

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“)

Článek I. Smluvní strany

Objednatel: : **Česká republika – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje**
 Sídlo : Jana Palacha 1970, 272 01 Kladno
 IČO : 708 85 371
 DIČ : CZ70885371 – není plátce DPH
 Zastoupený : plk. Ing. Miloslavem Svatošem, ředitelem Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje, vrchním radou
 Bankovní spojení: Česká národní banka, Praha 1
 Číslo účtu : 8609881/0710
 Telefon : 
 Fax : 
 ID DS : dz4aa73
 Podatelna : 

(dále jen „objednatel“)

Kontaktní osoba ve věcech smluvních:





Za objednatel je ve věcech technických týkajících se předmětu smlouvy oprávněn jednat:



Pracovník pověřený kontrolou prováděného díla:



a

Zhotovitel : **DEKONTA, a.s.**
 Sídlo : Dřetovice 109, 273 42 Stehelčevy
 Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 12280
 IČO : 250 06 096
 DIČ : CZ25006096
 Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
 Číslo účtu : 1452190217/0100
 Zastoupený : Ing. Alešem Pražákem, MBA, členem představenstva
 Telefon : 
 ID DS : im4uvpx
 E-mail : 

(dále jen „zhotovitel“)

Za zhotovitele je ve věcech technických oprávněn jednat:



Článek II.

Základní ustanovení

1. Zhotovitel závazně prohlašuje, že je oprávněn podle platných právních předpisů, kvalifikace a odborných znalostí plnit úkony a operace obsažené v předmětu této smlouvy a bude v maximální míře chránit zájmy objednatele před veškerými ztrátami, škodami a zbytečnými výdaji. Zároveň prohlašuje, že je odborníkem ve smyslu občanského zákoníku /např. § 2950/.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.
3. Zhotovitel zajistí a garantuje, že veškeré práce na předmětu smlouvy budou provedeny v souladu s předmětem smlouvy souvisejícími ČSN, ČSN EN, vyhláškami a zákony České republiky včetně předpisů zajišťujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci a dodržování předpisů požární ochrany, platnými v době realizace stavby. Při realizaci plnění předmětu této smlouvy budou použity výhradně materiály a výrobky 1. jakosti, doložené příslušnými certifikáty a doklady o shodě. Zhotovitel odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu odstraněním těchto materiálů a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak zhotovitel odpovídá za to, že k plnění veřejné zakázky nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
4. Zhotovitel respektuje skutečnost, že dílo bude prováděno za nepřetržitého provozu stanice HZS. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje, že postup prací bude vždy předem projednán s velitelem stanice HZS Beroun [REDACTED] na kontaktech uvedených v čl. I.
5. Zhotovitel odpovídá za řízení stavby a pořádek na staveništi. Zhotovitel dále odpovídá za to, že nenaruší pořádek a čistotu okolí objektu, zejména v části, kde jsou umístěny prostředky HZS. Dále je zhotovitel povinen zabezpečit a střežit prostor staveniště. Po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit, vyčistit prostor staveniště a uvést prostor staveniště do původního stavu a vzhledu. Do pěti (5) kalendářních dnů od předání a převzetí díla staveniště protokolárně předá zhotovitel objednateli zpět. V případě porušení těchto povinností zhotovitelem vznikne právo objednatele na smluvní pokutu a náhradu škody.
6. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za vady, škody a práce prováděné jeho poddodavatelem, je jediným odpovědným garantem plnění smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce. Zhotovitel seznámí své poddodavatele se všemi dohodnutými podmínkami provádění prací, jakož i věcným a časovým harmonogramem prací.
7. Zhotovitel se bude po celou dobu provádění prací řídit platnými předpisy v oblastech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí v souladu s platnou legislativou. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel se dále zavazuje splnit za objednatele stavby, veškeré povinnosti uložené mu zákonem č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, přičemž plnění těchto povinností je zahrnuto v ceně díla.
8. Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu platnosti smlouvy pojištění odpovědnosti za škody způsobené třetí osobě u Generali Česká pojišťovna a.s. na částku 150 mil. Kč za jedno pojištění plnění.
9. Zaměstnanci zhotovitele a poddodavatelů musí být prokazatelně proškoleni z povinností v oblasti požární ochrany, bezpečnosti, ochrany zdraví při práci, ochrany životního prostředí a hygieny apod. Proškolení jde na náklady zhotovitele, který garantuje dodržování výše uvedených povinností, jak u svých zaměstnanců, tak u zaměstnanců subdodavatelů.
10. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody vzniklé vadou díla, užitých materiálů a prováděných prací, a to včetně škod na životech, zdraví i jiných věcech.
11. Zhotovitel je povinen v místě plnění bezodkladně (nejpozději do dvou dnů od výzvy objednatele) odstranit na své náklady odpady (včetně likvidace nebezpečných odpadů) a nečistoty vzniklé jeho činností na staveništi a na dalších pozemcích potřebných k realizaci předmětu smlouvy a staveniště udržovat v řádné čistotě. V případě porušení povinnosti odstranění těchto odpadů a

nečistot vzniklých činností zhotovitele a neudržování staveniště v řádné čistotě, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši stanovené smlouvou.

12. Dodávané dílo (práce, materiály, části díla a vybavení apod.), se zhotovitel zavazuje dodat nové, nepoužité, v l. jakostní třídě, certifikované, homologované, nerepasované, kalibrované, odpovídající platným právním, technickým, bezpečnostním a oborovým normám a předpisům, včetně dokladů a certifikátů v českém jazyce. Požaduje-li zvláštní právní nebo normativní předpis zvláštní požadavek či dokument, musí být součástí dodávky zboží splnění předmětného požadavku či dodání předmětného dokumentu.

Článek III.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele toto dílo: **„Stanice HZS Beroun - oprava odkanalizování stáčecího místa u nadzemní nádrže PHM“** (dále též „dílo“).

Provedení díla bude realizováno podle zpracované projektové dokumentace od firmy BIO CENTRUM, IČ 629 58 542, se sídlem Dřetovice 109, 273 42 Stehelčevy.

Na dílo vydalo Ministerstvo vnitra, odbor správy majetku – stavební úřad, stavební povolení č. j. MV-170150-4/OSM-2019.

Článek IV.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit ve prospěch objednatele celé dílo, specifikované v čl. III. této smlouvy, v době:

Termín zahájení: **do 4. září 2020**

Termín dokončení: **30. října 2020**

2. Místem plnění díla je: **Stanice HZS Beroun, Pod Studánkou 1258, 266 01 Beroun.**
3. Zhotovitel podpisem této smlouvy závazně prohlašuje, že si místo plnění důkladně prohlédl, jsou mu jasné a zřejmé podmínky předmětu smlouvy v souladu se zadávací dokumentací a současně zvažil podmínky realizace díla a v souladu s těmito skutečnostmi je plně schopen bez dalšího realizovat dílo v místě plnění. Zhotovitel dále výslovně prohlašuje, že mu nejsou známy jakékoliv skutečnosti, jež by byly důvodem navýšení nabídkové ceny.
4. O předání a převzetí staveniště mají strany povinnost sepsat zápis, ve kterém budou uvedeny skutečnosti související s touto událostí a budou v něm vyznačeny všechny důležité skutečnosti o stavu staveniště, ve kterém jej zhotovitel převzal. Všechny nedostatky staveniště nevyznačeny v tomto zápise, budou k tíži zhotovitele a ten se nemůže dovolávat toho, že jej převzal ve stavu, který není uveden v zápise.
5. Zhotovitel splní povinnost provést dílo jeho řádným ukončením v rozsahu dle této smlouvy a jeho předáním objednateli.
6. O předání a převzetí díla bude zhotovitelem vyhotoven předávací protokol ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení protokolu.
7. Pokud zhotovitel připraví celé dílo k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít toto celé dílo v nabídnutém zkráceném termínu při dodržení všech ustanovení této smlouvy.
8. Objednatel se zavazuje, že dokončené celé dílo bez vad a nedodělků převezme a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
9. Podmínkou převzetí je taktéž předání atestů a certifikátů, které jsou požadovány dle právních předpisů, ČSN a ČSN EN platných v době realizace stavby a dále dle požadavků objednatele. Pokud obecně závazné předpisy a normy stanoví provedení zkoušek a revizí osvědčujících smluvené vlastnosti díla, musí úspěšné provedení těchto zkoušek a revizí předcházet převzetí díla. Za úplnost těchto zkoušek a revizí a jejich výsledek plně ručí zhotovitel. Doklady o těchto

zkouškách, respektive kompletní předávací dokumentace je podmínkou k převzetí díla.

10. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotoven podle platných právních předpisů a technických norem a podmínek stanovených touto smlouvou a po dobu stanovenou (záruční doba) bude mít vlastnosti ve smlouvě ujednané.

Článek V.

Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní

1. Vlastnické právo k předmětu smlouvy náleží od počátku objednateli po celou dobu realizace díla a po jeho dokončení.
2. Nebezpečí vzniku škody na předmětu smlouvy přechází na objednatele okamžikem podpisu předávacích protokolů zástupci obou smluvních stran a jde k tíži zhotovitele až do předání bezvadného a řádně dokončeného předmětu smlouvy.

Článek VI.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena za zhotovené dílo: „**Oprava odkanalizování stáčecího místa u nadzemní nádrže PHM**“

a) cena díla bez DPH	411.683,42 Kč
b) DPH 21%	86.453,52 Kč
c) cena celkem včetně 21% DPH	498.136,94 Kč

(cena slovy „Čtyřistadevadesátosmtisícjednostřicetšest 94/100 korun českých“)

2. Cena díla byla sjednána při potvrzení návrhu této smlouvy mezi smluvními stranami ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, jako maximální a konečná, pro sjednaný předmět smlouvy nepřekročitelná, zahrnující veškeré související náklady související s realizací díla v rozsahu této smlouvy, zejména pak příloh této smlouvy. Cena za dílo včetně DPH se stanovuje připočtením sazeb DPH platných v den fakturace podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
3. Součástí plnění jsou veškeré práce, dodávky a montáže, které sice nejsou uvedeny v nabídce zhotovitele, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, ale jsou nezbytné pro kompletní provedení, zprovoznění a bezvadné předání díla v souladu s požadavky na kompletní dodávku díla dle požadavků objednatele a zhotovitel je vzhledem ke své odborné způsobilosti musel v době podání nabídky a podpisu této smlouvy předpokládat. Pokud nabídka zhotovitele neobsahuje všechny náklady, které jsou nutné pro řádné dokončení plně funkčního díla bez vad bránícímu užívání a nedodělků, je toto riziko zhotovitele.
4. Změna ceny díla: Snížení nebo zvýšení ceny díla je možné pouze za předpokladu, že v průběhu provádění díla dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty. V takovém případě bude cena díla upravena podle změny sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění, a to ve výši odpovídající změně sazby daně z přidané hodnoty. Změna ceny díla z jiného důvodu je nepřipustná.
5. Smluvní strany se dohodly, že cena za řádně provedené dílo podle této smlouvy bude zaplacená na účet zhotovitele po realizaci a předání celého předmětu díla bez připomínek či zjištěných nesrovnalostí, které by nebyly v souladu se zadáním díla.
6. Úhrada za provedené dílo bude uskutečněna na základě faktury zpracované ve formě daňového dokladu s náležitostmi uvedenými v § 29 a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, občanského zákoníku (zejména § 435) a dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a bude doručena do sídla objednatele v papírové formě nebo tak, jak je uvedeno v odst. 7 tohoto článku. Nedílnou součástí faktury bude předávací protokol díla podepsaný oběma smluvními stranami.
7. Fakturu, daňový doklad na zaplacení dohodnuté ceny díla vystaví zhotovitel po řádném předání a převzetí díla objednatelem a zašle do sídla objednatele, popřípadě elektronicky ve strukturovaných datových formátech dle usnesení vlády č. 347/2017 nebo ve formátu pdf na e-

mailovou adresu: [REDACTED] z e-mailové adresy zhotovitele: [REDACTED] nebo do datové schránky objednatele.

8. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce dvacet jedna (21) kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli na kontaktní adresu objednatele. V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury. Cena díla se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované ceny díla z bankovního účtu objednatele. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla ve lhůtě splatnosti faktury, není objednatel povinen až do odstranění vady díla uhradit cenu díla. Okamžikem odstranění vady díla začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce dvacet jedna (21) kalendářních dnů.
9. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce dvacet jedna (21) kalendářních dnů.
10. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel vzhledem k ročnímu rozpočtovému cyklu organizační složky státu při prodlení s realizací díla (čl. IV odst. 1) či faktury (čl. VI odst. 11) nemůže do uvolnění rozpočtových prostředků v následujícím roce uhradit cenu díla; v tomto případě se objednatel nedostává do prodlení a není povinen hradit smluvní ani zákonný úrok z prodlení ani strpět jiné právní dopady této skutečnosti.
11. Faktura musí být doručena do sídla objednatele **nejpozději do 15. 11. 2020**.
12. Jakákoliv záloha ani úhrady za vícepráce, či vícenáklady se nepřipouští.

Článek VII.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Povinnosti objednatele – objednatel po podpisu smlouvy předá zhotoviteli potřebné podklady pro provedení díla.
2. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost.
3. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu a koordinaci prováděného díla.
4. Objednatel je oprávněn upozornit zhotovitele na prokázané nedostatky při provádění díla.
5. Zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně, řádně v patřičné kvalitě a včas, na svůj náklad a nebezpečí, a to v souladu s platnými právními předpisy a technickými normami.

Článek VIII.

Povinnost mlčenlivosti

1. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele nebo o objednateli či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu objednatele žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:
 - a) informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
 - b) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
2. Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odst. 1. tohoto článku smlouvy všechny osoby, které se budou podílet na poskytování služeb objednateli dle této smlouvy.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na poskytování služeb dle této smlouvy, odpovídá zhotovitel, jako by povinnost porušil sám.
4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.

5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

Článek IX.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. V případě nedodržení termínu zhotovení a předání řádně zhotoveného celého díla bez vad a nedodělků podle čl. IV. smlouvy ze strany zhotovitele, dále při porušení povinností uvedených v čl. II odst. 5 a odst. 11 a čl. XIII odst. 4, dále v případě nepřevzetí celého díla ze strany objednatele z důvodů vad díla nebo v případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH uvedené v čl. VI odst. 1 písm. c), za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. Při nedodržení termínu splatnosti řádně a oprávněně vystavených faktur je zhotovitel s výjimkou případu specifikovaného v čl. VI odst. 9 této smlouvy oprávněn požadovat po objednateli úhradu úroku z prodlení z dlužné částky. Výše úroku z prodlení odpovídá ročně výši repo sazby stanovené Českou národní bankou pro první den kalendářního pololetí, v němž došlo k prodlení, zvýšené o 8 procentních bodů.
3. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do pěti (5) kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.
4. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu ani povinnost zhotovitele řádně dokončit dílo.
5. Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu, i když porušení smluvní povinnosti zakládající nárok objednatele na smluvní pokutu sám nezavinil (absolutní objektivní odpovědnost zhotovitele).
6. Smluvní strany se dohodly, že případnou smluvní pokutu lze výlučně z podnětu objednatele započíst oproti ceně díla; dále se smluvní strany dohodly, že ve smyslu § 2048 in fine občanského zákoníku může být smluvní pokuta výlučně z podnětu objednatele a po vzájemné dohodě uhrazena rovněž formou jiného plnění než peněžitého (např. věcné plnění, poskytnutí služby apod.).

Článek X.

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy z důvodů uvedených v této smlouvě a dále z důvodů uvedených v občanském zákoníku, a to zejména v případě podstatného porušení smlouvy.
2. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem, které zakládá právo objednatele na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména:
 - a) prodlení zhotovitele se zahájením díla nebo zhotovením a předáním řádně zhotoveného celého díla o více než sedm (7) kalendářních dnů;
 - b) neodstranění vad díla ve stanovené lhůtě;
 - c) porušení jakékoli povinnosti zhotovitele podle čl. VIII. smlouvy;
 - d) postup zhotovitele při zhotovení díla v rozporu s pokyny objednatele;
 - e) práce jsou zhotovitelem prováděny nekvalitně;
 - f) práce jsou zhotovitelem prováděny v rozporu s podmínkami stanovenými projektovou dokumentací, popř. touto smlouvou.
3. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že:
 - a) vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - b) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;

c) zhotovitel vstoupí do likvidace.

4. Objednatel je oprávněn vypovědět tuto smlouvu kdykoliv s třiceti denní (30) výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvním dnem následujícím po doručení výpovědi. V takovém případě je zhotovitel povinen učinit již jen takové úkony, bez nichž by mohly být zájmy objednatele vážně ohroženy. Objednatel je povinen zhotoviteli vyrovnat provedené práce dokončené ke dni doručení výpovědi.
5. Odstoupení od této smlouvy musí být písemné a musí v něm být uveden odkaz na ustanovení této smlouvy či právních předpisů, které zakládá oprávnění od smlouvy odstoupit. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně.
6. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody nebo úroku z prodlení, smluvní pokuty, povinnosti mlčenlivosti a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
7. Zhotoviteli budou v případě odstoupení uhrazeny vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi ve výši dle čl. X. odst. 8 této smlouvy, mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy. Současně objednateli vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla ve stejném rozsahu a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu jeho dokončení. Zhotovitel je povinen v případě odstoupení ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla.
8. V případě odstoupení některé ze smluvních stran od smlouvy, smluvní strany sepíší protokol o stavu plnění předmětu smlouvy ke dni odstoupení od smlouvy; protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných plnění předmětu smlouvy ke dni odstoupení od smlouvy. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud provedeného plnění předmětu smlouvy. Návrh protokolu je povinen vypracovat zhotovitel. V případě, že se smluvní strany na finanční hodnotě poskytování služeb neshodnou, nechají vypracovat příslušný znalecký posudek společně určeným soudním znalcem. Smluvní strany se zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty plnění předmětu smlouvy.

Článek XI.

Záruka a sankce za její nedodržení

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční doby (záruka za jakost). Zhotovitel odpovídá za to, že předmět smlouvy je zhotoven podle podmínek smlouvy a v záruční době bude předmět smlouvy, jakož i jeho veškeré části i jednotlivé komponenty, bude po záruční dobu způsobilé k sesmluvněnému a v zadávací dokumentaci stanovenému účelu, a jinak není-li smlouvou či zadávací dokumentací stanoven speciální požadavek, tak alespoň obvyklému pro předmětné dílo a zachová si sesmluvněné či v zadávací dokumentaci stanovené vlastnosti, nejsou-li vyhrazeny speciálně, pak obvyklé vlastnosti.
2. Zhotovitel ručí za kvalitu díla, jeho jakost a vlastnosti v souladu s požadavky zadávací dokumentace, ostatními požadavky na jeho vlastnosti dle této smlouvy a souvisejících právních předpisů a norem ČR po celou záruční dobu, která u díla a všech jeho součástí a materiálů počíná běžet teprve dnem předání a převzetí celého díla objednateli, které bude předáno objednateli ve stavu plně způsobilém k jeho řádnému užívání.
3. Na zařízení, která mají vlastní záruční listy, poskytne zhotovitel záruku v souladu s těmito záručními listy, avšak nejméně 24 měsíců. Tyto záruční listy musí být řádně vyplněné a musí být předloženy spolu s doklady při předání kompletně dokončeného díla. Seznam zařízení s odlišnou záruční dobou bude přílohou protokolu o předání a převzetí dokončeného díla. V případě, že tato zařízení budou servisována přímo autorizovanou provozovnou, bude seznam doplněn o kontaktní osobu a spojení na tuto provozovnu. V případě, že zařízení není na výše uvedeném seznamu, má se za to, že za takové zařízení poskytuje záruku zhotovitel v délce, která odpovídá záruční době na veškeré stavební části celého předmětu smlouvy.

4. Délka záruční doby / záruka za jakost i záruka za vady díla / na veškeré stavební části celého předmětu smlouvy je stranami smluvna na dobu 72 měsíců ode dne předání kompletně dokončeného díla objednateli.

Článek XII.

Postup při uplatnění vad

1. Reklamacie vad musí být provedena bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu objednatel zjistil, a to formou písemného oznámení o vadě na adresu DEKONTA, a.s., Volutova 2523, 158 00 Praha 5 anebo e-mailem na adresu [REDAKCE]. V reklamaci vady musí být popsány anebo musí být popsáno, jak se projevují. Dále objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.
2. Na písemné oznámení vad je zhotovitel povinen odpovědět do deseti (10) pracovních dnů ode dne doručení a písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává a souhlasí se způsobem a termínem odstranění vad uvedeném v oznámení.
3. Vždy však zhotovitel musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Toto sdělení musí zhotovitel odeslat nejpozději do patnácti (15) dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává; nestanoví-li zhotovitel uvedený termín, musí nastoupit k odstranění vady do patnácti (15) dnů ode dne obdržení reklamace.
4. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady a vytvořit podmínky pro její odstranění. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.
5. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí sporu.
6. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady do patnácti (15) dnů po obdržení reklamace nebo v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu.
7. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do třiceti (30) dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
8. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady.
9. O odstranění reklamované vady sepíší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
10. V případě, že objednatel uplatní nárok na odstranění vad díla ve lhůtě splatnosti faktury, není objednatel povinen až do doby odstranění vad díla uhradit smluvní cenu díla. Okamžikem odstranění vad díla počíná běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce dvacet jedna (21) dnů.
11. V případě nedodržení sjednaného termínu odstranění závad je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši stanovené smlouvou. V případě, že takovým jednáním zhotovitele vznikne objednateli škoda, má současně nárok na náhradu škody vůči zhotoviteli, a to v plném rozsahu.
12. Po dobu od oznámení vady do jejího odstranění neběží záruční doba.
13. Veškeré náklady objednatele spojené s uplatněním práv z vadného plnění či záruky /včetně záruky za jakost/ jdou plně k tíži zhotovitele. Objednatel je oprávněn nárok uplatnit do jednoho roku od jeho zjištění a zhotovitel je povinen jej proplatit /jednoměsíční lhůta uvedená v § 1924 občanského zákoníku se nepoužije/.

Článek XIII.

Odpovědnost za škodu

1. Vznikne-li objednateli nebo třetí osobě v důsledku porušení smluvních či zákonných povinností ze strany zhotovitele nebo vadou díla škoda na majetku odpovídá zhotovitel za škodu v plném rozsahu, a to za každou škodu či za více škod spolu souvisejících.
2. Vznikne-li objednateli nebo třetí osobě v důsledku porušení smluvních či zákonných povinností ze strany zhotovitele nebo vadou díla škoda na zdraví nebo dojde k usmrcení, odpovídá zhotovitel za škodu v neomezeném rozsahu.
3. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za škodu na zdraví včetně smrti nebo za škodu na jiné věci, způsobenou vadou díla vzniklou objednateli nebo třetí osobě a je povinen nahradit škodu v jakékoli výši (finanční limit uvedený v ustanovení § 2939 odst. 3 občanského zákoníku je tímto ujednáním vyloučen).
4. Zhotovitel se tímto zavazuje uhradit ze svých prostředků veškeré škody, které způsobí v rámci zhotovování díla, nebo které vzniknou činností jeho subdodavatelů, objednateli, popř. třetím osobám.

Článek XIV.

Ostatní ujednání

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu identifikačních údajů v čl. I. smlouvy.
2. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
3. Zhotovitel je povinen dokumenty související s poskytováním služeb dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny poskytnutých služeb, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
4. Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu dokumentů souvisejících s poskytováním služeb dle této smlouvy ze strany objednatele a jiných orgánů oprávněných k provádění kontroly, a to zejména ze strany Ministerstva vnitra ČR, Ministerstva financí ČR, případně dalších orgánů oprávněných k výkonu kontroly a ze strany třetích osob, které tyto orgány ke kontrole pověří nebo zmocní.
5. Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
6. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
7. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny díla.

Článek XV.

Závěrečná ustanovení

1. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v čl. I. smlouvy jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
2. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).

3. Tato smlouva může být změněna pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
4. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, prorogují smluvní strany pro jejich řešení Okresní soud v Kladně, dle českého práva.
5. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve třech (3) stejnopisech o jedenácti (11) stranách, z nichž dva (2) výtisky obdrží objednatel a jeden (1) výtisk zhotovitel.
7. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
8. Vztahy smluvních stran, které nejsou výslovně řešeny touto smlouvou, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a dalšími všeobecně platnými kogentními českými právními předpisy a normami zejména pro oblast stavebnictví.
9. Smluvní strany se zavazují veškerou komunikaci provádět pouze v českém jazyce; všechny písemnosti, dokumenty, návody, dodatky, certifikáty, faktury, prohlášení o shodě apod. budou výhradně v českém jazyce.
10. Zhotovitel bude s údaji týkajícími se díla dle této smlouvy zacházet šetrně, bude o nich zachovávat mlčenlivost a nebudou jím zneužity ve vlastní prospěch. Zapůjčené podklady řádně předá zpět objednateli společně s předáním díla.
11. Tato smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu obou smluvních stran a v souladu s § 6 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) /dále jen „zákon č. 340/2015 Sb.“/ nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv zřízeného zákonem č. 340/2015 Sb.
12. Zhotovitel souhlasí s poskytnutím informací týkajících se této smlouvy postupy podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a bere na vědomí, že originál podepsané smlouvy bude v elektronické podobě uveřejněn na profilu zadavatele, a to bez časového omezení.
13. Zhotovitel se zavazuje umožnit osobám oprávněným k výkonu finanční kontroly provedení kontroly dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy k jejich archivaci dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
14. Zhotovitel bere na vědomí povinnost smluvních stran uveřejnit uzavřenou smlouvu v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.; **tuto smlouvu uveřejní objednatel**. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním celého textu smlouvy a prohlašuje, že skutečnosti v ní uvedené nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů.
15. Nedílnou součástí této smlouvy je:

Příloha č. 1 – Cenová nabídka zhotovitele ze dne 17. 06. 2020

Článek XVI.

DOLOŽKA ÚČINNOSTI SMLOUVY UVEŘEJNĚNÍM V REGISTRU SMLUV

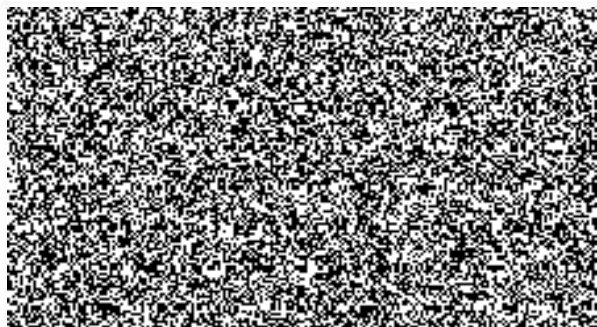
Dle zákona č. 340/2015 Sb. podléhá tato smlouva obligatornímu uveřejnění ve smyslu citovaného zákona. Dle § 6 zákona č. 340/2015 Sb. smlouva, na niž se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv, nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění. Plnění před účinností smlouvy se striktně zapovídá.

Smlouva byla uveřejněna dne pod číslem.....
Smlouvu uveřejnil objednatel.

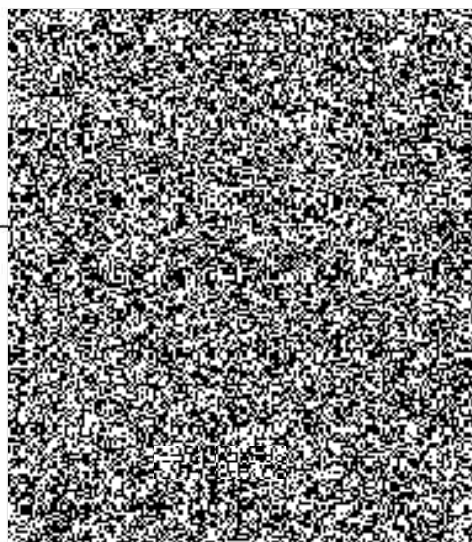
V Dřetovicích dne: 20. 7. 2020

V Kladně dne: 28 -07- 2020

Za zhotovitele:



Za objednatele:



REKAPITULACE STAVBY**Příloha č. 1**

Kód:
Stavba: **Oprava odkanalizování stáčecího místa u nadzemní nádrže PHM**

KSO:
Místo: **Beroun**

CC-CZ:
Datum: **17.06.2020**

Zadavatel:
HZS Středočeského kraje, J.Palacha 1970, Kladno

IC:
DIČ:

Zhotovitel:

IC:
DIČ:

Projektant:
BIOCENTRUM, spol. s r.o. Dřetovice 109

IC:
DIČ:

Zpracovatel: **DEKONTA, a.s.**

IC: **25006096**
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				411 683,42
DPH základní	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
snížená	21,00%	411 683,42		86 453,52
	15,00%	0,00		0,00
Cena s DPH	v	CZK		498 136,94

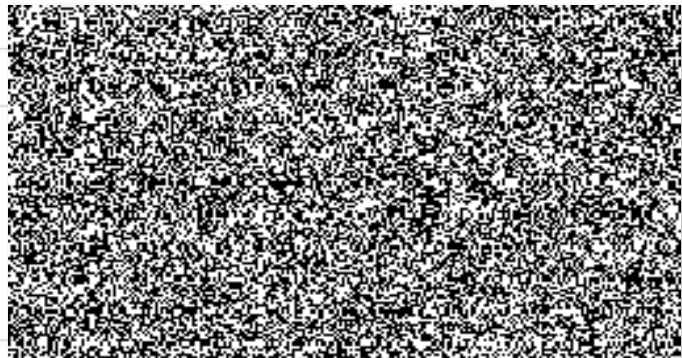
Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: _____ Razítko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0
Stavba: Oprava odkanalizování stáčecího místa u nadzemní nádrže PHM
Místo: Beroun Datum: 17.06.2020
Zadavatel: HZS Středočeského kraje, J.Palacha 1970, Kladno Projektant: BIOCENTRUM, spol. s r.o.
Zhotovitel: DEKONTA, a.s. IČ: 25006096 Zpracovatel: Dřetovice 109

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			
1	Odkanalizování stáčecího místa	411 683,42	498 136,94

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava odkanalizování stáčecího místa u nadzemní nádrže PHM

Objekt:

1 - Odkanalizování stáčecího místa

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 17.06.2020

Zadavatel:

HZS Středočeského kraje, J.Palacha 1970, Kladno

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: DEKONTA, a.s.

IČ: 25006096

DIČ:

Projektant:

BIOCENTRUM, spol. s r.o. Dřetovice 109

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **411 683,42**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	411 683,42	21,00%	86 453,52
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 498 136,94**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava odkanalizování stáčecího místa u nadzemní nádrže PHM

Objekt: 1 - Odkanalizování stáčecího místa

Místo: Beroun

Datum: 17.06.2020

Zadavatel: HZS Středočeského kraje, J.Palacha 1970, Kladno

Projektant: BIOCENTRUM,
spol. s r.o.
Dřetovice 109

Zhotovitel: DEKONTA, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	411 683,42
HSV - Práce a dodávky HSV	357 183,42
1 - Zemní práce	114 714,36
3 - Svislé a kompletní konstrukce	124 466,00
4 - Vodorovné konstrukce	2 356,20
5 - Komunikace pozemní	25 212,18
8 - Trubní vedení	65 609,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 708,80
997 - Přesun sutě	7 116,88
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	54 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	34 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	8 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	4 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	3 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava odkanalizování stáčecího místa u nadzemní nádrže PHM

Objekt:

1 - Odkanalizování stáčecího místa

Místo:

Beroun

Datum:

17.06.2020

Zadavatel:

HZS Středočeského kraje, J.Palacha 1970, Kladno

Projektant:

BIOCENTRUM,
spol. s r.o.
Dřetovice 109

Zhotovitel:

DEKONTA, a.s.

Zpracovatel:


PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							411 683,42	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				357 183,42	
D		1	Zemní práce				114 714,36	
1	K		Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	18,500	104,00	1 924,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstřanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	VV		manipulační plocha					
	VV		2,5*5		12,500			
	VV		rýha					
	VV		6*1		6,000			
	VV		Součet		18,500			
2	K		Odstranění podkladu živичného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	9,860	80,00	788,80	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstřanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	VV		manipulační plocha					
	VV		2,5*5		12,500			
	VV		odpočet sorpčního roštu:					
	VV		-2,2*1,2		-2,640			
	VV		Součet		9,860			
3	K		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	5,850	40,00	234,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		nad odlučovačem a nad rýhou - pás šířky 3 m					
	VV		(1+4+1+7)*3*0,15		5,850			
4	K		Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	9,438	790,00	7 456,02	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		ORL					
	VV		3,3*2,2*2,6		18,876			
	VV		3.tř.těžitelnosti - 50%					
	VV		18,876*0,5		9,438			
5	K		Příplatek za lepidlost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	2,831	50,00	141,55	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3					
	VV		9,438*0,3 *Přepočtené koeficientem množství		2,831			
6	K		Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	9,438	1 020,00	9 626,76	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3					
	VV		ORL					
	VV		3,3*2,2*2,6		18,876			
	VV		4.tř.těžitelnosti - 50%					
	VV		18,876*0,5		9,438			
7	K		Příplatek za lepidlost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	2,831	69,00	195,34	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 4					
	VV		9,438*0,3 *Přepočtené koeficientem množství		2,831			
8	K		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	23,100	520,00	12 012,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		průměrná hloubka potrubí po odstranění povrchů = 1,50 m					
	VV		15,4*1*1,5		23,100			
9	K		Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,930	32,00	221,76	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3					
	VV		Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3					
	VV		23,1*0,3 *Přepočtené koeficientem množství		6,930			
10	K		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	46,200	145,00	6 699,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložně pro jakoukoliv mezrovitost, hloubky do 2 m					
	VV		15,4*1,5*2		46,200			
11	K		Odstřanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	46,200	72,00	3 326,40	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstanění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m					
12	K		Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	28,600	165,00	4 719,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstanění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložně, hloubky do 4 m					
	VV		ORL					
	VV		(3,3+2,2)*2*2,6		28,600			
13	K		Odstanění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	28,600	32,00	915,20	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstanění pažení stěn výkopu s uložením paží na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 4 m					
14	K		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	23,100	105,00	2 425,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		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					
	VV		ryha - 100%					
	VV		15,4*1*1,5		23,100			
15	K		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	18,876	175,00	3 303,30	CS ÚRS 2019 02
	PP		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 2,5 do 4 m					
	VV		ORL - 100%					
	VV		3,3*2,2*2,6		18,876			
16	K		Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,850	38,00	222,30	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	VV		ornice z mezideponie pro zpětné rozprostření					
	VV		(1+4+1+7)*3*0,15		5,850			
17	K		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	35,253	299,00	10 540,65	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny 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					
	VV		odvoz přebytečného výkopku na skládku s poplatkem					
	VV		obsyp potrubí					
	VV		15,4*1*(0,16+0,3)		7,084			
	VV		podsypaní potrubí					
	VV		15,4*1*0,1		1,540			
	VV		podsypaní ORL					
	VV		3,3*2,2*0,1		0,726			
	VV		jáma pro ORL (zásyp kolem ORL bude novým nenamrzavým materiálem)					
	VV		3,3*2,2*2,6		18,876			
	VV		Š1					
	VV		3,14*0,3*0,3*1,05		0,297			
	VV		Š2					
	VV		3,14*0,3*0,3*1,61		0,455			
	VV		Š3					
	VV		3,14*0,25*0,25*1,8		0,353			
	VV		zemina z rýh ve zpevněném povrchu, kde bude nahrazena nesedavým zásypovým materiálem					
	VV		6,3*1*(1,5-0,1-0,16-0,3)		5,922			
	VV		Součet		35,253			
18	K		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	5,850	220,00	1 287,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neuhřátého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		ornice na mezideponii pro zpětné rozprostření					
	VV		(1+4+1+7)*3*0,15		5,850			
19	K		Uložení sypaniny na skládky	m3	35,253	19,00	669,81	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
20	K		Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	56,405	335,00	18 895,68	CS ÚRS 2019 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		35,253*1,6 Přečtené koeficientem množství		56,405			
21	K		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	29,319	120,00	3 518,28	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	VV		celkem vytěženo					
	VV		3,3*2,2*2,6		18,876			
	VV		15,4*1*1,5		23,100			
	VV		odpočet:					
	VV		obsyp potrubí					
	VV		-15,4*1*(0,16+0,3)		-7,084			
	VV		podsypaní potrubí					
	VV		-15,4*1*0,1		-1,540			
	VV		podsypaní ORL					
	VV		-3,3*2,2*0,1		0,726			
	VV		ORL včetně nástavce					
	VV		-2,31*1,2*1,04-3,14*0,3*0,3*1,5		-3,307			
	VV		Součet		29,319			
22	M		šterkopisek netříděný zásypový	t	39,758	290,00	11 520,82	CS ÚRS 2019 02
	PP		šterkopisek netříděný zásypový					
	VV		jáma pro ORL (zásyp kolem ORL bude novým nenamrzavým materiálem)					
	VV		3,3*2,2*2,6-2,31*1,2*1,04-3,14*0,3*0,3*1,5		15,569			
	VV		rýhy ve zpevněném povrchu, kde bude zemina nahrazena nesedavým zásypovým materiálem					
	VV		6,3*1*(1,5-0,1-0,16-0,3)		5,922			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet					
	VV		21,491*1,85 'Přepočtené koeficientem množství				39,758	
23	K		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,775	230,00	1 558,25	CS ÚRS 2019 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou 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 mru zhuštění bez prohození sypaniny					
	VV		15,4*1*(0,16+0,3)				7,084	
	VV		odpočet potrubí:					
	VV		-3,14*0,08*0,08*15,4				-0,309	
	VV		Součet				6,775	
24	M		kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	12,534	450,00	5 640,30	CS ÚRS 2019 02
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 0/4					
	VV		6,775*1,85 'Přepočtené koeficientem množství				12,534	
25	K		Rozproštění ornice tl vrstvy přes 100 mm pí do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	39,000	55,00	2 145,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
26	K		Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	39,000	20,00	780,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně uložení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
27	M		osivo směs travní parková	kg	0,975	120,00	117,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		39*0,025 'Přepočtené koeficientem množství				0,975	
28	K		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhuštění	m2	39,000	40,00	1 560,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhuštění					
	VV		plocha zatrávněná				39,000	
	VV		(1+4+1+7)*3					
29	K		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	35,160	59,00	2 074,44	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním					
	VV		manipulační plocha				2,5*5	
	VV		2,5*5				12,500	
	VV		ryha				15,4*1	
	VV		15,4*1				15,400	
	VV		dno pod ORL					
	VV		3,3*2,2				7,260	
	VV		Součet				35,160	
30	K		Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1,560	120,00	187,20	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
	VV		4 x zaliti				156,000	
	VV		4*39				1,560	
	VV		156*0,01 'Přepočtené koeficientem množství					
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				124 466,00	
31	K		Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	15,400	290,00	4 466,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace					
32	K		Montáž odlučovače ropných látek polyetylenového průtoku 6 l/s	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž odlučovačů ropných látek polyetylenových, průtoku 6 l/s					
	VV		hmotnost odlučovače + nástavce + poklop B125 = cca 210 kg					
	VV		1				1,000	
	VV		odlučovač ropných látek plastový (PE) průtok 6 l/s objem jímky 600 l např. Aquafix SKPE 06/0600 + nástavec s poklopem B125 na výšku 1500 mm+ doprava z výrobního závodu na stavbu + uložení do výkopu					
33	M		rozměr ORL bez nástavce : 2310 x 1200 x 1040 mm	kus	1,000	92 500,00	92 500,00	
	VV		1				1,000	
	VV							
34	K		Demontáž stávajícího sorpčního roštu s příslušenstvím rozměru 2200x1200 mm v asfaltové manipulační ploše včetně odvozu a likvidace na skládce	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
D 4			Vodorovné konstrukce				2 356,20	
35	K		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,540	1 530,00	2 356,20	CS ÚRS 2019 02
	PP		Lože pod potrubí stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		lože pod potrubí a šachty Š1 a Š2 tl.100 mm					
	VV		15,4*1*0,1				1,540	
D 5			Komunikace pozemní				25 212,18	
36	K		Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 100 mm	m2	0,726	70,00	50,82	CS ÚRS 2019 02
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP s rozproštěním, vlhčením a zhuštěním po zhuštění tl. 100 mm					
	VV		podsyp ORL tl.100 mm					
	VV		3,3*2,2*0,1				0,726	
37	K		Podklad z betonového recykliátu tl 250 mm	m2	17,620	180,00	3 171,60	CS ÚRS 2019 02
	PP		Podklad nebo podsyp z betonového recykliátu s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 250 mm					
	VV		manipulační plocha				2,5*5	
	VV		2,5*5				12,500	
	VV		ryha				6*1	
	VV		6*1				6,000	
	VV		odpočet štěrku nového žlabu:					
	VV		-4*0,22				-0,880	
	VV		Součet				17,620	
38	K		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	17,620	366,00	6 448,92	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - CKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm					
39	K		Podklad ze směsi smíšené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl. 120 mm	m2	17,620	309,00	5 444,58	CS ÚRS 2019 02
	PP		Podklad ze směsi smíšené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 120 mm					
40	K		Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	17,620	158,00	2 783,96	CS ÚRS 2019 02
	PP		Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
41	K		Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	17,620	96,00	1 691,52	CS ÚRS 2019 02
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2					
42	K		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl. 40 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	17,620	319,00	5 620,78	CS ÚRS 2019 02
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm					
D		8	Trubní vedení				65 609,00	
43	K	83735512R	Výřez na stávajícím kanalizačním kameninovým potrubí DN200 pro osazení nové šachty Š1 (DN600) + přečerpání dešťové vody do doby zhotovení Š1 s odklizením vybouraného KT potrubí	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		položka zahrnuje i napojení stávajícího KT potrubí do nové šachty Š1 = 1 x vtok + 1 x výtok DN 200					
	VV		1		1,000			
44	K		Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	15,400	150,00	2 310,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160					
45	M		trubka kanalizační PVC DN 160x3000 mm SN 8	m	16,000	367,00	5 872,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		trubka kanalizační PVC DN 160x3000 mm SN 8					
46	K		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednosé DN 160	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednosé DN 160					
	VV		PVC koleno 150/15° u ORL					
	VV		1		1,000			
47	M		koleno kanalizace PVC KG 160x15°	kus	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		koleno kanalizace PVC KG 160x15°					
48	K		Zkouška vodotěsnosti kanalizačního potrubí vodou	m	15,400	350,00	5 390,00	
49	K		Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	6 122,00	6 122,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 průtočné 30°, 60°, 90°					
	VV		S2					
	VV		přítok i odtok PVC DN150					
	VV		1		1,000			
50	K		Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno s přítokem tvaru T	kus	1,000	7 211,00	7 211,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 s přítokem tvaru T					
	VV		Š1					
	VV		1 x přítok KT DN200					
	VV		1 x přítok PVC DN150					
	VV		1 x odtok KT DN200					
	VV		1		1,000			
51	K		Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	2,000	2 213,00	4 426,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 000 mm					
	VV		2*1		2,000			
52	K		Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uriznutí šachtové roury	kus	2,000	80,00	160,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600					
	VV		Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uriznutí šachtové roury					
	VV		Š1 - délka šachtové roury 300 mm					
	VV		Š2 - délka šachtové roury 900 mm					
	VV		1+1		2,000			
53	K		Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s teleskopickým adaptérem	kus	2,000	9 614,00	19 228,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení B125 s teleskopickým adaptérem					
54	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 550,00	1 550,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální					
	VV		vpustové dílce štěrbínového žlabu					
	VV		1		1,000			
55	M		dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	1,000	815,00	815,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm					
	VV		dno s výtokem pro PVC KG 150					
	VV		1		1,000			
56	M	5923000R	přechodový prstenec 600/45-M pod výtokový dílec	kus	1,000	489,00	489,00	
	PP		přechodový prstenec 600/45 M pod výtokový dílec					
57	M	KSI.BU46D	Betonová uliční vpust', skruž středová, 6D v. 570mm	kus	2,000	412,00	824,00	
	PP		vpust', skruž středová, 6D v. 570mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
58	M	KSI.UB1	Betonová uliční vpust', koš kalový, B1 nízký v.250mm pro 500x500	kus	1,000	588,00	588,00	
	PP		Betonová uliční vpust', koš kalový, B1 nízký v.250mm pro 500x500					
59	K		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	15,400	10,00	154,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 708,80	
60	K		Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,000	350,00	3 500,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého za tří stran manipulační plochy 5+2*2,5		10,000			
	VV							
	VV							
61	M	BET.M25C01	obrubník např. BEST-MONO II, 100x15/12x25 cm, přírodní	kus	10,100	148,00	1 494,80	
	PP		obrubník např. BEST-MONO II, 100x15/12x25 cm, přírodní					
	VV		10*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		10,100			
62	K		Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	22,000	110,00	2 420,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
63	K		Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	22,000	95,00	2 090,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	VV		5+2,5*2+6*2		22,000			
64	K		Mikroštěrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	4,000	2 051,00	8 204,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Štěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obelováním rozměru 220x260 mm (mikroštěrbinový) se spádem dna 0,5 %					
	VV		štěrbinový žlab s přerušovanou štěrbinou např. TZD-Q 220/250/1000-P - 3 ks + čistící a výtokový dílec např. TZD-Q 220/250/1000-M - 1 ks + 2 x záslepka					
	VV		4		4,000			
	D	997	Přesun sutě				7 116,88	
65	K		Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	8,140	112,00	911,68	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		podklad z kameniva					
	VV		8,14		8,140			
66	K		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	73,260	15,00	1 098,90	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		8,14*9 *Přepočtené koeficientem množství		73,260			
67	K		Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	2,169	112,00	242,93	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		vybouraný asfalt					
	VV		2,169		2,169			
68	K		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	19,521	15,00	292,82	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		2,169*9 *Přepočtené koeficientem množství		19,521			
69	K		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	2,169	850,00	1 843,65	CS ÚRS 2019 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
70	K		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	8,140	335,00	2 726,90	CS ÚRS 2019 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				54 500,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				34 500,00	
71	K		Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
72	K		Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
73	K		Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
74	K		Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				8 000,00	
75	K		Zařízení staveniště	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zařízení staveniště					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				4 000,00	
76	K		Zkoušky hutnicí	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zkoušky hutnicí					
	D	VRN7	Provozní vlivy				3 000,00	
77	K		Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Provoz investora, třetích osob					
D		VRN9	Ostatní náklady				5 000,00	
78	K		Ostatní náklady	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Ostatní náklady					
	VV		vytýčení podzemních IS					
	VV		dopravní značení pro potřeby stavby					
	VV		1		1,000			