

Číslo smlouvy objednatele: 676/2017
Číslo dodatku č. 1 objednatele: 1173/2017
Číslo dodatku č. 2 objednatele: 1561/2017
Ev. číslo:

Číslo smlouvy zhotovitele: 27-SOD-2017-033

DODATEK Č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO **„III/41322 CHVALOVICE PRŮTAH“**

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
zapsaná u Krajského soudu v Brně, oddíl Pr, vložka 287
zastoupená Ing. Zdeňkem Komůrkou, ředitelem

IČO: 70932581

a

ZHOTOVITEL

M – SILNICE a.s.

sídlem Husova 1697, 530 03 Pardubice
zapsaná u Krajského soudu v Hradci Králové
zastoupený Ing. Davidem Dardou, ředitelem OZ MORAVA, dle plné moci

IČO 42196868
oddíl B, vložka 430

I.

Objednatel a zhotovitel se v souladu s čl. XVI. odst. 6. Smlouvy o dílo ze dne 25. 7. 2017 ve znění Dodatku č. 1 ze dne 23. 11. 2017 (dále jen „Smlouva“), dohodli na tomto Dodatku č. 2.

Zdůvodnění:

Během realizace došlo k neočekávaným změnám oproti projektu stavby, a to z důvodu propojení kanalizace bočních ulic, napojení kanalizace u obecního úřadu, zalití staré dešťové kanalizace popílkem, podcházení plynu pod přípojkou splaškové kanalizace a navýšení počtu číchaček a chrániček, změnou obrubníků v křižovatce, pozvedání poklopů po splaškové kanalizaci. Na základě výše uvedeného došlo ke vzniku víceprací.

II.

Obě smluvní strany se tímto Dodatkem č. 2 dohodly na změně čl. VII. odst. 1. Smlouvy, který se mění a nově zní:

1. Cena díla:

CENA DÍLA BEZ DPH

12 012 918,75 Kč

III.

Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek č. 2, který je nedílnou součástí Smlouvy, je sepsán ve 2 vyhotoveních, z nichž každé má platnost prvopisu a každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení.

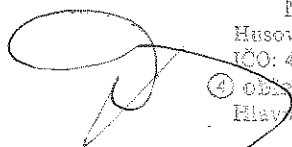
Tento Dodatek č. 2 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou a účinný dnem zveřejnění v registru smluv.

Dodatek č. 2 podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění Dodatku č. 2 zajistí objednatel.

Nedílnou součástí Dodatku č. 2 je aktualizovaná Příloha č. 1 – Vyčíslené vícepráce.

V Rajhradcích, dne 21. 12. 2017

V Brně, dne 21. 12. 2017



M - SILNICE a.s.
Husova 1697, P. sídliště 530 07
IČO: 42196368, I.Č.Ú: 024219636c
④ obchodní zápis MORAVA
Hlavni 474, Brno 602 00 61

Ing. David Darda

ředitel OZ MORAVA

M – SILNICE a.s.

*Správa a údržba silnic
Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 BRNO
IČO: 709 32 562 (2f)*

Ing. Zdeněk Komůrka, ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,

příspěvková organizace kraje


PŘÍLOHA Č. 1 – VYČÍSLENÉ VÍCEPRÁCE

Projekt : III/41322 Chvalovice průtah

I. Rekapitulace stavby - způsobilé náklady SÚS JmK		Rozpočet dle Dodatku č. 2				
Objekt	Popis	Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH	Vícepráce bez DPH	Nový rozpočet bez DPH	Nový rozpočet včetně DPH
SO 101	Úprava silnice III/41322	6 127 486,34	7 414 258,47	24 660,14	6 152 146,48	7 444 097,24
SO 103	Úprava povrchu objízděné trasy	752 295,69	910 277,78		752 295,69	910 277,78
SO 301	Dešťová silniční kanalizace	3 063 222,19	3 706 498,85	305 823,78	3 369 045,97	4 076 545,62
SO 351	Ochrana vodovodů	81 340,56	98 422,08		81 340,56	98 422,08
SO 431	Ochrana kabelů NN	13 216,25	15 991,66		13 216,25	15 991,66
SO 461.1	Ochrana místních telefonních kabelů	58 684,10	71 007,76		58 684,10	71 007,76
SO 462	Ochrana optických kabelů	50 409,95	60 996,04		50 409,95	60 996,04
SO 501	Ochrana plynovodů	757 031,95	916 008,66	18 543,60	775 575,55	938 446,42
SO E2	Dopravně inženýrská opatření	92 274,20	111 651,78		92 274,20	111 651,78
Stavba celkem - způsobilé náklady SÚS JmK		10 995 961,23	13 305 113,09	349 027,52	11 344 988,75	13 727 436,39

II. Rekapitulace stavby - ostatní a vedl. nákl. SÚS JmK						
Objekt	Popis	Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH	Vícepráce bez DPH	Nový rozpočet bez DPH	Nový rozpočet včetně DPH
	Ostatní náklady	366 880,00	443 924,80		366 880,00	443 924,80
	Vedlejší náklady	301 050,00	364 270,50		301 050,00	364 270,50
Ostatní a vedlejší náklady celkem		667 930,00	808 195,30	0,00	667 930,00	808 195,30

Stavba celkem - způsobilé+ost+vedl. náklady SÚS JmK		11 663 891,23	14 113 308,39	349 027,52	12 012 918,75	14 535 631,69
--	--	----------------------	----------------------	-------------------	----------------------	----------------------


 M. VEJNÍČEK, S.
 Husova 1657, Písek, tel. 330 01
 IČO: 42194838, DIČ: CZ42194838
 © obchodní společnost VEJNÍČKA
 Slavní 673, Písek, tel. 330 01

Aspe Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Firma: SUS JMK

Stavba III/41322 Chvalovice průtah - dodatek č. 1
 číslo a název SO SFDI Vícepráce
 číslo a název rozpočtu: SO 101-1 Úprava silnice III/41322 - změna č. 1

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kod položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0				Všeobecné konstrukce a práce	T	2,080	79,00	164,32
0				POPLATKY ZA SKLADKU stavěbní a betonové suř. k pol.č. 130901121 2,080=2,080 [A]				
0				Všeobecné konstrukce a práce				164,32

1 Zemní práce								
1	2016/	HSV PSV	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objem do 100 m3 odkopání kolem šachty zaměřeno acad, viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, 6,912=6,912 [A]	M3	6,912	294,00	2 032,13
9	2016/	HSV PSV	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním zasypání kolem šachty zaměřeno na stavbě, 6,912=6,912 [A]	M3	6,912	77,70	537,06
26	2017/	HSV PSV	130901121	Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdíva z betonu prostého ručně Vibourání kónusu, zaměřeno na stavbě 0,832=0,832 [A]	M3	0,832	4 725,56	3 931,67
1				Zemní práce				6 500,86

4 Vodorovné konstrukce								
2	2016/	HSV PSV	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm zaměřeno na stavbě, viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, č.5.2 revizní šachta 10=10,000 [A]	KUS	10,000	134,00	1 340,00
4	2016/	SPCM	592240110	prstavec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 63/8 cm SPCM k pol.č. 452112111 2=2,000 [A]	KUS	2,000	178,30	356,60
5	2016/	SPCM	592240120	prstavec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 63/8 cm SPCM k pol.č. 452112111 3=3,000 [A]	KUS	3,000	203,20	609,60
6	2016/	SPCM	592240130	prstavec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 63/10 cm SPCM k pol.č. 452112111 5=5,000 [A]	KUS	5,000	231,40	1 157,00
4				Vodorovné konstrukce				3 463,20

Potrubi

8

7/2016_OTSKP	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 4x vodovod + 2x plyn, zaměřeno na stavbě	KUS	3,000	550,80	1 652,40
3=3,000 [A]						
14/2016/ SPCM	592243150	Deska betonová zakrytová 150-63/18 ZDC, s těsněním SPCM k položce č. 894403011	KUS	4,000	2 923,40	11 693,60
4=4,000 [A]						
33/2016/ HSV PSV	894403011	Osazení betonových dílců pro šachty - desek zakrytových Nahrazení kónusu zakrytovou deskou zaměřeno na stavbě	KUS	4,000	192,20	768,80
4=4,000 [A]						

8 Potrubí 14 114,80

9 Ostatní konstrukce a práce						
4/2017/ HSV PSV	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km k pol.č. 130901121	T	2,080	32,95	68,54
0,832*2,500 t/m ³ =2,080 [A]						
5/2017/ HSV PSV	997221569	Připlatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů dalších 7 km . k pol.č. 997221561	T	14,560	8,31	120,99
2,080*7=14,560 [A]						
16/2017/ HSV PSV	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu k pol.č. 130901121	T	2,080	109,34	227,43
0,832*2,500=2,080 [A]						

9 Ostatní konstrukce a práce 416,96

Celkem 24 660,14

Aspe

Firma: SUS JMK

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba III/41322 Chvaňovice průtah - dodatek č. 1
 číslo a název SO I. Vícepráce
 číslo a název rozpočtu: SO 501-2 Ochrana plynovodů - změna č. 2

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
23-M Montáže potrubí									
4	2016/I MCEN	230200120		Nasunutí potrubní sekce do PEHD chráničky d 160, včetně montáže chráničky včetně příslušenství pro plynovody, 3 sekce po 3,00 m, zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, č.3 podélný profil, 3*3=9,000 [A]	M	9,000	733,70	6 603,30	
10	2016/I MCEN	230220006		Montáž litinového poklopu zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, č.3 podélný profil, 3=3,000 [A]	KUS	3,000	135,40	406,20	
12	2016/I MCEN	230260021		Montáž betonové roznašecí desky pod poklop zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, č.3 podélný profil, 3=3,000 [A]	KUS	3,000	130,90	392,70	
16	2016/I SPCM	286139700		trubka ochranná pro plyn PEHD, d 160 x 6,2 mm SPCM k pol.č. 230200120 9=9,000 [A]	M	9,000	395,10	3 555,90	
21	2016/I SPCM	286551120		Uzavírací manžeta d 160/90 SPCM k pol.č. 230200120 3*2=6,000 [A]	KUS	6,000	835,30	5 011,80	
22	2016/I SPCM	422914020		poklop litinový typ 510-ventilový SPCM k pol.č. 230220006 3=3,000 [A]	KUS	3,000	575,70	1 727,10	
23	2016/I SPCM	592131050	a	Deska betonová roznašecí pod litinový poklop SPCM k pol.č. 230260021 3=3,000 [A]	KUS	3,000	282,20	846,60	
23-M Montáže potrubí							18 543,60	18 543,60	
 Celkem									

Aspe

Firma: SUS JMK
Příloha k formuláři pro ocenění nabídkyStavba
číslo a název SO
číslo a název rozpočtu:III/41322 Chvalovice průtah - dodatek č. 1
Vícepráce
Dešťová silniční kanalizace - změna č. 3SFDI
I.
SŌ 301-3

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet		CENA	
						7	8	celkem	9
1 Zemní práce					6	7	8	9	
1	2016/I HSV PSV	132201203		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objem do 5000 m ³ zaměřeno acad. viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil.	M3	35,100	144,50	5 071,95	
2	2016/I HSV PSV	132201209		Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 3 viz pol.č. 132201203, 50%	M3	17,550	19,20	336,96	
3	2016/I HSV PSV	151101102		Pažení rýhy příložné hl do 4 m zaměřeno acad. viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil	M2	21,640	134,90	2 919,24	
4	2016/I HSV PSV	151101112		Odstranění pažení rýh příložné hl 4 m viz pol.č. 151101102	M2	21,640	62,70	1 356,83	
5	2016/I HSV PSV	161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m viz pol.č. 132201203	M3	35,100	66,20	2 323,62	
6	2016/I HSV PSV	162701103		Vodorovné přemístění výkopku do 8000 m horniny tř. 1 až 4 viz pol.č. 132201203	M3	35,100	164,40	5 770,44	
7	2016/I HSV PSV	171201201		Uložení sypaniny na skládky viz pol.č. 162701103	M3	35,100	14,70	515,97	
8	2016/I HSV PSV	171201211		Poplatek za skládku k pol.č. 171201201	T	70,200	79,00	5 545,80	
9	2016/I HSV PSV	174101101		35,100*2,000=70,200 [A] Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním zaměřeno acad. viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, č.6 uložení potrubí	M3	66,160	77,70	5 140,63	
10	2016/I HSV PSV	175151101		66,160=66,160 [A] Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m zaměřeno acad. viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, č.6 uložení potrubí	M3	3,280	147,20	482,82	
11	2016/I SPCM	583373440		3,280*3,280 [A] štiřkopísek frakce 0-32 k pol.č. 175151101, viz příloha č.6 uložení potrubí	T	6,560	124,50	816,72	
12	2016/I SPCM	583441970		3,28*2,000=6,560 [A] štiřkodrt' frakce 0-63 k pol.č. 174101101, viz příloha č.6 uložení potrubí	T	34,820	214,50	7 468,89	
17,41*2,000=34,820 [A]									

13	2017/I	HSV PSV	151101901	Zřízení příložného pažení stěn s ponecháním pažin ve výkopu hl do 4 m zaměřeno na stavbě 6,830=6,830 [A]	M2	6,830	549,69	3 754,38
1								
Zemní práce								
41 504,25								

4								
Vodorovné konstrukce								
2	2016/I	HSV PSV	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm zaměřeno acad. viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, č.5.2 revizní šachta 1=1,000 [A]	KUS	1,000	134,00	134,00
6	2016/I	SPCM	592240130	prstěnc betonový vyrovnávací ke krytu šachty 63/10 cm SPCM k pol.č. 452112111 1=1,000 [A]	KUS	1,000	231,40	231,40
4								
Vodorovné konstrukce								
365,40								

8								
Potrubi								
45	2017/I	SPCM	286174840	Vložka šachtová PRAGMA+ID 10, DN 400 SPCM k pol.č. 894411131 1=1,000 [A]	KUS	1,000	594,63	594,63
8								
Potrubi								
594,63								

42 464,28								
Celkem								

Aspe Firma: SUS JMK
 Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba III/41322 Chvalovice průtah - dodatek č. 1
 číslo a název SO I. Vícepráce
 číslo a název rozpočtu: SO 301-5 Dešťová silištní kanalizace - změna č. 5

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Zemní práce									
1	2016/I HSV PSV	132201203		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objem do 5000 m ³ zaměřeno acad. viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, 33,000=33,000 [A]	M3	33,000	144,50	4 768,50	
2	2016/I HSV PSV	132201209		Příplatek za lepkovost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 3 viz. pol.č. 132201203, 50% 33,000/2=16,500 [A]	M3	16,500	19,20	316,80	
5	2016/I HSV PSV	161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m viz. pol.č. 132201203 33,000=33,000 [A]	M3	33,000	66,20	2 184,60	
6	2016/I HSV PSV	162701103		Vodorovné přemístění výkopku do 8000 m horniny tř. 1 až 4 viz. pol.č. 132201203 33,000=33,000 [A]	M3	33,000	164,40	5 425,20	
7	2016/I HSV PSV	171201201		Uložení sypaniny na skládku viz. pol.č. 162701103 33,000=33,000 [A]	M3	33,000	14,70	485,10	
8	2016/I HSV PSV	171201211		Poplatek za skládku k. pol.č. 171201201 33,000*2,000=66,000 [A]	T	66,000	79,00	5 214,00	
9	2016/I HSV PSV	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním zaměřeno acad. viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, č.6 uložení potrubí 16,500=16,500 [A]	M3	16,500	77,70	1 282,05	
12	2016/I SPCM	583441970		Stěrka frakce 0-63 k. pol.č. 174101101, viz příloha č.6 uložení potrubí 16,500*2,000=33,000 [A]	T	33,000	214,50	7 078,50	
Zemní práce							26 754,75		
Celkem								26 754,75	

Aspe

Firma: SUS JMK

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba III/41322 Chvalovice průtah - dodatek č. 1.

číslo a název SO: Vícepráce

číslo a název rozpočtu: SO 301-6

SFDI

Dešťová silniční kanalizace - změna č. 6

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet		CENA	
						jednotek	7	jednotková	8
1		3	4	5	6	7	8	9	
1 Zemní práce									
1	2016/I HSV PSV	132201203		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objem do 5000 m3 zaměřeno acad, viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, 128,420=128,420 [A]	M3	128,420		144,50	18 556,69
2	2016/I HSV PSV	132201209		Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 3 viz pol.č. 132201203, 50% 66,860=66,860 [A]	M3	66,860		19,20	1 288,71
5	2016/I HSV PSV	161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m viz pol.č. 132201203	M3	128,420		66,20	8 501,40
6	2016/I HSV PSV	162701103		Vodorovné přemístění výkopku do 8000 m horniny tř. 1 až 4 viz pol.č. 132201203	M3	128,420		164,40	21 112,25
7	2016/I HSV PSV	171201201		Uložení sypaniny na skládky viz pol.č. 162701103 128,420=128,420 [A]	M3	128,420		14,70	1 887,77
8	2016/I HSV PSV	171201211		Poplatek za skládku k pol.č. 171201201 128,420*2,000=256,840 [A]	T	256,840		79,00	20 280,36
9	2016/I HSV PSV	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním zaměřeno acad, viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, č.6 uložení potrubí 77,440=77,440 [A]	M3	77,440		77,70	6 017,09
10	2016/I HSV PSV	175151101		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m zaměřeno acad, viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, č.6 uložení potrubí 16,010=16,010 [A]	M3	16,010		147,20	2 356,67
11	2016/I SPC/M	583373440		šterkopisek frakce 0-32 k pol.č. 175151101, viz příloha č.6 uložení potrubí 16,010*2,000=32,020 [A]	T	32,020		124,50	3 986,49
12	2016/I SPC/M	583441970		Šterkoditř frakce 0-63 k pol.č. 174101101, viz příloha č.6 uložení potrubí 252,380=252,380 [A]	T	252,380		214,50	54 135,51
1 Zemní práce 138 127,94									
3 Svislé konstrukce									
1	2017/I HSV PSV	358325114		Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z železobetonu plichy do 4 m2 zaměřeno na stavbě 1,836=1,836 [A]	M3	1,836		3 632,17	6 668,66

Vodorovné konstrukce

4

1	2016/ HSV PSV	451573111		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku frakce 0/40 mm, zaměřeno acad, viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, č.6 uložení potrubí	M3	5,690	487,50	2 773,88
				5,690=5,690 [A]				
2	2016/ HSV PSV	452112111		Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm zaměřeno acad, viz příloha č.3 situace, č.4 podélný profil, č.5.2 revizní šachta	KUS	7,000	134,00	938,00
				7=7,000 [A]				
4	2016/ SPCM	592240110		prstavec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 63/6 cm SPCM k pol.č. 452112111	KUS	3,000	178,30	534,90
				3=3,000 [A]				
5	2016/ SPCM	592240120		prstavec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 63/6 cm SPCM k pol.č. 452112111	KUS	2,000	203,20	406,40
				2=2,000 [A]				
6	2016/ SPCM	592240130		prstavec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 63/10 cm SPCM k pol.č. 452112111	KUS	2,000	231,40	462,80
				2=2,000 [A]				

Vodorovné konstrukce

4

5 115,98

Potrubí

8

7	2016/ SPCM	286118680	R	trubka kanalizační plastová PP-SN12 300x12x6000 mm polypropylen PP (oboustranně hladký, třívrstvý), SPCM k položce č. 871370320	KUS	0,800	5 563,40	4 442,72
				0,800=0,800 [A]				
8	2016/ SPCM	286118690	R	trubka kanalizační plastová PP-SN12 400x15,2x6000 mm polypropylen PP (oboustranně hladký, třívrstvý), SPCM k položce č. 871390320	KUS	0,750	9 633,80	7 225,35
				0,750=0,750 [A]				
13	2016/ SPCM	552410170		Poklop na vstupní šachtu litinový s betonovou výplní v odnímatelné části - bez odvětrání D400	KUS	3,000	1 804,80	5 414,40
				SPCM k položce č. 899104111				
				3=3,000 [A]				
17	2016/ SPCM	592243820		Skrůž betonová šachtová s těsněním 50x100x12 cm SPCM k položce č. 894411121,	KUS	1,000	979,70	979,70
				1=1,000 [A]				
18	2016/ SPCM	592243830		Skrůž betonová šachtová s těsněním 100x25x12 cm SPCM k položce č. 894411121, 894411131	KUS	3,000	1 541,90	4 625,70
				3=3,000 [A]				
19	2016/ SPCM	592243850		Skrůž betonová přechodová s těsněním 60x100x12 cm SPCM k položce č. 894411121, 894411131	KUS	3,000	1 237,10	3 711,30
				3=3,000 [A]				
20	2016/ HSV PSV	871370320		Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěného SN 12 z polypropylenu DN 300	M	4,800	89,10	427,66
				trubní materiál viz položka č. 286118680, zaměřeno acad, viz přílohy č.3 situace, č.4 podélný profil.				
				4,800=4,800 [A]				

21	2016/I HSV PSV	871390320		Montáž kanalizačního potrubí hladkého ploštiněného SN 12 z polypropylenu DN 400 trubní materiál viz položka č. 286118990, zaměřeno acad, viz přílohy č.3 situace, č.4 podélný profil. 4,300=4,300 [A]	M	4,300	98,90	425,27
34	2016/I HSV PSV	894411121		Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí nad 200 do 300 zaměřeno acad viz přílohy č. 3 situace, č.5.2 revizní šachta 2=2,000 [A]	KUS	2,000	7 317,30	14 634,60
35	2016/I HSV PSV	894411131		Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců dno beton C25/30 na potrubí nad 300 do 400 zaměřeno acad viz přílohy č. 3 situace, č.5.2 revizní šachta 1=1,000 [A]	KUS	1,000	7 998,30	7 998,30
36	2016/I HSV PSV	899104111		Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg SPCM k pol. viz č. 552410170, zaměřeno acad viz přílohy č. 3 situace, č.5. revizní šachty 3=3,000 [A]	KUS	3,000	538,70	1 616,10
37	2017/I HSV PSV	831263195	A	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300 výřez a napojení potrubí na šachtu	KUS	1,000	333,26	333,26
38	2017/I HSV PSV	831263195	B	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300 navrtní odbočení na PP DN 400/200 1=1,000 [A]	KUS	1,000	333,26	333,26
39	2017/I HSV PSV	871310310		Montáž kanalizačního potrubí hladkého ploštiněného SN 10 z polypropylenu DN 150 zaměřeno na stavbě 4,800=4,800 [A]	M	4,800	83,88	402,62
40	2017/I SPCM	286118560		trubka kanalizační plastová polypropylen PP-SN10 150/5000 mm SPCM k pol.č. 871310310 0,960=0,960 [A]	KUS	0,960	1 318,06	1 265,34
41	2017/I HSV PSV	871350310		Montáž kanalizačního potrubí hladkého ploštiněného SN 10 z polypropylenu DN 200 zaměřeno na stavbě 3,500=3,500 [A]	M	3,500	88,37	309,30
42	2017/I SPCM	286118940		trubka kanalizační plastová polypropylen PP-SN10 200/5000 mm SPCM k pol.č. 871350310 0,700=0,700 [A]	KUS	0,700	2 089,43	1 462,60
43	2017/I HSV PSV	894411131	1	Zřízení šachet kanalizačních - dno monolitické C25/30 na potrubí DN nad 300 do 400 zaměřeno na stavbě 2=2,000 [A]	KUS	2,000	7 788,56	15 577,12
44	2017/I HSV PSV	899623141		Obetonování potrubí nebo zdiava stok betonem prosým tř. C 12/15 otevřený výkop zaměřeno na stavbě 2=2,000 [A]	M3	2,000	1 947,14	3 894,28
Potrubí 75 078,90								
8								
99								
1	2016/I HSV PSV	998276101		Přesun hmot HSV Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop součet hmotností za objekt 1,380=1,380 [A]	T	1,380	682,00	872,16

Přesun hmot HSY

872,16

Celkem

225 863,64

.....