

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO UzAvŘENÉ DNE 18.8.2023 „ŽELEČ – OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE“

podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

Objednatel: **Obec Želeč**
se sídlem: Želeč 62, 798 07 Brodek u Prostějova
Zastoupený: Ing. Bronislava Augustinová, starostka obce
IČ: 00288993
DIČ: CZ00288993
E-mail: obec@zelec.cz

Zhotovitel: **MOBIKO plus a.s.**
se sídlem: Hranická 293/5, 757 01 Valašské Meziříčí
zápis v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, v odd. B, vložce 2634
Zastoupený: Ing. Petrem Zimou, předsedou představenstva
IČ: 26788675
DIČ: CZ 26788675
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Č. účtu: 94-2644980277/0100
Telefonní spojení: + 420 573 034 401
E-mail: mobiko@mobikoplus.cz

2. Preambule

Smluvní strany dne 18.8.2023 uzavřely Smlouvu o dílo „Želeč – oprava dešťové kanalizace“ a v průběhu realizace tohoto díla se dohodly na provedení změn.

3. Rozsah předmětu smlouvy

Rozsah předmětu smlouvy se mění o vícepráce a méněpráce, které vznikly v průběhu realizace díla. Rozsah předmětu smlouvy se mění o změnu termínu dokončení díla

4 . Změna ceny díla

Cena díla se upravuje takto:

Cena celkem dle SOD: 5 366 107,04 Kč bez DPH

Vícepráce: 985 030,66 Kč bez DPH

Méněpráce: 1 659 071,33 Kč bez DPH

Cena celkem dle dodatku č.2: 4 692 066,37 Kč bez DPH

5. . Změna termínu dokončení a předání díla

Termín dokončení uvedený v bodě 5.2 v uzavřené smlouvě o dílo ze dne 18.8.2023 se ruší a nahrazuje se nově sjednaným

- 5.2 *Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:
zahájení díla: den, kdy dojde k předání staveniště, rozhodným dnem je vždy skutečný den předání a převzetí staveniště,
Ukončení plnění: max. do 30. 4. 2024
Řádným ukončením díla se rozumí, že dílo nebude vykazovat žádné vady a nedodělky.*

6. Závěrečná ujednání

- 6.1 Ostatní ujednání Smlouvy o dílo „Želeč – oprava dešťové kanalizace“ ze dne 18.8.2023 se tímto Dodatkem č. 2 nemění a zůstávají v platnosti.
- 6.2. Tento dodatek byl uzavřen v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů (§ 41).
- 6.3. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními tohoto Dodatku č. 2 připojují osoby oprávněné jednat jménem Smluvních stran, po jeho důkladném přečtení své podpisy.
- 6.4. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran a stává se nedílnou součástí výše uvedené smlouvy.

Příloha č.1 – Položkový rozpočet víceprací a méněprací

V Želeči dne

Ve Valašském Meziříčí dne

.....
Ing. Bronislava Augustinová, starostka

.....
Ing. Petr Zima, předseda představenstva

Příloha č.1 – Položkový rozpočet víceprací a méněprací

	CENA CELKEM	Dešťová stoka dle SOD		Dešťová stoka DN500	Dešťová stoka DN250
		VCP	MNP	VCP	VCP
001 Oprava dešťové kanalizace stoka B	2 562 366,70	161 848,45	27 266,39	397 401,29	294 379,49
Oprava dešťové kanalizace stoka B -	2 560 240,34		1 631 804,94		131 401,43
002 přepojení přípojek	243 500,00				
090 Vedlejší a ostatní náklady	243 500,00				
CENA CELKEM DLE SOD	5 366 107,04	161 848,45	1 659 071,33	397 401,29	425 780,92
Vícepráce celkem	985 030,66				
Méněpráce celkem	1 659 071,33				
<u>CENA CELKEM DLE DODATKU Č. 2</u>	<u>4 692 066,37</u>				

Stavba:

#ODKAZI

Objekt:

001 - Oprava dešťové kanalizace stoka B

Místo:

Želeč

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D HSV Práce a dodávky HSV							2 562 366,70
D 1 Zemní práce							1 600 489,20
1	K	113106461	Rozebrání dlažeb a dílců při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojné plochy jednotlivě přes 15 m2 vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva těženého	m2	500,000	80,00	40 000,00
2	K	113107324	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	261,070	83,00	21 668,81
3	K	113107341	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	205,070	37,00	7 587,59
4	K	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	388,770	95,00	36 933,15
5	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovité světlosti DN do 200 mm	m	52,700	205,00	10 803,50
6	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	3,100	198,00	613,80
7	K	132254207	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 5 000 m3	m3	585,235	280,00	163 865,80
8	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	49,500	374,00	18 513,00
9	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	1 356,777	250,00	339 194,25
10	K	151811231	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	1 356,777	67,00	90 904,06
11	K	161151113	Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m	m3	14,114	176,00	2 484,06
12	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	208,856	80,00	16 708,48
13	K	162551108	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	585,235	120,00	70 228,20
14	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	104,428	112,00	11 695,94
15	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	14,114	115,00	1 623,11
16	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 170,470	200,00	234 094,00
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	104,428	17,00	1 775,28
18	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	104,428	150,00	15 664,20
19	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	289,984	150,00	43 497,60
20	M	58344197	šterkodrt frakce 0/63	t	626,365	450,00	281 864,25
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	150,130	220,00	33 028,60
22	M	58337303	šterkopisek frakce 0/8	t	324,282	360,00	116 741,52
23	K	R113001	Uložení, skladování a zabezpečení rozebrané kamenné dlažby pro další použití včetně všech souvisejících konstrukcí a prací	m2	500,000	82,00	41 000,00
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							66 823,50
24	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	m3	9,967	4 000,00	39 868,00
25	K	358325114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z železobetonu	m3	4,147	6 500,00	26 955,50
D 4 Vodorovné konstrukce							42 189,18
26	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm	m3	38,561	880,00	33 933,68

Dešťová stoka, SOD, DN400, DN300		Dešťová stoka, SOD, DN400, DN300		Dešťová stoka, VCP, DN500		Dešťová stoka, VCP, DN250	
VCP	VCP celkem	VCP	VCP celkem	VCP	VCP celkem	VCP	VCP celkem
	161 848,45		27 266,39		397 401,29		294 379,49

34,35	2 748,00						
17,94	1 488,69			42,00	3 486,00	24,74	2 053,42
14,09	521,26			42,00	1 554,00	24,74	915,38
26,71	2 537,26			42,00	3 990,00	24,74	2 350,30
3,62	742,10						
0,21	42,17						
40,21	11 257,68			154,19	43 173,20	50,22	14 061,60
3,40	1 271,97			12,33	4 611,42	4,01	1 499,74
93,21	23 302,50			154,00	38 500,00	200,88	50 220,00
93,21	6 245,07			154,00	10 318,00	200,88	13 458,96
0,97	170,72						
14,35	1 147,84			47,98	3 838,40		
40,21	4 824,72			130,20	15 624,00	50,22	6 026,40
7,17	803,49			23,99	2 686,88		
0,97	111,55						
80,41	16 082,20			260,40	52 080,00	100,44	20 088,00
7,17	121,96			23,99	407,83		
7,17	1 076,10			23,99	3 598,50		
19,92	2 988,30			87,86	13 179,00	32,91	4 936,50
43,03	19 363,95			175,72	79 074,00	65,82	29 619,00
10,31	2 269,08			34,88	7 673,60	13,60	2 992,00
22,28	8 020,08			69,76	25 113,60	27,20	9 792,00
34,35	2 816,70						
0,69	2 740,00						
0,29	1 852,50						
2,65	2 331,12			7,46	6 564,80	3,71	3 264,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
72	K	nová	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/250 s přítokem tvaru T	kus		8 989,93	
73	K	nová	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus		5 606,39	
74	K	nová	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus		106,68	
75	K	nová	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus		13 268,92	
76	K	nová	D+M navrtávky 250/160	ks		3 500,00	

VCP	VCP celkem	VCP	VCP celkem
-----	------------	-----	------------

VCP	VCP celkem
-----	------------

VCP	VCP celkem
1,00	8 989,93
2,00	11 212,78
2,00	213,36
2,00	26 537,84
4,00	14 000,00

Stavba:

#ODKAZI

Objekt:

002 - Oprava dešťové kanalizace stoka B - přepojení přípojek

Místo:

Želeč

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 560 240,34

1	K	113107324	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	334,400	83,00	27 755,20
2	K	113107341	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	312,400	37,00	11 558,80
3	K	113154123	Frézování živého podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	596,400	95,00	56 658,00
4	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	40,300	205,00	8 261,50
5	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	40,300	198,00	7 979,40
6	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	28,600	55,00	1 573,00
7	K	132254207	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 5 000 m3	m3	734,580	280,00	205 682,40
8	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	71,500	374,00	26 741,00
9	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	1 650,000	250,00	412 500,00
10	K	151811231	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	1 650,000	67,00	110 550,00
11	K	161151113	Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m	m3	12,959	176,00	2 280,78
12	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	364,760	80,00	29 180,80
13	K	162551108	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	685,960	120,00	82 315,20
14	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	182,380	112,00	20 426,56
15	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	12,959	115,00	1 490,29
16	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 371,920	200,00	274 384,00
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	182,380	17,00	3 100,46
18	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	48,620	150,00	7 293,00
19	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	133,760	150,00	20 064,00
20	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	334,400	150,00	50 160,00
21	M	58344197	šterkodr' frakce 0/63	t	722,304	450,00	325 036,80

Dešťová stoka, SOD, DN400, DN300		Dešťová stoka, VCP, DN250	
MNP	MNP celkem	VCP	VCP celkem

1 631 804,94

131 401,43

217,36	18 040,88		
203,06	7 513,22		
387,66	36 827,70		
26,20	5 369,98		
26,20	5 186,61		
18,59	1 022,45	51,49	2 831,95
477,48	133 694,40	46,34	12 975,20
46,47	17 379,78	4,21	1 574,54
1 072,50	268 125,00	123,57	30 892,50
1 072,50	71 857,50	123,57	8 279,19
8,42	1 481,74		
237,09	18 967,20		
445,87	53 504,40	46,34	5 560,80
118,547	13277,264		
8,419043478	968,19		
891,75	178350	92,68	18 536,00
118,547	2015,299		
31,603	4740,45		
86,95	13042,5		
217,36	32604	30,89	4 633,50
469,494	211272,3		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	161,370	220,00	35 501,40
23	M	58337303	<i>šterkopisek frakce 0/8</i>	t	348,559	360,00	125 481,24
24	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	28,600	55,00	1 573,00
25	K	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	28,600	20,00	572,00
26	M	00572100	<i>osivo jetelotráva intenzivní víceletá</i>	kg	0,572	180,00	102,96
27	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdva z prostého betonu	m3	12,959	4 000,00	51 836,00
28	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	45,870	880,00	40 365,60
29	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	668,800	220,00	147 136,00
30	K	564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	596,400	180,00	107 352,00
31	K	871350420	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 12 DN 200	m	330,000	180,00	59 400,00
32	M	28617267	<i>trubka kanalizační PP korugovaná DN 200x6000mm SN12</i>	m	334,950	430,00	144 028,50
33	K	R890001	Dodávka a montáž napojení přípojky pomocí navrtávky a těsnící vložky dimenze dle stávající přípojky včetně všech souvisejících konstrukcí a prací	kus	36,000	1 950,00	70 200,00
34	K	R890002	Dodávka a montáž propojení stávající a nové části přípojky pomocí tvarovky dimenze a materiálu dle stávající přípojky včetně všech souvisejících konstrukcí a prací	kus	36,000	950,00	34 200,00
35	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	568,000	66,00	37 488,00
36	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	99,201	30,00	2 976,03
37	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	28,510	50,00	1 425,50
38	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	256,590	12,00	3 079,08
39	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	28,510	120,00	3 421,20
40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	4,872	935,00	4 555,32
41	K	998276126	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 1000 do 2000 m	t	4,872	935,00	4 555,32

MNP	MNP celkem	VCP	VCP celkem
104,89	23075,8	15,45	3 399,00
226,569	81564,84	30,89	11 120,40
18,59	1022,45	51,49	2 831,95
18,59	371,8	51,49	1 029,80
0,372	66,96	0,80	144,00
8,419	33676		
29,81	26232,8	4,63	4 074,40
434,72	95638,4		
387,66	69778,8		
215,7	38826		
218,94	94144,2		
12	23400		
12	11400	7,00	6 650,00
369,2	24367,2		
64,481	1934,43		
18,53	926,5		
166,78	2001,36		
18,53	2223,6		
3,162	2956,47	0,76	710,60
3,162	2956,47	0,76	710,60

NOVÉ POLOŽKY

42	K	nová	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 150	m		300,00	
----	---	------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--	--------	--

51,49	15 447,00
-------	-----------