



č. smlouvy: 595/2018/OIŽP

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO č. 121/2018/OIŽP
na realizaci akce
„Stavba bezbariérové trasy ve Fulneku - II. etapa“

I.
Smluvní strany

Objednatel: **město Fulnek**
se sídlem nám. Komenského 12, 742 45 Fulnek
zastoupené Ing. Radkou Krištofovou, starostkou
IČ: 002 97 861
DIČ: CZ00297861
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 27-1764214329/0800
osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Dušan Hynčica, vedoucí
odboru investic a životního prostředí

dále jen „objednatel“

Zhotovitel: **Martin Fajmon**
se sídlem Palackého 306, 742 45 Fulnek
IČ: 71842608
DIČ: CZ7404265242
zastupující: Martin Fajmon
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 1855741319/0800
osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Martin Fajmon

dále jen „zhotovitel“

II.
Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že tento závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí zákonem číslo 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů, a to podle ustanovení § 2586 a následujících tohoto zákoníku.
2. Smluvní strany se dohodly na uzavření dodatku č. 1 Smlouvy o dílo na realizaci stavby „Stavba bezbariérové trasy ve Fulneku, II. etapa“

III.
Předmět dodatku

1. Tímto dodatkem se mění čl. IV. odst. 4.1, tak že cena díla je nově sjednána takto



	Cena za dílo bez DPH (základ daně)	DPH	Cena celkem vč. DPH
Smlouva o Dílo č. 121/2018/OIŽP	909.216,11	190.935,38	1.100.151,49
Změnový list č. 1	32.128,55	6.747,00	38.875,55
Nová cena za Dílo	941.344,66	197.682,38	1.139.027,04

2. Tímto dodatkem se mění rozsah díla sjednaný v příloze č. 1 smlouvy – Souhrnný položkový rozpočet stavby, který se mění v rozsahu dle přílohy č. 1 tohoto dodatku.
3. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají nezměněna.

IV.
Závěrečnáujednání

1. Dodatek nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu smlouvy dojde druhé smluvní straně.
2. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejných písmech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek před jeho podpisem přečetly a že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.
4. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: o uzavření tohoto rozhodla Rada města Fulneku na schůzi dne 21.11.2018 usnesením č. 11/1/18
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je následující příloha:
Příloha č. 1: Změnové listy č. 1 vč. položkových rozpočtů

Ve Fulneku dne 28.11.2018

za Objednatele:

Ing Radka Kristofová
starostka



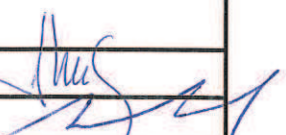
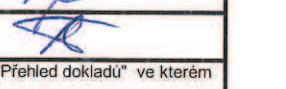
Ve Fulneku dne 28.11.2018

za Zhotovitele:

Martin Fajmon

Martin Fajmon
Palackého 306, FULNEK
IČO: 71842608
DIČ: CZ7404265242
číslo identifikace: 603 842 540

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4 a 5		Číslo změny stavby: 01		
Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 25.7.2018, číslo smlouvy objednatele: 121/2018/OIŽP				
Objednatel: Město Fulnek, nám. Komenského 12, 742 45 Fulnek Zhotovitel: Martin Fajmon, Palackého 306, 742 45 Fulnek, IČ: 71842608				
Gen.projektant (autorský dohled): VS Projekt, s. r. o., Na Obvodu 45/1100, 703 00 Ostrava-Vítkovice Technický dozor stavebníka (TDS): VYSPLAN s.r.o., 8. března 4812/2a, 586 01 Jihlava				
Přílohy: 1) Rozdílový rozpočet	Počet paré: 2x Objednatel 1x TDS 1x Zhotovitel 1x Projektant (autorský dozor)			
Popis a zdůvodnění změn:				
1. chodník úsek 4 a 4a při realizaci bylo nutno z důvodu estetických provést větší rozebrání dlažby z důvodu napojení, záměna žulové mozaiky šedé za mozaiku pískovanou v souladu s provedením dlažby na vedlejších chodnicích, narovnání výměr dle skutečně provedených pracích				
2. chodník 5 při realizaci bylo nutno z důvodu estetických provést větší rozebrání dlažby z důvodu napojení, záměna žulové kostky za žulovou mozaiku pískovanou v souladu s provedením dlažby na vedlejších chodnicích, narovnání výměr dle skutečně provedených pracích				
CELKEM:				
Celkové VCP: 89 054,11 Kč Celkové MP: -68 088,91 Kč Celková Bilance: 20 965,20 78 071,47 Kč -66 908,12 Kč 11 163,35 167 125,58 Kč -134 997,03 Kč 32 128,55 Kč				
časový vliv na plnění SoD: S vlivem na konečný termín dokončení díla				
Údaje v Kč bez DPH:				
Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
-134 997,03	-14,85%	167 125,58	18,38%	302 122,61
Vyjádření - souhlas se změnou:				
Projektant (autorský dohled): souhlasím / nesouhlasím jméno Ing. Miroslav Skupník datum podpis  TDS: souhlasím / nesouhlasím jméno Ing. Ondřej Matula datum podpis  Zhotovitel: souhlasím / nesouhlasím jméno Martin fajmon datum podpis  Objednatel: souhlasím / nesouhlasím jméno Ing. Dušan Hynčica datum podpis 				
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedilnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně položkového rozpočtu.				
Změna stavby (ZBV) - krycí list				Číslo paré:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018/10

Stavba: Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4 a 5

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.10.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH		32 128,55	
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	32 128,55	6 747,00
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	38 875,55

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2018/10

Stavba: Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4 a 5

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum:

29.10.2018

Projektant:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		32 128,55	38 875,55	
SO 2018/10/	Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4	20 965,20	25 367,89	STA
SO 2018/10/	Bezbariérové trasy II. etapa úsek 5	11 163,35	13 507,65	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4 a 5

Objekt:

SO 2018/10/4 - Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 29.10.2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

20 965,20

DPH základní
snížená

Základ daně
20 965,20
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
4 402,69
0,00

Cena s DPH

v CZK

25 367,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4 a 5

Objekt:

SO 2018/10/4 - Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4

Místo:

Datum: 29.10.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	20 965,20
HSV - Práce a dodávky HSV	18 127,38
1 - Zemní práce	7 879,95
5 - Komunikace pozemní	14 976,28
8 - Trubní vedení	-8 050,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 321,15
PSV - Práce a dodávky PSV	2 837,82
772 - Podlahy z kamene	2 837,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4 a 5

Objekt:

SO 2018/10/4 - Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4

Místo:

Datum: 29.10.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							20 965,20	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				18 127,38	
D	1		Zemní práce				7 879,95	
27	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	-4,010	31,50	-126,32	
PP			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic					
VV			"chodník CH12 - 55					
			skutečnost - 40,79					
			rozdíl 40,79-55			-14,21		
VV			"chodník CH13 - 21					
			skutečnost - 31,2					
			rozdíl 31,20-21			10,2		
VV			Součet			-4,010		
115	K	113106221	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 50 do 200 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	-45,790	14,80	-677,69	
PP			Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 50 do 200 m2 z drobných kostek do lože z kameniva					
VV			"chodník CH12 - 33					
			skutečnost - 22,23					
			rozdíl 22,23-33			-10,670		
VV			"chodník CH13 - 0,32					
			skutečnost - 0,32					
			rozdíl 0,32-0,32			0,000		
VV			"chodník CH14a - 11					
			skutečnost - 11					
			rozdíl 11-11			0,000		
VV			"chodník CH14b - 12					
			skutečnost - 13,70					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			rozdíl 13,74-12 "chodník CH14c - 48,4 skutečnost - 11,54		1,740			
VV			rozdíl 11,54+48,4 Součet		-36,860 -45,790			
3	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	-11,040	36,50	-402,96	
PP			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm					
VV			"chodník CH12 - 55+33 skutečnost 40,79+22,23					
VV			63,02-88 "chodník CH13 - 21 skutečnost 31,2		-24,980			
VV			rozdíl 31,2-21 "chodník CH14a - 11 skutečnost - 11		10,200			
VV			rozdíl 11-11 "chodník CH14b - 12 skutečnost - 13,70		0,000			
VV			rozdíl 13,74-12 "chodník CH14c - 48,4 skutečnost - 50,4		1,740			
VV			rozdíl 50,4-48,4 Součet		2,000 -11,040			
71	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	76,800	84,50	6 489,60	
PP			Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase					
VV			(36,00+22,00)*0,50=29 skutečnost - 105,8 (43,53(ch12)+10,8*0,5(ch13)+(7,2*0,5+6*0,5(ch14a))+(7,3*0,5+4*0,5(ch14b))+44,3(ch14c))					
VV			rozdíl 105,8-29 Součet		76,800 76,800			
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	71,400	48,30	3 448,62	
PP			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých					
VV			"chodník 12 - 39 skutečnost - 110,4 (32(ch12)+10,8(ch13)+13,3(ch14a)+11,3(ch14b)+43(ch14c))					
VV			rozdíl 110,4-39 Součet		71,400 71,400			
37	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	-85,130	10,00	-851,30	
PP			Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
VV			"chodník CH12 - 148,3 skutečnost - 49,19					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			rozdíl 49,19-148,3		-99,110			
VV			"chodník CH14c - 30,3					
VV			skutečnost 44,28					
VV			rozdíl 44,28-30,3		13,980			
VV			Součet		-85,130			
D	5		Komunikace pozemní				14 976,28	
36	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	-39,020	95,00	-3 706,90	
PP			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm					
VV			"chodník CH12 - 45					
VV			skutečnost - 0					
VV			rozdíl 0-45		-45,000			
VV			"chodník CH14c - 38,3					
VV			skutečnost - 44,28					
VV			rozdíl 44,28-38,3		5,980			
VV			Součet		-39,020			
32	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	-45,810	121,00	-5 543,01	
PP			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm					
VV			"chodník CH12 - 95					
VV			skutečnost - 49,19					
VV			rozdíl 43,53-95		-45,810			
VV			Součet		-45,810			
73	K	565175121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS I) tl 100 mm š přes 3 m	m2	26,200	472,00	12 366,40	
PP			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS I) tl 100 mm š přes 3 m					
VV			"výpis materiálu - 29					
VV			skutečnost - 55,2					
VV			(32*0,5(ch12)+10,8*0,5(ch13)+13,3*0,5(ch14a)+11,3*0,5(ch14b)+43*0,5(ch14c))					
VV			rozdíl 55,2-29		26,200			
VV			Součet		26,200			
29	K	573211111	Postřík živicičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	26,200	12,90	337,98	
PP			Postřík živicičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2					
VV			"výpis materiálu - 29					
VV			skutečnost - 55,2					
VV			(32*0,5(ch12)+10,8*0,5(ch13)+13,3*0,5(ch14a)+11,3*0,5(ch14b)+43*0,5(ch14c))					
VV			rozdíl 55,2-29		26,200			
VV			Součet		26,200			
120	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	11,640	305,00	3 550,20	
PP			Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm					
VV			"chodník CH12 - 45					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			skutečnost - 28,63 rozdíl 28,63-45 "chodník CH14a - 0 skutečnost - 11,55-2,6=8,95 rozdíl 8,95-0 "chodník CH14b - 0 skutečnost - 13,73-3,2=10,53 rozdíl 10,53-0		-16,370			
VV			"chodník CH14c - 25 skutečnost - 48,37-7,2-8=33,53 rozdíl 35,53-25		8,950			
VV			Součet		10,530			
121	M	583800100	mozaika dlažební, žula 6/6 cm šedá	t	-5,738	3 060,00	-17 558,28	
PP			mozaika dlažební, žula 6/6 cm šedá rozpočet - 5,738 skutečnost - 0					
VV			rozdíl 0-5,738		-5,738			
VV			Součet		-5,738			
121	M	583800100	mozaika dlažební, žula 6/6 cm barevná	t	10,409	3 325,00	34 609,93	
PP			mozaika dlažební, žula 6/6 cm barevná rozpočet - 0 skutečnost - 81,64/8*1,02=10,409					
VV			rozdíl 10,409-0		10,409			
VV			Součet		10,409			
126	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	-32,200	222,00	-7 148,40	
PP			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 "chodník CH13 - 15 skutečnost - 0 rozdíl 0-15					
VV			"chodník CH14a - 8,4 skutečnost - 0		-15,000			
VV			rozdíl 0-8,4			-8,400		
VV			"chodník CH14b - 8,8 skutečnost - 0					
VV			rozdíl 0,-8,8		-8,800			
VV			Součet		-32,200			
38	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	-0,400	222,00	-88,80	
PP			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 "chodník CH12 - 8,3 skutečnost - 8 rozdíl 8- 8,3					
VV					-0,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"chodník CH13 - 6,1 skutečnost - 6 rozdíl 6-6,1			-0,100		
VV			Součet			-0,400		
39 M	592451190		dlažba zámková slepecká 6 cm barevná	m2	-0,408	421,00	-171,77	
PP			dlažba zámková slepecká 6 cm barevná 0,4*1,02					
118 K	596811221		Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 100 m2	m2	-0,060	132,00	-7,92	
PP			Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 100 m2					
VV			"chodník CH12 - 95 skutečnost 77,92-8=69,92 rozdíl 69,92-95			-25,08		
VV			"chodník CH13 - 0 skutečnost 31,02-6=25,02 rozdíl 25,02-0			25,02		
VV			Součet			-0,060		
119 M	592453150		dlažba desková betonová 30x30x5,5 cm sedá	m2	-0,062	225,00	-13,95	
PP			dlažba desková betonová 30x30x5,5 cm sedá					
VV			0,06*1,03			-0,062		
VV			Součet			-0,062		
61 K	599141111		Vyplnění spár mezi silničními dílcí živičnou zálivkou	m	-26,600	62,00	-1 649,20	
PP			Vyplnění spár mezi silničními dílcí živičnou zálivkou					
VV			"chodník CH12 - 36 skutečnost - 32 rozdíl 32-36			-4,000		
VV			"chodník CH14c - 42 skutečnost - 42 rozdíl 42-42			0,000		
VV			"podél obrub - 58 skutečnost 10,8(ch13)+13,3(ch14a)+11,3(ch14b)=35,4 rozdíl 35,4-58			-22,600		
VV			Součet			-26,600		
D 8			Trubní vedení				-8 050,00	
89 K	899431111		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	-10,000	805,00	-8 050,00	
PP			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu					
VV			"výpis materiálu - 10 skutečnost - 0 rozdíl 0-10			-10,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet			-10,000			
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					3 321,15	
67 K 915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělící čáry souvislé	m	-60,000	6,71		-402,60		
PP	Vodorovné dopravné značení šířky 125 mm bílou barvou dělící čáry souvislé							
VV	"výpis materiálu - 110							
VV	skutečnost - 50							
VV	rozdíl 50-100				-60,000			
VV	Součet				-60,000			
68 K 915111121	Vodorovné dopravné značení šířky 125 mm bílou barvou dělící čáry přerušované	m	-100,000	3,34		-334,00		
PP	Vodorovné dopravné značení šířky 125 mm bílou barvou dělící čáry přerušované							
VV	"výpis materiálu - 110							
VV	skutečnost 10							
VV	rozdíl 10-110				-100,000			
VV	Součet				-100,000			
65 K 915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	-160,000	4,14		-662,40		
PP	Předznačení vodorovného liniového značení							
VV	"výpis materiálu - 220							
VV	skutečnost - 60							
VV	rozdíl 60-220				-160,000			
VV	Součet				-160,000			
62 K 916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-5,200	110,00		-572,00		
PP	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého							
VV	"chodník CH12 - 72							
VV	skutečnost - 33,5							
VV	rozdíl 33,5-72				-38,500			
VV	"chodník CH13 - 0							
VV	skutečnost - 10,8							
VV	rozdíl 10,8-0				10,800			
VV	"chodník CH14a - 0							
VV	skutečnost - 7,2+6=13,2							
VV	rozdíl 13,2-0				13,200			
VV	"chodník CH14b - 0							
VV	skutečnost - 7,3+4=11,3							
VV	rozdíl 11,3-0				11,300			
VV	"chodník CH14c - 44							
VV	skutečnost - 22+20=42							
VV	rozdíl 42-44				-2,000			
VV	Součet				-5,200			
63 M 583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	1,592	2 380,00		3 788,96		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"výpis materiálu - 2,84 skutečnost - $(110,8*0,2)/5=4,432$ rozdíl 4,432-2,84		1,592			
VV			Součet		1,592			
116	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,000	251,00	2 510,00	
PP			Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
VV			"chodník CH12 - 9 skutečnost - 8					
VV			rozdíl 8-9 "chodník CH13 - 0 skutečnost - 4 rozdíl 4-0		-1,000			
			"chodník CH14a - 0 skutečnost - 3 rozdíl 3-0 "chodník CH14b - 0 skutečnost - 5 rozdíl 5-0		4,000			
VV			"chodník CH14c - 22 skutečnost - 21		3,000			
VV			rozdíl 21-22		5,000			
VV			Součet		-1,000			
117	M	592174950	obrubník betonový silniční nájezdový ABO 012-19 100x15x15 cm	kus	10,000	117,00	1 170,00	
PP			obrubník betonový silniční nájezdový ABO 012-19 100x15x15 cm					
85	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	43,800	213,00	9 329,40	
PP			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
VV			"chodník CH12 - 27 skutečnost - $33,5-8=25,5$ rozdíl 25,5-27		-1,000			
			"chodník CH13 - 0 skutečnost - $10,8-4=6,8$ rozdíl 6,8-0		6,800			
			"chodník CH14a - 0 skutečnost - $13,2-3=10,2$ rozdíl 10,2-0		10,200			
			"chodník CH14b - 0 skutečnost - $11,3-5=7,3$ rozdíl 7,3-0		7,300			
			"chodník CH14c - 0 skutečnost - $42-21=21$					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			rozdíl 21-0		21,000			
VV			Součet		43,800			
86	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	44,000	125,00	5 500,00	
PP			obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm					
44	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého "výpis materiálu - 5,82 skutečnost - 110,8*0,3*0,1=3,324 rozdíl 3,324-5,82	m3	-2,496	2 355,00	-5 878,08	
VV			Součet		-2,496	-2,496		
25	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	52,800	59,00	3 115,20	
PP			"výpis materiálu - 58					
VV			skutečnost - 110,8					
VV			rozdíl 110,8-58		52,800			
VV			Součet		52,800			
58	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou čištění vozovek splachováním vodou	m2	-141,000	5,13	-723,33	
PP			"chodník CH12 - 3,5					
VV			skutečnost - 0					
VV			rozdíl 0-3,5		-3,500			
VV			"chodník CH14a - 3,5					
VV			skutečnost - 0					
VV			rozdíl 0-3,5		-3,500			
VV			"chodník CH14b - 3					
VV			skutečnost - 0					
VV			rozdíl 0-3		-3,000			
VV			"ostatní - 21					
VV			skutečnost - 0					
VV			rozdíl 0-21		-21,000			
VV			(110,00+110,00)*0,50		-110,000			
VV			Součet		-141,000			
75	K	980909000R	Vpust uliční betonová obrubníková vč.potrubí Dn 150 a výkopu v délce 4m vpust uliční betonová obrubníková vč.potrubí Dn 150 a výkopu v délce 4m	kus	-1,000	13 520,00	-13 520,00	
PP			"chodník CH12 - 2					
VV			skutečnost - 1					
VV			rozdíl 1-2		-1,000			
VV			Součet		-1,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 837,82	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	772		Podlahy z kamene				2 837,82	
122	K	772521140	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic do malty tl do 30 mm	m2	1,100	686,00	754,60	
PP			Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic do malty tl do 30 mm					
VV			"chodník CH13 - 0,8					
VV			skutečnost 0					
VV			rozdíl 0-0,8			-0,800		
VV			"chodník CH14a - 2,6					
VV			skutečnost - 2,6					
VV			rozdíl 2,6-2,6			0,000		
VV			"chodník CH14b - 3,2					
VV			skutečnost - 3,2					
VV			rozdíl 3,2-3,2			0,000		
VV			"chodník CH14c - 5,3					
VV			skutečnost - 7,2					
VV			rozdíl 7,2-5,3			1,900		
VV			Součet			1,100		
123	M	583811720	deska dlažební, žula tryskaná, 60x30 tl 3 cm	m2	1,144	1 821,00	2 083,22	
PP			deska dlažební, žula tryskaná, 60x30 tl 3 cm					
VV			"výpis materiálu - 12,376					
VV			skutečnost (7,2+3,2+2,6)*1,04=13,52					
VV			rozdíl 13,52-12,376			1,144		
VV			Součet			1,144		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4 a 5

Objekt:

SO 2018/10/5 - Bezbariérové trasy II. etapa úsek 5

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 29.10.2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 163,35

DPH základní
snížená

Základ daně
11 163,35
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
2 344,30
0,00

Cena s DPH

v CZK

13 507,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4 a 5

Objekt:

SO 2018/10/5 - Bezbariérové trasy II. etapa úsek 5

Místo:

Datum: 29.10.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	11 163,35
-------------------------------	------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	7 360,79
---------------------------	----------

1 - Zemní práce	-3 426,74
-----------------	-----------

5 - Komunikace pozemní	-9 838,47
------------------------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	20 626,00
-----------------------------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV	3 837,56
---------------------------	----------

772 - Podlahy z kamene	3 837,56
------------------------	----------

M - Práce a dodávky M	-35,00
-----------------------	--------

21-M - Elektromontáže	-35,00
-----------------------	--------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bezbariérové trasy II. etapa úsek 4 a 5

Objekt:

SO 2018/10/5 - Bezbariérové trasy II. etapa úsek 5

Místo:

Datum: 29.10.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							11 163,35	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 360,79	
D	1		Zemní práce				-3 426,74	
115	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	6,790	35,80	243,08	
PP			Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva					
VV			"chodník CH15a - 24					
VV			skutečnost -30,79					
VV			rozdíl 30,79-24		6,790			
VV			Součet		6,790			
124	K	113107161	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	-24,540	25,90	-635,59	
PP			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm					
VV			"chodník CH15b - 110					
VV			skutečnost - 85,46					
VV			rozdíl 85,46-110		-24,540			
VV			Součet		-24,540			
4	K	113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	-17,750	132,00	-2 343,00	
PP			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm					
VV			"chodník CH15a -24					
VV			skutečnost -30,79					
VV			rozdíl 30,79-24		6,790			
VV			"chodník CH15b - 110					
VV			skutečnost - 85,46					
VV			rozdíl 85,46-110		-24,540			
VV			Součet		-17,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	-24,540	69,50	-1 705,53	
	PP		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm					
VV			"chodník CH15b - 110					
			skutečnost - 85,46					
VV			rozdíl 85,46-110			-24,540		
VV			Součet			-24,540		
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	21,000	48,30	1 014,30	
	PP		Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých					
VV			"chodník 15a - 0					
			skutečnost - 7					
			rozdíl 7-0			7,000		
			"chodník 15b - 0					
			skutečnost - 14					
			rozdíl 14-0			14,000		
VV			Součet			21,000		
D	5		Komunikace pozemní				-9 838,47	
36	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	-24,540	95,00	-2 331,30	
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm					
VV			"chodník CH15b - 110					
			skutečnost - 85,46					
VV			rozdíl 85,46-110			-24,540		
VV			Součet			-24,540		
73	K	565175121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS I) tl 100 mm š přes 3 m	m2	10,500	472,00	4 956,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS I) tl 100 mm š přes 3 m					
VV			"výpis materiálu - 0					
			skutečnost - (7+14)*0,5=10,5					
VV			rozdíl 10,5-0			10,500		
VV			Součet			10,500		
29	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	10,500	12,90	135,45	
	PP		Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2					
VV			"výpis materiálu - 0					
			skutečnost - (7+14)*0,5=10,5					
VV			rozdíl 10,5-0			10,500		
VV			Součet			10,500		
61	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	21,000	62,00	1 302,00	
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou					
VV			"chodník CH15a+15b - 0					
			skutečnost - 21					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			rozdíl 21-0		21,000			
VV			Součet		21,000			
121	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	2,650	305,00	808,25	
PP			Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm					
VV			"chodník CH15a - 20,8					
VV			skutečnost -30,79-4,14=26,65					
VV			rozdíl 26,65-24		2,650			
VV			Součet		2,650			
132	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	-34,460	305,00	-10 510,30	
PP			Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm					
VV			"chodník CH15b - 110					
VV			skutečnost - 85,46-2,88-7,04=75,54					
VV			rozdíl 75,54-110		-34,460			
VV			Součet		-34,460			
133	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	-22,000	2 160,00	-47 520,00	
PP			Výrobky lomařské a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajníky a obrubníky) kostka dlažební drobná žula (materiálová skupina I/2) vel. 8/10 cm šedá (1t = cca 5 m2)					
VV			"výpis materiálu - 22					
VV			skutečnost - 0					
VV			rozdíl 0-22		-22,000			
VV			Součet		-22,000			
121	M	583800100	mozaika dlažební, žula 6/6 cm barevná	t	13,029	3 325,00	43 321,43	
PP			mozaika dlažební, žula 6/6 cm barevná					
VV			rozpočet - 0					
VV			skutečnost - (75,54+26,65)/8*1,02=13,029					
VV			rozdíl 13,029-0		13,029			
VV			Součet		13,029			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 626,00	
67	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělící čáry souvislé	m	-30,000	6,71	-201,30	
PP			Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělící čáry souvislé					
VV			"výpis materiálu - 60					
VV			skutečnost - 30					
VV			rozdíl 30-60		-30,000			
VV			Součet		-30,000			
68	K	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělící čáry přerušované	m	-30,000	3,34	-100,20	
PP			Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělící čáry přerušované					
VV			"výpis materiálu - 60					
VV			skutečnost - 30					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			rozdíl 30-60		-30,000			
VV			Součet		-30,000			
122	K	915491212	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 500 mm	m	12,600	150,00	1 890,00	
PP			Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 500 mm					
VV			"chodník CH15b - 22,6					
VV			skutečnost - 35,2					
VV			rozdíl 35,2-22,6		12,600			
VV			Součet		12,600			
123	M	55200000	dlažba pro nevidomé	m2	-2,060	401,00		-826,06
PP			dlažba pro nevidomé					
VV			"chodník CH15b - 9,1					
VV			skutečnost - 7,04					
VV			rozdíl 7,04-9,1		-2,060			
VV			Součet		-2,060			
65	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	-60,000	4,14		-248,40
PP			Předznačení vodorovného liniového značení					
VV			"výpis materiálu - 120					
VV			skutečnost - 60					
VV			rozdíl 60-120		-60,000			
VV			Součet		-60,000			
62	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	21,500	110,00		2 365,00
PP			Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého					
VV			"chodník CH15a - 0					
VV			skutečnost - 7,5					
VV			rozdíl 7,5-0		7,500			
VV			"chodník CH15b - 0					
VV			skutečnost - 14					
VV			rozdíl 14-0		14,000			
VV			Součet		21,500			
63	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	0,860	2 380,00		2 046,80
VV			"výpis materiálu - 0					
VV			skutečnost - $(21,5*0,2)/5=0,86$					
VV			rozdíl 0,86-0		0,860			
VV			Součet		0,860			
116	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,000	251,00		2 510,00
PP			Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
VV			"chodník CH15a - 0					
VV			skutečnost - 5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		rozdíl 5-0 "chodník CH15b - 0 skutečnost - 5 rozdíl 5-0 Součet		5,000 5,000 10,000			
117	M	592174950	obrubník betonový silniční nájezdový ABO 012-19 100x15x15 cm	kus	10,000	117,00	1 170,00	
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový ABO 012-19 100x15x15 cm					
42	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	25,000	213,00	5 325,00	
	VV		"chodník CH15a - 0 skutečnost - 2 rozdíl 2-0 "chodník CH15b - 1 skutečnost - 24 rozdíl 24-1 Součet		2,000			
43	M	592174100	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	14,000	112,00	1 568,00	
	PP		obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm "chodník CH15b - 1 skutečnost - 15 rozdíl 15-1 Součet		14,000 14,000			
86	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	11,000	125,00	1 375,00	
	PP		obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm					
	VV		"chodník CH15a - 0 skutečnost - 2 rozdíl 2-0 "chodník CH15b - 0 skutečnost - 9 rozdíl 9-0 Součet		2,000 9,000 11,000			
44	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého "výpis materiálu - 0,030 skutečnost - 57,5*0,3*0,1=1,725 rozdíl 1,725-0,030 Součet	m3	1,695 1,695 1,695	2 480,00	4 203,60	
58	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou "výpis materiálu - 88 skutečnost - 0	m2	-88,000	5,13	-451,44	
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou					
	VV		"výpis materiálu - 88					
	VV		skutečnost - 0					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			rozdíl 0-88			-88,000		
VV			Součet			-88,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 837,56	
D	772		Podlahy z kamene				3 837,56	
116	K	772521140	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic do malty tl do 30 mm	m2	1,420	686,00	974,12	
PP			Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic do malty tl do 30 mm					
VV			"chodník CH15a - 3,2					
VV			skutečnost 4,14					
VV			rozdíl 4,14-3,2			0,940		
VV			"chodník CH15b - 2,4					
VV			skutečnost - 2,88					
VV			rozdíl 2,88-2,4			0,480		
VV			Součet			1,420		
117	M	583811720	deská dlažební, žula tryskaná, 60x30 tl 3 cm	m2	1,476	1 940,00	2 863,44	
PP			deská dlažební, žula tryskaná, 60x30 tl 3 cm					
VV			"výpis materiálu - 5,824					
VV			skutečnost (4,14+2,88)*1,04=7,3					
VV			rozdíl 7,3-5,824			1,476		
VV			Součet			1,476		
D	M		Práce a dodávky M				-35,00	
D	21-M		Elektromontáže				-35,00	
127	M	99900000	vizuálně kontrastní pásek pro slabozraké			-1,000	35,00	-35,00
PP			vizuálně kontrastní pásek pro slabozraké					
VV			"osvětlení - 2					
VV			skutečnost - 1					
VV			rozdíl 1-2			-1,000		
VV			Součet			-1,000		