

Zakázka: Zvýšení bezpečnosti pro pěší v obci Malhostovice - 2. etapa
 Uchazeč: STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5



ROK		2017												2018																																			
MĚSÍC		listopad				prosince				leden				únor				březen				duben				květen				červen				červenec															
TÝDEN		44	45	46	47	48	49	50	51	52	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30									
Objekty																																																	
SO 101 Chodníky	2 942 244,05																																																
1 Zemní práce	363 289,66																																																
5 Komunikace	1 116 850,70																																																
8 Trubní vedení	45 746,70																																																
91 Doplňující práce na komunikaci	885 755,40																																																
711 Izolace proti vodě	11 110,60																																																
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	419 054,99																																																
VN Vedlejší náklady	16 101,00																																																
ON Ostatní náklady	84 335,00																																																
90 401 Osvětlení přechodů	111 113,30																																																
Elektromontáže	11 582,00																																																
Materiál silnoproudu	64 242,00																																																
Zemní práce při montážích	31 215,30																																																
Revize elektro	4 074,00																																																
		100 000,00				150 000,00												500 000,00				850 000,00				500 000,00				103 357,35																			
celková cena	3 053 357,35	250 000,00																																															
		2 803 357,35																																															
		3 053 357,35																																															

do 7 dni od podpisu smrtovne

do 7 dnů od převzetí staveniště zhotovitelem od objednatele

neizpovědi do 31. 7. 2018

do 7 dnů od dokončení stavebních prací

do 5 dnů od předání a převzetí dokončených stavebních prací

Pozn.: Dřívější plnění je možné



za STRABAG a.s.

Ing. Ondřej Chrast

Ing. Ondřej Volek

Ředitel oblasti Jih

Ekonom oblasti Jih

STRAŽA n. s.
ordénový zápis Múzeva oblast, jin

Třetvářní 3, 620 00 Brno

(7)

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 082_2016 Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2.etapa
 Objekt: SO 101 CHODNÍKY
 Rozpočet: 1 CHODNÍKY

Zadavatel: Obec Malhostovice
 75
 66603 Malhostovice

IČO: 00282057
 DIČ: CZ00282057

Zhotovitel: STRABAG a.s.
 Na Bělidle 198/21
 100 00 Praha 5

IČO: 60838744
 DIČ: CZ60838744

Rozpis ceny			Celkem
HSV			2 830 697,45
PSV			11 110,60
MON			0,00
Vedlejší náklady			16 101,00
Ostatní náklady			84 335,00
Celkem			2 942 244,05

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 942 244,05 CZK
Základní DPH	21 %	617 871,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,05 CZK

Cena celkem s DPH

3 560 115,00 CZK

v

dne

10. 11. 2017

STRABAG
 STRABAG a.s.
 oddělení závod Morava, oblast Jih
 Na Bělidle 198/21 602 00 Brno
 Za zhotovitele



Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			363 289,66	12
5	Komunikace	HSV			1 116 850,70	38
8	Trubní vedení	HSV			45 746,70	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			885 755,40	30
711	Izolace proti vodě	PSV			11 110,60	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			419 054,99	14
VN	Vedlejší náklady	VN			16 101,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			84 335,00	3
Cena celkem					2 942 244,05	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2. etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R:	1	CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce				363 289,66			
1	113106231R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek u OÚ- úprava směrového oblouku : 252,8 vjezd před kostelem : 53,9 vybourání stáv.chodníku : 747 vybourání stáv.vjezdů : 281,4	m2	1 335,10000	46,00	61 414,60	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
2	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm vybourání stáv. vjezdů : 281,4	m2	281,40000	36,00	10 130,40	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
3	113107520R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm u OÚ- úprava směrového oblouku : 9,9	m2	9,90000	48,00	475,20	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
4	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm u OÚ- úprava směrového oblouku : 252,8 vjezd před kostelem : 53,9 vybourání stáv.chodníku : 747	m2	1 053,70000	36,00	37 933,20	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
5	113108305R00	Odstranění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm u OÚ- úprava směrového oblouku : 16,3+9,9 u mostu : 3,5 na konci obce : 26,1	m2	55,80000	35,00	1 953,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
6	113108308R00	Odstranění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 80 mm u OÚ- úprava směrového oblouku : 16,3+9,9 u mostu : 2,4 na konci obce : 17,4	m2	46,00000	55,00	2 530,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2. etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R:	1	CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
7	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	398,60000	35,00	13 951,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				oprava vjezdu za kostelem : 176,3					
				vybourání stávající komunikace pro osazení nových obrubníků : 222,3					
8	113108408R00	Odstranění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 80 mm	m2	398,60000	56,00	22 321,60	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				oprava vjezdu za kostelem : 176,3					
				vybourání stávající komunikace pro osazení nových obrubníků : 222,3					
9	113111112R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 120 mm	m2	16,30000	48,00	782,40	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				u OÚ- úprava směrového oblouku : 16,3					
10	113111118R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm	m2	19,80000	72,00	1 425,60	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				u OÚ- úprava směrového oblouku : 9,9					
				u mostu : 1,2					
				na konci obce : 8,7					
11	113111120R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	281,40000	80,00	22 512,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				vybourání stáv. vjezdů : 281,4					
12	113111212xxx	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 70 mm	m2	222,30000	28,00	6 224,40	822-1	Vlastní	RTS 16/ II
				vybourání stávající komunikace pro osazení nových obrubníků : 222,3					
13	113111218R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm	m2	176,30000	72,00	12 693,60	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				oprava vjezdu za kostelem : 176,3					
14	113111220R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	53,90000	80,00	4 312,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				vjezd před kostelem : 53,9					
15	113201111R00	Výhraní obrub chodníkůvých ležatých	m	886,80000	56,00	49 660,80	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2. etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R:	1	CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek							
		u OÚ- úprava směrového oblouku : 105,6		105,6					
		vjezd před kostelem : 25,7		25,7					
		vybourání stáv.chodníku : 498,8		498,8					
		vybourání stáv.vjezdů : 256,7		256,7					
16	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	679,90000	56,00	38 074,40	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek							
		oprava vjezdu za kostelem : 8+70,8		78,8					
		u mostu : 7,8		7,8					
		vybourání stáv.chodníku : 593,3		593,3					
17	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	216,80000	67,00	14 525,60	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek							
		vjezd před kostelem : 5,6		5,6					
		oprava vjezdu za kostelem : 5,5		5,5					
		vybourání stáv.vjezdů : 205,7		205,7					
18	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3	m3	3,10000	249,00	771,90	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,							
		u OÚ- úprava směrového oblouku : 8*0,25		2					
		u mostu : 2,2*0,5		1,1					
19	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepitost horniny	m3	3,10000	25,00	77,50	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,							
		Položka pořadí 18 : 3,10000		3,1					
20	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	14,90000	285,00	4 246,50	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2.etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R:	1	CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
úprava nového silničního příkopu : 10,9 výkop pro vpusť : 2*2*1				10,9					
21	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepitost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopu na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	14,90000	29,00	432,10	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
Položka pořadí 20 : 14,90000				14,9					
22	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojné zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopu na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopu na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopu na dopravní prostředek.	m3	4,90000	285,00	1 396,50	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
potrubí přípojky : 1*1*4,9				4,9					
23	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepitost, v hornině 3, zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopu na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopu na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopu na dopravní prostředek.	m3	4,90000	29,00	142,10	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
Položka pořadí 22 : 4,90000				4,9					
24	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopu z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí,	m3	18,94000	98,00	1 856,12	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
Položka pořadí 25 : 18,94000				18,94					
25	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopu nakládání výkopu do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	18,94000	22,00	416,68	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
Položka pořadí 18 : 3,10000				3,1					
Položka pořadí 20 : 14,90000				14,9					
Položka pořadí 22 : 4,90000				4,9					
- zásyp : -3,96				-3,96					
26	174201101R00	Zásyp sypaninou bez zhuštění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	3,96000	115,00	455,40	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice -- 2. etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R:	1	CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, zeleň : 9,9*0,4									
27	175101101R12	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	8,50000	230,00	1 955,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,									
odvodnění vjezdu za kostelem : 8,5									
28	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	172,60000	17,00	2 934,20		RTS 17/ II	RTS 17/ II
zeleň : 172,6									
29	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	2 025,35000	11,90	22 278,85	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
vyrovnaní výškových rozdílů, plochy vodotěsné a plochy do sklonu 1 : 5,									
u mostu : 4,95									
na konci obce : 41,4									
nové vjezdy k nemovitostem : 636,9									
nový vjezd před kostelem : 56,7									
nový vjezd za kostelem : 176,3									
nové chodníky : 1109,1									
30	182101101R00	Svahování v zářezch v hornině 1 až 4	m2	19,00000	35,00	665,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezch,									
úprava nového silničního příkopu : 19									
31	182301121R00	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	191,60000	39,00	7 472,40	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,									
úprava nového silničního příkopu : 19									
zeleň : 172,6									
32	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4	t	18,94000	293,00	5 549,42	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
Položka pořadí 25 : 18,94000									
33	00572440R	směs travní hřištní, pro vysokou zátěž	kg	5,74800	111,00	638,03	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
rozproštění ornice : 191,6*0,03									
5,748									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2.etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R	1	CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
34	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m3	19,16000	576,30	11 036,16	SPOM	RTS 17/II	RTS 17/II
		191,6*0,1		19,16					
Díl: 5 Komunikace									
35	56475114xxx	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného Podklad z kameniva drceného vel.16-32 mm, tloušťka po zhutnění 180 mm	m2	872,90000	152,00	132 680,80	822-1	Vlastní	RTS 16/II
		velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním							
		nové vjezdy k nemovitostem : 639,9		639,9					
		nový vjezd před kostelem : 56,7		56,7					
		nový vjezd za kostelem : 176,3		176,3					
36	56485111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	1 982,00000	97,00	192 254,00	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
		nové vjezdy k nemovitostem : 639,9		639,9					
		nový vjezd před kostelem : 56,7		56,7					
		nový vjezd za kostelem : 176,3		176,3					
		nové chodníky : 1109,1		1109,1					
37	56486111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	46,35000	129,00	5 979,15	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
		u mostu : 4,95		4,95					
		na konci obce : 41,4		41,4					
38	56515111RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm	m2	43,50000	457,00	21 619,50	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
		s rozprostřením a zhutněním							
		malé plochy :							
		u mostu : 4,6		4,6					
		na konci obce : 38,9		38,9					
39	567132113R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 180 mm	m2	34,80000	301,00	10 474,80	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou							
		u mostu : 3,4		3,4					
		na konci obce : 31,4		31,4					
40	56962116R00	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pšší recyklátem asfaltovým, tloušťky 10 cm	m2	4,00000	115,00	460,00	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2. etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R:	1	CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
s rozproštěním a zhutněním									
na konci obce : 4									
41	569903311R00	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	2,00000	395,00	790,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
na konci obce : 4*0,5									
42	573111115R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 2,5 kg/m2	m2	43,50000	25,00	1 131,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
z asfaltu silničního									
u mostu : 4,6									
na konci obce : 38,9									
43	573211112R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,2 kg/m2	m2	104,20000	10,00	1 042,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
u mostu : 5,7+5,7									
na konci obce : 46,4+46,4									
44	577141112RT3	Beton asfaltový s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy do 200 m2	m2	52,10000	412,00	21 465,20	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
malé plochy :									
u mostu : 5,7									
na konci obce : 46,4									
45	577171125RT3	Beton asfaltový s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 80 mm, plochy do 200 m2	m2	52,10000	560,00	29 176,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
malé plochy :									
u mostu : 5,7									
na konci obce : 46,4									
46	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	1 054,30000	174,00	183 448,20	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.									
nové chodníky : 204,1+835,1+15,1									
47	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	666,50000	174,00	115 971,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2.etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R:	1	CHODNÍKY

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nové vjezdy k nemovitostem : 318,6+121,2+23,4		463,2					
		nový vjezd před kostelem : 53,9+2,8		56,7					
		nový vjezd za kostelem : 146,6		146,6					
48	5692311xxxx	Zpevnění krajnic odfrézovanou živící tl.10 cm	m2	4,00000	115,00	460,00		Vlastní	RTS 16/ II
		na konci obce : 4		4					
49	592452650R	dlažba betonová dvourvrstvá; obdélník; dlaždice pro nevidomé; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	127,72000	344,00	43 935,68	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		nové vjezdy k nemovitostem : 121,2		121,2					
		nový vjezd před kostelem : 2,8		2,8					
		0,03		3,72					
50	59245267R	dlažba betonová dvourvrstvá; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	15,55300	352,00	5 474,66	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		nové chodníky : 15,1		15,1					
		0,03		0,453					
51	5924529xx	Dlažba betonová zámková, šedá; kostka 200 x 200 mm; tl. 60,0 mm	m2	1 070,37600	139,00	148 782,26		Vlastní	RTS 16/ II
		nové chodníky : 204,1+835,1		1039,2					
		0,03		31,176					
52	5924803xx	Dlažba betonová zámková, červená; kostka 200 x 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	534,67300	353,00	188 739,57		Vlastní	RTS 16/ II
		nové vjezdy k nemovitostem : 318,6		318,6					
		nový vjezd před kostelem : 53,9		53,9					
		nový vjezd za kostelem : 146,6		146,6					
		0,03		15,573					
53	59248070R	dlažba betonová dvourvrstvá; čtverec; povrch reliéfní; vzor vodič linií; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	24,10200	533,00	12 966,88	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		Nové vjezdy k nemovitostem : 23,4		23,4					
		0,03		0,702					

Díl: 8	Trubní vedení								
						45 746,70			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2.etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R:	1	CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
54	721110207R00	Potrubi z kameninových trub normálních těsněných gumovými kroužky DN 150	m	4,90000	883,00	4 326,70	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí.									
				4,9					
55	89594131xxxx	Vpusti, zápachové uzávěrky a odtokové žláby Zřízení dešťové vpusti včetně dodávky	kus	1,00000	14 154,03	14 154,00	800-721	Vlastní	Indiv
56	8001	Napojení přípojky na stáv. potrubí navrtávkou	ks	1,00000	5 816,00	5 816,00		Vlastní	Indiv
57	8002	Výšková úprava poklopů u revizních šachet na stávající dešťové kanalizaci, D+M	ks	12,00000	1 346,00	16 152,00		Vlastní	Indiv
58	8003	Výšková úprava poklopů u stávajících studní, D+M	ks	2,00000	2 609,00	5 298,00		Vlastní	Indiv
Díl: 91						885 755,40			
59	911131111R00	Osazení a montáž silničního zábradlí ocelového s jedním madlem	m	81,50000	783,00	63 814,50	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
s vykopáním nebo vyvrtáním jamek pro sloupky, s odstraněním výkopku na vzdálenost do 10 m									
				81,5					
60	91400111xxxx	Osazení a montáž svislých dopravních značek Osazení flexibilního regulačního sloupku na šrouby, pouze montáž	kus	2,00000	233,00	466,00	822-1	Vlastní	Indiv
61	916661111xxx	Osazení parkového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníku 80x200x1000 mm, s boční opěrrou z betonu prostého	m	744,20000	278,00	206 887,60	822-1	Vlastní	RTS 16/ II
se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm									
				247,5					
				496,7					
62	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/100/250 mm, stojatého, s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	25,70000	281,00	7 221,70	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.									
				25,7					
63	917862111RU2	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/150/250 mm, stojatého, s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	523,00000	289,00	151 147,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2.etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R:	1	CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. nový vjezd před kostelem : 73,3 nové chodníky : 449,7							
64	917862111RV3	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku nájezdového 1000/150/150 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	288,20000	287,00	82 713,40	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. nové vjezdy k nemovitostem : 247,5 nový vjezd před kostelem : 6 nový vjezd za kostelem : 13,7 nové chodníky : 21							
65	917862111RV4	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku nájezdového nábehového 1000/150/150-250, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	96,00000	425,00	40 896,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II

S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.

nové vjezdy k nemovitostem :

levý : 37

pravý : 37

nový vjezd před kostelem :

levý : 1

pravý : 1

nový vjezd za kostelem :

levý : 3

pravý : 3

nové chodníky :

levý : 7

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2.etapa											
O:	SO 101	CHODNÍKY											
R:	1	CHODNÍKY											
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň				
prvý : 7													
66	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplavkou v cementobetonovém krytu s vyčištěním a vyplněním spár vybourání stávající komunikace pro osazení nových obručníků : 741 u mostu : 8 na konci obce : 50	m	799,00000	72,00	57 528,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II				
67	919731121R00	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu živичné, tloušťky do 50 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy u mostu : 7,8 na konci obce : 58 vybourání stávající komunikace pro osazení nových obručníků : 741	m	806,80000	44,00	35 499,20	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II				
68	55399993R	výrobek kovový zábrany - žár. zink. rám : 81,5*40	kg	3 260,00000	54,00	176 040,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II				
69	910001	Flexibilní regulační sloupek s tvarovou pamětí, přípevněný šrouby, dodávka Položka pořadí 60 : 2,00000	kus	2,00000	1 395,00	2 792,00		Vlastní	Indiv				
70	910002	Výplň zábrany (zábradlí) polykarbonátovou deskou, D+M	m2	90,00000	575,00	60 750,00		Vlastní	Indiv				
Díl: 711 izolace proti vodě													
71	711823121RT5	Ochrana konstrukci nopovou fólií svíse, výška nopu 8 mm, včetně dodávky fólie nové chodníky : 76,1*1	m2	76,10000	58,00	5 174,80	800-711	RTS 17/ II	RTS 17/ II				
72	711823129RT5	Ochrana konstrukci nopovou fólií ukončovací lišta , včetně dodávky lišty nové chodníky : 76,1	m	76,10000	78,00	5 935,80	800-711	RTS 17/ II	RTS 17/ II				
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot													
73	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18 Součet : 1611,74996	t	1 611,74996	93,00	149 892,75	801-3	RTS 17/ II	RTS 17/ II				
74	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	6 446,99983	1,00	6 447,00	801-3	RTS 17/ II	RTS 17/ II				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	082_2016	Zvýšení bezpečnosti pěších v obci Malhostovice – 2. etapa
O:	SO 101	CHODNÍKY
R:	1	CHODNÍKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17, :

Součet : 6446,99983

6446,99983

75	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutě	t	1 611,74996	163,00	262 715,24	801-3	RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	-----------------------------------	---	-------------	--------	------------	-------	------------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17, :

Součet : 1611,74996

1611,74996

Díl: VN	Vedlejší náklady					16 101,00			
76	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	11 633,00	11 633,00		RTS 17/ II	Indiv
77	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	4 468,00	4 468,00		RTS 17/ II	Indiv
Díl: ON	Ostatní náklady					34 335,00			
78	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	23 265,00	23 265,00		RTS 17/ II	Indiv
79	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	5 816,00	5 816,00		RTS 17/ II	Indiv
80	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	8 724,00	8 724,00		RTS 17/ II	Indiv
81	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	17 449,00	17 449,00		RTS 17/ II	Indiv
82	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	23 265,00	23 265,00		RTS 17/ II	Indiv
83	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	5 816,00	5 816,00		RTS 17/ II	Indiv

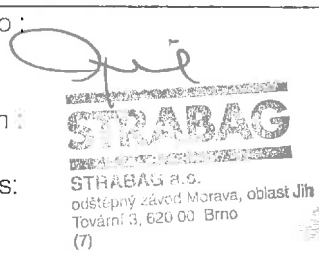
Celkem:						2 942 244,05			
----------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--

ROZPOČET

Rozpočet	291220144	Osvětlení přechodu pro chodce - oz	JKSO	828.75
Objekt	Název objektu		SKP	
401	Osvětlení přechodů		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
291220141	II/379-Malhostovice průtah-Rekonstrukce chodníků		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	291220141
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	55 305,30	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	51 734,00	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	107 039,30	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	4 074,00	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	111 113,30	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	111 113,30	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum : 10. 11. 2017
Podpis :		Podpis:	Podpis:
			
Základ pro DPH	21,0 %		111 913,30 Kč
DPH	21,0 %		23 333,79 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč

CENA ZA OBJEKT CELKEM	134 447,09 Kč
------------------------------	----------------------

Poznámka :

Stavba :	291220141 II/379-Malhostovice průtah-Rekonstrukce chod	Rozpočet :	291220144
Objekt :	401 Osvětlení přechodů	Osvětlení přechodu pro chodce - ozn. 4	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
900 HZS	0,00	0,00	0,00	0,00	4 074,00
M21 Elektromontáže	0,00	0,00	0,00	11 582,00	0,00
M210 Materiál sillnoproudu	0,00	0,00	51 734,00	12 508,00	0,00
M46 Zemní práce při montážích	0,00	0,00	0,00	31 215,30	0,00
CELKEM OBJEKT	0	0	51 734	55 305	4 074

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0,00	0,00
Oborová přírážka			0,00	0,00
Přesun stavebních kapacit			0,00	0,00
Mimostaveništní doprava			0,00	0,00
Zařízení staveniště			55 305,30	0,00
Provoz investora			55 305,30	0,00
Kompletační činnost (IČD)			107 039,30	0,00
Rezerva rozpočtu			107 039,30	0,00
Přírážka na podružný materiál			51 734,00	0,00
CELKEM VRN				0,00

Slepý rozpočet

Stavba :	291220141 II/379-Malhostovice průtah-Rekonstrukce	Rozpočet: 291220144
Objekt :	401 Osvětlení přechodů	Osvětlení přechodu pro chodce - ozn. 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 900		HZS				
1		Revize elektro	hod	14,00	291,00	4 074,00
	Celkem za	900 HZS				4 074,00
Díl: M21		Elektromontáže				
2		Mtž smršťovací hadice	m	2,00	122,00	244,00
3		Trubka ocelová závitová uložená pevně, 29 mm	m	7,50	52,00	390,00
4		Konstrukce ocelová nosná pro zařízení do 5 kg	kus	6,00	425,00	2 550,00
5		Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	8,00	76,00	608,00
6		Ukončení drátů a lan Cu, Al - 1 žíla do 16 mm2	kus	10,00	87,00	870,00
7		Pojistka závitová, kompl., do 500V E 27 do 25A	kus	3,00	41,00	123,00
8		Mtž svodič přepětí nn 2st 1pól 1díl	kus	4,00	145,00	580,00
9		Montáž rozvaděče PS100 na sloup, do 50 kg	kus	1,00	529,00	529,00
10		Svítidlo na výložník	kus	2,00	145,00	290,00
11		Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m	kus	2,00	134,00	268,00
12		Výložník ocelový 1ramenný nad 35 kg	kus	2,00	227,00	454,00
13		Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	2,00	169,00	338,00
14		Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2	m	12,00	23,00	276,00
15		Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	4,00	76,00	304,00
16		Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, atd/	kus	4,00	76,00	304,00
17		Zemnič tyčový, zaražení a připojení, do 4,5 m, soupr	kus	1,00	122,00	122,00
18		Štítek kabelový označ.-PVC 4x8cm/15-20 znaků/	kus	4,00	17,00	68,00
19		Vodič nn a vn CY 16 mm2 uložený volně	m	4,00	23,00	92,00
20		Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	18,00	23,00	414,00
21		Kabel CYKY-m 750 V 3 x 4 mm2 volně uložený	m	23,00	23,00	529,00
22		Mtž Al kabel AES 750V 3x16 volně	m	27,00	23,00	621,00
23		Příplatek na zatahování kabelů váhy do 0,75 kg	m	12,00	134,00	1 608,00
	Celkem za	M21 Elektromontáže				11 582,00
Díl: M210		Materiál silnoproudu				
24		Stožár ocelový, zesílený, žár.zinkovavaný, typ SBZ 6Z, pr. 108mm, plast. manžetou	ks	2,00	3 731,00	7 462,00
25		Výložník, žár.zinkovavaný, typ SBZ 6Z, pr. 108mm, plast. manžetou	ks	2,00	914,00	1 828,00
26		Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 1,5 mm2	m	18,00	12,00	216,00
27		Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 4 mm2	m	24,00	33,00	792,00
28		Kabel silový s Al jádrem 1-AES 3x16 mm2	m	23,00	33,00	759,00
29		Hlavice pojistková E 27 2310-10	kus	2,00	19,00	38,00
30		Spodek pojistky E27 vestavný 2112-31 otřesuvzdorný	kus	1,00	61,00	61,00
31		Vložka pojistková E27 2410 10 A normální	kus	2,00	8,00	16,00
32		Vložka pojistková E27 2410 16 A normální	kus	1,00	8,00	8,00
33		Kroužek styčný pro E27 porcelánový 2510 10 A	kus	2,00	8,00	16,00
34		Kroužek styčný pro E27 porcelánový 2510 16 A	kus	1,00	10,00	10,00
35		Svornice řadová RSA 1,5 barevná	kus	3,00	10,00	30,00
36		Trubka Kopoflex KF 09050	m	12,00	19,00	228,00
37		Svorkovnice Guro EKM 2035 1D2	ks	2,00	882,00	1 764,00
38		Upevňovací materiál Bandimex	kus	10,00	821,00	8 210,00
39		Svítidlo LED, SL 20 MIDI (5XB38M2408A)	ks	2,00	14 059,00	28 118,00
40		Pásek uzemňovací pozinkovaný 30 x 4 mm	kg	12,00	32,00	384,00
41		Svorka SJ 2 k zemnicí tyči	kus	2,00	33,00	66,00
42		Svorka připojovací SP kovových částí d 6-12 mm	kus	2,00	12,00	24,00
43		Svorka SR 3a	kus	4,00	31,00	124,00
44		Tyč zemnicí ZT 2,0 2000 mm	kus	2,00	298,00	596,00
45		Skříň přípojková plastová SP 100 na sloup PSP3P kompletní	kus	1,00	984,00	984,00

Slepý rozpočet

Stavba :	291220141 II/379-Malhostovice průtah-Rekonstrukce	Rozpočet: 291220144
Objekt :	401 Osvětlení přechodů	Osvětlení přechodu pro chodce - ozn. 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
46		Držák svítidla, (o.č. 5XA59000XM2) zesílený, zinkovaný	kus	2,00	1 126,00	2 252,00
47		Svodič bleskových proudů st. "C", TN-S, do 1,5kV	kus	4,00	2 564,00	10 256,00
	Celkem za	M210 Materiál silnoproudu				64 242,00
Díl: M46		Zemní práce při montážích				
48		Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru délka trasy do 100 m	km	1,00	5 415,00	5 415,00
49		Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3 ruční výkop jámy	m3	1,80	1 146,00	2 062,80
50		Pouzdrový základ 700x1800 mm v ose trasy kab. kompletní zhot.pouzdrového základu	kus	2,00	1 338,00	2 676,00
51		Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	6,00	1 221,00	7 326,00
52		Sonda pro vyhledání kabelů - zához	kus	6,00	407,00	2 442,00
53		Zásyp jam ručně v hornině třídy 3	m3	2,00	297,00	594,00
54		Výkop kabelové rýhy 35/70 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	10,00	250,00	2 500,00
55		Zřízení kab.lože v rýze do 65 cm z písku 10 cm lože tloušťky 15 cm	m	10,00	88,00	880,00
56		Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm	m	10,00	18,00	180,00
57		Prostup plast trouba KF 09050, v rýze	m	12,00	23,00	276,00
58		Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	10,00	122,00	1 220,00
59		Naložení a odvoz zeminy do vzdálenosti 1km odvoz na vzdálenost 10000 m	m3	4,75	192,00	912,00
60		Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 1 ruční vyrovnání a zhutnění	m2	8,50	285,00	2 422,50
61		Geodetické zaměření, do 200 m	kus	1,00	2 309,00	2 309,00
	Celkem za	M46 Zemní práce při montážích				31 215,30

REKAPITULACE NABÍDKOVÉ CENY
„Zvýšení bezpečnosti pro pěší v obci Malhostovice – 2.etapa”
CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA

	NÁKLADY	CENA BEZ DPH	DPH	CENA VČETNĚ DPH
1.	Nabídková cena z vyplněného výkazu výměr SO 401 Osvětlení přechodu pro chodce	111 113,30 Kč	23 333,79 Kč	134 447,09 Kč
2.	Nabídková cena z vyplněného výkazu výměr SO 101 Chodníky	2 942 244,05 Kč	617 871,25 Kč	3 560 115,30 Kč
	CENA CELKEM***	3 053 357,35 Kč	641 205,04 Kč	3 694 562,39 Kč

titul, jméno a příjmení osoby
oprávněné zastupovat účastníka (dodavatele):

razítko účastníka a podpis osoby
oprávněné zastupovat účastníka (dodavatele):