. M. dne 2.4.2019

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Monika Filová
Starostka



.....
Tomáš Pašecký
jednatel

1. jizerskohorská stavební
společnost s. r. o. ©
Pražská 392
463 42 Hodkovice nad Mohelkou
IČ 49904884, DIČ CZ49904884
tel. 482 729 507, 482 729 011, fax 482 726 740

Přezkoumal:
Ing. Jozef Bouda
2.4.2019

REKAPITULACE OCENĚNÉHO ROZPOČTU

„Oprava MK SO 101 Úsek č. I – 9c v obci Dětrichov“

Název zadavatele: **OBEC DĚTRICHOV**
 Sídlo: Dětrichov 2, 464 01 Frýdlant
 IČ: 00831468

NABÍDKOVÁ CENA CZK		
bez DPH	DPH	včetně DPH
„SO 101“		
1 336 623,91	280 691,02	1 617 314,93
„Kanalizace“		
1 690 376,09	354 978,98	2 045 355,07
Celkem		
3 027 000,00	635 670,00	3 662 670,00

V Hodkovicích nad Mohelkou dne 2.4.2019

.....
 Tomáš Pasecký
 jednatel

1. jizerskohorská stavební
 společnost s. r. o. ©
 Pražská 392
 463 42 Hodkovice nad Mohelkou
 IČ 49904884, DIČ CZ49904884
 tel. 482 729 507, 482 729 011, fax 482 725 740

Název akce : **Oprava místních komunikací v obci Dětrichov Etapa č.2**
 Objekt : **SO 101 Úsek č.1 - 9c (U Adamců od č.p. 228 k č.p. 223)**

Pol.	Číslo položky	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH Jedn.	Celkem
		Oddíl 01 Smluvní požadavky				
1	014102	Poplatky za skládku - zemina, štěrk do 100 mm z pol. : 113326 : 25,50 m3 z pol. : 123736 : 232,35 - 7,32 = 225,03 m3 Celkem : 250,53 m3 250,53 x 1,80 t/m3 = 450,95 t	t	450,95	50,00	22547,50
		Oddíl 01 Smluvní požadavky celkem				22547,50
		Oddíl 02 Požadavky objednatele				
2	02720	Pomocné práce zřiz.nebo zajištění regulace a ochrany dopravy DIO	Kč	1,00	19999,87	19999,87
3	02730	Pomocné práce zřízení nebo zajištění ochrany inž.sítí	Kč	1,00	4999,97	4999,97
4	029111	Ostatní požadavky geodetické zaměření délkové, geod.zaměření nebo vytyčení stáv.inž.sítí	hm	2,00	3499,98	6999,96
5	02911	Ostatní požadavky - gedetické zaměření stavby k předání a kolaudaci stavby zaměření pro vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby	hm	2,00	11349,92	22699,84
6	02943	Ostatní požadavky - vypracování realizační dokumentace stavby	Kč	1,00	5999,96	5999,96
7	02944	Ostatní požadavky - vypracování dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,00	23001,66	23001,66
		Oddíl 02 Požadavky objednatele celkem				83701,26
		Oddíl 11 Přípravné práce				
8	111 202	Odstranění křovin s odvozem do 2 km spálením nebo štěpkováním a uložení	m2	39,00	49,00	1911,00

Název akce : **Oprava místních komunikací v obci Dětřichov Etapa č.2**
 Objekt : **SO 101 Úsek č.1 - 9c (U Adamců od č.p. 228 k č.p. 223)**

SOUPLIS PRACÍ

Pol. položky	Číslo položky	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	
					Jedn.	Celkem
9	113 326	Odstranění podkladu zpevněných ploch z kameniva nestmel., odvoz do 12 km včetně uložení v místě vozovky v místě frézování : 170,0 m2 x 0,15 = 25,50 m3	m3	25,50	352,00	8976,00
10	113 721	Frézování vozovek asfaltových, odvoz do 1 km (deponie investora) včetně uložení v místě stáv. vozovky z AB : = 170,0 m2 x 0,10 = 17,00 m3	m3	17,00	1707,48	29027,16
11	113 431	Odstranění krytu zpevněných ploch s asfaltovým pojivem včetně podkladu, odvoz do 1 km na deponii investora včetně uložení 410,0 m2 x 0,20 = 82,0 m3	m3	82,00	709,73	58197,86
Oddíl 11 Přípravné práce celkem						
98112,02						
12	121 101	Oddíl 12 Odkopávky a prokopávky Sejmuti ornice nebo lesní půdy, odvoz do 1 km včetně uložení na skládku investora pro další použití v místě budoucí vozovky : 92 + 99 = 191,0 m2 v místě budoucí zeleně : 35+14+28+84+32+120 = 313,0 m2 Celkem : 504,0 m2 x 0,15 = 75,60 m3	m3	75,60	82,94	6270,26
13	123 731	Odkop pro spodní stavbu silnic a železnic tř.1, odvoz do 1 km včetně uložení pro další použití zemina pro dodatečný násyp : 7,32 m3	m3	7,32	224,53	1643,56
14	123 736	Odkop pro spodní stavbu silnic a železnic tř.1, odvoz do 12 km včetně uložení v místě stáv. vozovky : 170,0 x 0,25 + 410,0 x 0,30 = 165,50m3 v místě budoucí vozovky : 6+40+46 + 99 = 191 x 0,35 = 66,85 m3 Celkem : 232,35 m3 odpočet z položky 123 731 : 232,35 m3 - 7,32 m3 = 225,03 m3	m3	225,03	494,89	111365,10
Oddíl 12 Odkopávky a prokopávky celkem						
119278,92						

Název akce : Oprava místních komunikací v obci Dětrichov Etapa č.2
 Objekt : SO 101 Úsek č.1 - 9c (U Adamců od č.p. 228 k č.p. 223)

Pol. položky	Číslo položky	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	
					Jedn.	Celkem
		Oddíl 13 Hloubené vykopávky				
15	131 73	Hloubení jam zapaž. i nezap. tř. I kopání sond a zpětné zasypání včetně zhutnění po vrstvách 20 cm polohy sond viz objekt SO 101 - příl. č.2 Situace 1 : 250 (1,0 m x 1,0 m x 1,0 m) x 6 ks = 6,0m ³	m ³	6,00	238,21	1429,26
		Oddíl 13 Hloubené vykopávky celkem				1429,26
		Oddíl 17 Konstrukce ze zemín				
16	171 103	Zhutnění dodat.násypu Uložení sypaniny do násypů se zhutněním do 100% PS - viz pol. : 123 731	m ³	7,32	80,94	592,48
		Oddíl 17 Konstrukce ze zemín celkem				592,48
		Oddíl 18 Povrchové úpravy terénu				
17	18 110	Úprava pláně se zhutněním v hor.tř.I - viz vzorový příčný řez v místě plné konstrukce vozovky : 687,0 m ² v místě krajnic a obrubníků : 687,0 x 0,10 = 68,70 m ² Celkem : 755,70 m ²	m ²	755,70	26,00	19648,20
18	182 31	Rozproštění ornice v rovině tl.do 0,10 m 35+14+28+84+32+120 = 313,0 m ²	m ²	313,00	22,47	7033,11
19	182 41	Založení trávníku ručním výsevem včetně dodání travního semene, zalévání, první kosení viz pol. 182 31 : 313,0 m ²	m ²	313,00	20,96	6560,48
20	183 511	Chemické odplevelení celoplošné viz pol. 182 31 : 313,0 m ²	m ²	313,00	4,49	1405,37
		Oddíl 18 Povrchové úpravy terénu celkem				34647,16

Název akce : **Oprava místních komunikací v obci Dětrichov Etapa č.2**

Objekt : **SO 101 Úsek č.1 - 9c (U Adamců od č.p. 228 k č.p. 223)**

SOUPLIS PRACÍ

Pol.	Číslo položky	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	
					Jedn.	Celkem
		Oddíl 21 Úprava podloží				
21	212 635	Trativody kompl.z trub plast.DN 150 mm,rýha tř.1 viz příl.č.4 Vzorový příčný řez objektu SO101 položka patří pro komplet. konstrukce trativodů včetně všech prací a materiálů s tím spojených odvozu materiálu a skládkovného délka = 180,0 m'	m	180,00	260,92	46965,60
22	213 61	Drenážní vrstvy z geotextilie separační geotextilie 400gr/m2 v místě nové vozovky : 687,0 m2 v místě krajnice a obruby : 687,0 x 0,10 = 68,70 m2 Celkem : 755,70 m2	m2	755,70	22,54	17033,48
		Oddíl 21 Úprava podloží celkem				63999,08
		Oddíl 56-58 Vozkové vrstvy				
23	563 30	Vozkové vrstvy ze štěrkodrtí - viz vzorový příčný řez vozovka : 687,0m2 x (0,17 + 0,20) = 254,19 m3	m3	254,19	1169,34	297234,53
24	569 32	Zpevnění krajnic ze štěrkodrti tl. do 100 mm rozprostření a zhutnění	m2	52,00	109,31	5684,12
25	569 62	Zpevnění krajnic z recyklovaného živčného materiálu tl. do 100 mm rozprostření a zhutnění	m2	52,00	116,79	6073,08
26	572 121	Infiltrační postřik emulzní 1,0 kg/m2 vozovka : 687,0 m2	m2	687,00	12,00	8244,00
27	572 213	Spojovací postřik z asf. emulze do 0,5kg/m2 vozovka : 687,0 m2	m2	687,00	11,00	7557,00

Název akce : **Oprava místních komunikací v obci Dětřichov Etapa č.2**
 Objekt : **SO 101 Úsek č.1 - 9c (U Adamců od č.p. 228 k č.p. 223)**

SO

Pol.	Číslo položky	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	
					Jedn.	Celkem
28	574A04	Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+, 11S vozovka : 687,0 m ² x 0,05 = 34,35 m ³	m3	34,35	5822,96	200018,68
29	574E06	Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+, 16S vozovka : 687,0 m ² x 0,06 = 41,22 m ³	m3	41,22	5247,97	216321,32
		Oddíl 56-58 Vozovkové vrstvy celkem				741132,73
		Oddíl 89 Konstrukce na trubním vedení				
30	897 12	Vpust kanalizační kompletní z bet.dílčů - viz příloha v A.Průvodní zpráva včetně vtokové mříže a koše na vybírání nečistot položka platí včetně zemních prací, odvozu na skládku a skládkovného	ks	3,00	7949,95	23849,85
31	897 524	Vpust odvodňovacích žlabů z bet.dílčů sv.šířky do 250 mm - dodání a osazení do podklad. konstrukci viz příloha č. 6 Štěrbínové žlaby objektu SO 101 - vpustový kus dl. 1,24 m položka platí včetně zemních prací, odvozu na skládku a skládkovného	ks	1,00	9209,94	9209,94
32	897 527	Vpust odvodňovacích žlabů z bet.dílčů sv.šířky do 500 mm - dodání a osazení do podklad. konstrukci viz příloha č. 6 Štěrbínové žlaby objektu SO 101 - vpustový kus dl. 1,24 m položka platí včetně zemních prací, odvozu na skládku a skládkovného	ks	1,00	16199,89	16199,89
33	899 21	Výšková úprava poklopu šachet	ks	6,00	1773,37	10640,22
34	899 23	Výšková úprava krycích hrnců	ks	6,00	893,29	5359,74
		Oddíl 89 Konstrukce na trubním vedení celkem				65259,64
		Oddíl 91 Doplnkové konstrukce a práce na PK				
35	917 224	Silniční a chodníkové obruby z beton.obrubníku šířky 150 mm do lože a opěry z betonu C12/15 , dodání a osazení , velikost obruby : 150/250/1000 mm vlevo : 27,0 + 17,0 = 44,0 m [´] ; vpravo : 133,0 m [´]	m [´]	177,00	429,00	75933,00

Název akce : **Oprava místních komunikací v obci Dětiřichov Etapa č.2**
 Objekt : **SO 101 Úsek č.1 - 9c (U Adamců od č.p. 228 k č.p. 223)**

SOUPIS PRACÍ

Pol.	Číslo položky	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH Jedn.	Celkem
36	919 112	Řezání asf. krytu vozovek tl. do 100 mm 170+3,0+3,0=23,0 m ²	m ²	23,00	132,00	3036,00
		Oddíl 91 Doplnkové konstrukce a práce na PK celkem				78969,00
		Oddíl 93 Dokončovací konstrukce a práce				
37	931311	Těsnění dilat.spar asf. zálivkou průř. do 100 mm ² spára na styku se stáv.vozovkou	m	23,00	85,00	1955,00
38	93513	Štěrbínové žlaby z betonových dílců šířky do 500 mm výšky 500mm štěrb. žlaby z bet.dílců šířky 220 mm výšky 260mm včetně podklad. konstrukcí viz příloha č. 6 Štěrbínové žlaby objektu SO 101 položka platí včetně zemních prací, odvozu na skládku a skládkovného	m	2,00	5536,87	11073,74
39	935161	Mikroštěrbínové žlaby s přerušovanou štěrbinou bez vnitřního spádu žlaby z bet.dílců šířky 450 mm výšky 500mm včetně podklad. konstrukcí viz příloha č. 6 Štěrbínové žlaby objektu SO 101 položka platí včetně zemních prací, odvozu na skládku a skládkovného	m	4,00	3481,53	13926,12
		Oddíl 93 Dokončovací konstrukce a práce celkem				26954,86
		Základní cena				1336623,91
		DPH 21 %				280691,02
		Cena celkem				1617314,93

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01_2018

Stavba: Rekonstrukce stávající dešťové kanalizace Dětřichov

KSO: Dětřichov
Místo: Dětřichov

CC-CZ: 24.07.2018
Datum:

Zadavatel: Obec Dětřichov, Dětřichov 2, 464 01 Frydlant

IČ: 499 04 884
DIČ: CZ49904884

Uchazeč: 1. jizerskohorská stavební společnost, s.r.o.

IČ: 499 04 884
DIČ: CZ49904884

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 690 376,09

Sazba daně
DPH základní 21,00%
snížená 15,00%

Základ daně
1 690 376,09
0,00

Výše daně
354 978,98
0,00

Cena s DPH

V CZK

2 045 355,07

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01_2018

Stavba: Rekonstrukce stávající dešťové kanalizace Dětřichov

Místo: Dětřichov

Datum: 24.07.2018

Zadavatel: Obec Dětřichov, Dětřichov 2, 464 01 Frydlant

Projektant:

Uchazeč: 1. jizerskohorská stavební společnost, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

IO 01	Dešťová stoka DS1 úsek Š5 - Š10	1 690 376,09	2 045 355,07	
		813 903,59	984 823,34	STA
IO 02	Dešťová stoka DS1 úsek Š1 - Š5, stoka DS2 úsek Š5 - Š11	876 472,50	1 060 531,73	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce stávající dešťové kanalizace Dětřichov

Objekt:

IO 01 - Dešťová stoka DS1 úsek Š5 - Š10

KSO:

Místo:

Dětřichov

Zadavatel:

Obec Dětřichov, Dětřichov 2, 464 01 Frýdlant

Uchazeč:

1. jizerskohorská stavební společnost, s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum:

24.07.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:
DIČ:

499 04 884

CZ49904884

813 903,59

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	813 903,59	21,00%	170 919,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK 984 823,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce stávající dešťové kanalizace Dětřichov

Objekt:

IO 01 - Dešťová stoka DS1 úsek Š5 - Š10

Místo:

Dětřichov

Zadavatel:

Obec Dětřichov, Dětřichov 2, 464 01 Frydlant

Uchazeč:

1. jizerskohorská stavební společnost, s.r.o.

Datum: 24.07.2018

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

813 903,59

HSV - Práce a dodávky HSV

750 689,48

1 - Zemní práce	278 784,99
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 862,50
4 - Vodotrovné konstrukce	22 486,32
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
8 - Trubní vedení	284 651,39
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	20 114,44
997 - Přesun sutě	8 059,34
998 - Přesun hmot	132 730,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	63 214,11
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	63 214,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	132301202	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	128,700	487,81	62 781,15	CS ÚRS 2017 01
			F1*0,5 Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 4		128,700			
7	K	132301209	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 4	m ³	38,610	53,47	2 064,48	CS ÚRS 2017 01
			F1*0,5*0,3		38,610			
8	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m ²	383,400	19,93	7 641,16	CS ÚRS 2017 01
			F5		383,400			
9	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m ²	383,400	3,58	1 372,57	CS ÚRS 2017 01
			F5		383,400			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m ³	257,400	72,34	18 620,32	CS ÚRS 2017 01
			F1		257,400			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	257,400	211,69	54 489,01	CS ÚRS 2017 01
			F1		257,400			
12	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m ³	137,934	155,55	21 455,63	CS ÚRS 2017 01
			F6		137,934			
13	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m ³	119,466	12,02	1 435,98	CS ÚRS 2017 01
			F1-F6		119,466			
14	K	171201211	Uložení sypání poplatek za uložení sypání na skládce (skládkové)	t	215,039	50,00	10 751,95	CS ÚRS 2017 01
			F1-F6)*1,8		215,039			
15	K	174101101	Zásep sypánínou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m ³	137,934	77,13	10 638,85	CS ÚRS 2017 01
			F1-F3-F4-5*3,14*1,24*1,24/4*1,5		137,934			
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypánínou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypání	m ³	93,253	171,19	15 963,98	CS ÚRS 2017 01
			F3		93,253			
			(125-2,8)*1,3*0,6-3,14*0,3/4*(125+2,8)+(1,6+1,3+1,3)*1,3*0,5-3,14*0,2/4*4,2		93,253			
17	M	583312900	kamenivo těžné drobné frakce 0-2	t	155,734	250,00	38 933,50	CS ÚRS 2017 01
			77,867*2 Přepočtené koeficientem množství		155,734			

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

3 862,50

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
18	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	125,000	30,90	3 862,50 CS ÚRS 2017 01
							125,000

22 486,32

Vodorovné konstrukce

D	4						
19	K	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15	m ²	8,831	262,31	2 316,46 CS ÚRS 2017 01
							8,831
20	K	451315115	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 16/20	m ²	6,000	274,28	1 645,68 CS ÚRS 2017 01
							6,000
21	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m ³	17,160	844,00	14 483,04 CS ÚRS 2017 01
							17,160
	F4		((125+2,8)+(1,6+1,3+1,3)) ⁴ 1,3 ⁰ ,1				
22	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm	m ³	2,366	741,84	1 755,19 CS ÚRS 2017 01
							2,366
							5*(3,14*1,5*1,5/4)*0,2+10*0,6*0,1
23	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklady a mříže, výšky do 100 mm	kus	5,000	128,86	644,30 CS ÚRS 2017 01
							5,000
24	M	592241770	prstavec betonový vyrovnávací 62,5x10x12 cm	kus	5,000	328,33	1 641,65 CS ÚRS 2017 01
							1+1+1+1+1

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

284 651,39

D 8 Trubní vedení

25	K	831263195	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním Příplatek k cenám za zřízení kanalizační přípojky DN od 100 do 300	kus	4,000	431,67	1 726,68 CS ÚRS 2017 01
							1+1+1+1
26	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200	m	4,200	387,49	1 627,46 CS ÚRS 2017 01
							1,6+1,3+1,3
27	K	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 315	m	127,800	1 086,07	138 799,75 CS ÚRS 2017 01
							125+2,8
28	K	892372121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníciimi vaky ucípkovými DN 300	úsek	5,000	907,99	4 539,95 CS ÚRS 2017 01
							5,000
29	K	892383122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	125,000	65,70	8 212,50 CS ÚRS 2017 01
							125,000
30	K	894138001	Šachty kanalizační zděné Příplatek k cenám šachet na stokách kruhových a vejčitých za každých dalších 0,60 m výšky	kus	5,000	1 419,09	7 095,45 CS ÚRS 2017 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV		5		5,000			
31	K 894201131	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	0,785	2 984,82	2 343,08	CS ÚRS 2017 01
VV		(3,14*1,0*1,0/4*0,2)*5		0,785			
32	K 894201231	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	1,477	2 889,31	4 267,51	CS ÚRS 2017 01
VV		(3,14*1,24*1,24/4-3,14*1,0*1,0/4)*0,7*5		1,477			
33	K 894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložněním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300	kus	5,000	9 419,39	47 096,95	CS ÚRS 2017 01
VV		5		5,000			
34	K 894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	5,000	609,55	3 047,75	CS ÚRS 2017 01
VV		5		5,000			
35	M 592243060	skruž betonová šachtová 100x50x12 cm	kus	5,000	1 974,32	9 871,60	CS ÚRS 2017 01
VV		1+1+1+1+1		5,000			
36	K 894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	5,000	637,17	3 185,85	CS ÚRS 2017 01
VV		5		5,000			
37	M 592243120	konus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58 cm	kus	5,000	2 432,45	12 162,25	CS ÚRS 2017 01
VV		5		5,000			
38	K 894502301	Bednění konstrukci na trubním vedení stěn šachet kruhových jednostranné	m2	10,990	474,30	5 212,56	CS ÚRS 2017 01
VV		(3,14*1*0,7)*5		10,990			
39	K 899102111	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 kg	kus	5,000	799,08	3 995,40	CS ÚRS 2017 01
VV		5		5,000			
40	M 552410300	poklop šachtový třída D 400, kruhový bez ventilace	kus	5,000	6 293,33	31 466,65	CS ÚRS 2017 01
VV		5		5,000			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 114,44	
41	K 969021131	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 300 mm	m	127,800	157,39	20 114,44	CS ÚRS 2017 01
VV		127,8		127,800			
D	997	Přesun sutě				8 059,34	
42	K 997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	11,885	196,04	2 329,94	CS ÚRS 2017 01
VV		127,8*0,093		11,885			
43	K 997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládku se složením, na vzdálenost Připlátek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	225,815	8,53	1 926,20	CS ÚRS 2017 01
VV		F7*19		225,815			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
44	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	11,885	320,00	3 803,20	CS ÚRS 2017 01
			F7		11,885			

D 998

Přesun hmot

132 730,50

45	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	169,654	782,36	132 730,50	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	---------	--------	------------	----------------

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

63 214,11

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

63 214,11

46	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	m	127,800	176,00	22 492,80	CS ÚRS 2017 01
			WV		127,800			
47	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	m	127,800	213,00	27 221,40	CS ÚRS 2017 01
			WV		127,800			
48	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	13 499,91	13 499,91	CS ÚRS 2017 01
			WV		1,000			
							1,000	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce stávající dešťové kanalizace Dětřichov

Objekt:

IO 02 - Dešťová stoka DS1 úsek Š1 - Š5, stoka DS2 úsek Š5 - Š11

KSO:

Dětřichov

CC-CZ:

24.07.2018

Místo:

Zadavatel:

Obec Dětřichov, Dětřichov 2, 464 01 Frydlant

Datum:

IČ:
DIČ:

499 04 884

CZ49904884

Uchazeč:

1. Jizerskohorská stavební společnost, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

Poznámka:

Cena bez DPH

876 472,50

DPH základní

snížená

Základ daně

876 472,50

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

184 059,23

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 060 531,73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce stávající dešťové kanalizace Dětřichov

Objekt:

IO 02 - Dešťová stoka DS1 úsek Š1 - Š5, stoka DS2 úsek Š5 - Š11

Místo:

Dětřichov

Datum: 24.07.2018

Zadavatel:

Obec Dětřichov, Dětřichov 2, 464 01 Frydlant

Projektant:

Uchazeč:

1. jizerskohorská stavební společnost, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

876 472,50

1 - Zemní práce	224 277,42
2 - Zakládání	887,17
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 052,40
4 - Vodovodné konstrukce	26 732,59
5 - Komunikace pozemní	32 152,07
8 - Trubní vedení	352 185,82
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	39 787,28
997 - Přesun sutě	21 554,97
998 - Přesun hmot	125 955,27
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	47 887,51
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	47 887,51

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce stávající dešťové kanalizace Dětřichov

Objekt:

IO 02 - Dešťová stoka DS1 úsek Š1 - Š5, stoka DS2 úsek Š5 - Š11

Místo:

Dětřichov

Datum: 24.07.2018

Zadavatel:

Obec Dětřichov, Dětřichov 2, 464 01 Frydlant

Projektant:

1. Jizerskohorská stavební společnost, s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

876 472,50

D HSV Práce a dodávky HSV

828 584,99

D 1 Zemní práce

224 277,42

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	63,000	32,00	2 016,00	CS ÚRS 2017 01
			21*3		63,000			
2	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	36,790	355,79	13 089,51	CS ÚRS 2017 01
			5,8*1,3+22,5*1,3		36,790			
3	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	36,790	126,56	4 656,14	CS ÚRS 2017 01
			5,8*1,3+22,5*1,3		36,790			
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	20,000	56,33	1 126,60	CS ÚRS 2017 01
			20		20,000			
5	K	119001401	Učasné zajištění pozemního podruží nebo veškeré vykopistvé stavu t potuze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jiřtovací konstrukce, s opořebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě svářovací DN do 300	m	1,000	232,95	232,95	CS ÚRS 2017 01
			1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
6	K	119001421	dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu s uzavřením v klených byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepréním nebo vyvšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jistovací konstrukce, s opořbením hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	4,000	186,84	747,36	CS ÚRS 2017 01
	VV		4*1,0		4,000			
7	K	120001101	Příplatek k cenám výkopávek za zřízení výkopávk v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	6,500	324,90	2 111,85	CS ÚRS 2017 01
	VV		5*1,3*1,0*1,0		6,500			
8	K	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upořbení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3	15,600	31,39	489,68	CS ÚRS 2017 01
	VV		26*3*0,2		15,600			
9	K	132201202	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	90,498	222,74	20 157,52	CS ÚRS 2017 01
	VV		F1		180,996			
	VV		F1*0,5		90,498			
10	K	132201209	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepitost horniny	m3	27,149	22,73	617,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		F1*0,3*0,5		27,149			
11	K	132301202	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	90,498	487,81	44 145,83	CS ÚRS 2017 01
	VV		F1*0,5		90,498			
12	K	132301209	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepitost horniny	m3	27,149	53,47	1 451,66	CS ÚRS 2017 01
	VV		F1*0,5*0,3		27,149			
13	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	265,200	19,93	5 285,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		F5		265,200			
14	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	265,200	3,58	949,42	CS ÚRS 2017 01
	VV		F5		265,200			
15	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	180,996	72,34	13 093,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		F1		180,996			
16	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	180,996	211,69	38 315,04	CS ÚRS 2017 01
	VV		F1		180,996			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
17	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m ³	103,174	155,55	16 048,72	CS ÚRS 2017 01
	W		F6		103,174			
18	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m ³	77,822	12,02	935,42	CS ÚRS 2017 01
	W		F1-F6		77,822			
19	K	171201211	Uložení sypání poplatek za uložení sypání na skládce (skládkovné)	t	140,080	50,00	7 004,00	CS ÚRS 2017 01
	W		(F1-F6)*1,8		140,080			
20	K	174101101	Záryp sypání z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jám, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopcích	m ³	103,174	77,13	7 957,81	CS ÚRS 2017 01
	W		F1-F3-F4-3,14*1,24*1,24/4*1,5		103,174			
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypání	m ³	64,272	171,19	11 002,72	CS ÚRS 2017 01
	W		F3 (72,3*1,3*0,7-3,14*0,4/4*72,3)+(1,9*1,3*0,5-3,14*0,2/4*1,9)+(9*1,3*0,6-3,14*0,3*0,3/4*9)		64,272			
22	M	583312900	kamenivo těžné drobné frakce 0-2	t	107,334	250,00	26 833,50	CS ÚRS 2017 01
	W		53,667*2 Přepočtené koeficientem množství		107,334			
23	K	181301103	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m ²	78,000	57,90	4 516,20	CS ÚRS 2017 01
	W		26*3		78,000			
24	K	181411131	Založení travníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	78,000	16,30	1 271,40	CS ÚRS 2017 01
	W		26*3		78,000			
25	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,170	190,00	222,30	CS ÚRS 2017 01
	W		78*0,015 Přepočtené koeficientem množství		1,170			
	D	2	Zakládání				887,17	
26	K	274311128	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37	m ³	0,270	3 285,81	887,17	CS ÚRS 2017 01
	W		0,9*0,2*1,5		0,270			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				5 052,40	
27	K	348401120	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty do 15 st. sklonu svahu, výšky do 1,6 m	m	17,000	70,90	1 205,30	CS ÚRS 2017 01
	W		17		17,000			
28	M	313247560	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené pozinkované 50 x 2 x 1600 mm	m	17,000	65,62	1 115,54	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Pro případné napnutí pletiva středovým napínacím drátem je tento nutné dokoupit					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genov. soustava
	VV		17		17,000			
29	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	88,400	30,90	2 731,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		88,4		88,400			
D 4 Vodovodné konstrukce 26 732,59								
30	K	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15	m2	10,598	262,31	2 779,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		6*3,14*1,5*1,5/4)		10,598			
31	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	11,739	844,00	9 907,72	CS ÚRS 2017 01
	VV		F4 ((79,4+9)+(1,9))*1,3*0,1		11,739			
32	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šteřkopišku do 63 mm	m3	2,120	741,84	1 572,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		6*(3,14*1,5*1,5/4)*0,2		2,120			
33	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm	kus	4,000	128,86	515,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		4		4,000			
34	M	592241770	prstavec betonový vyrovnávací 62,5x10x12 cm	kus	3,000	328,33	984,99	CS ÚRS 2017 01
	VV		2+1		3,000			
35	M	592241750	prstavec betonový vyrovnávací 62,5x6x12 cm	kus	1,000	328,44	328,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		1		1,000			
36	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	m3	0,831	2 549,49	2 118,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,3*0,09*7,1		0,831			
37	K	452312141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	3,368	2 531,09	8 524,71	CS ÚRS 2017 01
	VV		7,1*0,6-7,1*3,14*0,4*0,4/4		3,368			
D 5 Komunikace pozemní 32 152,07								
38	K	566901244	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhutněním kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	36,790	171,19	6 298,08	CS ÚRS 2017 01
	VV		5,8*1,3+22,5*1,3		36,790			
39	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	36,790	531,00	19 535,49	CS ÚRS 2017 01
	VV		5,8*1,3+22,5*1,3		36,790			
40	K	596411111	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2	m2	10,000	231,00	2 310,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		10*0,5+10*0,5		10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	M	592281050	tvárnice betonová zatrávňovací 50x50x8 cm	kus	10,000	400,85	4 008,50	CS ÚRS 2017 01
			(10*0,5+10*0,5)/0,5*0,5		10,000			
D 8 Trubní vedení 352 185,82								
42	K	822392111	Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným těsněním DN 400	m	34,700	433,51	15 042,80	CS ÚRS 2017 01
			34,7		34,700			
43	M	592225400	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním 40 x 100 x 7,5 cm	kus	34,700	2 105,69	73 067,44	CS ÚRS 2017 01
			34,7/1		34,700			
44	K	831263195	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním Příplatek k cenám za zřízení kanalizační přípojky DN od 100 do 300	kus	1,000	431,67	431,67	CS ÚRS 2017 01
			1		1,000			
45	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200	m	1,900	387,49	736,23	CS ÚRS 2017 01
			1,9		1,900			
46	K	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 315	m	9,000	1 086,07	9 774,63	CS ÚRS 2017 01
			9		9,000			
47	K	871395221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 400	m	44,700	1 739,51	77 756,10	CS ÚRS 2017 01
			44,7		44,700			
48	K	892372121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníciimi vaky ucpávkovými DN 300	úsek	6,000	907,99	5 447,94	CS ÚRS 2017 01
			6		6,000			
49	K	892383122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	88,400	65,70	5 807,88	CS ÚRS 2017 01
			88,4		88,400			
50	K	894138001	Šachty kanalizační zděné Příplatek k cenám šachet na stokách kruhových a vejčitých za každých dalších 0,60 m výšky	kus	6,000	1 419,09	8 514,54	CS ÚRS 2017 01
			6		6,000			
51	K	894201131	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	0,942	2 984,82	2 811,70	CS ÚRS 2017 01
			(3,14*1,0*1,0/4*0,2)*6		0,942			
52	K	894201231	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	1,772	2 889,31	5 119,86	CS ÚRS 2017 01
			(3,14*1,24*1,24/4-3,14*1,0*1,0/4)*0,7*6		1,772			
53	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložáním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300	kus	6,000	9 419,39	56 516,34	CS ÚRS 2017 01
			6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	4,000	609,55	2 438,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		4		4,000			
55	M	592243060	skruž betonová šachtová 100x50x12 cm	kus	2,000	1 974,32	3 948,64	CS ÚRS 2017 01
	VV		1+1		2,000			
56	M	592243050	skruž betonová šachtová 100x25x12 cm	kus	2,000	1 221,68	2 443,36	CS ÚRS 2017 01
	VV		1+1		2,000			
57	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	6,000	637,17	3 823,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		6		6,000			
58	M	592243120	konus šachetní betonový kapesové plastové stupadlo 100x62,5x58 cm	kus	6,000	2 432,45	14 594,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		6		6,000			
59	K	894502301	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet kruhových jednostranné	m2	13,188	474,30	6 255,07	CS ÚRS 2017 01
	VV		(3,14*1*0,7)*6		13,188			
60	K	895931111	Vpusť kanalizační horské z betonu prostého tř. C 12/15 velikosti 1200/600 mm	kus	1,000	8 139,95	8 139,95	CS ÚRS 2017 01
	VV		1		1,000			
61	K	899102111	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	6,000	799,08	4 794,48	CS ÚRS 2017 01
	VV		6		6,000			
62	M	552410300	poklop šachtový třída D 400, kruhový bez ventilace	kus	6,000	6 293,33	37 759,98	CS ÚRS 2017 01
	VV		6		6,000			
63	K	899211112	Osazení litinových mříží s rámem na šachtách tunelové stoky hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	1,000	434,30	434,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		1		1,000			
64	M	552423320	mříž D 400 - plochá 800x800 4-stranný rám	kus	1,000	6 526,99	6 526,99	CS ÚRS 2017 01
	VV		1		1,000			
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
D	9						39 787,28	
65	K	919735112	Řezání stávajícího živčního krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	56,600	74,30	4 205,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		5,8*2+22,5*2		56,600			
66	K	935112111	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárníc šířky do 500 mm	m	10,000	177,00	1 770,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		10		10,000			
67	K	938902201	Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů do 0,15 m3/m	m	39,000	95,50	3 724,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		39		39,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
80	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	13 499,91	13 499,91	CS ÚRS 2017 01
					1	1,000		



1 Jizerskohorská stavební
společnost s.r.o. ©
Pražská 392
482 42 Hodkovice nad Mohelkou
IČ 49904884, DIČ CZ49904884
tel. 482 728 057, 482 728 011, fax 482 725 740