

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo číslo: 2020/3310/0049

uzavřené dne 26. 05. 2020 podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen občanský zákoník).

I. SMLUVNÍ STRANY

1/ **Objednatel:** **Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s.**
sídlo: Pardubice - Zelené předměstí, Teplého 2014, PSČ 530 02
společnost je zapsána ve Veřejném rejstříku, vedeném Krajským soudem
v Hradci Králové, oddíl B, vložka 999
zastoupena: Ing. Martin Charvát – předseda představenstva
IČO: 60108631
DIČ: CZ60108631
bankovní spojení: ČSOB, a.s.
č. účtu: 17699313/0300
telefon: 466 798 411
fax: 466 304 643
e-mail: info@vakpce.cz
ve věcech smluvních oprávnění jménem objednatele jednat:
Ing. Fialková Gabriela – technická náměstkyně, Mgr. Tomáš Prorok – vedoucí technicko-investičního
oddělení
ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem objednatele jednat a
podepisovat: TDS – Ilona Horáková

2/ **Zhotovitel:** **KVIS Pardubice a.s.**
sídlo/místo podnikání: Rosice 151, 533 53 Pardubice
společnost je zapsána OR u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2435
zastoupena: Ing. Pavel Jeništa, předseda představenstva
IČO: 46506934
DIČ: CZ46506934
bankovní spojení: ČSOB a.s., pobočka Hradec Králové
číslo účtu: 17394093/0300
telefon: +420 466 822 640
fax: +420 466 822 649
e-mail: kvis@kvis.cz
ve věcech smluvních oprávnění jménem zhotovitele jednat a podepisovat:
Ing. Pavel Jeništa, předseda představenstva
ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem zhotovitele jednat a
podepisovat: Ing. Libor Žižka, výrobní náměstek

**uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
v platném znění, tento Dodatek č. 1**

II. PŘEDMĚT DODATKU

Smluvní strany se dohodly na změně ceny díla, a to v souvislosti s oboustranně odsouhlasenou změnou rozsahu a obsahu prací na zhotovovaném díle, specifikovanou ve Změnovém listu č.1. Změnový list je přílohou tohoto dodatku.

Článek IV. CENA DÍLA, odst. 1/ se upravuje následovně:

1/ Cena díla v rozsahu čl. III. této smlouvy je stanovena jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých rizik, provozních nákladů zhotovitele, zisku a inflačních vlivů po celou dobu výstavby. Cena díla bude dále navýšena o DPH v souladu s platnými právními předpisy.

Cena dle SOD, bez DPH **19 115 055,75 Kč**

Dodatek č. 1, bez DPH **- 1 197 262,65 Kč**

Cena CELKEM, bez DPH **17 917 793,10 Kč**

(slovy: sedmnáctmilionůdevětsetsedmnásttisícsetdevadesáttri korun českých 10/100)

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Ostatní ustanovení základné Smlouvy o dílo ze dne 26. 05. 2020, nedotčena tímto Dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti v celém svém rozsahu.

Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou a nabývá účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců stran na znamení souhlasu s jejím obsahem. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě v celém rozsahu.

Přílohy:

- Změnový list č. 1
- Položkový rozpočet

V Pardubicích dne 19. 11. 2020

V Pardubicích dne 19. 11. 2020

Za objednatele:

**VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.**
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31, DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999
69

Ing. Martin Charvát
předseda představenstva
a ředitel společnosti
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

Za zhotovitele:

(50)
KVIS
tel.: +420 466 822 640
fax: +420 466 822 649
IČ: 46506934
DIČ: CZ46506934

KVIS Pardubice a.s.
Zelená louka, Rosice 151, 533 53 Pardubice

Ing. Pavel Jeništa
předseda představenstva
KVIS Pardubice a.s.

Rekonstrukce kanalizace ulice Sezemická Pardubice	
Změnový list č.: 1	
Část stavby dotčená změnou:	Kanalizace
Projekční zpracování změny:	Použití odpovídající techniky a technologie
Popis změny:	
Č.1 – Přeložka vodovodu DN125	
<p>Při provádění zemních prací na propojení kanalizační stoky u ulice Ve Lhotkách, byla zjištěna kolize se stávajícím vodovodním řadem DN125. Bylo nutné vodovodní řad výškově přeložit, aby nová kanalizace beton DN500 mohla být uložena dle PD. Přeložka byla z důvodu úspory provedena v DN63, protože tento vodovodní řad bude v rámci této akce následně rekonstruován.</p>	
Č.2 – Uliční vpusti a potrubí přípojek domovních i uličních	
<p>Při napojování uličních vpustí na nové kanalizační potrubí, byla nutná výměna skruží u uličních vpustí z důvodu těsnosti. Mírné odchylky od projektové dokumentace a umístění stávajících domovních kanalizačních přípojek je vyčísleno dle zaměření skutečného provedení.</p>	
Č.3 – Oprava potrubí DN80	
<p>Při provádění zemních prací na kanalizační stoce v křižovatce ul. Bezdíčkova, před čp. 1351, byl strojem nalezen nevytyčený vodovodní řad LT DN80. Havárie, nutná oprava.</p>	
Č.4 – Změna napojení kanalizace	
<p>Byla osazena kanalizační šachta ŠO131615 dle projektu. Konec kanalizačního potrubí z ulice Ve Lhotkách bylo v místě nového napojení.</p> <p>Při zemních pracech na propojení kanalizace z ulice Ve Lhotkách bylo zjištěno, že kanalizace v ulici Ve Lhotkách se rychle stáčí směrem ke kraji komunikace a není možné tuto odchylku dorovnat. V této době bylo stavbou položeno 7,5m potrubí beton DN500 včetně obetonování.</p> <p>Bylo nutné z důvodu směru potrubí, demontovat již uložené potrubí a upravit směrový úhel od kanalizační šachty a prodloužit celkovou vzdálenost potrubí DN500 pro napojení.</p>	
Č.5 – Bourání betonového lože	
<p>Množství bourání betonového lože pod potrubím, bylo nad rámec výkazu výměr. Rozdíl byl vyčíslen dle skutečnosti.</p>	
Č-6 – Přepojení vodovodu	
<p>Na požadavek investora z důvodu končící životnosti stávajícího potrubí LT DN200 v křižovatce Ve Lhotkách, Sezemická. Potrubí bylo vyměněno za nové vodovodní potrubí LT DN200.</p>	

[Zadejte text.]

Č.7 – Komunikace

Ke stávajícímu stavu komunikace v ul. Sezemická, bylo přistoupeno k celkové opravě povrchu v celé šíři komunikace za přispění Magistrátu města Pardubic

Ohodnocení změny	-1 197 262,65 Kč bez DPH
Ohodnocení změny (slovy):	korun českých
Vliv změny na termín dokončení:	nemění se
Přílohy změnového listu: - Položkový rozpočet	
Za investora: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. zamítnuto - doporučeno Podpis: Datum:	Za zhotovitele: KVIS- Pardubice a.s. zamítnuto - doporučeno Podpis: Datum:
Za projektanta: VK PROJEKT, spol. s r.o. zamítnuto - doporučeno Podpis: Datum:	Za TDI: zamítnuto - doporučeno Podpis: Datum:

[Zadejte text.]

REKAPITULACE STAVBY

Kód: R-2020-050
Stavba: Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

KSO:
Místo: CC-CZ: 6. 11. 2020
Datum:
Zadavatel: IČ:
DIČ:
Zhotovitel: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH			582 007,13
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 582 007,13	Výše daně 122 221,50
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			704 228,63

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R-2020-050

Stavba: Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Místo: Datum: 6. 11. 2020

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		582 007,13	704 228,63
01	Přeložka vodovodu DN 125	25 250,95	30 553,65
02	Uliční vpusti a potrubí přípojek domovních i uličních	142 247,63	172 119,63
03	Oprava potrubí DN 80	39 020,49	47 214,79
04	Změna napojení kanalizace	107 825,13	130 468,41
05	Bourání betonového lože	52 525,33	63 555,65
06	Přepojení vodovodu DN 200	215 137,60	260 316,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

01 - Přeložka vodovodu DN 125

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

25 250,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 250,95	21,00%	5 302,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

30 553,65

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:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

01 - Přeložka vodovodu DN 125

Místo:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

25 250,95

HSV - Práce a dodávky HSV

25 250,95

8 - Trubní vedení

25 228,83

998 - Přesun hmot

22,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

01 - Přeložka vodovodu DN 125

Místo:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							25 250,95
D	HSV		Práce a dodávky HSV				25 250,95
D	8		Trubní vedení				25 228,83
1	K	857312122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	4,000	870,00	3 480,00
2	M	HWL.199412500 016	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 125 (131-160)	kus	2,000	8 422,00	16 844,00
3	M	HWL.810012500 216	PŘÍRUBA VNITŘNÍ ZÁVIT 125-2"	kus	2,000	1 322,00	2 644,00
4	K	871211211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 63 x 5.8 mm	m	2,000	95,00	190,00
5	M	WVN.VP403063 W	Trubka dvouvrstvá PE 100 RC SafeTech RC voda SDR11 63x5.8 100m BC	m	2,030	161,00	326,83
	WV		2*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		2,030		
6	K	877211116	Montáž mechanických tvarovek 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	455,00	910,00
7	M	GF.158-400-062	Tvarovka iJoint koleno 90° - vnější závit d 63-2"		2,000	417,00	834,00
D	998		Přesun hmot				22,12
8	K	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	t	0,056	395,00	22,12

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

02 - Uliční vpusti a potrubí přípojek domovních i uličních

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

142 247,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	142 247,63	21,00%	29 872,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

172 119,63

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:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

02 - Uliční vpusti a potrubí přípojek domovních i uličních

Místo:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

142 247,63

HSV - Práce a dodávky HSV

142 247,63

1 - Zemní práce	41 531,74
4 - Vodorovné konstrukce	7 198,72
5 - Komunikace pozemní	8 140,00
8 - Trubní vedení	57 519,40
998 - Přesun hmot	27 857,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

02 - Uliční vpusti a potrubí přípojek domovních i uličních

Místo:

Datum: 6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							142 247,63
D	HSV		Práce a dodávky HSV				142 247,63
D	1		Zemní práce				41 531,74
1	K	132154204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 1 a 2 objem do 500 m3	m3	12,580	290,00	3 648,20
	W		14,80*1,00*1,70*0,50		12,580		
	W		Součet		12,580		
2	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 3 objem do 500 m3	m3	12,580	395,00	4 969,10
	W		14,80*1,00*1,70*0,50		12,580		
	W		Součet		12,580		
3	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I. skupiny 1 až 3	m3	25,160	240,00	6 038,40
	W		zásyp				
	W		16,117		16,117		
	W		obsyp				
	W		6,675		6,675		
	W		lože				
	W		2,368		2,368		
	W		Součet		25,160		
4	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	25,160	300,00	7 548,00
	W		skládka				
	W		25,160		25,160		
	W		Součet		25,160		
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	25,160	21,00	528,36
	W		skládka				
	W		25,160		25,160		
	W		Součet		25,160		
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	16,117	128,00	2 062,98
	W		12,580+12,580-6,675-2,368		16,117		
	W		Součet		16,117		
7	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	32,234	330,00	10 637,22
	W		12,580+12,580-6,675-2,368		16,117		
	W		Součet		16,117		
	W		16,117*2 *Přepočtené koeficientem množství		32,234		
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	6,675	225,00	1 501,88
	W		14,80*1,00*0,451		6,675		
	W		Součet		6,675		
9	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	13,350	320,00	4 272,00
	W		14,80*1,00*0,451		6,675		
	W		Součet		6,675		
	W		6,675*2 *Přepočtené koeficientem množství		13,350		
10	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	14,800	22,00	325,60
	W		14,80*1,00		14,800		
	W		Součet		14,800		
D	4		Vodorovné konstrukce				7 198,72
11	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,368	3 040,00	7 198,72
	W		14,80*1,00*0,16		2,368		
	W		Součet		2,368		
D	5		Komunikace pozemní				8 140,00
12	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	14,800	210,00	3 108,00
	W		14,80*1,00		14,800		
	W		Součet		14,800		
13	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	14,800	340,00	5 032,00
	W		14,80*1,00		14,800		
	W		Součet		14,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		8	Trubní vedení				57 519,40
14	K	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150	m	66,200	185,00	12 247,00
15	M	STZ.RB0007534 E1	Trouba DN 150 F FN 34 1000	m	66,200	530,00	35 086,00
16	K	831352121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 200	m	-51,400	225,00	-11 565,00
17	M	STZ.RB0002076 E10	Trouba DN 200 F TR160 1000	m	-51,400	754,00	-38 755,60
18	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	9,000	1 580,00	14 220,00
19	M	PFB.1110018	Dílce dešťové vpustě DN 500 TBV-Q 50/59 SO 15 PVC	kus	9,000	274,00	2 466,00
20	M	PFB.1110007	Dílce dešťové vpustě DN 500 TBV-Q 50/19 KN	kus	9,000	212,00	1 908,00
21	M	PFB.1110001	Dílce dešťové vpustě DN 500 TBV-Q 50/20 CP	kus	9,000	166,00	1 494,00
22	M	PFB.1110003	Dílce dešťové vpustě DN 500 TBV-Q 50/29 SN	kus	9,000	189,00	1 701,00
23	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	9,000	880,00	7 920,00
24	M	KSI.KM12P	Vtoková mříž, 500x500, rám betonolitinový v.160mm, D 400 rovná s pantem š.35mm	kus	9,000	2 890,00	26 010,00
25	M	KSI.UA4	Betonová uliční vpust', koš kalový, A4 vysoký v.600 pro 500x500	kus	9,000	532,00	4 788,00
D		998	Přesun hmot				27 857,77
26	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	70,526	395,00	27 857,77

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

03 - Oprava potrubí DN 80

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				39 020,49
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	39 020,49	21,00%	8 194,30	
snižená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			47 214,79

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:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

03 - Oprava potrubí DN 80

Místo:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

39 020,49

HSV - Práce a dodávky HSV

39 020,49

8 - Trubní vedení

38 964,00

998 - Přesun hmot

56,49

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

03 - Oprava potrubí DN 80

Místo:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							39 020,49
D		HSV	Práce a dodávky HSV				39 020,49
D		8	Trubní vedení				38 964,00
1	K	857244122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80	kus	10,000	937,00	9 370,00
2	M	HWL.799408000 016	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 80 (85-105)	kus	2,000	4 477,00	8 954,00
3	M	HWL.853008000 016	TVAROVKA OBLOUK 90° 80	kus	4,000	1 603,00	6 412,00
4	M	HWL.850008050 016	TVAROVKA FF KUS 80/500	kus	2,000	2 624,00	5 248,00
5	M	HWL.850008000 016	TVAROVKA FF KUS 80/1000	kus	2,000	4 490,00	8 980,00
D		998	Přesun hmot				56,49
6	K	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	t	0,143	395,00	56,49

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

04 - Změna napojení kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

107 825,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	107 825,13	21,00%	22 643,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

130 468,41

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:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

04 - Změna napojení kanalizace

Místo:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

107 825,13

HSV - Práce a dodávky HSV

107 825,13

1 - Zemní práce

34 994,32

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 890,64

4 - Vodorovné konstrukce

6 081,20

5 - Komunikace pozemní

3 850,00

8 - Trubní vedení

29 436,00

997 - Přesun sutě

10 653,54

998 - Přesun hmot

16 919,43

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

04 - Změna napojení kanalizace

Místo:

Datum: 6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							107 825,13
D	HSV		Práce a dodávky HSV				107 825,13
D	1		Zemní práce				34 994,32
1	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	8,260	55,00	454,30
	W		4,00*1,75*2,36*0,50		8,260		
	W		Součet		8,260		
2	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	8,260	160,00	1 321,60
	W		4,00*1,75*2,36*0,50		8,260		
	W		Součet		8,260		
3	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	8,260	80,00	660,80
	W		4,00*1,75*2,36*0,50		8,260		
	W		Součet		8,260		
4	K	113154222	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	24,000	68,00	1 632,00
	W		4,00*6,00		24,000		
	W		Součet		24,000		
5	K	132154204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3	m3	8,260	290,00	2 395,40
	W		4,00*1,75*2,36*0,50		8,260		
	W		Součet		8,260		
6	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3	m3	8,260	395,00	3 262,70
	W		4,00*1,75*2,36*0,50		8,260		
	W		Součet		8,260		
7	K	151811132	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	18,880	130,00	2 454,40
	W		4,00*2,36*2		18,880		
	W		Součet		18,880		
8	K	151811232	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	18,880	70,00	1 321,60
	W		4,00*2,36*2		18,880		
	W		Součet		18,880		
9	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	16,520	240,00	3 964,80
	W		zásyp				
	W		2,400		2,400		
	W		obsyp				
	W		11,640		11,640		
	W		lože				
	W		1,280		1,280		
	W		drenážní lože				
	W		1,200		1,200		
	W		Součet		16,520		
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	16,520	300,00	4 956,00
	W		skládka				
	W		16,520		16,520		
	W		Součet		16,520		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	16,520	21,00	346,92
	W		skládka				
	W		16,520		16,520		
	W		Součet		16,520		
12	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,400	128,00	307,20
	W		8,260+8,260-11,640-1,200-1,280		2,400		
	W		Součet		2,400		
13	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	4,800	330,00	1 584,00
	W		8,260+8,260-11,640-1,200-1,280		2,400		
	W		Součet		2,400		
	W		2,4*2 'Přepočtené koeficientem množství		4,800		
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,640	225,00	2 619,00
	W		8,00*1,50*0,970		11,640		
	W		Součet		11,640		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	M	58337310	Štěrkopísek frakce 0/4	t	23,280	320,00	7 449,60
	vv		8,00*1,50*0,970		11,640		
	vv		Součet		11,640		
	vv		11,64*2 Přečtené koeficientem množství		23,280		
16	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	12,000	22,00	264,00
	vv		8,00*1,50		12,000		
	vv		Součet		12,000		
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				5 890,64
17	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	1,178	3 880,00	4 570,64
	vv		potrubí DN 500				
	vv		7,5*0,157		1,178		
	vv		Součet		1,178		
18	K	359901111	Vyčištění stok	m	8,000	85,00	680,00
	vv		8,00		8,000		
	vv		Součet		8,000		
19	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	8,000	80,00	640,00
	vv		8,00		8,000		
	vv		Součet		8,000		
D 4			Vodorovné konstrukce				6 081,20
20	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrku	m3	1,200	895,00	1 074,00
	vv		8,00*1,00*0,15		1,200		
	vv		Součet		1,200		
21	K	452111111	Osazení betonových prážců otevřený výkop pl do 25000 mm2	kus	4,000	85,00	340,00
	vv		4		4,000		
	vv		Součet		4,000		
22	M	PFB.1070100	Podkladky pod hrdlové trouby TBX-Q 30,50-60/12/12	kus	4,000	194,00	776,00
23	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,280	3 040,00	3 891,20
	vv		8,00*1,00*0,16		1,280		
	vv		Součet		1,280		
D 5			Komunikace pozemní				3 850,00
24	K	564861111	Podklad ze štěrku ŠD tl 200 mm	m2	7,000	210,00	1 470,00
	vv		4,00*1,75		7,000		
	vv		Součet		7,000		
25	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	7,000	340,00	2 380,00
	vv		4,00*1,75		7,000		
	vv		Součet		7,000		
D 8			Trubní vedení				29 436,00
26	K	812422121	Montáž potrubí z trub TBP těsněných pryžovými kroužky otevřený výkop sklon do 20 % DN 500	m	3,000	630,00	1 890,00
	vv		Na Okrouhlíku				
	vv		-6,00		-6,000		
	vv		Ve Lhotkách - náhrada				
	vv		5,00		5,000		
	vv		Ve Lhotkách - prodloužení				
	vv		4,00		4,000		
	vv		Součet		3,000		
27	M	PFB.1010201	Trouba hrdlová betonová TBH-Q 50/250	kus	2,000	2 988,00	5 976,00
	vv		Na Okrouhlíku				
	vv		-6,00		-6,000		
	vv		Ve Lhotkách - špatná trasa				
	vv		5,00		5,000		
	vv		Ve Lhotkách - prodloužení				
	vv		4,00		4,000		
	vv		Součet		3,000		
	vv		3 m potrubí = 2 ks trubky				
	vv		2,00		2,000		
	vv		Součet		2,000		
28	K	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	6,000	420,00	2 520,00
	vv		6,00		6,000		
	vv		Součet		6,000		
29	M	STZ.RB0003024 C25	Trouba DN 300 C TR240 2500	m	7,500	1 900,00	14 250,00
	vv		3*2,50		7,500		
	vv		Součet		7,500		
30	K	899501412	Změna napojení do šachty potrubím DN 300	kus	1,000	4 800,00	4 800,00
D 997			Přesun sutě				10 653,54
31	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	11,961	160,00	1 913,76
	vv		2,592		2,592		
	vv		2,395		2,395		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		2,685		2,685		
	W		1,817		1,817		
	W		2,472		2,472		
	W		Součet		11,961		
32	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	107,649	25,00	2 691,23
	W		11,961		11,961		
	W		Součet		11,961		
	W		11,961*9 *Přepočtené koeficientem množství		107,649		
33	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	11,961	185,00	2 212,79
	W		11,961		11,961		
	W		Součet		11,961		
34	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	5,277	290,00	1 530,33
	W		2,592		2,592		
	W		2,685		2,685		
	W		Součet		5,277		
35	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	4,289	370,00	1 586,93
	W		1,817		1,817		
	W		2,472		2,472		
	W		Součet		4,289		
36	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	2,395	300,00	718,50
	W		2,395		2,395		
	W		Součet		2,395		
	D	998	Přesun hmot				16 919,43
37	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	42,834	395,00	16 919,43

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

05 - Bourání betonového lože

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

52 525,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	52 525,33	21,00%	11 030,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

63 555,65

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:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

05 - Bourání betonového lože

Místo:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

52 525,33

HSV - Práce a dodávky HSV

52 525,33

3 - Svislé a kompletní konstrukce

35 308,00

997 - Přesun sutě

17 217,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

05 - Bourání betonového lože

Místo:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							52 525,33
D		HSV	Práce a dodávky HSV				52 525,33
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				35 308,00
1	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	9,100	3 880,00	35 308,00
D		997	Přesun sutě				17 217,33
2	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	20,020	160,00	3 203,20
	VV		20,02		20,020		
	VV				20,020		
3	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	180,185	25,00	4 504,63
	VV		20,02		20,020		
	VV		20,02*9		180,180		
4	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	20,020	185,00	3 703,70
	VV		20,02		20,020		
5	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	20,020	290,00	5 805,80
	VV		20,02		20,020		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

06 - Přepojení vodovodu DN 200

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				215 137,60
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	215 137,60	21,00%		45 178,90
snížená	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH	v CZK			260 316,50

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:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

06 - Přepojení vodovodu DN 200

Místo:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

215 137,60

D4 - VON 3: Ostatní náklady jinde neuvedené

2 500,00

D2 - VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

2 500,00

HSV - Práce a dodávky HSV

212 637,60

1 - Zemní práce

66 663,36

4 - Vodorovné konstrukce

1 390,40

5 - Komunikace pozemní

7 502,00

8 - Trubní vedení

103 924,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 286,80

997 - Přesun sutě

8 286,52

998 - Přesun hmot

22 584,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Sezemická - konečné vícepráce

Objekt:

06 - Přepojení vodovodu DN 200

Místo:

Datum:

6. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							215 137,60
D	D4		VON 3: Ostatní náklady jinde neuvedené				2 500,00
D	D2		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				2 500,00
1	K	X3	Vyhotovení geodetického zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				212 637,60
D	1		Zemní práce				66 663,36
2	K	113106071	Rozebrání dlažeb při překopech vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	4,400	122,00	536,80
	W		2,00*1,10		2,200		
	W		2,00*1,10		2,200		
	W		Součet		4,400		
3	K	113107522	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	17,600	55,00	968,00
	W		12,00*1,10		13,200		
	W		2,00*1,10		2,200		
	W		2,00*1,10		2,200		
	W		Součet		17,600		
4	K	113107542	Odstranění podkladu živičných tl 100 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	13,200	80,00	1 056,00
	W		12,00*1,10		13,200		
	W		Součet		13,200		
5	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm	m	1,100	251,00	276,10
	W		1*1,10		1,100		
	W		Součet		1,100		
6	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ZB nebo kameninového DN do 500 mm	m	1,100	411,00	452,10
	W		1*1,10		1,100		
	W		Součet		1,100		
7	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,100	221,00	243,10
	W		1*1,10		1,100		
	W		Součet		1,100		
8	K	129001101	Příplatek za ztlžení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	12,606	394,00	4 966,76
	W		50%				
	W		(12,606+12,606)*0,50		12,606		
	W		Součet		12,606		
9	K	132154204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 1 a 2 objem do 500 m3	m3	12,606	290,00	3 655,74
	W		50% hornina třída 2				
	W		(2,00-0,00)*1,10*((1,70+1,70)/2-0,32+0,15)*0,50		1,683		
	W		(14,00-2,00)*1,10*((1,70+1,70)/2-0,45+0,15)*0,50		9,240		
	W		(16,00-14,00)*1,10*((1,70+1,70)/2-0,32+0,15)*0,50		1,683		
	W		Mezisoučet		12,606		
	W		Součet		12,606		
10	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 3 objem do 500 m3	m3	12,606	395,00	4 979,37
	W		50% hornina třída 3				
	W		(2,00-0,00)*1,10*((1,70+1,70)/2-0,32+0,15)*0,50		1,683		
	W		(14,00-2,00)*1,10*((1,70+1,70)/2-0,45+0,15)*0,50		9,240		
	W		(16,00-14,00)*1,10*((1,70+1,70)/2-0,32+0,15)*0,50		1,683		
	W		Mezisoučet		12,606		
	W		Součet		12,606		
11	K	151811132	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	59,200	130,00	7 696,00
	W		(2,00-0,00)*((1,70+1,70)/2+0,15)*2		7,400		
	W		(14,00-2,00)*((1,70+1,70)/2+0,15)*2		44,400		
	W		(16,00-14,00)*((1,70+1,70)/2+0,15)*2		7,400		
	W		Mezisoučet		59,200		
	W		Součet		59,200		
12	K	151811232	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	59,200	70,00	4 144,00
	W		(2,00-0,00)*((1,70+1,70)/2+0,15)*2		7,400		
	W		(14,00-2,00)*((1,70+1,70)/2+0,15)*2		44,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(16,00-14,00)*((1,70+1,70)/2+0,15)*2		7,400		
	VV		Mezisoučet		59,200		
	VV		Součet		59,200		
13	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	25,212	240,00	6 050,88
	VV		zásyp				
	VV		11,625		11,625		
	VV		obsyp				
	VV		9,187		9,187		
	VV		lože				
	VV		1,760		1,760		
	VV		drenážní lože				
	VV		2,640		2,640		
	VV		Součet		25,212		
14	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	45,382	300,00	13 614,60
	VV		skládka				
	VV		25,212		25,212		
	VV		Součet		25,212		
	VV		25,212*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		45,382		
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	25,212	21,00	529,45
	VV		skládka				
	VV		25,212		25,212		
	VV		Součet		25,212		
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	11,625	128,00	1 488,00
	VV		12,606+12,606-9,187-2,640-1,760		11,625		
17	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	23,250	330,00	7 672,50
	VV		100% výměna				
	VV		11,625		11,625		
	VV		Součet		11,625		
	VV		11,625*2 'Přepočtené koeficientem množství		23,250		
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	9,187	225,00	2 067,08
	VV		16,00*1,10*0,522		9,187		
	VV		Součet		9,187		
19	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	18,374	320,00	5 879,68
	VV		16,00*1,10*0,522		9,187		
	VV		Součet		9,187		
	VV		9,187*2 'Přepočtené koeficientem množství		18,374		
20	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	17,600	22,00	387,20
	VV		16,00*1,10		17,600		
	VV		Součet		17,600		
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 390,40
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,760	790,00	1 390,40
	VV		16,00*1,10*0,10		1,760		
	VV		Součet		1,760		
	D	5	Komunikace pozemní				7 502,00
22	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	17,600	210,00	3 696,00
	VV		2,00*1,10		2,200		
	VV		2,00*1,10		2,200		
	VV		12,00*1,10		13,200		
	VV		Součet		17,600		
23	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	6,600	340,00	2 244,00
	VV		6,00*1,10		6,600		
	VV		Součet		6,600		
24	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	4,400	355,00	1 562,00
	VV		2,00*1,10		2,200		
	VV		2,00*1,10		2,200		
	VV		Součet		4,400		
	D	8	Trubní vedení				103 924,00
25	K	850355122	Napojení na stávající vodovod DN 200	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
26	K	851351131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	m	16,000	270,00	4 320,00
	VV		16,00		16,000		
	VV		Součet		16,000		
27	M	55254084	trouba vodovodní litinová hrdlová hrdlová Zn+Al povlak K9 dl 6m DN 200	m	18,000	2 275,00	40 950,00
28	K	857352122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200	kus	1,000	990,00	990,00
29	M	HWL.199420000 010	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 200 (198-230)	kus	1,000	16 060,00	16 060,00
30	M	HWL.800020000 010	PŘÍRUBA SLEPÁ 200	kus	1,000	1 385,00	1 385,00
31	K	857351131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 200	kus	1,000	900,00	900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	M	HVWL.197420000 016	SYNOFLEX - SPOJKA 200 (198-230)	kus	1,000	15 371,00	15 371,00
33	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	16,000	45,00	720,00
	VV		16,00		16,000		
	VV		Součet		16,000		
34	K	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	16,000	65,00	1 040,00
	VV		16,00		16,000		
	VV		Součet		16,000		
35	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	6 420,00	6 420,00
	VV		1,00		1,000		
	VV		Součet		1,000		
36	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	16,000	35,00	560,00
	VV		16,00		16,000		
	VV		Součet		16,000		
37	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	16,000	13,00	208,00
	VV		16,00		16,000		
	VV		Součet		16,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 286,80
38	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	12,000	65,00	780,00
	VV		6,00*2		12,000		
	VV		Součet		12,000		
39	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	12,000	90,00	1 080,00
	VV		6,00*2		12,000		
	VV		Součet		12,000		
40	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překopech inženýrských sítí	m2	4,400	97,00	426,80
	VV		Příloha C.3				
	VV		2,00*1,10		2,200		
	VV		2,00*1,10		2,200		
	VV		Součet		4,400		
	D	997	Přesun sutě				8 286,52
41	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	9,306	160,00	1 488,96
	VV		1,298		1,298		
	VV		5,104		5,104		
	VV		2,904		2,904		
	VV		Součet		9,306		
42	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	83,754	25,00	2 093,85
	VV		9,306		9,306		
	VV		9,306*9 'Přepočtené koeficientem množství		83,754		
43	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	9,306	185,00	1 721,61
	VV		9,306		9,306		
44	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1,298	290,00	376,42
	VV		1,298		1,298		
	VV		Součet		1,298		
45	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	2,904	370,00	1 074,48
	VV		2,904		2,904		
	VV		Součet		2,904		
46	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	5,104	300,00	1 531,20
	VV		5,104		5,104		
	VV		Součet		5,104		
	D	998	Přesun hmot				22 584,52
47	K	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	t	57,176	395,00	22 584,52

REKAPITULACE STAVBY

Kód: R-2020-053
Stavba: Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:
Projektant:
Zpracovatel:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2020
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			-1 779 269,78
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	-1 779 269,78	-373 646,65
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			-2 152 916,43

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R-2020-053

Stavba: Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

Místo: Datum: 3. 2. 2020

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-1 779 269,78	-2 152 916,43
SO 01	Gravitační kanalizace	-346 754,58	-419 573,04
SO 02	Komunikace	-895 280,00	-1 083 288,80
SO 03	Definitivní oprava povrchů	-537 235,20	-650 054,59

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

Objekt:

SO 01 - Gravitační kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

3. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-346 754,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-346 754,58	21,00%	-72 818,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-419 573,04

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:

Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

Objekt:

SO 01 - Gravitační kanalizace

Místo:

Datum:

3. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-346 754,58

HSV - Práce a dodávky HSV

-346 754,58

5 - Komunikace pozemní

-346 754,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

Objekt:

SO 01 - Gravitační kanalizace

Místo:

Datum: 3. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-346 754,58

D HSV

Práce a dodávky HSV

-346 754,58

D 5

Komunikace pozemní

-346 754,58

46	K	573211109	Postník zivichy spojovací z asfaltu v mnozství 0,50 kn/m2	m2	-960,539	21,00	-20 171,32
----	---	-----------	--	----	----------	-------	------------

W Příloha D.1.1.2, D.1.1.3

W KAM DN 500

W 222,61*1,90

422,959

W KAM DN 400

W 146,75*1,80

264,150

W 5,00*1,80

9,000

W BET DN 500

W 8,00*2,15

17,200

W 6,00*2,15

12,900

W 5,00*2,15

10,750

W Přípojky

W 159,70*1,40

223,580

W Součet

960,539

47	K	577134121	Asfaltovy beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-960,539	340,00	-326 583,26
----	---	-----------	---	----	----------	--------	-------------

W Příloha D.1.1.2, D.1.1.3

W KAM DN 500

W 222,61*1,90

422,959

W KAM DN 400

W 146,75*1,80

264,150

W 5,00*1,80

9,000

W BET DN 500

W 8,00*2,15

17,200

W 6,00*2,15

12,900

W 5,00*2,15

10,750

W Přípojky

W 159,70*1,40

223,580

W Součet

960,539

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

Objekt:

SO 02 - Komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

3. 2. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-895 280,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-895 280,00	21,00%	-188 008,80
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-1 083 288,80

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:

Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

Objekt:

SO 02 - Komunikace

Místo:

Datum:

3. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-895 280,00

HSV - Práce a dodávky HSV

-895 280,00

5 - Komunikace pozemní

-895 280,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

Objekt:

SO 02 - Komunikace

Místo:

Datum:

3. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-895 280,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

-895 280,00

D 5

Komunikace pozemní

-895 280,00

8	K	573211109	Postník zivichy spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m2	-2 480,000	21,00	-52 080,00
	W		Příloha D.1.2.2, D.1.2.1.				
	W		2480,00		2 480,000		
	W		Součet		2 480,000		
9	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-2 480,000	340,00	-843 200,00
	W		Příloha D.1.2.2, D.1.2.1.				
	W		2480,00		2 480,000		
	W		Součet		2 480,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

Objekt:

SO 03 - Definitivní oprava povrchů

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

3. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				-537 235,20
	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-537 235,20		21,00%	-112 819,39
DPH snížená	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		-650 054,59

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:

Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

Objekt:

SO 03 - Definitivní oprava povrchů

Místo:

Datum:

3. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-537 235,20

HSV - Práce a dodávky HSV

-537 235,20

5 - Komunikace pozemní

-537 235,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice - Kanalizace - ulice Sezemická

Objekt:

SO 03 - Definitivní oprava povrchů

Místo:

Datum:

3. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-537 235,20

D HSV

Práce a dodávky HSV

-537 235,20

D 5

Komunikace pozemní

-537 235,20

9	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	-1 243,600	32,00	-39 795,20
	VV		252 "křižovatka 0,000"		252,000		
	VV		229 "křižovatka 0,110"		229,000		
	VV		93,0*8,2"komunikace"		762,600		
	VV		Součet		1 243,600		
10	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-1 243,600	400,00	-497 440,00
	VV		252 "křižovatka 0,000"		252,000		
	VV		229 "křižovatka 0,110"		229,000		
	VV		93,0*8,2"komunikace"		762,600		
	VV		Součet		1 243,600		