

Dodatek č. 1 k SOD č. OIRM 0008-23

Napojení ul. Dr. Loubala a Dr. Janského na II. a III. komunikaci

SMLUVNÍ STRANY

Město Moravská Třebová

IČO: 00277037

DIČ: CZ00277037

se sídlem nám. T. G. Masaryka 32/29, Město, 571 01 Moravská Třebová

zastoupené Ing. Pavlem Charvátém, starostou města

bankovní spojení: [REDACTED]

osoby oprávněné jednat ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jako „objednatel“)

a

Stavební vodohospodářská, s.r.o.

IČO: 28771346

DIČ: CZ28771346

se sídlem Olomoucká 139/4, 571 01 Moravská Třebová

zastoupené Ing. Pavlem Binkou, Bc. Davidem Vávrou, jednatelem společnosti

bankovní spojení: [REDACTED]

osoby oprávněné jednat ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jako „zhotovitel“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 2586 násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. OIRM 0008-23 (dále jen „dodatek“):

Článek I. Předmět dodatku

1. Předmětem dodatku je změna ceny díla, která je specifikovaná v rozpočtu, který tvoří přílohu tohoto dodatku.

1.1 Na základě výše uvedených skutečností se smluvní strany dohodly na změně odst. 6.1 smlouvy o dílo, který nově zní:

6.1.1 Cena za dílo je sjednána ve výši

6.1.1.1 Cena: **15 392 660,63 Kč**

6.1.1.2 Cena slovy:

patnáctmilionůtřístadevadesátdvatisícšestsetšedesátkorunčeskýchšedesáttřihaléřů

Článek V. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ujednání smlouvy ze dne 4. 5. 2023 zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv (§ 6 zák. č. 340/2015 Sb.), Smluvní strany s přihlédnutím k uveřejnění prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Uveřejnění smlouvy prostřednictvím registru smluv (§ 5 zák. č. 340/2015 Sb.) zabezpečí Město Moravská Třebová a to nejpozději do 30 dnů od podpisu dodatku.
3. Tento dodatek se uzavírá elektronicky a vstupuje v platnost dnem podpisu oběma stranami.
4. Dodatek je v souladu s usnesením rady města č. 680/R/240723, kterým bylo schváleno uzavření dodatku.

V Moravské Třebové dne

V Moravské Třebové dne

Jednatelé společnosti

starosta města

Nedílnou součástí smlouvy je:

Příloha č. 1: Změnový list č. 1

Příloha č. 2: Položkový rozpočet

ZMĚNOVÝ LIST Č. 1

Název	Cena celkem v Kč bez DPH	ZMĚNA č.1 cena celkem bez DPH	Rozdíl	Výše DPH ZMĚNA Č.1	Cena celkem v Kč vč. DPH ZMĚNA Č.1
D_109_komunikace	7 487 907,42	7 487 907,42	0,00	1 572 460,56	9 060 367,98
D_105_plyn	950 268,00	950 268,00	0,00	199 556,28	1 149 824,28
A_D.102.1.2-Splašková kanalizace-1et-2část	411 723,72	0,00		0,00	0,00
B_D.102.1.2-Splašková kanalizace-1et-2část	1 037 160,10	0,00		0,00	0,00
D.102.1.Splašková kanalizace-1et	0,00	1 380 856,37	-68 027,45	289 979,84	1 670 836,21
A_D.103.1.2-Dešťová kanalizace-1et-2část	2 309 308,20	0,00		0,00	0,00
B_D.103.1.2-Dešťová kanalizace-1et-2část	1 127 525,77	0,00		0,00	0,00
D.103.1.Dešťová kanalizace-1et	0,00	3 619 268,89	182 434,92	760 046,47	4 379 315,36
A_D.104.1.2-Vodovod-1et-2část	386 300,47	0,00		0,00	0,00
B_D.104.1.2-Vodovod-1et-2část	952 064,33	0,00		0,00	0,00
D.104.1.Vodovod-1et	0,00	1 777 500,96	439 136,16	373 275,20	2 150 776,16
B_D.114.1.2-Vsakovací objekt-1.et-1část	176 858,99	176 858,99		37 140,39	213 999,38
Celkem za stavbu	14 839 117,00	15 392 660,63	553 543,63	3 232 458,73	18 625 119,36

Odůvodnění změn:

Oproti původnímu rozsahu akce, došlo ještě před samotným zahájením prací, k několika změnám, které vznikly v důsledku koordinace této akce s developerem řadových domů.

Výkaz výměr byl dále zpracován tak, že počítal s koordinací prací firmy IMOS Brno, a.s., který na Dr. Janského dělal kanalizaci a vodovod (v rámci plánovací smlouvy). Původní rozpočet tedy plánoval s jedním společným výkopem pro obě akce, ale k tomu nedošlo, proto nyní vzrostly náklady na velikost výkopu a nutnost pažení z jedné strany navíc.

Změny se týkají objektu SO 102-1 splašková kanalizace, SO 103-1 dešťová kanalizace a SO 104-1 vodovod.

Objekt komunikace a vsakovacího objektu zůstává beze změn.

Objekt plynovodu je momentálně v řešení a případné změny budou součástí dalšího dodatku až ve chvíli, kdy bude jasná finální podoba.

Popis změn:

Změnou č. 1 dochází k **navýšení původní ceny o 553 543,63 Kč bez DPH.**

Původní cena SOD: 14 839,117 Kč bez DPH

Nová cena: 18 625 119,36 Kč bez DPH.

SO 102 – Splašková kanalizace

Původní cena: 1 448 883,82 Kč bez DPH

Nová cena: 1 380 856,37 Kč bez DPH

Nebude se realizovat stoka S1.1.-1, která měla odvádět splaškové vody z bytových domů mezi ul. II a Svitavskou, je nahrazeno 2x vyvedením stoky DN 250 mm směrem k bytovým domům. Délka stok se zkrátí.

1. Původní PD

SO 102.1 - Splašková kanalizace - 1.etapa - 2. část	STOKA			Souče t m, ks
	"S1.1 "	"S1.1- 1"	"S1.2"	
Délka stok celkem	0,00	10,00	116,58	126,5 8
z toho DN 500 mm				0,00

	DN 400 mm				0,00
	DN 300 mm				0,00
	DN 250 mm		10,00	116,58	126,58
Délka přípojek celkem		71,40	0,00	46,90	118,30
z toho	DN 200 mm				0,00
	DN 150 mm	71,40		46,90	118,30
Počet přípojek		9		8	17
Počet šachet DN 1000 mm		0	1	3	4

2. Změna č. 1

SO 102.1 - Splašková kanalizace - 1.etapa - 2. část		STOKA		Součet t m, ks
		"S1.1"	"S1.2"	
Délka stok celkem		0,00	116,58	116,58
z toho	DN 500 mm			0,00
	DN 400 mm			0,00
	DN 300 mm			0,00
	DN 250 mm		116,58	116,58
Délka přípojek celkem		75,60	45,20	120,80
z toho	DN 200 mm			0,00
	DN 150 mm	57,00	39,90	96,90
Vyvedení stok DN 250 mm		18,60	5,30	23,90
Počet přípojek		10	8	18
Počet šachet DN 1000 mm		0	4	4

SO 103 – Dešťová kanalizace

Původní cena: 3 436 833,97 Kč bez DPH

Nová cena: 3 619 268,89 Kč bez DPH

Nebude se realizovat stoka D1.2-3, která měla odvádět dešťové vody z bytových domů mezi ul. II a Svitavskou, je nahrazeno 2x vyvedením stoky DN 250 mm směrem k bytovým domům. Zmenší se celková délka stok.

1. Původní PD

SO 103.1 - Dešťová kanalizace - 1.etapa - 2. část		Stoky				Součet m, ks
		"D1.2"	"D1.2-1"	"D1.2-2"	"D1.2-3"	
Délka stok celkem		329,27	138,54	22,61	10,00	500,42
z toho	DN 500 mm					0,00
	DN 400 mm					0,00
	DN 300 mm	279,27	138,54		10,00	427,81
	DN 250 mm	50,00		22,61		72,61
Délka přípojek celkem		80,00	73,40	2,00	0,00	155,40
z toho	DN 300 mm					0,00
	DN 200 mm (UV)	10,50	2,30			12,80
	DN 150 mm	69,50	71,10	2,00		142,60
Počet přípojek		14	13	1		28
Počet šachet DN 1000 mm		8	3	1	1	13

2. Změna č. 1

SO 103.1 - Dešťová kanalizace - 1.etapa - 2. část		Stoky			Součet m, ks
		"D1.2"	"D1.2-1"	"D1.2-2"	
Délka stok celkem		305,54	114,14	22,65	442,33
z toho	DN 500 mm				0,00
	DN 400 mm				0,00

	DN 300 mm	305,54	114,14	22,65	442,33
	DN 250 mm				0,00
Délka přípojek celkem		84,10	70,40	0,00	154,50
z toho	DN 200 mm (UV)	3,60	4,40	2,00	10,00
	DN 150 mm	60,10	64,10		124,20
	vyvedení stok DN250	24,00	6,30		30,30
Počet přípojek		15	14	1	30
Počet šachet DN 1000 mm		9	3	1	13

SO 104 – Vodovod

Původní cena: 1 338 364,80 Kč bez DPH

Nová cena: 1 777 500,96 Kč bez DPH

Nebude se realizovat řad V1.1-1-1, který měl přivádět vodu k bytových domů mezi ul. II a Svitavskou, je nahrazeno 2x vyvedením přípojky D90 a D63 směrem k bytovým domům.. Délka řadu se sníží. Zvýší se počet přípojek o 11 ks a celková délka přípojek.

1. Původní PD

SO 104.1 - Vodovod 1.etapa - 2.část		ŘADY					Úprava stáv.sít ě	Součet m, ks
		"V1.1 " 2.část	"V1.1- 1"	"V1.1-1- 1"	"V1.1- 2"	"V1.1- 3"		
Délka řadu celkem		40,91	0,00	10,00	12,00	103,34	0,00	
z toho	D 160 mm	40,91						
	D 110 mm							
	D 90 mm			10,00	12,00	103,34		
Délka propojů celkem		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	
z toho	D 110 mm							
	D 90 mm						2,00	
Délka potrubí přípojek celkem *)		0,00	80,10	0,00	0,00	64,90	2,00	
z toho	D 63 mm							

D 32 mm	80,10		64,90	2,00
Počet přípojek	9	0	0	8

*) U každé přípojky bude na jejím konci do výkopu smotáno 3,0 m potrubí.

2. Změna č. 1

SO 104.1 - Vodovod 1.etapa - 2.část		ŘADY				Úprava stáv.sít ě	Součet m, ks
		"V1.1" 2.část	"V1.1- 1"	"V1.1- 2"	"V1.1- 3"		
Délka řadu celkem		40,91	0,00	12,00	103,34	0,00	156,25
z toho	D 160 mm	40,91					40,91
	D 110 mm						0,00
	D 90 mm			12,00	103,34		115,34
Délka propojů celkem		0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00
z toho	D 110 mm						0,00
	D 90 mm					2,00	2,00
Délka potrubí přípojek		124,30	72,50	0,00	36,10	2,00	234,90
z toho	D 90 mm		11,00				11,00
	D 63 mm		11,00				11,00
	D 32 mm	124,30	50,50		36,10	2,00	212,90
Počet přípojek		11	10	0	7	1	29

*) U každé přípojky bude na jejím konci do výkopu smotáno 3,0 m potrubí.

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2023006** **Napojení ulic Dr.Loubala a Dr.Janského na nové komunikace II.a III.**
ZMĚNA Č.1 27.6.2023

Objednatel: **Město Moravská Třebová** IČO: **00277037**
nám. T. G. Masaryka 32/29 DIČ: **CZ00277037**
57101 Moravská Třebová-Město

Zhotovitel: **Stavební vodohospodářská, s.r.o.** IČO: **28771346**
Olomoucká 139/4 DIČ: **CZ28771346**
57101 Moravská Třebová

Vypracoval: XXXXXXXXXX

Rozpis ceny	Celkem
HSV	6 677 626,22
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	16 000,00
Ostatní náklady	84 000,00
Celkem	6 777 626,22

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	6 777 626,22 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **6 777 626,22 CZK**

v Moravské Třebové dne 10.7.2023

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
102-1	SO 102-1 - Splašková kanalizace změna č.1	0,00	1 380 856,37		1 380 856,37	20
02	ZMĚNA Č.1 27.6.2023	0,00	1 380 856,37		1 380 856,37	20
103-1	SO 103-1 - Dešťová kanalizace - změna č.1	0,00	3 619 268,89		3 619 268,89	53
02	ZMĚNA č.1 27.6.2023	0,00	3 619 268,89		3 619 268,89	53
104-1	SO 104-1 - Vodovod změna č.1	0,00	1 777 500,96		1 777 500,96	26
02	ZMĚNA Č.1 27.6.2023	0,00	1 777 500,96		1 777 500,96	26
Celkem za stavbu					6 777 626,22	100

Položkový rozpočet

S:	2023006	Napojení ulic Dr.Loubala a Dr.Janského na nové komunikace II.a III.
O:	102-1	SO 102-1 - Splašková kanalizace změna č.1
R:	02	ZMĚNA Č.1 27.6.2023

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				892 417,81
1	113107630R00	Odstranění podkladu nad 50 m ² ,kam.drcené tl.30 cm	m ²	13,01000	79,30	1 031,69
2	115001101R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 100 mm	m	13,00000	423,00	5 499,00
3	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min	h	10,00000	118,50	1 185,00
4	119001411R00	Dočasné zajištění beton.a plast. potrubí do DN 200	m	26,15000	400,00	10 460,00
5	119001412R00	Dočasné zajištění beton.a plast.potrubí DN 200-500	m	11,15000	500,00	5 575,00
6	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m ² , přemístění do 50 m	m ³	6,86250	112,00	768,60
7	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m ² , přemístění do 50 m	m ³	3,37500	112,00	378,00
8	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m ³	73,09652	450,00	32 893,43
9	132201213R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 10000 m ³ ,STROJNĚ	m ³	631,51258	125,50	79 254,83
10	132201219R00	Přípl.za lepidlost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m ³	631,51258	41,60	26 270,92
11	151811313R00	Montáž lehkého pažicího boxu dl.3m, š.2m, hl.2,92m	kus	51,58167	400,00	20 632,67
12	151812313R00	Pronájem lehkého pažic.boxu dl.3m, š.2m, hl.2,92m	den	25,79083	50,00	1 289,54
13	151813313R00	Demontáž lehkého pažicího boxu dl.3m, š.2m, hl.2,92m	kus	51,58167	100,00	5 158,17
14	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m ³	315,75629	144,00	45 468,91
15	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m ³	631,51258	120,00	75 781,51
16	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m ³	631,51258	18,70	11 809,29
17	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím	m ³	458,96438	139,50	64 025,53
18	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m ³	134,07731	662,00	88 759,18
19	181301105R00	Rozproštění ornice, rovina, tl. 25-30 cm,do 500m ²	m ²	22,87500	173,50	3 968,81
20	583324801R	Kamenivo těžené 4/8 Z Tasovice, JHM	t	241,33916	405,50	97 863,03
21	583423641R	Kamenivo drcené 0/63 Z Jablonné, PAK	t	826,13588	380,50	314 344,70
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				14 048,00
22	359901111R00	Vyčištění stok jakékoliv výšky	m	140,48000	100,00	14 048,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				34 736,00
23	451572211R00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 4 - 8 mm	m ³	28,54280	1 100,00	31 397,08
24	452112111R00	Osazení beton, prstenců pod mříže, výšky do 100 mm	kus	5,00000	451,50	2 257,50
25	PC 01	Šacht. vyrovn.prstence DN1000M AR-V 625x60	ks	2,02000	190,58	384,97
26	PC 02	Šacht. vyrovn.prstence DN1000M AR-V 625x80	Nh	3,03000	229,85	696,45
Díl: 5		Komunikace				5 412,16
27	564782111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 30 cm	m ²	13,01000	416,00	5 412,16
Díl: 8		Trubní vedení				257 962,97
28	871313121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 150	m	96,90000	33,70	3 265,53
29	871373121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 300	m	140,48000	53,30	7 487,58
30	877363121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 250	kus	7,00000	195,50	1 368,50
31	877313126R00	Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek DN 150	kus	15,00000	81,30	1 219,50
32	877363126R00	Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek DN 250	kus	3,00000	111,00	333,00
33	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	140,48000	45,90	6 448,03
34	892855115R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 500 m	m	140,48000	105,00	14 750,40
35	894421111R00	Osazení betonových dílců šachet do 0,5 t	kus	1,00000	627,00	627,00
36	894421112R00	Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t	kus	6,00000	800,00	4 800,00
37	894422111R00	Osazení betonových dílců šachet	kus	4,00000	690,00	2 760,00
38	894423111R00	Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t	kus	4,00000	2 085,00	8 340,00
39	899104111R00	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg	kus	4,00000	1 112,00	4 448,00
40	PC 03	Šachtové pryžové těsnění DN1000 Q1	ks	11,11000	233,10	2 589,74
41	PC 04	Poklop s rámem D400 s logem města Mor.Třebová, celolitínový s odvětráním pro zatížení D400	ks	4,04000	5 604,82	22 643,47
42	PC 05	Potrubí kanalizační hrdlové PVC SN12 DN 150, 160x5,5x6000 plnostěnné	ks	16,39225	1 683,28	27 592,75

Položkový rozpočet

S:	2023006	Napojení ulic Dr.Loubala a Dr.Janského na nové komunikace II.a III.
O:	102-1	SO 102-1 - Splašková kanalizace změna č.1
R:	02	ZMĚNA Č.1 27.6.2023

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
43	PC 06	Potrubí kanalizační hrdlové PVC SN12 DN 250, 250x8,6x6000	ks	23,76453	3 383,60	80 409,66
44	PC 07	Tvarovka PVC SN12 záslepka 160	ks	15,15000	23,14	350,57
45	PC 08	Tvarovka PVC SN12 odbočka 87° 250 / 160	ks	7,07000	1 233,83	8 723,18
46	PC 09	Tvarovka PVC SN12 hrdlová zátka vnitřní 250	m	3,03000	176,61	535,13
47	PC 10	Šachtová skruž DN 1000 M SR-M1000x250 PS/DEHA	ks	1,01000	822,36	830,58
48	PC 11	Šachtová skruž DN 1000 M SR-M1000x500 PS/DEHA	ks	2,02000	1 286,67	2 599,07
49	PC 12	Šachtová skruž DN 1000 M SR-M1000x1000 PS/DEHA	ks	4,04000	2 477,48	10 009,02
50	PC 13	Šachtový kónus DN1000M SH-M1000/625x670 PS+K/DEHA	ks	4,04000	1 598,52	6 458,02
51	PC 14	Šachtové dno DN 1000 M SU-M 1000x685 DN250 BB	ks	4,04000	7 597,80	30 695,11
52	PC 15	Šachtové dno pro DN250 žlab-kamenina, nástup.-bet., úprava šachtového dna KB	ks	4,04000	2 148,30	8 679,13
Díl: 89 Ostatní konstrukce na trub.ved						800,48
53	PC 16	Napojení do stávající šachty	soubor	1,00000	800,48	800,48
Díl: 97 Prorážení otvorů						1 807,48
54	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	8,58660	50,10	430,19
55	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	34,34640	12,60	432,76
56	979089001R00	Poplatek za uložení odpadního štěrku a kameniva, skupina odpadu 010408	t	8,58660	110,00	944,53
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						123 671,47
57	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	1 124,28611	110,00	123 671,47
Díl: ON Ostatní náklady						42 000,00
58	ON3	Rozbor zeminy - prokázání nezávadnosti, před uložením na skládku	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
59	ON4	Statické zkoušky hutněné dle požadavku investora	soubor	1,00000	16 000,00	16 000,00
60	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
61	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
62	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
63	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
Díl: VN Vedlejší náklady						8 000,00
64	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
Celkem :						1 380 856,37

Položkový rozpočet

S:	2023006	Napojení ulic Dr.Loubala a Dr.Janského na nové komunikace II.a III.
O:	103-1	SO 103-1 - Dešťová kanalizace - změna č.1
R:	02	ZMĚNA č.1 27.6.2023

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						2 069 927,50
1	113107630R00	Odstranění podkladu nad 50 m ² ,kam.drcené tl.30 cm	m ²	110,37700	79,30	8 752,90
2	115001101R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 100 mm	m	6,00000	423,00	2 538,00
3	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min	h	10,00000	118,50	1 185,00
4	119001411R00	Dočasné zajištění beton.a plast. potrubí do DN 200	m	41,20000	400,00	16 480,00
5	119001412R00	Dočasné zajištění beton.a plast.potrubí DN 200-500	m	3,15000	500,00	1 575,00
6	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	6,75000	300,00	2 025,00
7	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m ² , přemístění do 50 m	m ³	108,26505	112,00	12 125,69
8	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m ³	88,57012	450,00	39 856,55
9	132201213R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 10000 m ³ ,STROJNĚ	m ³	1 430,88565	125,50	179 576,15
10	132201219R00	Přípl.za lepidlost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m ³	1 430,88565	41,60	59 524,84
11	151811312R00	Montáž lehkého pažicího boxu dl.3m, š.2m, hl.1,95m	kus	55,82500	400,00	22 330,00
12	151811313R00	Montáž lehkého pažicího boxu dl.3m, š.2m, hl.2,92m	kus	109,39333	400,00	43 757,33
13	151812312R00	Pronájem lehkého pažic.boxu dl.3m, š.2m, hl.1,95m	den	27,91250	50,00	1 395,63
14	151812313R00	Pronájem lehkého pažic.boxu dl.3m, š.2m, hl.2,92m	den	54,69667	50,00	2 734,83
15	151813312R00	Demontáž lehkého pažicího boxu dl.3m, š.2m, hl.1,95m	kus	55,82500	100,00	5 582,50
16	151813313R00	Demontáž lehkého pažicího boxu dl.3m, š.2m, hl.2,92m	kus	109,39333	100,00	10 939,33
17	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m ³	715,65342	144,00	103 054,09
18	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m ³	1 430,88565	120,00	171 706,28
19	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m ³	1 430,88565	18,70	26 757,56
20	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m ³	969,80605	139,50	135 287,94
21	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m ³	356,28237	662,00	235 858,93
22	181301105R00	Rozproštění ornice, rovina, tl. 25-30 cm,do 500m ²	m ²	360,88350	173,50	62 613,29
23	583324801R	Kamenivo těžené 4/8 Z Tasovice, JHM	t	641,30827	405,50	260 050,50
24	583423641R	Kamenivo drcené 0/63 Z Jablonné, PAK	t	1 745,65089	380,50	664 220,16
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						44 232,00
25	359901111R00	Vyčištění stok jakékoliv výšky	m	442,32000	100,00	44 232,00
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						92 604,31
26	451572211R00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 4 - 8 mm	m ³	69,19980	1 100,00	76 119,78
27	452112111R00	Osazení beton, prstenců pod mříže, výšky do 100 mm	kus	24,00000	451,50	10 836,00
28	PC 01	Šacht. vyrovn.prstence DN1000M AR-V 625x100	ks	7,07000	250,64	1 772,02
29	PC 02	Šacht. vyrovn.prstence DN1000M AR-V 625x80	Nh	13,13000	229,85	3 017,93
30	PC 03	Šacht. vyrovn.prstence DN1000M AR-V 625x60	ks	4,04000	212,52	858,58
Díl: 5 Komunikace						45 916,83
31	564782111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 30 cm	m ²	110,37700	416,00	45 916,83
Díl: 8 Trubní vedení						1 016 282,06
32	871313121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 150	m	124,20000	33,70	4 185,54
33	871353121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 200	m	10,00000	40,90	409,00
34	871373121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 300	m	472,62000	53,30	25 190,65
35	877373121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300	kus	25,00000	216,00	5 400,00
36	877313126R00	Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek DN 150	kus	20,00000	81,30	1 626,00
37	877353123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 200	kus	2,00000	109,00	218,00
38	877353126R00	Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek DN 200	kus	6,00000	95,20	571,20
39	877363126R00	Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek DN 250	kus	3,00000	114,50	343,50
40	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	472,62000	45,90	21 693,26
41	892855115R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 500 m	m	472,62000	105,00	49 625,10
42	894421111R00	Osazení betonových dílců šachet do 0,5 t	kus	5,00000	627,00	3 135,00
43	894421112R00	Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t	kus	12,00000	800,00	9 600,00
44	894422111R00	Osazení betonových dílců šachet	kus	13,00000	690,00	8 970,00

Položkový rozpočet

S:	2023006	Napojení ulic Dr.Loubala a Dr.Janského na nové komunikace II.a III.
O:	103-1	SO 103-1 - Dešťová kanalizace - změna č.1
R:	02	ZMĚNA č.1 27.6.2023

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
45	894423111R00	Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t	kus	13,00000	2 085,00	27 105,00
46	899104111R00	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg	kus	13,00000	1 112,00	14 456,00
47	896410020RA0	Spadiště kanalizační jednoduché pro DN 300	kus	1,00000	38 150,00	38 150,00
48	PC 04	Šachtové pryžové těsnění DN1000 Q1	ks	30,30000	233,31	7 069,29
49	PC 05	Poklop s rámem D400 s logem města Mor.Třebová, celolitinný s odvětráním pro zatížení D400	ks	13,13000	5 604,82	73 591,29
50	PC 06	Potrubí kanalizační hrdlové PVC SN12 DN 150, 160x5,5x6000 plnostěnné	ks	21,01050	1 683,28	35 366,55
51	PC 07	Potrubí kanalizační hrdlové PVC SN12 DN 200, 200x6,9x6000 plnostěnné	ks	1,69167	2 502,99	4 234,23
52	PC 08	Potrubí kanalizační hrdlové PVC SN12 DN 250, 250x8,6x6000	ks	5,12575	3 383,60	17 343,49
53	PC 09	Potrubí kanalizační hrdlové PVC SN12 DN 300, 315x10,8x6000	kus	74,82580	5 377,47	402 373,49
54	PC 10	Tvarovka PVC SN12 záslepka 160	ks	20,20000	23,14	467,43
55	PC 11	Tvarovka PVC SN12 záslepka 200	ks	6,06000	42,63	258,34
56	PC 12	Tvarovka PVC SN12 odbočka 87° 315 / 160	ks	20,20000	2 931,73	59 220,95
57	PC 13	Tvarovka PVC SN12 odbočka 87° 315 / 200	ks	5,05000	3 282,51	16 576,68
58	PC 14	Tvarovka PVC SN12 záslepka 250	ks	3,03000	247,00	748,41
59	PC 15	Tvarovka PVC SN12 koleno 200 / 45°	ks	2,02000	102,31	206,67
60	PC 16	Šachtová skruž DN 1000 M SR-M1000x250 PS/DEHA	ks	5,05000	822,36	4 152,92
61	PC 17	Šachtová skruž DN 1000 M SR-M1000x500 PS/DEHA	ks	9,09000	1 286,67	11 695,83
62	PC 18	Šachtová skruž DN 1000 M SR-M1000x1000 PS/DEHA	ks	3,03000	2 477,48	7 506,76
63	PC 19	Šachtový kónus DN1000M SH-M1000/625x670 PS+K/DEHA	ks	13,13000	1 598,52	20 988,57
64	PC 20	Šachtové dno DN 1000 M SU-M 1000x785 DN300 BB	ks	12,12000	8 346,24	101 156,43
65	PC 21	Šachtové dno DN 1000 M SU-M 1000x985 DN500 BB	ks	1,01000	14 296,34	14 439,30
66	PC 22	Šachtové dno pro DN300 žlab-kamenina, nástup.-bet., úprava šachtového dna KB	ks	13,13000	2 148,30	28 207,18
Díl: 97		Prorážení otvorů				15 334,68
67	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	72,84882	50,10	3 649,73
68	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	291,39528	12,60	3 671,58
69	979089001R00	Poplatek za uložení odpadního štěrku a kameniva, skupina odpadu 010408	t	72,84882	110,00	8 013,37
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				284 971,51
70	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	2 590,65006	110,00	284 971,51
Díl: ON		Ostatní náklady				42 000,00
71	ON3	Rozbor zeminy - prokázání nezávadnosti, před uložením na skládku	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
72	ON4	Statické zkoušky hutněné dle požadavku investora	soubor	1,00000	16 000,00	16 000,00
73	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
74	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
75	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
76	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				8 000,00
77	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
Celkem :						3 619 268,89

Položkový rozpočet

S:	2023006	Napojení ulic Dr.Loubala a Dr.Janského na nové komunikace II.a III.
O:	104-1	SO 104-1 - Vodovod změna č.1
R:	02	ZMĚNA Č.1 27.6.2023

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	827 934,61			
1	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	1,50000	59,70	89,55
2	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drčené tl.20 cm	m2	2,50000	48,40	121,00
3	113108410R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm	m2	1,00000	50,80	50,80
4	113151113R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm	m2	2,00000	196,50	393,00
5	115001101R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 100 mm	m	6,00000	423,00	2 538,00
6	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min	h	10,00000	118,50	1 185,00
7	119001411R00	Dočasné zajištění beton.a plast. potrubí do DN 200	m	16,00000	400,00	6 400,00
8	119001412R00	Dočasné zajištění beton.a plast.potrubí DN 200-500	m	5,00000	500,00	2 500,00
9	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m	m3	10,50000	112,00	1 176,00
10	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m	m3	4,05000	112,00	453,60
11	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	42,66500	450,00	19 199,25
12	132201213R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 10000 m3,STROJNĚ	m3	409,58500	125,50	51 402,92
13	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	409,58500	41,60	17 038,74
14	141721101R00	Řízené protlačení a vtažení PE d 110 mm, hor.1 - 4	m	103,34000	1 100,00	113 674,00
15	141721102R00	Řízené protlačení a vtažení PE d 160 mm, hor.1 - 4	m	40,91000	1 350,00	55 228,50
16	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	823,05000	100,00	82 305,00
17	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	823,05000	10,00	8 230,50
18	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	204,79250	144,00	29 490,12
19	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	409,58500	120,00	49 150,20
20	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	409,58500	18,70	7 659,24
21	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	276,05400	139,50	38 509,53
22	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	104,89100	662,00	69 437,84
23	181301105R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 25-30 cm,do 500m2	m2	35,00000	173,50	6 072,50
24	583324801R	Kamenivo těžené 4/8 Z Tasovice, JHM	t	188,80380	405,50	76 559,94
25	583423641R	Kamenivo drčené 0/63 Z Jablonné, PAK	t	496,89720	380,50	189 069,38
Díl: 4		Vodorovné konstrukce	47 313,60			
26	451572211R00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 4 - 8 mm	m3	29,64000	1 100,00	32 604,00
27	452313121R00	Bloky pro potrubí z betonu C 8/10	m3	3,60000	3 080,00	11 088,00
28	452353101R00	Bednění bloků pod potrubí	m2	7,20000	503,00	3 621,60
Díl: 5		Komunikace	2 352,25			
29	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	1,50000	253,50	380,25
30	564861113R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 22 cm	m2	1,00000	277,00	277,00
31	567122112R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.13 cm	m2	1,00000	346,00	346,00
32	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ ohrubný, š. do 3 m, tl. 4 cm	m2	2,00000	272,00	544,00
33	577151123R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm	m2	1,00000	352,00	352,00
34	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	1,50000	302,00	453,00
Díl: 8		Trubní vedení	764 883,55			
35	899401111R00	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	29,00000	499,50	14 485,50
36	PC 01	Poklop uliční tuhý přípojkový těžký s logem, 1650	ks	29,29000	854,94	25 041,19
37	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	7,00000	678,00	4 746,00
38	PC 02	Poklop uliční tuhý šoupátkový s logem, 1750	Nh	7,07000	1 078,05	7 621,81
39	PC 03	Podkladová deska pro šoupátka a šoup.dom.přípojek 3481	ks	36,36000	198,70	7 224,73
40	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,00000	1 300,00	2 600,00
41	PC 04	Poklop uliční tuhý hydrantový s logem, 1950	ks	2,02000	2 997,09	6 054,12
42	PC 05	Podkladová deska pro podzemní hydranty 3482	ks	2,02000	944,00	1 906,88
43	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	115,34000	23,80	2 745,09
44	892351111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 200	m	40,91000	30,90	1 264,12
45	892372111R00	Zabezpečení konců vodovod. potrubí DN 300	úsek	1,00000	3 500,00	3 500,00

Položkový rozpočet

S:	2023006	Napojení ulic Dr.Loubala a Dr.Janského na nové komunikace II.a III.
O:	104-1	SO 104-1 - Vodovod změna č.1
R:	02	ZMĚNA Č.1 27.6.2023

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
46	850245121R00	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 80	kus	2,00000	2 500,00	5 000,00
47	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80	kus	13,00000	470,50	6 116,50
48	PC 06	Prodoužené přírubové koleno s patkou PPL DN80 5050	ks	3,03000	4 184,94	12 680,37
49	PC 07	Spojka Synoflex příruba/hrdlo DN 80/80, 7994	ks	3,03000	4 767,95	14 446,89
50	PC 08	Lemový nákrůžek SDR11, PN16 D90/DN80	ks	7,07000	159,60	1 128,37
51	PC 09	Příruba PP-V PN16 SDR11 D90/DN80	m	7,07000	339,15	2 397,79
52	PC 10	Čelní těsnění s ocel.výztuží PN16 D90/DN80	ks	7,07000	112,14	792,83
53	857244121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 80	kus	1,00000	683,00	683,00
54	PC 11	Přírubový T-kus DN 80/80, 8510	ks	1,01000	3 185,33	3 217,18
55	857312121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 150	kus	4,00000	805,00	3 220,00
56	PC 12	Lemový nákrůžek SDR11, PN16 160/DN150	ks	2,02000	401,94	811,92
57	PC 13	Příruba PP-V PN16 SDR11 D160/DN150	ks	2,02000	655,20	1 323,50
58	PC 14	Čelní těsnění s ocel.výztuží PN16 D160/DN150	ks	2,02000	192,94	389,74
59	PC 15	Příruba zaslepovací DN150, 8000	ks	2,02000	1 903,36	3 844,79
60	879172199R00	Příplatek za montáž vodovodních přípojek DN 32-80	kus	29,00000	474,00	13 746,00
61	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	212,90000	21,30	4 534,77
62	PC 16	Dvouvrstvé potrubí PE100 RC -RC voda SDR11 32x3,0 v návínu 100 m	m	212,90000	26,01	5 537,53
63	871211121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 63 mm	m	11,00000	33,40	367,40
64	PC 17	Potrubí PE100 RC - SafeTech RC voda SDR11 63x5,8 v návínu 100 m	m	11,11000	206,00	2 288,66
65	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	23,00000	70,30	1 616,90
66	PC 18	Dvouvrstvé potrubí PE100 RC - RC voda SDR11 90x8,2 v návínu 100 m	m	128,23510	189,40	24 287,73
67	PC 19	Dvouvrstvé potrubí PE100 RC - voda SDR11 160x14,6 v návínu 100 m	m	41,52365	584,03	24 251,06
68	877162121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 32 mm	kus	27,00000	91,30	2 465,10
69	PC 20	Elektrozáslepka PE100 SDR11, PN16 D32	ks	27,27000	121,80	3 321,49
70	877212121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 63 mm	kus	1,00000	124,00	124,00
71	PC 21	Elektrozáslepka PE100 SDR11, PN16 D63	ks	1,01000	993,00	1 002,93
72	877242121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 90 mm	kus	17,00000	157,50	2 677,50
73	PC 22	Elektrospojka PE100 SDR11 D90	ks	6,06000	202,34	1 226,18
74	PC 23	Elektrozáslepka PE100 SDR11, PN16 D90	ks	2,02000	440,66	890,13
75	PC 24	Elektro T-kus rovníram. PE100 SDR11, PN16 D90	ks	1,01000	544,45	549,89
76	877312121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 160 mm	kus	11,00000	248,00	2 728,00
77	PC 25	Elektro T-kus reduk. PE100 SDR11, PN16 D160/90	ks	2,02000	2 555,60	5 162,31
78	PC 26	Elektrospojka PE100 SDR11 D160	ks	2,02000	433,13	874,92
79	PC 27	Elektrozáslepka PE100 SDR11, PN16 D160	ks	1,01000	1 143,93	1 155,37
80	891173111R00	Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 32	kus	28,00000	232,00	6 496,00
81	PC 28	Rohový ventil ISO/vněj.z. 32-5/4", 3130	ks	28,28000	3 915,65	110 734,58
82	PC 29	Zemní souprava tel.pro dom.šoup. 3/4"-2"(1,3-1,8m) 9601	ks	28,28000	1 193,96	33 765,19
83	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	kus	6,00000	900,00	5 400,00
84	PC 30	Šoupátko s přírubami krátké E1 CZ DN 80, 4000	ks	6,06000	4 827,48	29 254,53
85	PC 31	Zemní souprava tel.pro šoup. E1 DN65-80 (1,3-1,8m) 9500	ks	6,06000	2 084,63	12 632,86
86	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,00000	410,50	821,00
87	PC 32	Hydrant DUO podzemní DN80/1,50, K2400	ks	2,02000	21 589,99	43 611,78
88	891247211R00	Montáž hydrantů nadzemních DN 80	kus	1,00000	1 072,00	1 072,00
89	PC 33	Hydrant DUO nadzemní objezdový 2B DN80/1,25, K2300	ks	1,01000	43 728,58	44 165,87
90	891249111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 80	kus	16,00000	1 775,00	28 400,00

Položkový rozpočet

S:	2023006	Napojení ulic Dr.Loubala a Dr.Janského na nové komunikace II.a III.
O:	104-1	SO 104-1 - Vodovod změna č.1
R:	02	ZMĚNA Č.1 27.6.2023

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
91	PC 34	Navrtávací pas HAKU uzávěrkový 90-5/4", 5310	ks	16,16000	3 481,64	56 263,30
92	PC 35	Navrtávací pas HAKU uzávěrkový 90-2" 5310	ks	1,01000	3 995,00	4 034,95
93	891269111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 100	kus	1,00000	1 847,00	1 847,00
94	PC 36	Navrtávací pas HAKU uzávěrkový 110-5/4" 5310	ks	1,01000	4 453,00	4 497,53
95	891311111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 150	kus	1,00000	1 353,00	1 353,00
96	PC 37	Šoupátko s přírubami krátké E1 CZ DN 150, 4000	ks	1,01000	10 102,58	10 203,61
97	PC 38	Zemní souprava tel.pro šoup. E1 DN150 (1,3-1,8m) 9500	ks	1,01000	2 084,63	2 105,48
98	891319111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 150	kus	11,00000	1 890,00	20 790,00
99	PC 39	Navrtávací pas HAKU uzávěrkový 160-5/4" 5310	ks	11,11000	6 337,00	70 404,07
100	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	125,34000	114,50	14 351,43
101	892353111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 200	m	40,91000	219,50	8 979,75
102	899721112R00	Fólie výstražná z PVC bílá, šířka 30 cm	m	195,40000	14,95	2 921,23
103	899731114R00	Vodič signalizační CYY 6 mm2	m	410,65000	42,21	17 333,54
104	PC 40	Tvarovka ISO spojka D32-32, 6300	ks	2,02000	553,40	1 117,87
105	PC 41	Tvarovka na tupo koleno 90° SDR11, PN16 D90	ks	1,01000	274,05	276,79
Díl: 97		Prorážení otvorů				340,14
106	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	1,80400	50,10	90,38
107	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	7,21600	12,60	90,92
108	979089001R00	Poplatek za uložení odpadního štěrku a kameniva, skupina odpadu 010408	t	1,40800	110,00	154,88
109	PC 39	Poplatek za skládku živice	t	0,39600	10,00	3,96
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				81 076,81
110	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	737,06189	110,00	81 076,81
Díl: ON		Ostatní náklady				45 600,00
111	ON3	Revize hydrantů	Soubor	1,00000	1 600,00	1 600,00
112	ON4	Rozbor zeminy - prokázání nezávadnosti před uložení na skládku	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
113	ON5	Statické zkoušky hutněné dle požadavku investora	soubor	1,00000	16 000,00	16 000,00
114	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
115	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
116	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
117	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				8 000,00
118	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
Celkem :						1 777 500,96