

Smlouva o dílo č.042/1010/2020

uzavřená dle §2586 a následujících zákona č.89/2012 Sb., občanského zákoníku

Vystaveno dne: 11. 3. 2020
Doba plnění od: 14. 4. 2020
do: 30. 5. 2020

Adresa odběratele:

Město Krnov
Hlavní náměstí 1
794 01 Krnov

Identifikační údaje dodavatele:

Název:

Krnovské vodovody a kanalizace, s.r.o.

Sídlo:

M. Gorkého 816/11, 794 01 Krnov

Zapsaný:

v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě
oddíl C, vložka 11118,

Zastoupený:

Ing. Liborem Staňkem, jednatelem společnosti

IČO:

47674148

DIČ:

CZ47674148

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:

Osobní údaje

Identifikační údaje odběratele:

Název:

Město Krnov

Sídlo:

Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov

Zastoupený:

Ing. Tomášem Hradilem, starostou města

IČO:

00296139

DIČ:

CZ00296139

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:

Osobní údaje

Městský úřad Krnov

Doručeno: 08.04.2020 09:57:16

KRNOVZ-28221/2020

listy: 4 přílohy: 2 druh př.: 6

doporuč.:



I.

Předmět Smlouvy

Předmětem plnění smlouvy je závazek zhotovitele provést stavbu „**Krnov - rekonstrukce vodovodních přípojek na ul. Opavská I/57**“ dle:

- technické specifikace předmětu díla uvedené v popisu prací – Příloha č.1 této smlouvy
- oceněného výkazu výměr – Příloha č.2 této smlouvy
- předpisů upravujících provádění těchto dodávek a ustanovení Smlouvy dále jen „dílo“

1. Součástí díla je také:

- a) zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými správními orgány, bude-li potřebné,
- b) osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, včetně uvedení do původního stavu a vrácení jejich správci, bude-li potřebné,
- c) vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s potřebami zhotovitele, dokumentací předanou odběratelem, požadavky odběratele a s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“),
- d) zajištění vytýčení obvodu staveniště,
- e) předání odpadu k odstranění na řízenou skládku nebo jiný způsob jeho odstranění nebo využití v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“); o způsobu nakládání s odpadem bude předložen písemný doklad vystavený příslušnou oprávněnou osobou podle zákona o odpadech,
- f) předání všech dokladů a náležitostí umožňujících zahájení řízení, případně jiného postupu dle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavební části díla, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas nebo bylo možno stavbu trvale užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu se započítáním užívání dle stavebního zákona,
- g) provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí díla,
- h) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům,
- i) udržování stavbou dotčených zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
- j) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku,
- k) geodetické zaměření skutečného provedení díla se zanesením do TMO
- l) výkresová dokumentace skutečného provedení díla

2. Dodavatel je povinen při provádění díla

- a) plnit podmínky příslušných stavebních povolení a požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby,
- b) zohlednit vyjádření dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby,

3. Zadávací dokumentace pro výběr dodavatele a pro provádění díla nenahrazuje výrobní dokumentaci. Pokud vyvstane v průběhu realizace díla nutnost zpracování výrobní dokumentace, zajistí ji dodavatel na své náklady.

4. Dodavatel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN, vztahené k předmětu díla.

5. Dodavatel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
6. Odběratel se zavazuje dokončené dílo bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání převzít a zaplatit za ně dodavateli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. III Smlouvy. Vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělky, které ani samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla funkčně nebo esteticky, ani užívání předmětu díla podstatným způsobem neomezují.
7. Případné vícepráce či méněpráce budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky Smlouvy. Vícepráce budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke Smlouvě. Nezbytným předpokladem uzavření dodatku na realizaci víceprací je zadání víceprací v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o veřejných zakázkách“).
8. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle Smlouvy není plněním nemožným a že Smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Dodavatel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na staveništi a že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínech stanovených touto Smlouvou.

II.

Doba a místo plnění:

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v době od **14. 4. 2020 do 30. 5. 2020**
2. Místem plnění je Krnov, ul. Opavská
3. V případě omezení postupu prací vlivem nepříznivých klimatických podmínek bude jednáno o možnosti posunutí termínu realizace díla bez sankcí.

III.

Cena za dílo

1. Cena za řádně provedené a předané dílo specifikované v předmětu této smlouvy je sjednána dohodou smluvních stran ve výši:

Cena díla bez DPH: 329 933,13 Kč

(slovy: třistadvacetdevět tisíc devět set třicet tři korun třináct haléřů)

Ke sjednané smluvní ceně se připočítává procentní sazba daně z přidané hodnoty dle platného zákona o dani z přidané hodnoty, platná v době vyúčtování ceny provedených prací.

2. Cena sjednaná dle tohoto článku je stanovena jako nejvýše přípustná, překročitelná pouze za podmínek dohodnutých v této smlouvě. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s úplným a bezvadným dokončením díla.
3. Cena byla dodavatelem stanovena na základě tzv. položkového rozpočtu, tedy výkazu výměr a specifikace prací a dodávek požadovaných odběratelem. Tento rozpočet tvoří Přílohu č. 2 a je nedílnou součástí této smlouvy.

4. Veškeré náklady na dodávku medií nutných k provádění díla (např.: elektrická energie, voda) se dodavatel zavazuje obstarat na svůj náklad a na své nebezpečí, přičemž náklady na tato veškerá media jsou zahrnuta v ceně díla ve smyslu tohoto článku.

IV.

Platební a fakturační podmínky

1. Právo na zaplacení smluvní ceny díla vzniká zhotoviteli řádným a včasným splněním jeho závazku způsobem a v místě plnění v souladu s touto smlouvou.
2. Součástí faktury musí být předávací protokol, dodací list apod.
3. Splatnost faktury se stanovuje na 14 dnů ode dne doručení odběrateli, pokud nedojde k jiné dohodě mezi smluvními stranami
4. Faktura - daňový doklad musí obsahovat veškeré náležitosti dle ustanovení zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že faktura nebude mít tyto náležitosti, má odběratel právo ji neprodleně vrátit zhotoviteli k doplnění nebo novému vyhotovení.
5. V případě, že se jedná o stavební nebo montážní práce s přenesenou daňovou povinností musí být na faktuře uvedeno toto sdělení: "Dle § 92 písm. a) zákona o dani z přidané hodnoty Vám dodáváme plnění v režimu přenesení daňové povinnosti na příjemce. Výši daně je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého je plnění uskutečněno."

V.

Záruka a jakost díla

1. Dodavatel poskytuje odběrateli záruku za jakost v celém rozsahu předmětu smlouvy dle smluvního závazku a odpovídá za všechny vady, které má dílo při podpisu Protokolu o předání a převzetí díla odběratelem, jakož i za vady, které se na díle vyskytnou v záruční době, není-li dáno zákonem jinak. Zárukou za jakost se dodavatel zavazuje, že předmět smlouvy nebo dílo budou po záruční dobu způsobilé k použití pro obvyklý účel a účel sjednaný ve smlouvě, a že si zachová obvyklé vlastnosti a vlastnosti stanovené smlouvou, a dále že nemají právní vadu. Dodavatel je povinen odběrateli potvrdit ve smlouvě délku a počátek záruční doby.
2. Délka záruky na provedené práce a dodávky materiálů činí **60** měsíců.
3. Záruční doba začíná plynout dnem předání a převzetí díla.

VI. Nebezpečí škody

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese dodavatel v plném rozsahu až do dne převzetí díla odběratelem.
2. Dodavatel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Dodavatel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
4. Dodavatel je povinen nahradit odběrateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této Smlouvy.
5. Dodavatel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této Smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem min. 10 mil. Kč. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody.

VII. Smluvní pokuty

1. Smluvní strany se dohodly na následujících smluvních pokutách:
 - a) v případě, že neprovede dodavatel dílo včas, je povinen odběrateli zaplatit 0,05% z ceny díla za každý i započatý den prodlení,
 - b) v případě, že dodavatel neodstraní vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo převzato ve stanovené lhůtě, je povinen zaplatit odběrateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení
 - c) pro případ prodlení se zaplacením ceny za dílo sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši stanovené občanskoprávními předpisy.
2. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.
3. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Přejímací řízení bude odběratelem zahájeno do 10 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy dodavatele. Doba od zahájení přejímacího řízení do jeho ukončení (převzetím díla ve smyslu odst. 2 tohoto článku nebo jeho nepřevzetím ve smyslu odst. 3 tohoto článku) se nepočítá do lhůty plnění dle čl. IV odst. 1 této Smlouvy.
2. Odběratel se zavazuje dílo převzít do 10 dnů od zahájení přejímacího řízení v případě, že dílo bude předáno bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání. O předání a převzetí díla osoba vykonávající technický dozor odběratele sepíše protokol.
3. Součástí protokolu budou tyto doklady a přílohy:
 - a) stanoviska správců sítí, orgánů státní správy a ostatních dotčených subjektů,
 - b) akceptační protokol a zaměření trasy v grafické a elektronické podobě na CD nosiči,
 - c) atesty a certifikáty použitých materiálů,
 - d) protokoly o zkouškách hutnění zásypu v komunikaci,
4. Pokud odběratel dílo nepřevzme, protože dílo obsahuje vady nebo nedodělky bránící jeho řádnému užívání, je povinen tyto vady a nedodělky v předávacím protokolu specifikovat.

5. Pokud odběratel dílo v souladu s čl. III odst. 8 této Smlouvy převezme s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla (převzetí s výhradami), budou tyto vady a nedodělky odstraněny do 5 dnů od převzetí díla odběratelem, nedohodnou-li se strany při předání díla písemně jinak.
6. Bylo-li dílo převzato s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, bude o odstranění těchto vad a nedodělků smluvními stranami sepsán zápis, který podepíší oprávnění zástupci smluvních stran, uživatele a osoba vykonávající technický dozor odběratele.
7. Dodavatel je povinen provést předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou převzetí díla.
8. Doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této Smlouvy včetně prohlášení o shodě dodavatel předá odběrateli při předání díla. Pokud dodavatel odběrateli doklady dle předchozí věty nepředá, odběratel dílo nepřevzme. Předáním díla odběrateli není zhotovitel zbaven povinnosti doklady na výzvu odběratele doplnit.
9. Dodavatel se zavazuje zúčastnit se na výzvu odběratele závěrečné kontrolní prohlídky stavby podle stavebního zákona.

IX.

Ostatní ujednání

1. Dodavatel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se stavbou vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Stavební deník musí být přístupný na staveništi kdykoliv v průběhu práce.
2. Odběratel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko. Do deníku je oprávněna provádět záznamy také osoba vykonávající technický dozor odběratele, autorský dozor a koordinátor BOZP.
3. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od zmocněných zástupců odběratele je stavbyvedoucí dodavatele povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
4. Nebude-li odběratel souhlasit s obsahem záznamu ve stavebním deníku, vyznačí námítky svým zápisem do stavebního deníku. K zápisům dodavatele je povinen odběratel písemně provést připomínky vždy do jednoho týdne, jinak se předpokládá souhlasné stanovisko. Dodavatel se však zavazuje ještě před uplynutím této lhůty prokazatelně vyzvat zmocněného zástupce odběratele k provedení připomínek. V případě, že bude odběrateli první průpis předán poštou, zašle své námítky doporučeným dopisem dodavateli do jednoho týdne od doručení záznamu. V případě, že tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.

X.

Společná a Závěrečná ujednání

1. Platnost a účinnost této smlouvy vzniká dnem jejího podpisu oběma stranami. Měnit a upravovat smlouvu lze jen na základě dohody obou smluvních stran a to písemně formou dodatku k této smlouvě.
2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
3. Účastníci si smlouvu přečetli, rozumí všem jejím ustanovením, s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem.

4. Smluvní strany souhlasí, že text tohoto smluvního ujednání bude zveřejněn odběratelem v registru smluv v souladu se zákonem č.340/2015 Sb., zákon o registru smluv. Dodavatel k tomuto účelu poskytne smlouvu včetně příloh ve strojově čitelném formátu.

Příloha č.1 – Popis prací

Příloha č.2 - Položkový rozpočet

K UZAVŘENÍ TÉTO SMLUVY O DÍLO DALA SOUHLAS RADA MĚSTA KRNOVA
USNESENÍM 1332/32/RM/2020 ZE DNE 30.3.2020

V Krnově dne: 3.4.2020

V Krnově dne: 22.4.2020



Osobní údaje

.....
za dodavatele:
Ing. Libor Staněk
jednatel společnosti

Osobní údaje

.....
za odběratele:
Ing. Tomáš Hradil
starosta města

Osobní údaje

ICU: 476 /4 148, DIC: CZ47514 08



Město Krnov
Odbor veřejných zakázek
Hlavní náměstí 1
794 01 Krnov

Váš dopis/ze dne:

Naše značka:

Vyřizuje:

V Krnově dne:

Heller, tel: 602544282

10.3.2020

Věc: výměna vodovodních přípojek, silnice I/57 v Krnově, Opavská ulice

V roce 2019 jsme provedli rekonstrukci vodovodního řadu včetně několika vodovodních přípojek. Z technických a časových důvodů se nepodařilo vyměnit všechny vodovodní přípojky, (zbývá vyměnit 7 kusů přípojek). Nepodařilo se nám provést protlaky pod komunikací z důvodů kolize výškového umístění ocelového potrubí plynovodu a kanalizačního betonového potrubí DN 500 v komunikaci. Přípojky přes komunikaci chceme řešit opět metodou protlaku, ale pokud to nebude u některých přípojek možné, bude nutné provést výměnu výkopem. Výkop by byl rozdělen do dvou částí. Po výkopu a zasypání poloviny vozovky by se realizovala druhá půlka výkopu. Provoz by tak byl v této části krátkodobě omezen průjezdem jedním jízdním pruhem. Vždy by se takto realizovala každá přípojka samostatně.

Rekonstrukce bude zahájena po získání všech potřebných povolení a ukončena nejpozději do konce května 2019.

U této části stavby se jedná o výměnu stávajícího vedení technické infrastruktury bez územního rozhodnutí a stavebního povolení.

Příloha: situace

Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o.

Osobní údaje

IČO: 47674148, DIČ: CZ47674148

Milan Heller
technik realizace staveb

Osobní údaje



Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Rekonstrukce vodovodních přípojek, Opavská //57	Objednatel:	Město Krnov, odbor veřejných zakázek, Hl. nám. 1, Krnov	IČ/DIČ:	00296139/CZ00296139
Druh stavby:	Vodovod	Projektant:	rekonstrukce	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Krnov	Zhotovitel:	KVaK s.r.o., M Gorkého 816/11, Krnov	IČ/DIČ:	47674148/CZ47674148
Začátek výstavby:	01.04.2020	Konec výstavby:	29.05.2020	Položek:	34
JKSO:		Zpracoval:	Heller	Datum:	14.02.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A		B		C		
Základní rozpočtové náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby (NUS)		
HSV	Dodávky	25 590,41	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	261 589,75	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	3 342,36			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		31 800,30				
Přesun hmot a sutí		7 610,31				
ZRŇ celkem		329 933,13	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	0,00
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	329 933,13
Základ 21%	329 933,13	DPH 21%	69 285,96	Celkem včetně DPH	399 219,09

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis
		Osobní údaje ICO: 476 74 148, DIČ: CZ47674148 3.4.2020

Poznámka:

Osobní údaje

Stavební rozpočet

Název stavby:	Rekonstrukce vodovodních přípojek, Opavská //57	Doba výstavby:	59 dní	Objednatel:	Město Krnov, odbor veřejných zakázek, Hl. nám. 1, Krnov
Druh stavby:	Vodovod	Začátek výstavby:	01.04.2020	Projektant:	rekonstrukce
Lokalita:	Krnov	Konec výstavby:	29.05.2020	Zhotovitel:	KVaK s.r.o., M Gorkého 816/11, Krnov
JKSO:		Zpracováno dne:	14.02.2020	Zpracoval:	Heller

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
							0,00	6 150,00	6 150,00			0,00
100VD Přípravné a přídružené práce												
	1	10010VD	Geodetické zaměření stavby	soubor	1,00							
	2	10011VD	Dopravní značení	soubor	1,00							
11 Přípravné a přídružené práce												
	3	113108315R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl. 15 cm	m2	17,50							RTS II / 2018
	4	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	26,25							RTS II / 2018
	5	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. drcené tl. 10 cm	m2	17,50							RTS I / 2019
13 Hloubené výkopávky												
	6	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor. 3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	19,95							RTS II / 2018
	7	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	22,75							RTS II / 2018
	8	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	22,75							RTS I / 2019
14 Ražení a hloubení tunelářské												
	9	141721102R00	Řízené protlačení a vtažení PE d 125 mm, hor. 1 - 4	m	84,00							RTS I / 2019
15 Roubení												
	10	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	62,30							RTS II / 2018
	11	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	62,30							RTS II / 2018
16 Přemístění výkopku												
	12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	42,70							RTS II / 2018
	13	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km	m3	128,10							RTS II / 2018
	14	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 do 2,5 m	m3	42,70							RTS II / 2018
	15	167101102R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství nad 100 m3	m3	42,70							RTS II / 2018
	16	167101103R00	Přeložení nebo složení výkopku z hor. 1-4	m3	42,70							RTS II / 2018
	17	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	42,70							RTS II / 2018
17 Konstrukce ze zemín												
	18	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	42,70							RTS II / 2018
	19	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	10,50							RTS II / 2018
	20	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním	m3	32,20							RTS II / 2018
200VD Poplatek skládka TS												
	21	2001VD	Poplatek asfalt	t	5,25							
57 Kryty šterkových a živičných pozemních komunikací a												
	22	573111115R00	Postřík živičný infiltr.+ posyp, asfalt 2,5 kg/m2	m2	17,50							RTS II / 2018
	23	577114116RT2	Beton asf. ACL 16 S, modif. ložný š. do 3 m, tl. 7 cm	m2	17,50							RTS II / 2018
	24	577141112RT2	Beton asfalt ACO 11+ nebo ACO 16+ do 3 m, tl. 5 cm	m2	17,50							RTS II / 2018
59 Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďených												
	25	596111111R00	Kladení dlažby mozaika 1 barva, lože z kam. do 4 cm	m2	26,25							RTS II / 2018
89 Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení												
	26	899721111R00	Fólie výstražná z PVC bílá, šířka 22 cm	m	7,00							RTS II / 2018
	27	899401111R00	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	7,00							RTS II / 2018
	28	892271111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 125	m	84,00							RTS II / 2018
	29	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	84,00							RTS II / 2018

Osobní údaje

	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích	
30	919735113R00	Rezáni stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm	m
	M23	Montáže potrubí	
31	230180014R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 3,6	m
	S	Přesuny suti	
32	979083114R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 3000 m	t
		Ostatní materiál	
33	583417033	Kamenivo drcené frakce 0/32 A Olomoucký kraj	t
34	286134313	Trubka tl. AQUALINE ROBUST PE100 40x3,7 mm PN16	m

Poznámka:

42,00
84,00
30,63
62,79
84,00

Osobní údaje

Celkem: 329 933,13

RTS II / 2018
RTS II / 2018
RTS II / 2018
RTS II / 2018
RTS II / 2018

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Rekonstrukce vodovodních přípojek, Opavská //57	Objednatel:	Město Krnov, odbor veřejných zakázek, HI.nám. 1, Krnov
Druh stavby:	Vodovod	Projektant:	rekonstrukce
Lokalita:	Krnov	Zhotovitel:	KVaK s.r.o., M Gorkého 816/11, Krnov
Zpracoval:	Heller	Zpracováno dne:	14.02.2020

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	100VD	Přípravné a přidružené práce				
	11	Přípravné a přidružené práce				
	13	Hloubené vykopávky				
	14	Ražení a hloubení tunelářské				
	15	Roubení				
	16	Přemístění výkopku				
	17	Konstrukce ze zemin				
	200VD	Poplatek skládka TS				
	57	Kryty štěrkových a živičných pozemních komunikací				
	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných				
	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				
	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komur				
	M23	Montáže potrubí				
	S	Přesuny sutí				
		Ostatní materiál				

Osobní údaje

Celkem:

329 933,13