

SMLOUVA O DÍLO č. zhotovitele: 60/2020

na dodávku stavby, uzavřená podle Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.
a zákona o cenách č. 526/1990 Sb. v platném znění.

I. Smluvní strany

OBJEDNATEL:**Obec Plenkovice**

- se sídlem: Plenkovice 71, 671 51 Kravsko
- zastoupený
ve věcech smluvních: Ing. Alois Vybíral, starosta obce
- ve věcech technických: Ing. Alois Vybíral, starosta obce
- IČ: 00636916
- DIČ:
- bankovní spojení: KB Znojmo
- číslo účtu: 17026741/0100
- telefon: 515 255 143

ZHOTOVITEL:**VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.**

- se sídlem: Soběšická 820/156, 638 00, Lesná, Brno,
- zastoupený:
 - ve věcech smluvních: Ing. Zdeněk Jaroš – ředitel divize Znojmo
 - ve věcech technických: Ing. Daniel Dvořák – vedoucí provozu SMČ
Ing. Jaroslav Sokol – technický pracovník
- IČ: 494 55 842
- DIČ: CZ49455842
- bankovní spojení: KB Znojmo
- číslo účtu: 1702-741/0100

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je realizace stavby:

„Plenkovice - Za hřbitovem-lokalita 3 R.D.- prodloužení splaškové kanalizace a vodovodu“

v rozsahu stanoveném projektovou dokumentací vypracovanou projekční kanceláří VAS,a.s. Brno v 04/2019 pod zak.číslem 19031 a v Cenové nabídce na akci ze dne 30.06.2020.

2. Jedná se o liniovou stavbu realizovanou v katastrálním území Plenkovice.
3. Nedílnou přílohou této smlouvy o dílo je oceněný výkaz výměr.
4. Realizovaná stavba mimo jiné zahrnuje i zajištění a vypracování níže specifikovaných bodů, na které je kladen zvláštní důraz:

- zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí, zodpovědnost za jejich neporušení po dobu výstavby včetně projednání a zabezpečení případných přeložek inženýrských sítí bránících provedení stavby;
- předání inženýrských sítí jejich správcům;
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou);
- ostražba a zabezpečení stavby a staveniště;
- zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění;
- zajištění přístupů a příjezdů k nemovitostem po dohodě s vlastníky (veškeré případné škody na nemovitostech a porostech při provádění stavby hradí zhotovitel);
- péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.;
- zajištění a předání projektové dokumentace skutečného provedení díla ve dvou vyhotoveních v grafické podobě a jedenkrát v podobě digitální;
- zabezpečení a předání geodetického zaměření stavby ve dvou vyhotoveních v grafické podobě, a jedenkrát v podobě digitální;
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí, archeologickému průzkumu apod., oznámení souvisejících s provedením díla, jakož i odstranění všech závad díla;
- stavba obsahuje:
 - Splašková kanalizace – PP SN10 DN 250 délky 125 m;
 - Vodovod – PE 100 RC SDR17 DN 90x5,4mm délky – 129 m;
- tlaková zkouška, proplach a desinfekce nového potrubí, odběr a provedení zkušební vzorku vody s pozitivním výsledkem;
- doklady a atesty pro trvalé bezpečné a hygienicky nezávadné užívání dokončeného díla (pro veškerý použitý materiál ujištění o shodě dle zákona č.22/1997 Sb.);
- způsob provádění díla se řídí ustanoveními Standardů VAS, a.s. (www.vodarenska.cz);
- respektování a plnění požadavků příslušných orgánů a organizací dle vydaných stanovisek;
- provedení výkopových prací včetně pažení výkopů;
- uložení nového potrubí s pískovými podsypy a obsypy včetně nedílných součástí vodovodu, připojení vodovodních přípojek;
- čerpání podzemní (dešťové) vody při provádění výkopů a pokládky potrubí;
- napojení nového potrubí na stávající řady;
- odvoz přebytečné zeminy a veškerých odpadů na skládky, vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti, předložení dokladů o jejich nezávadném zneškodnění;
- hutněný zásep všech výkopů a uvedení veškerých povrchů poškozených stavbou do původního stavu;
- projednání záboru veřejného pozemku pro zařízení staveniště a skládku materiálu (mezideponií) včetně uhrazení příslušných poplatků za zábor;
- zřízení a odstranění zařízení staveniště, jeho napojení na inženýrské sítě, včetně jeho oplocení;
- zpracování doplňku provozního řádu vodovodu a kanalizace;

- geometrický plán pro vklad služebnosti do katastru nemovitostí na celý rozsah stavby, tj. v počtu dle jednotlivých vlastníků pozemků v katastrálních územích ve 3 vyhotoveních/vlastníka - bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem dle zákona č. 200/1994 Sb.,
 - zhotovitel se zavazuje plnit a respektovat požadavky vlastníků pozemků stavbou dotčených
 - Předmětem plnění je tedy realizace díla „na klíč“.
5. Při odevzdání dokončeného díla objednateli předloží zhotovitel současně doklady potřebné pro uvedení do užívání. Povinné doklady k dokončené stavbě budou přílohou předávacího protokolu dokončeného díla.

III. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v období:
- Zahájení stavby: ihned po podpisu smlouvy (do 14-ti dnů od výzvy objednatele)
Dokončení stavby: do 31.12.2020.
2. Při přerušení provádění díla z důvodů způsobených objednatelem (včetně důvodu dočasné platební neschopnosti) a z důvodů vyšší moci (takových klimatických podmínek, které neumožní provedení díla v požadované kvalitě), se posunuje doba plnění o dobu, o kterou se v důsledku přerušení díla nezbytně zdrželo provádění díla.

IV. Cena díla

1. Cena za provedení díla, jako celku činí:
- | | |
|------------------------|--------------------------|
| Cena za provedení díla | 1 152 695,- Kč bez DPH |
| DPH 21% | 242 066,- Kč |
| Cena celkem | 1 394 761,-Kč včetně DPH |
2. Cena za zhotovení díla specifikovaného v oddílu II. této smlouvy je stanovena jako úplná, nejvýše přípustná a platná do 31. 12. 2020.
3. Součástí sjednané ceny jsou i práce a dodávky předvídatelné v době uzavření smlouvy. Pro uvedené práce a dodávky platí, že jsou součástí sjednané ceny bez ohledu na to, zda jsou uvedeny v položkovém rozpočtu.
4. Vystane-li v průběhu zhotovování díla potřeba provedení činností nepředvídatelných v době uzavření smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen tyto skutečnosti neprodleně projednat s objednatelem. Případné náklady z toho plynoucí musí být objednatelem schváleny a zaneseny do dodatku ke smlouvě o dílo.
5. Dohodnou-li se strany smlouvy na omezení (resp. rozšíření) rozsahu díla, zaplatí objednatel cenu sníženou (resp. zvýšenou) na základě oboustranně odsouhlaseného rozpočtu. Rozpočet bude stanoven v souladu s položkovými cenami, dle položkového rozpočtu, který tvoří nedílnou součást této smlouvy.

V. Platební podmínky

1. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů a přiložených zjišťovacích protokolů se soupisem provedených prací (dále jen faktur) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně.
2. Po dokončení a odevzdání díla jako funkčního celku objednateli, uhradí objednatel zhotoviteli fakturu za provedené stavební práce až do výše 90 -ti % sjednané ceny.
3. Na odstranění drobných vad a nedodělků, vytknutých při převzetí díla, se sjednává finanční pozastávka ve výši 10 -ti % z celkové ceny.
4. Doba splatnosti vystavených faktur činí 30 dnů

5. Finanční pozastávka nebude objednatel uplatňována, pokud se na odevzdaném díle nevyskytnou žádné vady a nedodělky. V případě, že se na díle vyskytnou vady a nedodělky (včetně dokladové části), uhradí objednatel zbývající část do 30 dnů po odstranění posledního z nich.
6. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.

VI. Povinnosti objednatele

1. Do termínu zahájení prací zabezpečí objednatel veškerá stanoviska správců sítí potřebná pro zahájení stavby, vč. souhlasu vlastníků dotčených pozemků.
2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli příslušnou projektovou dokumentaci nejpozději v den předání staveniště a to ve dvou vyhotoveních.

VII. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel provede dílo na svůj náklad, svým jménem a zodpovídá za případné škody způsobené na dokončených pracích až do předání díla objednateli, včetně škod na zařízení staveniště, skládkách materiálu, přístupových komunikacích, dopravní a mechanizační technice, včetně újmy na zdraví vlastních zaměstnanců, zdraví a majetku třetích osob, jimž vznikla škoda v příčinné souvislosti s prováděním díla.
2. Zhotovitel se zavazuje vést na stavbě stavební deník, do kterého bude zapisovat podrobně průběh stavebních prací, včetně počtu pracovníků na stavbě, počasí atd. a předložit ho na vyzvání zástupci objednatele a orgánů státního stavebního dohledu.
3. Zhotovitel se zavazuje respektovat podmínky omezení provádění stavby uvedené v zadávací dokumentaci.
4. Zhotovitel při podpisu smlouvy předloží objednateli a TDI atesty a technické specifikace materiálů, armatur, zařízení a výrobků, které hodlá zabudovat, k posouzení, zda jsou v souladu se stanovenými podmínkami v projektové dokumentaci a zadávacím řízení.
5. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce objednatele ke kontrole všech prací, které budou dalším postupem zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými a to telefonicky min. 2 dny předem.

VIII. Dokončení díla

1. Po dokončení díla vyzve zhotovitel objednatele k převzetí díla, a to písemnou formou nejméně 5 dnů před termínem odevzdání a převzetí dokončeného díla.
2. Objednatel převezme dílo bez vad a nedodělků, případně dílo vykazující pouze ojedinělé drobné vady nebránící užívání, a to na základě protokolu o odevzdání a převzetí dokončeného díla. Jeho nedílnou součástí bude soupis drobných vad s termínem jejich odstranění.
3. Objednatel se zavazuje, že řádně dokončené dílo převezme a uhradí za splnění podmínek této smlouvy.

IX. Záruka za dílo

1. Zhotovitel poskytne záruku na dílo v délce trvání **60 měsíců** od data odevzdání a převzetí dokončeného díla.
2. Zhotovitel se zavazuje odstranit havárii na dokončeném díle v záruční době do 48 hodin.
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit závady na dokončeném díle v záruční době do 5 dnů
4. Objednatel se zavazuje případnou reklamaci vady díla uplatnit bezodkladně po jejím zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce zhotovitele dle čl. I. této smlouvy.
5. Zhotovitel neručí za vady díla způsobené evidentně nesprávným užíváním ze strany objednatele nebo vady způsobené neodborným zásahem jiného subjektu.

X.
Smluvní pokuty

1. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu dokončení díla ve výši 1000,- Kč za každý započatý den prodlení.
2. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu za nedodržení termínu pro odstranění vad a nedodělků sepsaných v zápise o předání a převzetí stavby ve výši 1000,- Kč za každý započatý den prodlení a za každou vadu či nedodělek uvedený v zápise.
3. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení povinností dle čl. VII, odst. 5, a to ve výši 1000,- Kč za každé porušení tohoto ustanovení. Tímto se nezbavuje povinnosti opětovného odkrytí zakrytých prací, přičemž náklady jdou na vrub zhotovitele.
4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody.

XI.
Ostatní ujednání

1. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že drobné odchylky od projektové dokumentace, které nemění celkové řešení díla, ani nezvyšují cenu díla, nejsou vadami, pokud byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve Stavebním deníku.
2. O předání a převzetí staveniště bude sepsán samostatný protokol.
3. Strany smlouvy se dohodly, že dnem převzetí staveniště se stává vlastníkem zhotovovaného díla zhotovitel, a to až do doby odevzdání dokončeného díla objednateli. Převzetím dokončeného díla objednatelem přechází vlastnické právo na objednatele.
4. Smluvní vztahy neupravené v této smlouvě se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
5. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze dodatky učiněnými v písemné formě, podepsanými smluvními zástupci účastníků.

XII.
Závěr

1. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž dvě paré obdrží objednatel a dvě zhotovitel.
2. Smluvní strany prohlašují, že se řádně seznámily s obsahem smlouvy, a že tato je projevem jejich svobodné vůle. Na důkaz toho připojují své podpisy.

Příloha smlouvy: oceněný výkaz výměr

Za objednatele

V Plenkovicích, dne 17.7.2020

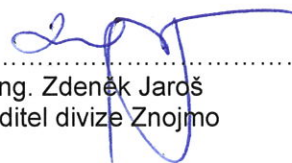
Za zhotovitele

Ve Znojmě, dne 17.7.2020



Ing. Alois Vybíral
starosta obce

OBEC
PLENKOVICE
671 51 p. Kravsko
IČO: 00636916



Ing. Zdeněk Jaroš
ředitel divize Znojmo

 **VODÁRENSKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Znojmo
Kotkova 20, 670 25 Znojmo
-4-

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Plenkovice za hřbitovem, lokalita 3 RD- aktualizace	JKSO	
		EČO	
		Místo	Plenkovice
		IČO	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	
		CZ-CPV	
		CZ-CPA	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady				B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby																		
1	HSV	Dodávky	234 080,35	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00																
2		Montáž	918 614,78	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00																
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00																
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00																
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00																
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00																
7	ZRN (ř. 1-6)		1 152 695,13	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00																
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00																
							D Celkem bez DPH 1 152 695,13																		
Projektant, Zhotovitel, Objednatel							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td style="text-align: right;">1 152 695,13</td> <td style="text-align: right;">242 065,98</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">1 394 761,11</td> </tr> </tbody> </table>			DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	1 152 695,13	242 065,98	Cena s DPH			1 394 761,11
							DPH	%	Základ daně	DPH celkem															
							snížená	15,0	0,00	0,00															
							základní	21,0	1 152 695,13	242 065,98															
Cena s DPH			1 394 761,11																						
							E Přípočty a odpočty																		
							Dodá zadavatel			0,00															
							Klouzavá doložka			0,00															
							Zvýhodnění			0,00															

ROZPOČET

Stavba: Plenkovice za hřbitovem, lokalita 3 RD- aktualizace
 Objekt: Splašková kanalizace - stoka S1 - cenová nabídka

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Datum:

Objednatel:

Zhotovitel:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

1 Zemní práce 323 149,71 0,000

1	113107520R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	6,000	44,00	264,00	0,000
2	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm	m2	6,000	35,20	211,20	0,000
3	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	5,000	125,40	627,00	0,000
4	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	5,400	281,60	1 520,64	0,000
5	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	125,450	366,30	45 952,34	0,000
6	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	62,725	39,60	2 483,91	0,000
7	132301211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	156,810	402,60	63 131,71	0,000
8	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	78,405	44,00	3 449,82	0,000
9	132401211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.5, STROJNĚ	m3	31,360	1 155,00	36 220,80	0,000
10	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	531,630	5,50	2 923,97	0,000
11	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	531,630	2,20	1 169,59	0,000
12	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	313,620	74,80	23 458,78	0,000
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	121,310	85,80	10 408,40	0,000
14	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	1 213,100	0,00	0,00	0,000
15	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	194,110	48,40	9 394,92	0,000
16	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	121,310	23,10	2 802,26	0,000
17	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	194,110	256,30	49 750,39	0,000
18	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	83,750	826,10	69 185,88	0,000
19	171201211U00	<i>Skládkovné zemina</i>	<i>t</i>	<i>194,096</i>	<i>1,00</i>	<i>194,10</i>	<i>0,000</i>

4 Vodorovné konstrukce 20 411,17 0,000

20	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	20,110	826,10	16 612,87	0,000
21	452112111R00	Osazení beton, prstenců pod mříže, výšky do100 mm	kus	4,000	271,70	1 086,80	0,000
22	452311131R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15	m3	0,500	2 607,00	1 303,50	0,000
23	59224177R	<i>Prstavec vyrovnávací TBW-Q 625/100/120</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>352,00</i>	<i>1 408,00</i>	<i>0,000</i>

8 Trubní vedení 232 709,66 0,000

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
24	871313121R0	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	19,200	133,10	2 555,52	0,000
25	877363121R0	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 250	kus	5,000	352,00	1 760,00	0,000
26	877313126R0	Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek DN 150	kus	5,000	287,10	1 435,50	0,000
27	892855114R0	Kontrola kanalizace TV kamerou do 200 m	m	125,000	95,92	11 990,00	0,000
28	894411121R0	Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 300	kus	4,000	9 627,20	38 508,80	0,000
29	899103111R0	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	4,000	830,50	3 322,00	0,000
30	871363121R0	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	125,000	210,10	26 262,50	0,000
31	892362121U0	Tlak zk vzduch potr DN250 vak ucp	úsek	4,000	4 125,00	16 500,00	0,000
32	28614544R	Trubka kanalizační PP SN 10 DN 160/1000	kus	19,584	391,00	7 657,34	0,000
33	28614552R	Trubka kanalizační PP SN 10 DN 250/6000	kus	21,250	3 456,00	73 440,00	0,000
34	R	Odbočka kanalizační PP SN8-10 D 250/160	kus	5,000	1 068,00	5 340,00	0,000
35	R	Zátka hrdlová kanalizační PP SN 8-10 D 160	kus	5,000	46,00	230,00	0,000
36	R	Poklop šachtový D 400, kruhový bez ventilace	kus	4,000	2 436,00	9 744,00	0,000
37	R	Dno šachty SU-M 1000x685 DN 250 BB	kus	4,000	5 850,00	23 400,00	0,000
38	59224150R	Skruž TBS-Q 1000/250/120 SP	kus	4,000	691,00	2 764,00	0,000
39	59224172R	Skruž přechodová TBR-Q 625/600/120/SPK (SLK)	kus	4,000	1 950,00	7 800,00	0,000
96 Bourání konstrukcí						10 450,00	0,000
40	972055231R0	Napojení kanalizace DN 250 do stávající šachty vyřezováním vč. provedení vysekání žlábků do dnové kynety s obložení čedičovými pásky do 1/2 profilu potrubí.	kus	1,000	10 450,00	10 450,00	0,000
99 Staveništní přesun hmot						34 876,94	0,000
41	998276101R0	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	201,951	172,70	34 876,94	0,000
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						1 376,49	0,000
42	979081111R0	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,960	161,70	640,33	0,000
43	979081121R0	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	75,240	1,10	82,76	0,000
44	979990001R0	Poplatek za skládku stavební sutí	t	3,960	165,00	653,40	0,000
VN Vedlejší náklady						5 500,00	0,000
45	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	0,000
ON Ostatní náklady						49 625,00	0,000
46	004111020R	Vypracování realizační projektové dokumentace	Soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	0,000
47	00523 R	Veškeré zkoušky, testy a protokoly	Soubor	1,000	15 500,00	15 500,00	0,000
48	005231040R	Inženýrská činnost - doplněk Provozního řádu kanalizace	Soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	0,000
49	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,000	15 625,00	15 625,00	0,000
50	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	0,000

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

Celkem

678 098,97

0,000

ROZPOČET

Stavba: Plenkovice za hřbitovem, lokalita 3 RD- aktualizace

Objekt: Vodovod - řad V- cenová nabídka

JKSO:

EČO:

Objednatel:

Zpracoval:

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

1 Zemní práce 248 628,10 0,000

1	113107520R0	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	6,000	44,00	264,00	0,000
2	113108310R0	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm	m2	6,000	35,20	211,20	0,000
3	119001421R0	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	5,000	125,40	627,00	0,000
4	120001101R0	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	5,400	281,60	1 520,64	0,000
5	132201211R0	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	101,160	366,30	37 054,91	0,000
6	132201219R0	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	50,580	39,60	2 002,97	0,000
7	132301211R0	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	126,450	402,60	50 908,77	0,000
8	132301219R0	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	63,225	44,00	2 781,90	0,000
9	132401211R0	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.5, STROJNĚ	m3	25,290	1 155,00	29 209,95	0,000
10	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	252,900	74,80	18 916,92	0,000
11	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	104,660	85,80	8 979,83	0,000
12	162701109R0	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	1 046,600	0,00	0,00	0,000
13	167101101R0	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	150,040	48,40	7 261,94	0,000
14	171201201R0	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	104,660	23,10	2 417,65	0,000
15	174101101R0	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	150,040	256,30	38 455,25	0,000
16	175101101R	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	57,920	826,10	47 847,71	0,000
17	171201211U	<i>Skládkovné zemina</i>	<i>t</i>	<i>167,456</i>	<i>1,00</i>	<i>167,46</i>	<i>0,000</i>

4 Vodorovné konstrukce 12 996,12 0,000

18	451573111R0	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	14,850	826,10	12 267,59	0,000
19	452313131R0	Bloky pro potrubí z betonu C 12/15	m3	0,130	2 607,00	338,91	0,000
20	452353101R0	Bednění bloků pod potrubí	m2	0,920	423,50	389,62	0,000

8 Trubní vedení 150 709,04 0,000

21	857262121R0	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 80	kus	5,000	768,90	3 844,50	0,000
22	857264121R0	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 80	kus	2,000	1 051,60	2 103,20	0,000

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
23	871161121R0 0	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	6,000	70,18	421,08	0,000
24	871241121R0 0	Montáž potrubí z PE 100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrovkou D 90x5,4 mm	m	129,000	97,57	12 586,53	0,000
25	877242121R0 0	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 90 mm	kus	26,000	271,70	7 064,20	0,000
26	879172199R0 0	Příplatek za montáž vodovodních přípojek DN 32-80	kus	3,000	457,60	1 372,80	0,000
27	891241111R0 0	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	kus	3,000	952,60	2 857,80	0,000
28	891247111R0 0	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,000	284,90	569,80	0,000
29	892241111R0 0	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	129,000	17,71	2 284,59	0,000
30	892372111R0 0	Zabezpečení konců vodovod. potrubí DN 300	úsek	1,000	6 743,00	6 743,00	0,000
31	899401112R0 0	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	3,000	448,80	1 346,40	0,000
32	899401113R0 0	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,000	852,50	1 705,00	0,000
33	899713111R0 0	Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém	kus	1,000	270,60	270,60	0,000
34	899721112R0 0	Fólie výstražná z PVC bílá, šířka 30 cm	m	129,000	13,53	1 745,37	0,000
35	899731111R0 0	Vodič signalizační CYY 1,5 mm ²	m	129,000	52,58	6 782,82	0,000
36	857262121R0 1	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 100	kus	2,000	768,90	1 537,80	0,000
37	857262121R0 2	Demontáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 80	kus	2,000	768,90	1 537,80	0,000
38	877241121U0 0	MTŽ eltv výkop tr PE sv DN 90	kus	3,000	275,00	825,00	0,000
39	891241111R0 1	Demontáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	kus	1,000	952,60	952,60	0,000
40	891247111R0 1	Demontáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	284,90	284,90	0,000
41	892273121U0 0	Dezinfekce vodov. potr DN do 125	m	129,000	33,99	4 384,71	0,000
42	893811152U0 0	Mtž vod šachta PP D-1,0m hl-1,5m	kus	3,000	718,30	2 154,90	0,000
43	R	Elektrospojka d 90 mm SDR 11 PE 100	kus	10,000	172,00	1 720,00	0,000
44	286134632R	Trubka vodovodní PE RC SDR 17 90x5,4 mm PE 100 RC, PN 10, modrá	m	131,580	94,00	12 368,52	0,000
45	28614074R	Tvarovka T-kus navrtávací s ventilem, s odbočkou 360, d 90-32	m	3,000	2 921,00	8 763,00	0,000
46	28615138R	Trubka D 32 x 4,4 mm délka 4 m PN 16 PPR	m	6,120	26,00	159,12	0,000
47	R	Koleno 90° elektrosvařovací d 90 mm	kus	1,000	454,00	454,00	0,000
48	R	Koleno 45° elektrosvařovací d 90 mm	kus	2,000	466,00	932,00	0,000
49	28653765R	Nákržek lemový PE 100 d 90 mm + otočná příruba d90/ DN 80	kus	2,000	474,00	948,00	0,000
50	28697256R	Šachta vodoměrná VŠ KS v. 1500 mm	kus	3,000	7 068,00	21 204,00	0,000
51	42227103R	Šoupátko přírubové DN 80	kus	3,000	1 973,00	5 919,00	0,000
52	42273601R	Hydrant podzemní PN 16 DN 80 krycí hloubka 1250	kus	2,000	8 500,00	17 000,00	0,000
53	422911622R	Souprava zemní teleskopická pro šoupátka DN 65-80 krycí hloubka Rd 1,2 až 1,8 m	kus	3,000	708,00	2 124,00	0,000
54	R	Souprava zemní pro navrtávací pas s kohoutem Rd 1,5 m	kus	3,000	754,00	2 262,00	0,000
55	42291353R	Poklop litinový ČSN 504 - šoupátkový	kus	3,000	510,00	1 530,00	0,000

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

56	42291452R	Poklop litinový 522 - hydrantový DN 80	kus	2,000	1 266,00	2 532,00	0,000
57	422935323R	HAWLE spojka Synoflex s přírubou 7994, DN100,PN 16 voda + kanál	kus	1,000	2 108,00	2 108,00	0,000
58	55251212R	Trouba přírubová litinová DN 80 mm L 200 mm	kus	2,000	794,00	1 588,00	0,000
59	55259815R	Přechod přírubový DN 100/ 80 L 200 mm	kus	1,000	864,00	864,00	0,000
60	552599939R	Tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou T DN 80/80	kus	2,000	1 314,00	2 628,00	0,000
61	55260023R	Příruba zaslepovací DN 80	kus	1,000	366,00	366,00	0,000
62	R	Koleno přírubové s patkou DN 80	kus	2,000	932,00	1 864,00	0,000

97 Přesuny suti a vybouraných hmot 1,73 0,000

63	979084313R00	Vodorovná doprava vybour.trub do 1 km, do DN 800	t	0,010	161,70	1,62	0,000
64	979084319R00	Přípl.k dopravě vybour.trub za další.1 km,do DN 800	t	0,100	1,10	0,11	0,000

99 Staveništní přesun hmot 22 384,68 0,000

65	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	129,616	172,70	22 384,68	0,000
----	--------------	---	---	---------	--------	-----------	-------

D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 1 376,49 0,000

66	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,960	161,70	640,33	0,000
67	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	75,240	1,10	82,76	0,000
68	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	3,960	165,00	653,40	0,000

VN Vedlejší náklady 10 500,00 0,000

69	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	0,000
70	005124010R	Součinnost provozovatele vodovodů (odstávky, vypouštění, napouštění, odvzdušnění atd.)	Soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	0,000

ON Ostatní náklady 28 000,00 0,000

71	004111020R	Vypracování realizační projektové dokumentace	Soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	0,000
72	00523 R	Odběr vzorku pitné vody	Soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	0,000
73	005231040R	Inženýrská činnost - doplněk Provozního řádu vodovodu	Soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	0,000
74	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	0,000
75	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	0,000

Celkem

474 596,16

0,000

**Doložka smlouvy o dílo č. zhotovitele 60/2020 dle § 41 zákona č.
128/2000 Sb., o obcích,**

OBJEDNATEL:

Obec Plenkovice

Plenkovice 71, 671 51 Kravsko

Ing. Alois Vybíral, starosta obce

ZHOTOVITEL:

Vodárenská a.s.

Sobětická 820/156

638 00 Lesná, Brno

Tato smlouva o dílo byla schválena zastupitelstvem obce Plenkovice dne 29.6.2020 číslo usnesení U 44/2020 Z 10 na základě výsledku výběrového řízení.

V Plenkovicích dne 17.7.2020

.....
Ing. Alois Vybíral
Starosta obce Plenkovice

OBEC
PLENKOVICE
671 51 p. Kravsko
IČO: 00636916

TELEFON
515 255 143

E-MAIL
info@plenkovice.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ
KB Znojmo, č.ú.: 17026-741/0100

IČO
00636916