

**DODATEK č.2
SMLOUVY O DÍLO**

dodatek ke SOD číslo 0366/2017 – OdMIM ze dne 06.12.2017
uzavřený podle § 2586 a následujících, zákona č.89/2012 Sb., Občanský zákoník
v platném znění na stavební zakázku

I. Smluvní strany**I.1. Objednatel:****MĚSTO CHOTĚBOŘ**

statutární zástupce: starosta města, Ing. Tomáš Škaryd

se sídlem: Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř

IČO: 00267538

DIČ: CZ00267538

dále jen **objednatel****I.2. Zhotovitel:****Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace**

se sídlem: Kosovská 16, 586 01 Jihlava

Zřizovatel: Kraj Vysočina

IČO: 000 90 450

DIČ: CZ00090450

zastoupený: Ing. Janem Míkou MBA, ředitelem organizace

bankovní spojení: Komerční banka

číslo účtu: 18330681/0100

telefon: +420 567 117 158

e-mail: ksusv@ksusv.cz

dále jen **zhotovitel****II. Předmět plnění****II.1. Předmět plnění smlouvy o dílo s názvem:****„Dobkov – úprava návsi a autobusových zálivů“**

K této smlouvě o dílo se připojuje tento dodatek č. 2, který rozšiřuje práce a dodávky objednatelům dodatečně požadované (vícepráce a méněpráce). Jedná se zejména o následující změny:

- na základě geodetického zaměření skutečného stavu stavby byla zjištěna změna dodaného množství materiálu a s tím souvisejících prací oproti uzavřené smlouvě o dílo.

III. Doba plnění

Termín dokončení díla se dle tohoto dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo nemění.

IV. Cena díla

IV.1. Cena díla se tímto dodatkem č. 2 smlouvy o dílo v důsledku víceprací mění následujícím způsobem:

Celková cena díla vč. dodatku č. 1 bez DPH	1.018.299,43 Kč
Změna ceny díla dle dodatku bez DPH	15.327,29 Kč
Celková cena díla vč. dodatku č. 2 bez DPH	1.033.626,72 Kč
Celková cena díla včetně DPH	1.250.688,33 Kč

Změna ceny díla je podrobně specifikována v soupisu prací zhotovitele, který je jako příloha č. 1 nedílnou součástí tohoto dodatku.

V. Ostatní ujednání

Obecná pravidla pro žadatele o dotaci – podmínky pro zhotovitele stavby:

- Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.
- Každá faktura musí být označena číslem projektu **CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_038/0008046**.
- Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost

VI. Závěrečná ustanovení

- V.1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo tímto dodatkem neupravené zůstávají platné a účinné.
- V.2. Tento dodatek smlouvy o dílo je vyhotoven ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
- V.3. Účastníci prohlašují, že tento dodatek smlouvy o dílo byl sepsán podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Dodatek smlouvy o dílo si přečetli, souhlasí bez výhrad s jeho obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

Dodatek smlouvy o dílo byl schválen usnesením č. 448, dne 22.8.2018

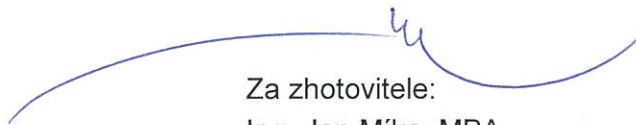
V Chotěboři 27-08-2018

V 15. 08. 2018

Za objednatele:
Ing. Tomáš Škaryd
starosta města



Za zhotovitele:
Ing. Jan Míka, MBA
ředitel organizace



Příloha č. 1 : Soupis prací zhotovitele



Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny
příspěvková organizace
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
IČO: 00090450, tel.: 567 117 111

Rekapitulace nákladů

Stavba: Dobkov - Úprava návsi a autobusových zastávek

Stavební objekt	SOD			Skutečnost			VP/MP
	Cena bez DPH	DPH	Celkem vč. DPH	Cena bez DPH	DPH	Celkem vč. DPH	
VRN	98 000,00	20 580,00	118 580,00	98 000,00	20 580,00	118 580,00	0,00
SO101	529 706,04	111 238,27	640 944,31	547 006,59	114 871,38	661 877,97	17 300,55
SO102	123 469,99	25 928,70	149 398,69	120 058,76	25 212,34	145 271,10	-3 411,23
SO103	126 192,42	26 500,41	152 692,83	106 372,53	22 338,23	128 710,77	-19 819,89
SO104	35 274,98	7 407,75	42 682,73	38 862,98	8 161,23	47 024,21	3 588,00
SO401	30 834,00	6 475,14	37 309,14	30 834,00	6 475,14	37 309,14	0,00
VP1	0,00	0,00	0,00	74 822,00	15 712,62	90 534,62	74 822,00
VP2	0,00	0,00	0,00	17 669,86	3 710,67	21 380,53	17 669,86
	943 477,43		1 141 607,69	1 033 626,73		1 250 688,34	90 149,29

SOD	943 477,43
SOD + DOD. č.1	1 018 299,43
SOD + DOD. č.1 + DOD. č.2	1 033 626,73

Položkový rozpočet stavby

98 000,00

Stavba:	Úprava návsi a autobusových zálivů
Objekt:	00 Vedlejší a ostatní náklady

Skutečně provedené práce

98 000,00

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
-------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

množství	cena / MJ	celkem (Kč)
----------	-----------	-------------

Díl:	0051	Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby				
1	005111020R	Vytyčení stavby a st. inženýrských sítí	soubor	1,00	22500,00	22 500,00
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	soubor	1,00	5000,00	5 000,00
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	soubor	1,00	2000,00	2 000,00
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	soubor	1,00	1500,00	1 500,00
5	0051UD01	Přechodné dopravní značení a opatření	soubor	1,00	15000,00	15 000,00
CELKEM ZA		0051 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby				46 000,00

1,00	22500,00	22 500,00
1,00	5000,00	5 000,00
1,00	2000,00	2 000,00
1,00	1500,00	1 500,00
1,00	15000,00	15 000,00
		46 000,00

Díl:	0052	Ostatní náklady stavby				
6	005231010R	Zkoušky Náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek hutnění podloží a podkladních vrstev.	soubor	1,00	35000,00	35 000,00
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,00	5000,00	5 000,00
8	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení + gometrický plán	soubor	1,00	12000,00	12 000,00
CELKEM ZA		0051 Vedlejší rozpočtové náklady ve fázi provádění stavby				52 000,00

1,00	35000,00	35 000,00
1,00	5000,00	5 000,00
1,00	12000,00	12 000,00
		52 000,00

Položkový rozpočet stavby

529 706,04

Skutečně provedené práce

547 006,59

Stavba:	Úprava návsi a autobusových zálivů
Objekt:	SO101 Úprava návsi a autobusových zálivů

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
-------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

množství	cena / MJ	celkem (Kč)
----------	-----------	-------------

Díl:	1	Zemní a bourací práce				
1	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drčené tl. 20 cm St. Chodník	m2	4,98	227,94	1 135,44
2	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drčené tl. 20 cm St. komunikace	m2	114,30	227,94	26 053,57
3	113107141R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 7 cm St. Chodník	m2	33,01	64,38	2 125,07
4	113107142R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 10 cm St. komunikace	m2	396,90	91,35	36 257,03
5	113202111R00	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	54,08	43,50	2 352,63
6	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	5,19	34,80	180,67
7	122301102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3	m3	10,11	112,23	1 134,65
8	132301212R00	Hloubení rýh š. do 200 cm hor.4 (65%) Kan. přípojky (13*1*1)*0.65	m3	8,45	556,80	4 704,96
9	132401211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.5 (32%) Kan. přípojky (13*1*1)*0.32	m3	4,16	996,15	4 143,98
10	132501211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.6 (3%) Kan. přípojky (13*1*1)*0.03	m3	0,39	1165,80	454,66
11	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	7,80	53,94	420,73
12	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 2,5 m	m3	4,20	75,69	317,90
13	162701102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku -vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatel	m3	17,91	152,25	2 726,80
14	162701152R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 -vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatele	m3	4,20	197,49	829,46
15	171102101R00	Uložení sypaniny do násypů, zhutn. Do 95% PS	m3	11,95	33,06	394,90
16	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	22,11	12,18	269,30
17	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 9.5*1*0.2 Bude využit materiál vytěžený z podkladních vrstev komunikací	m3	1,90	60,90	115,71
18	175 101 101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm 12*1*0.5	m3	6,00	383,67	2 302,02
19	181 101 101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	419,29	11,31	4 742,17
20	181 203 301R00	Úprava pláně na násypech bez zhutnění	m2	69,21	14,79	1 023,56
21	181 301 102R00	Rozprostření ornice, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	39,88	27,84	1 110,39
22	215 901 101R00	Zhutnění podloží	m2	488,50	4,35	2 124,99
23	961 041 211R00	Bourání čel propustku z betonu prostého	m3	0,42	1914,00	807,39
24	966 006 132R00	Odstranění dopravních značek se sloupky, s bet patkami	kus	2,00	257,52	515,04
25	966 054 121R00	Bourání římsy hráze	m	7,50	247,95	1 859,63
26	976 085 211R00	Vybourání kanálových rámu a poklopů plochy do 0.3 m2	kus	3,00	33,06	99,18
27	979 024 441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	54,08	21,75	1 176,24
28	9UD02	Demontáž zábradlí 6.4 m hráz rybníka + (2.8 m +1.3 m propustek)	m	10,50	130,50	1 370,25
CELKEM ZA 1 Zemní a bourací práce						100 748,31

4,98	227,94	1 135,44
114,30	227,94	26 053,57
33,01	64,38	2 125,07
396,90	91,35	36 257,03
54,08	43,50	2 352,63
5,19	34,80	180,67
10,11	112,23	1 134,65
8,45	556,80	4 704,96
4,16	996,15	4 143,98
0,39	1165,80	454,66
7,80	53,94	420,73
4,20	75,69	317,90
17,91	152,25	2 726,80
4,20	197,49	829,46
11,95	33,06	394,90
22,11	12,18	269,30
1,90	60,90	115,71
6,00	383,67	2 302,02
419,29	11,31	4 742,17
69,21	14,79	1 023,56
39,88	27,84	1 110,39
488,50	4,35	2 124,99
0,42	1914,00	807,39
2,00	257,52	515,04
7,50	247,95	1 859,63
3,00	33,06	99,18
0,00	21,75	0,00
10,50	130,50	1 370,25
99 572,07		

Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
29	327 361 001R00	Výztuž zdi a valů z oceli 10 216, D do 12 mm	t	0,02	35816,16	644,69
30	348 171 211R00	Osazení zábradlí na zdech Včetně zřízení kotvení do opěrné zdi Nadezdívka hráze rybníka z tvárníc betonových	m	7,50	381,93	2 864,48
31	348 921 121R00	Včetně svislé betonové zálivky v celé výšce stěny dutinami tvarovek v jednom sloupci s ocelovou výztuží kotvenou do st. zdi	m3	5,76	1185,81	6 830,27

0,02	35816,16	644,69
7,50	381,93	2 864,48
5,76	1185,81	6 830,27

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
32	3UD01	Ocelové zábradlí Prodloužení st. zábradlí	m	1,10	3915,00	4 306,50	
33	3UD02	Betonové tvárnice KASKADA I	kus	24,00	108,75	2 610,00	
CELKEM ZA						3 Svislé a kompletní konstrukce	17 255,93

množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1,10	3915,00	4 306,50
24,00	108,75	2 610,00
		17 255,93

Díl:	4	Vodorovné konstrukce					
34							
35	451 573 111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku 12*0.1*1	m3	1,20	630,75	756,90	
CELKEM ZA						4 Vodorovné konstrukce	756,90

množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1,20	630,75	756,90
		756,90

Díl:	5	Komunikace					
36	59245268	Betonová dlažba červená 20x10x6 Kontrastní pás podél hrany nástupiště	m2	7,59	201,84	1 531,21	
37	69310243	Geomříže 50/50 v místě napojení na krajskou komunikaci	m2	34,70	47,85	1 660,26	
38	564 851 111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm Podklad chodník, nástupiště	m2	104,63	85,26	8 920,67	
39	564 861 111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Podklad dlažba pojižděná 90.88+14.17	m2	105,05	111,36	11 698,71	
40	564 861 111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Zastávkový záliv 2*57.45	m2	114,90	111,36	12 795,49	
41	564 861 111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Oprava komunikace 2*46.44	m2	92,89	111,36	10 344,16	
42	568 212 111R00	Vyztužení asfaltového povrchu geomříží V místě napojení na krajskou komunikaci Upevnění počátku geomříže hřebíky s podložkou a pokládkou geomříže. Bez dodávky materiálu.	m2	34,70	104,40	3 622,68	
43	573 111 112R00	Postřik živичný infiltr., 1 kg/m2 Oprava komunikace	m2	187,41	17,40	3 260,93	
44	573 111 112R00	Postřik živичný infiltr., 1 kg/m2 Zastávkový záliv	m2	54,04	17,40	940,30	
45	573 231 110R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2 Oprava komunikace	m2	187,41	14,79	2 771,79	
46	573 231 110R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2 Zastávkový záliv	m2	54,04	14,79	799,25	
47	577 141 112RT2	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+, do 3 m, tl. 5 cm Oprava komunikace	m2	187,41	261,00	48 915,29	
48	577 141 112RT2	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+, do 3 m, tl. 5 cm Zastávkový záliv	m2	54,04	261,00	14 105,09	
49	577 141 122R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, do 3 m, tl. 5 cm Oprava komunikace	m2	187,41	261,00	48 914,01	
50	577 141 122R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, do 3 m, tl. 5 cm Zastávkový záliv	m2	54,04	261,00	14 104,44	
51	59245266R00	Betonová dlažba přírodní 20x10x8 dlažba pojižděná	m2	104,32	190,53	19 876,28	
52	59245267R	Betonová dlažba červená pro nevidomé 20x10x6 chodník, nástupiště	m2	11,50	390,63	4 491,93	
53	59245308R	Betonová dlažba přírodní 20x10x6 chodník, nástupiště	m2	85,54	155,73	13 321,14	
54	596 215 020R00	Kladení dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm chodník, nástupiště	m2	104,63	172,26	18 023,56	
55	596 215 040R00	Kladení dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm dlažba pojižděná	m2	104,32	187,05	19 513,06	
56	5UD01	Asfaltová zálivka spár	m	64,91	104,40	6 776,60	
CELKEM ZA						5 Komunikace	266 386,86

množství	cena / MJ	celkem (Kč)
8,40	201,84	1 695,46
0,00	47,85	0,00
104,63	85,26	8 920,67
105,05	111,36	11 698,71
114,90	111,36	12 795,49
92,89	111,36	10 344,16
34,70	104,40	3 622,68
187,41	17,40	3 260,93
54,04	17,40	940,30
187,41	14,79	2 771,79
54,04	14,79	799,25
217,69	261,00	56 817,09
54,04	261,00	14 104,44
217,69	261,00	56 817,09
54,04	261,00	14 104,44
97,90	190,53	18 652,89
12,17	390,63	4 753,97
67,56	155,73	10 521,12
88,13	172,26	15 181,27
97,90	187,05	18 312,20
64,91	104,40	6 776,60
		272 890,55

Díl:	8	Trubní vedení				
57	55340374	Mříž s rámem 500/500/160 D400	kus	2	2436,00	4 872,00
58	59224150	Šachtová skruž TBS-Q.1 1000/250/120	kus	1	600,30	600,30
59	59224174R	Prsteneц vyrovnávací TBW – Q.1 63/4	kus	1	156,60	156,60
60	59224177R	Prsteneц vyrovnávací TBW – Q.1 63/12	kus	1	169,65	169,65
61	59224354R	Deska zákrytová TZK-Q.1 100-63/17	kus	1	1461,60	1 461,60
62	871 313 121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	12	87,87	1 054,44
63	894 421 112R00	Osazení betonových dílců šachet	kus	4	487,20	1 948,80
64	895 941 111R00	Zřízení vpusti uliční z dílců	kus	2	1104,90	2 209,80
65	899 104 111R00	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg	kus	2	598,56	1 197,12

množství	cena / MJ	celkem (Kč)
3,00	2436,00	7 308,00
1,00	600,30	600,30
1,00	156,60	156,60
1,00	169,65	169,65
1,00	1461,60	1 461,60
17,00	87,87	1 493,79
4,00	487,20	1 948,80
3,00	1104,90	3 314,70
3,00	598,56	1 795,68

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
66	899 202 111R00	Osazení mříží litinových s rámem	kus	2	525,48	1 050,96	3,00	525,48	1 576,44
67	916 991 114R00	Osazení přík. bet. žlabu 280/210/100 do C8/10 tl. 10 cm	m	4	140,94	563,76	0,00	140,94	0,00
68	8UD01	Bet. žlab 280/210/100	kus	19	35,67	677,73	0,00	35,67	0,00
69	8UD02	Navrtávka do st. kan. trouby na univerzální kolmé sedlo FLEX - SEAL d166 - 190 mm + vyrovnávací vložka	soubor	2	2175,00	4 350,00	3,00	2175,00	6 525,00
70	8UD03	Montáž vyrovnávacích prstenců šachet tmelem -vodontěsným (tmel-min. pevnost v tlaku 35 t	kus	2	435,00	870,00	2,00	435,00	870,00
71	8UD04	Průběžný dílec vpusti vysoký s odtokem (150 mm) PVC TBV – Q 50/59 SO PVC	kus	2	278,40	556,80	2,00	278,40	556,80
72	8UD05	Spodní dílec vpusti s kalištěm nízkým TBV – Q 50/19 KN	kus	2	204,45	408,90	3,00	204,45	613,35
73	8UD06	Vyrovnávací prsteneček vpusti – OZ TBV – Q 45/6 VP	kus	2	152,25	304,50	3,00	152,25	456,75
74	8UD07	Kalový koš vpusti	kus	3	548,10	1 644,30	3,00	548,10	1 644,30
CELKEM ZA 8 Trubní vedení						24 097,26	30 491,76		

Díl:	9	Ostatní konstrukce, bourání							
75	9UD01	Demontáž st. uličních vpustí +všechny související práce prefab. i monol.části, včetně zemnic	soubor	1,00	6525,00	6 525,00	1,00	6525,00	6 525,00
76	9UD02	Vyhledání místa napojení + práce s napojením,přepojením a přečer + všechny související práce a dodávky	soubor	2,00	4350,00	8 700,00	2,00	4350,00	8 700,00
CELKEM ZA 5 Ostatní konstrukce, bourání						15 225,00	15 225,00		

Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci							
77	40445137	Značka dopravní info IJ 4b, 500 mm	kus	1	435,00	435,00	1,00	435,00	435,00
78	40445201	Značka dopr. výstr. A12a 900mm, pozink.ref.tř.1	kus	2	413,25	826,50	2,00	413,25	826,50
79	40450205	Dopravní příslušenství, plast.víčko na sloupek 60	kus	3	5,22	15,66	3,00	5,22	15,66
80	40450207	Dopravní příslušenství, upínací svorka US 60	kus	3	10,44	31,32	3,00	10,44	31,32
81	40450216	Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-350	kus	3	243,60	730,80	3,00	243,60	730,80
82	40450230	Dopravní příslušenství, patka hliníková HP 60	kus	3	478,50	1 435,50	3,00	478,50	1 435,50
83	59217421	Obrubník chodníkový ABO 14-10 1000/100/250 mm	kus	47	82,65	3 884,55	49,50	82,65	4 091,18
84	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	56	91,35	5 115,60	70,00	91,35	6 394,50
85	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	41	85,26	3 495,66	47,00	85,26	4 007,22
86	59217480	Obrubník silniční přechodový 1000/150/150-250	kus	5	291,45	1 457,25	12,00	291,45	3 497,40
87	59228414R	Palisáda přírodní Masiv 17.5x20x100 cm	kus	11	213,15	2 344,65	11,00	213,15	2 344,65
	914 001 121R00	Osaz sloupku dopr. značky vč. bet. základu + Al patka	kus	5		1 957,50	5,00		1 957,50
88		1 ks IJ4b, B4 Osazení st. značek do nové polohy			391,50			391,50	
		1 ks IJ4b, 2 ks A12a Osazení nových značek							
89	917 862 111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z B 12,5	m	169	187,92	31 758,48	178,50	187,92	33 543,72
90	918 101 111R00	Beton. lože pod palisády z C12/15	m3	0,57	1827,00	1 033,75	0,57	1827,00	1 033,75
91	919 731 122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	64,91	30,45	1 976,54	64,91	30,45	1 976,54
92	919 735 112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	64,91	61,77	4 009,55	64,91	61,77	4 009,55
93	91UD01	Obrubník silniční 1000/150/300 šedý Hrana nástupiště	kus	20	126,15	2 523,00	20,00	126,15	2 523,00
CELKEM ZA 91 Doplnující práce na komunikaci						63 031,30	68 853,78		

Díl:	97	Přesuny suti a vybouraných hmot							
94	979 081 111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	28,03	197,49	5 535,87	28,03	197,49	5 535,87
95	979 081 111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Odvoz asfaltů a betonů bude na neplacenou skládku v areálu TELES v Chotěboři k recyklaci	t	85,71	197,49	16 926,97	85,71	197,49	16 926,97

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
96	979 081 121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 4 km	t	112,12	7,83	877,93	112,12	7,83	877,93
97	979 081 121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 3.5 km Odvoz asfaltů a betonů bude na neplacenou skládku v areálu TELES v Chotěboři k recyklaci	t	299,99	7,83	2 348,90	299,99	7,83	2 348,90
98	979 087 212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	113,74	92,22	10 489,26	113,74	92,22	10 489,26
99	979 990 112R00	Poplatek za skládku suti	t	28,03	8,70	243,87	0,00	8,70	0,00
CELKEM ZA		97 Přesuny suti a vybouraných hmot				36 422,80			36 178,93

Díl:	99	Staveništní přesun hmot							
100	998 223 011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	46,83	47,85	2 240,85	46,83	47,85	2 240,85
101	998 225 111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	62,61	56,55	3 540,81	62,61	56,55	3 540,81
CELKEM ZA		99 Staveništní přesun hmot				5 781,66			5 781,66

Položkový rozpočet stavby

123 469,99

Skutečně provedené práce

120 058,76

Stavba:	Úprava návsi a autobusových zálivů
Objekt:	SO102 Chodník - směr Chotěboř

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní a bourací práce							
1	113 107 122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drcené tl. 20 cm St. Komunikace 50*0.3*2	m2	30,00	227,94	6 838,20	30,00	227,94	6 838,20
2	113 107 141R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 7 cm St. Chodník	m2	84,00	78,30	6 577,20	84,00	78,30	6 577,20
3	113 107 142R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 10 cm St. Komunikace 50*0.5	m2	25,00	134,85	3 371,25	25,00	134,85	3 371,25
4	113 202 111R00	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	99,00	43,50	4 306,50	99,00	43,50	4 306,50
5	979 024 441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	99,00	21,75	2 153,25	0,00	21,75	0,00
CELKEM ZA 1 Zemní a bourací práce						23 246,40			21 093,15
Díl: 5		Komunikace							
6	59245264	Betonová dlažba červená pro nevidomé 20x10x8 dlažba pojižděná	m2	2,64	373,23	984,92	0,00	373,23	0,00
7	564 861 111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Oprava komunikace 50*0.3*2	m2	30,00	114,84	3 445,20	30,00	114,84	3 445,20
8	566 501 111R00	Úprava krytu kamenivem drceným do 0,10 m3/m2 jako podklad pro nový kryt, s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním	m2	75,00	68,73	5 154,75	75,00	68,73	5 154,75
9	573 111 112R00	Postřik živичný infiltr., 1 kg/m2 Oprava komunikace	m2	25,00	17,40	435,00	25,00	17,40	435,00
10	573 231 110R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2 Oprava komunikace	m2	25,00	14,79	369,75	25,00	14,79	369,75
11	577 131 211R00	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm Chodník	m2	67,00	217,50	14 572,50	67,00	217,50	14 572,50
12	577 141 112RT2	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+, do 3 m, tl. 5 cm Oprava komunikace 50*0.5	m2	25,00	261,00	6 525,00	25,00	261,00	6 525,00
13	577 141 122R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, do 3 m, tl. 5 cm Oprava komunikace 50*0.5	m2	25,00	261,00	6 525,00	25,00	261,00	6 525,00
14	577 141 212R00	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, do 3 m, tl.5 cm Vjezd	m2	7,50	261,00	1 957,50	7,50	261,00	1 957,50
15	579 300 013R00	Kryt komunikací z R-mat po zhutnění 6cm	m2	100,00	78,30	7 830,00	100,00	78,30	7 830,00
16	596 215040R00	Kladení dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	2,64	187,05	493,61	0,00	187,05	0,00
17	5UD01	Asfaltová zálivka spár	m	50,00	104,40	5 220,00	50,00	104,40	5 220,00
CELKEM ZA 5 Komunikace						53 513,22			52 034,70
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci							
18	59217421	Obrubník chodníkový ABO 14-10 1000/100/250 mm	kus	50	82,65	4 132,50	49,00	82,65	4 049,85
19	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	43	91,35	3 928,05	44,00	91,35	4 019,40
20	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	5	85,26	426,30	6,00	85,26	511,56
21	59217480	Obrubník silniční přechodový 1000/150/150-250	kus	2	291,45	582,90	2,00	291,45	582,90
22	917 862 111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z B 12,5	m	100	187,92	18 792,00	101,00	187,92	18 979,92

23	919 731 122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	50,00	30,45	1 522,50	50,00	30,45	1 522,50
24	919 735 112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	50,00	61,77	3 088,50	50,00	61,77	3 088,50
CELKEM ZA 91 Doplnující práce na komunikaci						32 472,75	32 754,63		

Díl: 97	Přesuny suti a vybouraných hmot								
25	979 081 111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,05	197,49	1 392,30	7,05	197,49	1 392,30
26	979 081 111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Odvoz asfaltů a betonů bude na neplacenou skládku v areálu TELES v Chotěboři k recyklaci	t	29,80	197,49	5 885,20	29,80	197,49	5 885,20
27	979 081 121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 4 km	t	28,20	7,83	220,81	28,20	7,83	220,81
28	979 081 121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 3.5 km Odvoz asfaltů a betonů bude na neplacenou skládku v areálu TELES v Chotěboři k recyklaci	t	104,30	7,83	816,67	104,30	7,83	816,67
29	979 087 212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	36,85	92,22	3 398,31	36,85	92,22	3 398,31
30	979 990 112R00	Poplatek za skládku suti	t	7,05	8,70	61,34	0,00	8,70	0,00
CELKEM ZA 97 Přesuny suti a vybouraných hmot						11 774,62	11 713,29		

Díl: 99	Staveništní přesun hmot								
31	998 223 011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	0,55	47,85	26,50	0,55	47,85	26,50
32	998 225 111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	43,09	56,55	2 436,49	43,09	56,55	2 436,49
CELKEM ZA 99 Staveništní přesun hmot						2 462,99	2 462,99		

Položkový rozpočet stavby

126 192,42

Skutečně provedené práce

106 372,53

Stavba:	Úprava návsi a autobusových zálivů
Objekt:	SO103 Chodník - směr Česká Bělá

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
-------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

množství	cena / MJ	celkem (Kč)
----------	-----------	-------------

Díl: 1	Zemní a bourací práce					
1	113 106 211R00	Rozebrání dlažeb z kostek v kam. těženém	m2	7,00	21,75	152,25
2	113 107 122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drčené tl. 20 cm St. Komunikace 52*0.3*2	m2	31,20	227,94	7 111,73
3	113 107 141R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 7 cm St. Chodník	m2	78,00	71,34	5 564,52
4	113 107 142R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 10 cm St. Komunikace 52*0.5	m2	26,00	134,85	3 506,10
5	113 202 111R00	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	52,00	43,5	2 262,00
6	979 024 441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	52,00	21,75	1 131,00
CELKEM ZA 1 Zemní a bourací práce						19 727,60

7,00	21,75	152,25
31,20	227,94	7 111,73
78,00	71,34	5 564,52
26,00	134,85	3 506,10
52,00	43,5	2 262,00
0,00	21,75	0,00
		18 596,60

Díl: 5	Komunikace					
7	59245264	Betonová dlažba červená pro nevidomé 20x10x8 dlažba pojižděná	m2	2,24	373,23	836,04
8	564 861 111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 20 cm Oprava komunikace 52*0.3*2	m2	31,20	114,84	3 583,01
9	566 501 111R00	Úprava krytu kamenivem drčeným do 0,10 m3/m2 jako podklad pro nový kryt, s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a ztuhnutím, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a ztuhnutím	m2	85,00	68,73	5 842,05
10	573 111 112R00	Postřik živичný infiltr., 1 kg/m2 Oprava komunikace	m2	26,00	17,40	452,40
11	573 231 110R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2 Oprava komunikace	m2	26,00	14,79	384,54
12	577 141 112RT2	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+, do 3 m, tl. 5 cm Oprava komunikace 52*0.5	m2	26,00	261,00	6 786,00
13	577 141 122R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, do 3 m, tl. 5 cm Oprava komunikace 52*0.5	m2	26,00	261,00	6 786,00
14	592 452 66R00	Betonová dlažba přírodní 20x10x8 dlažba pojižděná	m2	7,00	190,53	1 333,71
15	59245308R	Betonová dlažba přírodní 20x10x6 chodník	m2	78,00	155,73	12 146,94
16	596 215 020R00	Kladení dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm chodník	m2	78,00	172,26	13 436,28
17	596 215 040R00	Kladení dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm dlažba pojižděná	m2	85,00	187,05	15 899,25
18	5UD01	Asfaltová zálivka spár	m	52,00	104,40	5 428,80
CELKEM ZA 5 Komunikace						72 915,01

0,40	373,23	149,29
31,20	114,84	3 583,01
85,00		5 842,05
	68,73	
26,00	17,40	452,40
26,00	14,79	384,54
26,00	261,00	6 786,00
26,00	261,00	6 786,00
12,00	190,53	2 286,36
56,00	155,73	8 720,88
56,40	172,26	9 715,46
12,00	187,05	2 244,60
52,00	104,40	5 428,80
		52 379,39

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci					
19	59217421	Obrubník chodníkový ABO 14-10 1000/100/250 mm	kus	4	82,65	330,60
20	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	45	91,35	4 110,75
21	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	4	85,26	341,04
22	59217480	Obrubník silniční přechodový 1000/150/150-250	kus	3	291,45	874,35
23	917 862 111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z B 12,5	m	56	187,92	10 523,52

0,00	82,65	0,00
43,00	91,35	3 928,05
17,00	85,26	1 449,42
3,00	291,45	874,35
63,00	187,92	11 838,96

24	919 731 122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	52,00	30,45	1 583,40	52,00	30,45	1 583,40
25	919 735 112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	52,00	61,77	3 212,04	52,00	61,77	3 212,04
CELKEM ZA 91 Doplňující práce na komunikaci						20 975,70	22 886,22		

Díl: 97	Přesuny suti a vybouraných hmot								
26	979 081 111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,33	197,49	1 448,00	7,33	197,49	1 448,00
27	979 081 111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Odvoz asfaltů a betonů bude na neplacenou skládku v areálu TELES v Chotěboři k recyklaci	t	25,31	197,49	4 997,48	25,31	197,49	4 997,48
28	979 081 121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 4 km	t	29,33	7,83	229,64	29,33	7,83	229,64
29	979 081 121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 3.5 km Odvoz asfaltů a betonů bude na neplacenou skládku v areálu TELES v Chotěboři k recyklaci	t	88,57	7,83	693,48	88,57	7,83	693,48
30	979 087 212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	32,64	92,22	3 009,78	32,64	92,22	3 009,78
31	979 990 112R00	Poplatek za skládku suti	t	7,33	8,70	63,79	0,00	8,70	0,00
CELKEM ZA 97 Přesuny suti a vybouraných hmot						10 442,18	10 378,39		

Díl: 99	Staveništní přesun hmot								
32	998 223 011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	36,59	47,85	1 750,66	36,59	47,85	1 750,66
33	998 225 111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	6,74	56,55	381,28	6,74	56,55	381,28
CELKEM ZA 99 Staveništní přesun hmot						2 131,93	2 131,93		

Položkový rozpočet stavby

35 274,98

Stavba:	Úprava návsi a autobusových zálivů
Objekt:	SO104 Oprava komunikace po překopu u hráze

Skutečně provedené práce

38 862,98

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní a bourací práce						
1	113 107 142R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 10 cm St. komunikace	m2	33,00	155,00	5 115,00
CELKEM ZA 1 Zemní a bourací práce						5 115,00
Díl: 5 Komunikace						
2	566 501 111R00	Úprava krytu kamenivem drceným do 0,10 m3/m2 jako podklad pro nový kryt, s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním	m2	33,00	79,00	2 607,00
3	577 141 112RT2	Beton asfalt. ACO 11+, nebo ACO 16+, do 3 m, tl. 5 cm Oprava komunikace	m2	33,00	300,00	9 900,00
4	577 141 122R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, do 3 m, tl. 5 cm Oprava komunikace	m2	33,00	300,00	9 900,00
5	5UD01	Asfaltová zálivka spár	m	21,70	120,00	2 604,00
CELKEM ZA 5 Komunikace						25 011,00
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						
6	919 731 122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	21,70	35,00	759,50
7	919 735 112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	21,70	71,00	1 540,70
CELKEM ZA 91 Doplnující práce na komunikaci						2 300,20
Díl: 97 Přesuny suti a vybouraných hmot						
8	979 081 111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Odvoz asfaltů a betonů bude na neplacenou skládku v areálu TELES v Chotěboři k recyklaci	t	5,97	227,00	1 355,87
9	979 081 121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 3.5 km Odvoz asfaltů a betonů bude na neplacenou skládku v areálu TELES v Chotěboři k recyklaci	t	20,91	9,00	188,15
10	979 087 212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	5,97	106,00	632,82
CELKEM ZA 97 Přesuny suti a vybouraných hmot						2 176,84
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						
11	998 225 111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	10,34	65,00	671,94
CELKEM ZA 99 Staveništní přesun hmot						671,94

množství	cena / MJ	celkem (Kč)
33,00	155,00	5 115,00
33,00	79,00	2 607,00
38,98	300,00	11 694,00
38,98	300,00	11 694,00
21,70	120,00	2 604,00
25 011,00		28 599,00
21,70	35,00	759,50
21,70	71,00	1 540,70
2 300,20		2 300,20
5,97	227,00	1 355,87
20,91	9,00	188,15
5,97	106,00	632,82
2 176,84		2 176,84
10,34	65,00	671,94
671,94		671,94

Položkový rozpočet stavby

30 834,00

Stavba:	Úprava návsi a autobusových zálivů
Objekt:	SO401 Veřejné osvětlení

Skutečně provedené práce

30 834,00

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
-------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

množství	cena / MJ	celkem (Kč)
----------	-----------	-------------

Díl:	46	Zemní práce	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1	460050704	Jáma do 2 m ³ pro stožár veřejného osvětlení	m ³	1,50	750,00	1 125,00
2	460200284	Výkop kabelové rýhy 50/100 cm	m	16,00	80,00	1 280,00
3	460560284	Zához rýhy 50/100 cm	m	16,00	100,00	1 600,00
4	460080001R00	Základ z monol. betonu C 8/10, bez bednění	m ³	0,96	1550,00	1 488,00
5	460420022RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š. Do 65 cm z písku, lože tl. 10 cm	m	16,00	26,00	416,00
6	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	16,00	10,00	160,00
7	460600001RT2	Naložení a odvoz teminy, odvoz na vzdálenost 1000 m	m ³	1,50	200,00	300,00
8	46UD01	Zřízení nezabudovaného bednění základu	m ²	4,00	65,00	260,00
9	46UD02	Odstranění nezabudovaného bednění základu	m ²	4,00	45,00	180,00
10	46UD03	Obsyp chráničky pískem a zakrytí fólií š. 33 cm	m	16,00	120,00	1 920,00
CELKEM ZA 46 Zemní práce						8 729,00

1,50	750,00	1 125,00
16,00	80,00	1 280,00
16,00	100,00	1 600,00
0,96	1550,00	1 488,00
16,00	26,00	416,00
16,00	10,00	160,00
1,50	200,00	300,00
4,00	65,00	260,00
4,00	45,00	180,00
16,00	120,00	1 920,00
8 729,00		8 729,00

Díl:	21	Elektromontáže	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
11	210010125	Montáž kabelové chráničky	m	20,00	30,00	600,00
12	210202016	Montáž svítidla na parkový sloup (K6)	kus	1,00	100,00	100,00
13	210204201	Montáž elektrovýzbroj stožáru	kus	1,00	420,00	420,00
14	210040031R00	Montáž stožáru	kus	1,00	2300,00	2 300,00
15	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm, včetně drátu FeZn 10 mm	m	20,00	80,00	1 600,00
16	210220301R00	Svorka zemnicí do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	1,00	85,00	85,00
17	210810013R00	Montáž kabelu CYKY 4B x 10 mm ² volně uložený	m	20,00	20,00	400,00
	21UD01	Osvětlovací stožár - bezpaticový, žárově zinkovaný, 3-stupňový, K 6 (d 133/89/60 mm)	kus	1,00	8300,00	8 300,00
18		se svorkovnicí SR 721 (SV-B/1 6.16.4), pojistkou E27/2 A				8 300,00
19	21UD02	Svítidlo LXL-LDC 60 DSW-SAI	kus	1,00	5900,00	5 900,00
20	34111076R	Kabel silový CYKY 4B x 10 mm ²	m	20,00	120,00	2 400,00
21	34571147,02	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09063	m	20,00	17,00	340,00
CELKEM ZA 21 Elektromontáže						22 105,00

20,00	30,00	600,00
1,00	100,00	100,00
1,00	420,00	420,00
1,00	2300,00	2 300,00
20,00	80,00	1 600,00
1,00	85,00	85,00
20,00	20,00	400,00
1,00	8300,00	8 300,00
		8 300,00
1,00	5900,00	5 900,00
20,00	120,00	2 400,00
20,00	17,00	340,00
22 105,00		22 105,00

Položkový rozpočet - VP 1.

Stavba :		Dobkov - Úprava návsi a autobusových zastávek			74 822,00	1 919,93	11 062,43	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA			
					jednotková	celkem	DPH 21%	Celkem s 21% DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Číslo a název rozpočtu:		SO101a - Zastavky				53 456,96	1 362,09	7 848,24
	1	Zemní práce						
1	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3 Hloubení rýh podél vedení kabelů O2 a kanalizace	M3	20,090	556,80	11 186,11	2 349,08	13 535,19
2	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m Svislé přemístění výkopku dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	M3	20,090	53,94	1 083,65	227,57	1 311,22
3	162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m Odvoz výkopku na skládku KSUSV	M3	20,090	152,25	3 058,70	642,33	3 701,03
4	171201201	Uložení sypaniny na skládky Uložení sypaniny na skládky, modelace na výšku přes 2,0m	M3	12,180	12,18	148,35	31,15	179,50
	1	Zemní práce				15 476,81	3 250,13	18 726,94
	5	Komunikace						
5	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm Provedení vrstvy ŠD tl. do 200mm 3x místem, lokální sanace BUS záliv vpravo	M2	100,470	111,36	11 188,34	2 349,55	13 537,89
	5	Komunikace				11 188,34	2 349,55	13 537,89
	8	Potrubí						
8	810422111	Potrubí z jedné betonové trouby kanalizační DN 500 Potrubí z jedné betonové trouby kanalizační začištěním seku , Js trouby 500 mm Prodloužení stávajícího bet. potrubí dle dispozic stávající trasy, 4ks á 1,0m	KUS	4,000	1 230,00	4 920,00	1 033,20	5 953,20
9	871395221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN400 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 8 DN 400 Prodloužení a napojení do stávajícího betonového potrubí	M	5,000	2 140,00	10 700,00	2 247,00	12 947,00

10	877395121	Výřez a montáž tvarovek na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 400 Výřez a montáž tvarovky na potrubí z trub z tvrdého PVC DN 400 Osazení kolene 45st na stávající trasu vedení vč. dodávky kolene DN400	KUS	1,000	5 417,00	5 417,00	1 137,57	6 554,57
7	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20 Obetonování spojů potrubí dešťové kanalizace pod BUS zastávkou	M3	0,750	2 830,00	2 122,50	445,73	2 568,23
8		Potrubí				23 159,50	4 863,50	28 023,00
97		Doprava vybouraných hmot						
6	976085211	Demolice stávajících uličních vpustí monolitických Demolice stávajících vpustí před autobusovou zastávkou vč. nakládky, odvozu a uložení na skládku	KUS	2,000	1 640,00	3 280,00	688,80	3 968,80
97		Doprava vybouraných hmot				3 280,00	688,80	3 968,80
99		Přesun hmot HSV						
11	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace	T	6,230	56,55	352,31	73,99	426,30
99		Přesun hmot HSV				352,31	73,99	426,30

číslo a název rozpočtu:	SO103a - Chodník směr Česká Bělá					21 365,04	557,83	3 214,18
5		Komunikace						
7	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm Kladení dlažby z kostek 10x10cm velkých z kamene, do lože z kameniva těženého Doplnění sjezdu k p.č. 27/1	M2	3,250	523,00	1 699,75	356,95	2 056,70
8	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 10/10 třída II šedá	T	0,860	2 760,00	2 373,60	498,46	2 872,06
9	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm Kladení dlažby z kostek 10x10cm velkých z kamene, do lože z betonu prostého Doplnění sjezdu k p.č. 27/1	M2	4,050	687,00	2 782,35	584,29	3 366,64
10	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá	T	1,070	2 760,00	2 953,20	620,17	3 573,37
5		Komunikace				9 808,90	2 059,87	11 868,77
711		Izolace proti vodě						

5	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m Izolace proti zemní vlhkosti nopovými foliemi FONDALINE základů nebo stěn pro běžné podmínky tloušťky 0,4 mm, šířky 1,0 m Doplnění nopové folie podél stodoly p.č. 27/1	M2	15,000	103,00	1 545,00	324,45	1 869,45
	711	Izolace proti vodě				1 545,00	324,45	1 869,45
	96	Bourání konstrukcí						
1	961044111	Bourání základů z betonu prostého Bourání základů z betonu prostého Vybourání část betonové podezdívky a základu podél stodoly p.č. 27/1	M3	2,810	2 820,00	7 924,20	1 664,08	9 588,28
	96	Bourání konstrukcí				7 924,20	1 664,08	9 588,28
	99	Přesun hmot HSV						
2	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	T	5,620	92,22	518,28	108,84	627,12
3	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	T	5,620	197,49	1 109,89	233,08	1 342,97
4	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	T	22,480	7,83	176,02	36,96	212,98
11	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace	T	5,000	56,55	282,75	59,38	342,13
	99	Přesun hmot HSV				2 086,94	438,26	2 525,20

Pozn.: **V rámci realizace opravy účelových komunikací bude provedeno:**

SO01:
Frézování části živičného povrchu
Doplnění asf. recyklátu
Celoplošné provedení uzavíracího nátěru ze silniční emulze
Pokládka ACO11+
zametení komunikace

Fakturováno bude skutečně provedené množství prací dle jednotlivých cen. V případě nadspotřeby asfaltového betonu bude účtována jednotná sazba za zpracovanou tunu asfaltového betonu.

Položkový rozpočet - VP 2.

Stavba :		Dobkov - Úprava návsi a autobusových zastávek			17 669,86		3 710,67		21 380,53	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA					
					jednotková	celkem	DPH 21%	Celkem s 21% DPH		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Číslo a název rozpočtu:		SO101b - Zastavky				17 669,86	3 710,67	21 380,53		
	5	Komunikace								
5	571908112	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl do 150 mm Finální zasakovací vrstva z praného kačírku fr. 16/32	T	4,711	900,00	4 240,08	890,42	5 130,50		
	5	Komunikace				4 240,08	890,42	5 130,50		
	9	Ostatní konstrukce a práce								
	935932116	Odvodňovací polymerbetonový žlab pro zatížení B400 vnitřní š 100 mm s roštem mřížkovým z litinové oceli Odvodňovací žlábek do betonového lože před autobusovou zastávkou, zalití spar tekutou maltou s kontrolovaným smršťováním Mepegrout SV40	M	4,000	3 250,00	13 000,00	2 730,00	15 730,00		
	9	Ostatní konstrukce a práce				13 000,00	2 730,00	15 730,00		
	99	Přesun hmot HSV								
11	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace	T	7,600	56,55	429,78	90,25	520,03		
	99	Přesun hmot HSV				429,78	90,25	520,03		

Pozn.: **V rámci realizace opravy účelových komunikací bude provedeno:**

SO01:
Frézování části živičného povrchu
Doplnění asf. recyklátu
Celoplošné provedení uzavíracího nátěru ze silniční emulze
Pokládka ACO11+
zametení komunikace

Fakturováno bude skutečně provedené množství prací dle jednotkových cen. V případě nadspotřeby asfaltového betonu bude účtována jednotná sazba za zpracovanou tunu asfaltového betonu.

