

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 000 - SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Pozlovice

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.01.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

499 566,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	499 566,96	21,00%	104 909,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

604 476,02

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 000 - SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Projektant: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

499 566,96

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

499 566,96

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

499 566,96

1 - Stranová přeložka sdělovacího kabelu

262 626,96

2 - Oprava dešťové kanalizace DN 100

245 420,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Dražích

Objekt:

SO 000 - SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Projektant: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

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

Náklady soupisu celkem

499 566,96

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

499 566,96

D 0 Vedlejší rozpočtové náklady

499 566,96

1	K	1	Zeměměřické práce (vytyčení stavby, zaměření, případné vytyčení inž. sítí)	kpl	1,000	38 900,00	38 900,00	vlastní	
2	K	2	Zkoušky materiálů nezávislou zkušebnou	kpl	1,000	21 000,00	21 000,00	vlastní	
VV					"únosnost pláňe, prověření únosnosti minimálně na 8 místech"1		1,000		
3	K	3	Geometrický plán zpracovaný na základě skutečného provedení stavby	kpl	1,000	41 040,00	41 040,00	vlastní	
4	K	4	Zajištění vydání stanovení trvalého dopravního značení	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	vlastní	
5	K	5	Zajištění dokladů nezbytných k vydání kolaudačního souhlasu	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	vlastní	
6	K	6	Zpracování DSPS	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	vlastní	
7	K	7	Přechodné dopravní značení-kompletní dodávka	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00	vlastní	
VV					"0. etapa - přípravné a dokončovací práce - pracovní místo do 50m - dopravní značky P7, P8, 2xB20a, 2xB21, 2xA15, 2x B26, C4b, Z4"				
VV					"1. etapa - úplná uzavírka - dopravní značky B1+E13+Z2, B24a, B24b"				
VV					"2. etapa - částečná uzavírka - dopravní značky 2xA10, 2xB20a+B21, 3xA15, P6, C2b, C4b, Z4, světelné signalizační zařízení - 1 sada"				
VV					"3. etapa - částečná uzavírka - dopravní značky 3xA10, 3xB20a+B21, 3xA15, C4b, Z4, světelné signalizační zařízení - 1 sada"				
VV					"Předpokládaná délka nájmu PDZ - 6 měsíců"1		1,000		
8	K	8	Zařízení staveniště	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	vlastní	
VV					"zřízení a odstranění"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"včetně dočasného zajištění oplocení staveniště"1		1,000			
9	K	9	Návrh, projednání a zajištění vydání stanovení přechodného DZ a vydání rozhodnutí o uzavírce	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	vlastní
D	1		Stranová přeložka sdělovacího kabelu				262 626,96	
10	K	460150033	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	m	140,000	83,37	11 671,80	CS ÚRS 2016 01
	W		"km 0.175-0.215, vpravo" 40		40,000			
	W		"km 0.520-0.570, vlevo, sdělovací kabel+ kabel společnosti Saturn Holešov, vymístění kabelu z prostoru komunikace"50*2		100,000			
	W		Součet		140,000			
11	K	460201611	Zarovnání kabelových rýh š do 50 cm po výkopu strojně	m	140,000	3,55	497,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"km 0.175-0.215, vpravo, zpětný zásyp rýhy"40		40,000			
	W		"km 0.520-0.570, vlevo, sdělovací kabel+ kabel společnosti Saturn Holešov, vymístění kabelu z prostoru komunikace"50*2		100,000			
	W		Součet		140,000			
12	K	460421182	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm	m	140,000	11,91	1 667,40	CS ÚRS 2016 01
	W		"km 0.175-0.215, vpravo"40		40,000			
	W		"km 0.520-0.570, vlevo, sdělovací kabel+ kabel společnosti Saturn Holešov, vymístění kabelu z prostoru komunikace"50*2		100,000			
	W		Součet		140,000			
13	K	74313111R	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 110 mm uložena pevně	m	140,000	17,07	2 389,80	vlastní
	W		"dodávka+montáž"					
	W		"km 0.175-0.215, vpravo"40		40,000			
	W		"km 0.520-0.570, vlevo, sdělovací kabel+ kabel společnosti Saturn Holešov, vymístění kabelu z prostoru komunikace"50*2		100,000			
	W		Součet		140,000			
14	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	140,000	7,00	980,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"km 0.175-0.215, vpravo"40		40,000			
	W		"km 0.520-0.570, vlevo, sdělovací kabel+ kabel společnosti Saturn Holešov, vymístění kabelu z prostoru komunikace"50*2		100,000			
	W		Součet		140,000			
D	2		Oprava dešťové kanalizace DN 100				245 420,96	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	16,000	42,02	672,32	CS ÚRS 2016 01
16	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	8,000	55,98	447,84	CS ÚRS 2016 01
VV		0.8*10				8,000		
17	M	583373310	štěrkopísek frakce 0-22	t	30,400	243,00	7 387,20	CS ÚRS 2016 01
VV		0.8*2*10*1.9				30,400		
18	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	40,000	70,91	2 836,40	CS ÚRS 2016 01
VV		10*2*2				40,000		
19	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	40,000	37,34	1 493,60	CS ÚRS 2016 01
20	K	16270110R	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,000	100,00	1 600,00	
VV		"odvoz do vzdálenosti dle skládky zhotovitele, včetně naložení"16				16,000		
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,000	8,00	128,00	CS ÚRS 2016 01
22	K	171201211	Poptatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	30,400	75,00	2 280,00	CS ÚRS 2016 01
VV		16*1.9				30,400		
23	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	16,000	176,69	2 827,04	CS ÚRS 2016 01
VV		10*0,8*2				16,000		
24	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	16,000	11,01	176,16	CS ÚRS 2016 01
25	K	811261111	Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou otevřený výkop sklon do 20 % DN 100	m	10,000	123,15	1 231,50	CS ÚRS 2016 01
26	M	592215920	trouba betonová přímá, na pero a polodrážku TBP 14-15 D15x100x2,8 cm	kus	10,000	149,71	1 497,10	CS ÚRS 2016 01
27	K	894211111	Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 200 dno beton tř. C 25/30	kus	10,000	8 990,00	89 900,00	CS ÚRS 2016 01
31	K	89421115R	Odstranění stávajících kanalizačních šachet, včetně odvozu na skládku	kus	10,000	8 390,00	83 900,00	
28	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	10,000	317,02	3 170,20	CS ÚRS 2016 01
29	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 100 do 150 kg	kus	10,000	1 473,00	14 730,00	CS ÚRS 2016 01
30	M	55243111R	poklop kruhový litinový 600 B 125	kus	10,000	3 114,36	31 143,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 101.1 - SO 101.1 - Místní komunikace, etapa I

KSO:

Místo: Pozlovice

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.01.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

26177005

DIČ:

CZ26177005

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 938 098,41

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 938 098,41	21,00%	407 000,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 345 099,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 101.1 - SO 101.1 - Místní komunikace, etapa I

Místo:

Pozlovice

Datum:

26.01.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 938 098,41

HSV - Práce a dodávky HSV

1 938 098,41

1 - Zemní práce

375 985,97

2 - Zakládání

25 400,83

5 - Komunikace

1 009 181,64

8 - Trubní vedení

132 586,37

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

313 178,60

99 - Přesun hmot

59 382,90

997 - Přesun sutě

81 765,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 101.1 - SO 101.1 - Místní komunikace, etapa I

Místo: Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

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

Náklady soupisu celkem

1 938 098,41

D HSV Práce a dodávky HSV 1 938 098,41

D 1 Zemní práce 375 985,97

1	K	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 400 mm	m2	633,200	25,16	15 931,31	CS ÚRS 2016 01
	W		"v místě rekultivace"15		15,000			
	W		"plná konstrukce, u obrub, překopy silnice pro UV a VO"562*1.1		618,200			
	W		Součet		633,200			
2	K	113154353	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	1 462,000	35,10	51 316,20	CS ÚRS 2016 01
	W		"frézování tl. 30mm"900		900,000			
	W		"plná konstrukce, u obrub na š. 1m, překopy silnice"562		562,000			
	W		Součet		1 462,000			
3	K	113154354	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	562,000	46,00	25 852,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"u obrub, plná konstrukce"562		562,000			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	604,000	25,44	15 365,76	CS ÚRS 2016 01
	W		"odstranění stávajících obrubníků"542+62		604,000			
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	46,500	16,08	747,72	CS ÚRS 2016 01
	W		"odstranění ornice, tato bude zpětně využita+nakoupena nová zemina"310*0.15		46,500			
6	K	12210140R	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	52,500	35,39	1 857,98	vlastní
	W		"včetně nákupu humusu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"ohumusování"310*0.15		46,500			
	W		"ohumusování v místě rekultivace"15*0.4		6,000			
	W		Součet		52,500			
7	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	444,530	48,21	21 430,79	CS ÚRS 2016 01
	W		"výkop pro výměnu podloží"562*0.4*1.1		247,280			
	W		"výkop drenáže"0.5*0.5*85		21,250			
	W		"výkop pro přípojky UV"88*1*2		176,000			
8	K	151102101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh do 20 m2 hl do 2 m při překopech inženýrských sítí	m2	352,000	35,77	12 591,04	CS ÚRS 2016 01
	W		"výkopy pro přípojky UV, zajištění výkopu"88*2*2		352,000			
9	K	151102111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh do 20 m2 hl do 2 m při překopech inženýrských sítí	m2	352,000	11,19	3 938,88	CS ÚRS 2016 01
10	K	16270110R	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	497,030	100,00	49 703,00	vlastní
	W		"odvoz do vzdálenosti dle skládky zhotovitele, včetně naložení"					
	W		"výkop pro výměnu podloží"562*0.4*1.1		247,280			
	W		"výkop pro drenáž, pro přípojky UV"197.25		197,250			
	W		"dovoz humusu ze zemníku"52.5		52,500			
	W		Součet		497,030			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	444,530	8,00	3 556,24	CS ÚRS 2016 01
	W		"výkop pro výměnu podloží"562*1.1*0.4		247,280			
	W		"přípojky UV, výkop pro drenáž"197.25		197,250			
	W		Součet		444,530			
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	800,154	75,00	60 011,55	CS ÚRS 2016 01
	W		"výměna podloží"562*1.1*0.4*1.8		445,104			
	W		"výkop pro přípojky a drenáž"197.25*1.8		355,050			
	W		Součet		800,154			
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	176,000	162,35	28 573,60	CS ÚRS 2016 01
	W		"obsyp přípojek, obsyp vpustí"88*2*1		176,000			
14	M	58331200R	štěrkopisek netříděný zásypový materiál	t	352,000	182,00	64 064,00	vlastní
	W		"obsyp vpustí, přípojek vpustí"176*2		352,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	1 236,400	8,50	10 509,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výměna podloží na parapléni"562*1.1		618,200			
	VV		"plná konstrukce-na pláni"562*1.1		618,200			
16	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	325,000	17,88	5 811,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"rekultivace"15		15,000			
	VV		"ohumusování"310		310,000			
	VV		Součet		325,000			
17	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	325,000	10,00	3 250,00	CS ÚRS 2016 01
18	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	16,250	90,80	1 475,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		325/20		16,250			
D	2		Zakládání				25 400,83	
19	K	212572111	Lože pro travivody ze šterkopísku tříděného	m3	21,250	591,01	12 558,96	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obsyp drenáže, fr. 8-16"85*0.5*0.5		21,250			
20	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	85,000	20,54	1 745,90	CS ÚRS 2016 01
	VV		"včetně obalení drenážní trubky geotextílií"60+25		85,000			
21	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	707,200	9,94	7 029,57	CS ÚRS 2016 01
	VV		527*1.1		579,700			
	VV		"kolem výkopu pro drenáž"(0.5+0.5+0.5)*85		127,500			
22	M	69311063R	geotextilie netkaná, 400 g/m2, šíře 300 cm	m	271,093	15,00	4 066,40	vlastní
	VV		707,2/3*1.15		271,093			
D	5		Komunikace				1 009 181,64	
23	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 362,000	187,19	442 142,78	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plná konstrukce"562		562,000			
	VV		"vyrovnávací vrstva"900		900,000			
	VV		"obrus"900		900,000			
	VV		Součet		2 362,000			
24	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	2 362,000	9,60	22 675,20	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"plná konstrukce"562		562,000			
	VV		"vyrovnávací vrstva"900		900,000			
	VV		"obrus"900		900,000			
25	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	578,860	175,07	101 341,02	CS ÚRS 2016 01
	VV		562*1.03		578,860			
26	K	573111112	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	618,200	19,35	11 962,17	CS ÚRS 2016 01
	VV		"u obrub"562*1.1		618,200			
27	K	564851111	Podklad ze štěrku fr. 0-32 tl 150 mm	m2	1 236,400	90,85	112 326,94	CS ÚRS 2016 01
	VV		"štěrku fr. 0-32"562*1.1		618,200			
	VV		"štěrku fr. 0-63"562*1.1		618,200			
	VV		Součet		1 236,400			
28	K	56487111R	Sanační kamenivo fr. 0-125 tl. 400 mm	m2	618,200	234,86	145 190,45	vlastní
	VV		"výměna podloží při neúnosné pláni, lomová skrývka fr. 0-125"562*1.1		618,200			
29	K	59124111R	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 100 mm	m2	151,000	438,00	66 138,00	vlastní
	VV		"vyspárování bude provedeno maltou M 25 XF4"					
	VV		"dvojřádek z žulových kostek"(542+62)*0.25		151,000			
30	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	30,200	1 810,00	54 662,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"žulová kostka"151/5		30,200			
31	K	59914111R	Vyplnění spár modifikovanou živичnou záplivkou	m	600,650	49,00	29 431,85	vlastní
	VV		"mrazové trhliny, příčné"246/20*5.5		67,650			
	VV		"mrazové trhliny, podélné"180+66		246,000			
	VV		"napojení obrusné vrstvy, po polovinách š. 2,75m"180+66+25+8*2		287,000			
	VV		Součet		600,650			
32	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	600,650	38,81	23 311,23	CS ÚRS 2016 01
	D	8	Trubní vedení				132 586,37	
33	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	88,000	157,88	13 893,44	CS ÚRS 2016 01
	VV		"přípojka uliční vpusti "88		88,000			
34	K	894812612	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 160	kus	13,000	540,73	7 029,49	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV				"přípojky UV DN 150*13		13,000		
35	K	895931111	Vpustí kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm	kus	2,000	12 200,00	24 400,00	CS ÚRS 2016 01
VV				"horské vpustí, dodávka+montáž"2		2,000		
36	K	89594111R	Odstranění uliční vpustí a její přípojky, včetně výkopu a odvozu na skládku	kus	3,000	2 100,00	6 300,00	vlastní
37	K	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	13,000	646,58	8 405,54	CS ÚRS 2016 01
38	M	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	13,000	258,60	3 361,80	CS ÚRS 2016 01
39	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	13,000	241,58	3 140,54	CS ÚRS 2016 01
40	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	13,000	192,81	2 506,53	CS ÚRS 2016 01
41	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x30x5 cm	kus	13,000	125,90	1 636,70	CS ÚRS 2016 01
42	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	13,000	81,66	1 061,58	CS ÚRS 2016 01
43	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	13,000	54,50	708,50	CS ÚRS 2016 01
44	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	13,000	1 709,24	22 220,12	CS ÚRS 2016 01
VV				"uliční vpust"13		13,000		
45	M	59223873R	mříž horské vpustí 1200/600	kus	2,000	7 900,00	15 800,00	vlastní
46	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	15,000	318,90	4 783,50	CS ÚRS 2016 01
VV				"uliční vpust"13		13,000		
VV				"horská vpust"2		2,000		
VV				Součet		15,000		
47	M	28661789R	kalový koš ocel pro silniční vpust' vč. madla	kus	13,000	311,91	4 054,83	vlastní
48	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	5,000	1 141,44	5 707,20	CS ÚRS 2016 01
VV				"výšková úprava poklopů šachet"5		5,000		
49	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	10,000	757,66	7 576,60	CS ÚRS 2016 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							313 178,60	
50	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	604,000	190,00	114 760,00	CS ÚRS 2016 01
VV				"mezery u obrub budou vyspárovány maltou M25 XF4"542+62		604,000		
51	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	62,000	55,46	3 438,52	CS ÚRS 2016 01
52	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	542,000	66,92	36 270,64	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	919721282	Geomříž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu z PP s geotextilií	m2	393,600	187,37	73 748,83	CS ÚRS 2016 01
	VV		"větev1"66*0.8*2		105,600			
	VV		"větev2"180*0.8*2		288,000			
	VV		Součet		393,600			
54	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do šterkopísku tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	85,000	64,66	5 496,10	CS ÚRS 2016 01
55	M	592275900	žlabovka betonová TBM-Q 100-600 50 x 68 x 6 cm	kus	170,000	61,10	10 387,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		85*2 Přepočtené koeficientem množství		170,000			
56	K	96104411R	Bourání horské vpusti z betonu prostého	m3	6,000	1 192,61	7 155,66	vlastní
	VV		"bourání horských vpustí-2ks, včetně odvozu na skládku a poplatku za skládku"2*3		6,000			
57	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárníc š do 800 mm	m	85,000	29,87	2 538,95	CS ÚRS 2016 01
	D	99	Přesun hmot				59 382,90	
58	K	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	840,000	41,00	34 440,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obruba+žlaby"124+29		153,000			
	VV		"frézování"144+188		332,000			
	VV		"podkladní vrstvy"355		355,000			
59	K	460600071	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	840,000	10,54	8 853,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odvoz suti do vzdálenosti dle skládky zhotovitele"840		840,000			
60	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	643,572	25,00	16 089,30	CS ÚRS 2016 01
	D	997	Přesun sutě				81 765,00	
61	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	153,000	100,00	15 300,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obruba+žlaby"124+29		153,000			
62	K	99722184R	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	332,000	120,00	39 840,00	vlastní
	VV		"frézovaná živice"144+188		332,000			
63	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	355,000	75,00	26 625,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"podkladní vrstvy"355		355,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 101.2 - SO 101.2 - Místní komunikace, etapa II

KSO:

Místo: Pozlovice

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.01.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 787 397,83

DPH	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
základní	3 787 397,83	21,00%	795 353,54
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 582 751,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 101.2 - SO 101.2 - Místní komunikace, etapa II

Místo:

Pozlovice

Datum:

26.01.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 787 397,83

HSV - Práce a dodávky HSV

3 782 647,88

1 - Zemní práce	694 032,93
2 - Zakládání	80 462,51
3 - Svíslé a kompletní konstrukce	94 534,35
5 - Komunikace	2 126 713,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	7 173,45
8 - Trubní vedení	89 582,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	493 663,24
99 - Přesun hmot	122 063,06
997 - Přesun sutě	196 486,00
PSV - Práce a dodávky PSV	4 749,95
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 749,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 101.2 - SO 101.2 - Místní komunikace, etapa II

Místo: Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 787 397,83	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 782 647,88	
D	1		Zemní práce				694 032,93	
1	K	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	2 035,000	25,16	51 200,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plná konstrukce, u obrub, ve volném terénu"1850*1.1		2 035,000			
	VV		Součet		2 035,000			
2	K	113154353	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	2 520,000	33,40	84 168,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"frézování tl. 30mm"670		670,000			
	VV		"plná konstrukce, u obrub na š. 1m, překopy silnice pro UV"1850		1 850,000			
	VV		Součet		2 520,000			
3	K	113154354	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	1 850,000	46,00	85 100,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"u obrub, plná konstrukce"1850		1 850,000			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	528,000	25,44	13 432,32	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odstranění stávajících obrubníků, na jedné straně"440*1.2		528,000			
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	180,000	16,08	2 894,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odstranění ornice v místě rozšíření komunikace, využití na stavbě, popř v rámci obce Pozlovice"580*0.15		87,000			
	VV		"odstranění ornice-v místě zářezů a za obrubou, tato bude zpětně využita"620*0.15		93,000			
	VV		Součet		180,000			
6	K	12210140R	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	93,000	35,39	3 291,27	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"včetně nákupu vhodného humusu"					
	W		"pro ohumusování"620*0.15		93,000			
	W		Součet		93,000			
7	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	1 251,150	48,21	60 317,94	CS ÚRS 2016 01
	W		"výkop v km 0.240-0.340, vpravo"2.8*100		280,000			
	W		"výkop pro betonovou zídku, km 0.530-0.574, vpravo"0.6*44		26,400			
	W		"výkop pro palisádu, km 0.183-0.218, vpravo"1.2*35		42,000			
	W		"výkop pro výměnu podloží"1850*0.4*1.1		814,000			
	W		"výkop drenáže"0.5*0.5*35		8,750			
	W		"výkop pro přípojky UV"40*1*2		80,000			
8	K	151102101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh do 20 m2 hl do 2 m při překozech inženýrských sítí	m2	160,000	35,77	5 723,20	CS ÚRS 2016 01
	W		"výkopy pro přípojky UV, zajištění výkopu"40*2*2		160,000			
9	K	151102111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh do 20 m2 hl do 2 m při překozech inženýrských sítí	m2	160,000	11,19	1 790,40	CS ÚRS 2016 01
10	K	16270110R	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 344,400	100,00	134 440,00	vlastní
	W		"odvoz do vzdáleností dle skládky zhotovitele, včetně naložení"					
	W		"výkop v km 0.240-0.340, vpravo"2.8*100		280,000			
	W		"výkop pro betonovou zídku, km 0.530-0.574"0.6*44		26,400			
	W		"výkop pro palisádu, km 0.183-0.218"1.2*35		42,000			
	W		"výkop pro výměnu podloží"1850*0.4*1.1		814,000			
	W		"výkop pro drenáž, pro přípojky UV"89		89,000			
	W		"dovoz humusu ze zemníku"93		93,000			
	W		Součet		1 344,400			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 251,400	8,00	10 011,20	CS ÚRS 2016 01
	W		"výkop v km 0.240-0.340, vpravo"2.8*100		280,000			
	W		"výkop pro betonovou zídku, km 0.530-0.574"0.6*44		26,400			
	W		"výkop pro palisádu, km 0.183-0.218"1.2*35		42,000			
	W		"výkop pro výměnu podloží"1850*1.1*0.4		814,000			
	W		"přípojky UV, výkop pro drenáž"89		89,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		1 251,400			
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 028,520	75,00	152 139,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"výkop v km 0.240-0.340, vpravo"2.8*100		280,000			
	WV		"výkop pro betonovou zídku, km 0.530-0.574"0.6*44*1.8		47,520			
	WV		"výkop pro palisádu, km 0.183-0.218"1.2*35*1.8		75,600			
	WV		"výměna podloží"1850*1.1*0.4*1.8		1 465,200			
	WV		"výkop pro přípojky a drenáž"89*1.8		160,200			
	WV		Součet		2 028,520			
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	80,000	162,35	12 988,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"obsyp přípojek, obsyp vpusti"40*2*1		80,000			
14	M	58331200R	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	160,000	182,00	29 120,00	vlastní
	WV		"obsyp vpustí, přípojek vpustí"80*2		160,000			
15	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhuťněním	m2	4 070,000	8,50	34 595,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"výměna podloží na parapláni"1850*1.1		2 035,000			
	WV		"plná konstrukce-na pláni"1850*1.1		2 035,000			
16	K	181301112	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	620,000	6,14	3 806,80	CS ÚRS 2016 01
	WV		"ohumusování"620		620,000			
	WV		Součet		620,000			
17	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	620,000	10,00	6 200,00	CS ÚRS 2016 01
18	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	31,000	90,80	2 814,80	CS ÚRS 2016 01
	WV		620/20		31,000			
D	2		Zakládání				80 462,51	
19	K	212572111	Lože pro trativody ze šterkopisku tříděného	m3	8,750	591,01	5 171,34	CS ÚRS 2016 01
	WV		"obsyp drenáže, fr. 8-16"35*0.5*0.5		8,750			
20	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	35,000	20,54	718,90	CS ÚRS 2016 01
	WV		"včetně obalení drenážní trubky geotextílií"35		35,000			
21	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	2 087,500	9,94	20 749,75	CS ÚRS 2016 01
	WV		1850*1.1		2 035,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"kolem výkopu pro drenáž"(0.5+0.5+0.5)*35		52,500			
22	M	69311063R	geotextilie netkaná, 400 g/m2, šíře 300 cm	m	800,208	15,00	12 003,12	vlastní
	VV		2087,5/3*1.15		800,208			
23	K	274322611	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	7,920	2 915,16	23 088,07	CS ÚRS 2016 01
	VV		"km 0.530-0.574"					
	VV		"betonová zídka pro oplocení"44*0.15*1.2		7,920			
	VV		Součet		7,920			
24	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	105,600	155,28	16 397,57	CS ÚRS 2016 01
	VV		"km 0.530-0.574"					
	VV		"bednění betonové zídky"44*2*1.2		105,600			
	VV		Součet		105,600			
25	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	105,600	22,10	2 333,76	CS ÚRS 2016 01
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				94 534,35	
26	K	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,845	22 601,54	19 098,30	CS ÚRS 2016 01
	VV		"km 0.520-0.560"					
	VV		"2 vrstvy kari sítě oka 100/100, tl 8mm"1.2*2*44*0.008		0,845			
	VV		Součet		0,845			
27	K	338171113.1	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zabetonováním	kus	30,000	212,18	6 365,40	vlastní
	VV		"km 0.530-0.574"					
	VV		"výška oplocení 1.6m, dl. oplocení 44m"22+6+2		30,000			
28	M	59228416R	PALISÁDA armovaná 17,5X20X150 cm	kus	175,000	190,55	33 346,25	vlastní
29	K	339921113	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 1 do 1,5 m	kus	175,000	123,64	21 637,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"km 0.183-0.218, vpravo"					
	VV		"včetně betonového základu, beton C 25/30 XF2"35/0.2		175,000			
30	K	348171340.1	Osazení průběžného pletiva z profilové oceli do 70 kg oplocení ve sklonu svahu do 15°, v. 1.6m	m	44,000	55,55	2 444,20	vlastní
	VV		"oplocení výšky 1,6m"44		44,000			
31	M	313275100.1	pletivo PVC se čtvercovými oky 55 mm/2,5mm,160 cm	m	44,000	88,80	3 907,20	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv "výška oplocení bude 1,6m"44		44,000			
32	M	553422500.1	sloupek plotový průběžný pozinkované a komaxitové 1800/38x1,5 mm	kus	22,000	153,00	3 366,00	vlastní
			vv "vychází z ceníku ÚRS 2016"					
			vv "sloupky budou zabetonovány do betonového základu, výška sloupku 1,8m"44/2		22,000			
33	M	553422700.1	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 1800 mm	kus	6,000	147,00	882,00	vlastní
			vv "vychází z ceníku ÚRS 2016"					
			vv "výšky 1,6m"6		6,000			
34	M	553422600.1	sloupek plotový koncový pozinkované a komaxitové 1800/48x1,5 mm	kus	2,000	184,00	368,00	vlastní
			vv "výšky 1,6m"2		2,000			
35	M	55344501R	Patní plech 120x120mm pro osazení sloupků na zídce	kus	30,000	104,00	3 120,00	vlastní
			vv "dodávka+montáž"					
			vv "včetně přikotvení chemickou kotvou, každý patní plech 4ks šroubů včetně krytky"30		30,000			
	D	5	Komunikace				2 126 713,40	
36	K	564961415	Podklad z asfaltového recyklátu tl 200 mm	m2	120,000	64,95	7 794,00	CS ÚRS 2016 01
			vv "potřeba R-materiálu-150*0.2*2.6=78t, sjezdy a účelová komunikace"					
			vv "materiál bude použit s odřezované ohrusné vrstvy"120		120,000			
37	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	39,000	33,85	1 320,15	CS ÚRS 2016 01
			vv "materiál bude použit při odřezování s ohrusné vrstvy, potřeba materiálu 39*0.1*2.6=11t"					
			vv (23+20+35)*0.5		39,000			
38	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 190,000	187,19	597 136,10	CS ÚRS 2016 01
			vv "plná konstrukce"1850		1 850,000			
			vv "vyrovnávací vrstva"670		670,000			
			vv "ohrus"670		670,000			
			vv Součet		3 190,000			
39	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	3 190,000	9,60	30 624,00	CS ÚRS 2016 01
			vv "plná konstrukce"1850		1 850,000			
			vv "vyrovnávací vrstva"670		670,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"obrus"670		670,000			
40	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 905,500	175,07	333 595,89	CS ÚRS 2016 01
	VV		1850*1.03		1 905,500			
41	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	2 035,000	19,35	39 377,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"u obrub, překopy, plná konstrukce"1850*1.1		2 035,000			
42	K	564851111	Podklad ze štěrku tl 150 mm	m2	4 070,000	90,85	369 759,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"štěrku fr. 0-32"1850*1.1		2 035,000			
	VV		"štěrku fr. 0-63"1850*1.1		2 035,000			
	VV		Součet		4 070,000			
43	K	56487111R	Sanační kamenivo fr. 0-125 tl. 400 mm	m2	2 035,000	234,86	477 940,10	vlastní
	VV		"výměna podloží při neúnosné pláni"1850*1.1		2 035,000			
44	K	59124111R	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 100 mm	m2	220,000	438,00	96 360,00	vlastní
	VV		"vypárování bude provedeno maltou M 25 XF4"					
	VV		"dvojřádek z žulových kostek"880*0.25		220,000			
45	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	44,000	1 810,00	79 640,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"žulová kostka"220/5		44,000			
46	K	59914111R	Vyplnění spár modifikovanou živičnou záplivkou	m	1 061,000	49,00	51 989,00	vlastní
	VV		"mrazové trhliny, příčné"440/20*5.5		121,000			
	VV		"mrazové trhliny, podélné"440		440,000			
	VV		"napojení obrusné vrstvy, po polovinách š. 2,75m"440+60		500,000			
	VV		Součet		1 061,000			
47	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	1 061,000	38,81	41 177,41	CS ÚRS 2016 01
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 173,45	
48	K	62261210R	Ochranný nátěr silikonový hydrofobizační jednonásobný vnějších stěn z pohledového betonu ručně	m2	28,600	68,42	1 956,81	vlastní
	VV		"km 0.530-0.574"					
	VV		"nátěr betonové zidky, povrch"(0.5+0.15)*44		28,600			
49	K	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	22,000	237,12	5 216,64	CS ÚRS 2016 01
	VV		"u betonové podezdívky"44*0.5		22,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 8			Trubní vedení						89 582,00
50	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	40,000	158,88	6 355,20	CS ÚRS 2016 01	
VV			"přípojka uliční vpusti" 40						40,000
51	K	894812612	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 160	kus	10,000	540,73	5 407,30	CS ÚRS 2016 01	
VV			"přípojky UV DN 150" 10						10,000
52	K	895931111	Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm	kus	1,000	12 200,00	12 200,00	CS ÚRS 2016 01	
VV			"horské vpusti, dodávka+montáž" 1						1,000
53	K	89594111R	Odstranění uliční vpusti a její přípojky, včetně výkopu a odvozu na skládku	kus	6,000	2 100,00	12 600,00	vlastní	
54	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	10,000	646,58	6 465,80	CS ÚRS 2016 01	
55	M	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s výtakovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	10,000	258,60	2 586,00	CS ÚRS 2016 01	
56	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtakovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	10,000	241,58	2 415,80	CS ÚRS 2016 01	
57	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	10,000	192,81	1 928,10	CS ÚRS 2016 01	
58	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x30x5 cm	kus	10,000	125,90	1 259,00	CS ÚRS 2016 01	
59	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	10,000	81,66	816,60	CS ÚRS 2016 01	
60	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	10,000	54,50	545,00	CS ÚRS 2016 01	
61	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	10,000	1 709,24	17 092,40	CS ÚRS 2016 01	
VV			"uliční vpust'" 10						10,000
62	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	11,000	318,90	3 507,90	CS ÚRS 2016 01	
VV			"uliční vpust'" 10						10,000
VV			"horská vpust'" 1						1,000
VV			Součet						11,000
63	M	28661789R	kalový koš ocel pro silniční vpust' vč. madla	kus	10,000	311,91	3 119,10	vlastní	
64	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	5,000	1 141,44	5 707,20	CS ÚRS 2016 01	
VV			"výšková úprava poklopů šachet" 5						5,000
65	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	10,000	757,66	7 576,60	CS ÚRS 2016 01	
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání						493 663,24
66	K	18481325R	Odstranění oplocení na betonových podezdívkách a drátěného oplocení	m	44,000	243,40	10 709,60	vlastní	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"km 0.530-0.574"					
	VV		"odstranění drátěného plotu, včetně sloupků"44		44,000			
67	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	880,000	190,00	167 200,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"mezery u obrub budou vyspárovány maltou M25 XF4"880		880,000			
68	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	168,000	55,46	9 317,28	CS ÚRS 2016 01
69	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	712,000	66,92	47 647,04	CS ÚRS 2016 01
	VV		880-168		712,000			
70	K	919721282	Geomříž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu z PP s geotextilií	m2	576,000	187,37	107 925,12	CS ÚRS 2016 01
	VV		"větev2"360*0.8*2		576,000			
	VV		Součet		576,000			
71	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopisku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	35,000	64,66	2 263,10	CS ÚRS 2016 01
72	M	592275900	žlabovka betonová TBM-Q 100-600 50 x 68 x 6 cm	kus	70,000	61,10	4 277,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		35*2 Přepočtené koeficientem množství		70,000			
73	K	96104121R	Bourání vozovek z betonu prostého	m3	14,300	1 233,41	17 637,76	vlastní
	VV		"bourání výplňových betonů u obruby na ulici Na Drahách v šířce 0.55m"130*0.55*0.2		14,300			
74	K	96104411R	Bourání horské vpusti z betonu prostého	m3	3,000	1 192,61	3 577,83	vlastní
	VV		"bourání horských vpustí-1ks, včetně odvozu na skládku a poplatku za skládku"1*3		3,000			
75	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 800 mm	m	35,000	29,87	1 045,45	CS ÚRS 2016 01
	D	99	Přesun hmot				122 063,06	
76	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	2 090,460	41,00	85 708,86	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obruby+žlabu+výplň z betonu u obrub na š.0.55m"109+13+31.46		153,460			
	VV		"frézování"474+323		797,000			
	VV		"podkladní vrstvy"1140		1 140,000			
77	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	2 090,460	10,54	22 033,45	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odvoz sutí do vzdálenosti dle skládky zhotovitele" 2090,46		2 090,460			
78	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	572,830	25,00	14 320,75	CS ÚRS 2016 01
	D	997	Přesun sutě				196 486,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	153,460	100,00	15 346,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obrubníky+žlaby+výplň z betonu u obrub na š.0.55m"109+13+31.46		153,460			
80	K	99722184R	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	797,000	120,00	95 640,00	vlastní
	VV		"frézovaná živice"474+323		797,000			
81	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	1 140,000	75,00	85 500,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"podkladní vrstvy"1140		1 140,000			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				4 749,95	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				4 749,95	
82	K	71116130R	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	86,900	54,66	4 749,95	vlastní
	VV		"dodávka+montáž, ze strany od terénu, v místě betonové podezdívky a palisády"1*(35+44)*1.1		86,900			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 101.3 - SO 101.3 - Trvalé dopravní značení

KSO:

Místo: Pozlovice

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.01.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

29 202,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29 202,75	21,00%	6 132,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

35 335,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 101.3 - SO 101.3 - Trvalé dopravní značení

Místo:

Pozlovice

Datum:

26.01.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

29 202,75

HSV - Práce a dodávky HSV

29 202,75

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

29 202,75

99 - Přesun hmot

25,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 101.3 - SO 101.3 - Trvalé dopravní značení

Místo: Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

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

Náklady soupisu celkem

29 202,75

D HSV Práce a dodávky HSV 29 202,75

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 29 202,75

1	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	13,000	200,00	2 600,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

W "IP10a" 1 1,000

W "E13" 1 1,000

W "P2" 2 2,000

W "E2b" 2+2 4,000

W "B32" 2 2,000

W "P6" 1 1,000

W "A6a" 2 2,000

W Součet 13,000

2	M	404442300	značka svislá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	8,000	515,00	4 120,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	------------------------------------	-----	-------	--------	----------	----------------

W "IP10a" 1 1,000

W "E13" 1 1,000

W "P2" 2 2,000

W "E2b" 2+2 4,000

W Součet 8,000

3	M	404441100	značka svislá zákazová B FeZn JAC 700 mm	kus	3,000	783,00	2 349,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"P6" 1		1,000			
	VV		"B32" 2		2,000			
	VV		Součet		3,000			
4	M	404440100	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1 - A30, P1,P4 900 mm	kus	2,000	595,00	1 190,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"A6a" 2		2,000			
5	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	8,000	310,00	2 480,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"sloupky materiál"8		8,000			
6	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	8,000	450,00	3 600,00	CS ÚRS 2016 01
7	M	404452530	víčko plastové na sloupek 60	kus	8,000	11,00	88,00	CS ÚRS 2016 01
8	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	26,000	50,00	1 300,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		13*2		26,000			
9	K	914431112	Montáž dopravního zrcadla o velikosti do 1m2 na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2016 01
10	M	40445201R	zrcadlo dopravní DZ - 090 kruhové D 900 mm	kus	1,000	5 550,00	5 550,00	vlastní
11	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	8,000	600,00	4 800,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"včetně betonového základu, dodávka+materiál, přikotvení do bet. základu šrouby, dodávka+materiál"8		8,000			
12	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	6,000	100,00	600,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"IP10a+P3"2		2,000			
	VV		"2xE2b"2		2,000			
	VV		"Ip10a"1		1,000			
	VV		"E 13"1		1,000			
	VV		Součet		6,000			
D	99		Přesun hmot				25,75	
13	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1,030	25,00	25,75	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 121.1 - SO 121.1 - Chodníky a vjezdy, etapa I

KSO:

Místo: Pozlovice

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.01.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

420 610,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	420 610,50	21,00%	88 328,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

508 938,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 121.1 - SO 121.1 - Chodníky a vjezdy, etapa I

Místo: Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

420 610,50

HSV - Práce a dodávky HSV

409 787,82

1 - Zemní práce	113 984,98
2 - Zakládání	7 248,78
5 - Komunikace	177 793,06
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	13 041,60
8 - Trubní vedení	7 970,28
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	70 289,12
99 - Přesun hmot	13 170,38
997 - Přesun sutě	19 460,00
PSV - Práce a dodávky PSV	10 822,68
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	10 822,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Dražích

Objekt:

SO 121.1 - SO 121.1 - Chodníky a vjezdy, etapa I

Místo: Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

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

Náklady soupisu celkem

420 610,50

D HSV Práce a dodávky HSV 409 787,82

D 1 Zemní práce 113 984,98

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	30,000	16,16	484,80	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odstranění stávajících betonových dlaždic na chodnících"30		30,000			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	441,000	60,30	26 592,30	CS ÚRS 2016 01
	VV		"frézování chodníku z asfaltobetonu"(325+25+70)*1.05		441,000			
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	246,000	25,44	6 258,24	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odstranění stávajících obrubníků"66+180		246,000			
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	15,750	16,08	253,26	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odstranění ornice, tato bude zpětně využita"105*0.15		15,750			
5	K	12210140R	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	15,750	35,39	557,39	vlastní
	VV		"včetně nákupu zeminy vhodné na ohumusování"105*0.15		15,750			
6	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	131,175	297,75	39 057,36	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výkop pro konstrukční vrstvy chodníku bude proveden ručně"					
	VV		"vjezdy a reliéfní dlažba"(70+25)*1.1*0.15		15,675			
	VV		(325+70+25)*1.1*0.25		115,500			
	VV		Součet		131,175			
7	K	16270110R	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	146,925	100,00	14 692,50	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odvoz do vzdálenosti dle skládky zhotovitele, včetně naložení"					
	VV		"výkop"131,175		131,175			
	VV		"dovoz humusu ze zemníku"105*0.15		15,750			
	VV		Součet		146,925			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	131,175	8,00	1 049,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výkop pro konstrukční vrstvy"131,175		131,175			
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	236,115	75,00	17 708,63	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výkop"131,175*1.8		236,115			
10	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	462,000	8,50	3 927,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"pod chodníky"325*1.1		357,500			
	VV		"vjezdy"70*1.1		77,000			
	VV		"reliéfní dlažba"25*1.1		27,500			
11	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	105,000	17,88	1 877,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ohumusování"105		105,000			
12	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	105,000	10,00	1 050,00	CS ÚRS 2016 01
13	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	5,250	90,80	476,70	CS ÚRS 2016 01
	VV		105/20		5,250			
	D	2	Zakládání				7 248,78	
14	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	462,000	9,94	4 592,28	CS ÚRS 2016 01
	VV		25*1.1		27,500			
	VV		70*1.1		77,000			
	VV		325*1.1		357,500			
15	M	69311063R	geotextilie netkaná, 400 g/m2, šíře 300 cm	m	177,100	15,00	2 656,50	vlastní
	VV		462/3*1.15		177,100			
	D	5	Komunikace				177 793,06	
16	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	462,000	90,85	41 972,70	CS ÚRS 2016 01
	VV		"fr. 0-63"					
	VV		"reliéfní dlažba"25*1.1		27,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vjezdy"70*1.1		77,000			
	VV		"chodníky"325*1.1		357,500			
	VV		Součet		462,000			
17	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	104,500	90,85	9 493,83	CS ÚRS 2016 01
	VV		"fr. 0-32"					
	VV		"reliéfní dlažba"25*1.1		27,500			
	VV		"vjezdy"70*1.1		77,000			
	VV		Součet		104,500			
18	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	5,000	350,00	1 750,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"předláždění vjezdu v km 0.000 větve 2"5		5,000			
19	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	1,000	1 810,00	1 810,00	CS ÚRS 2016 01
20	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	367,500	160,00	58 800,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"včetně drtě fr. 4-8"					
	VV		"reliéfní dlažba"25*1.05		26,250			
	VV		"chodníky"325*1.05		341,250			
21	M	59245110R	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní	m2	341,250	104,35	35 609,44	vlastní
	VV		325*1.05		341,250			
22	M	59245119R	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	26,250	225,71	5 924,89	vlastní
	VV		25*1.05		26,250			
23	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	73,500	170,00	12 495,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"včetně drtě fr. 4-8"					
	VV		"vjezdy"70*1.05		73,500			
24	M	59245109R	dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní	m2	73,500	135,20	9 937,20	vlastní
	VV		70*1.05		73,500			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				13 041,60	
25	K	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	55,000	237,12	13 041,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"mezi chodníkem a podezdívkami oplocení"55		55,000			
D	8		Trubní vedení				7 970,28	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	1 141,44	3 424,32	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výšková úprava poklopů šachet"3		3,000			
27	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	6,000	757,66	4 545,96	CS ÚRS 2016 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				70 289,12	
28	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	246,000	190,00	46 740,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		180+66		246,000			
29	M	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	kus	246,000	42,19	10 378,74	CS ÚRS 2016 01
D	99		Přesun hmot				13 170,38	
30	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	172,000	41,00	7 052,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obruby+stávající dlažba"51+8		59,000			
	VV		"frézovaná živice"113		113,000			
31	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	172,000	10,54	1 812,88	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odvoz sutí do vzdálenosti dle skládky zhotovitele"172		172,000			
32	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	172,220	25,00	4 305,50	CS ÚRS 2016 01
D	997		Přesun sutě				19 460,00	
33	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	59,000	100,00	5 900,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obruby+stávající dlažba"51+8		59,000			
34	K	99722184R	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	113,000	120,00	13 560,00	vlastní
	VV		"frézovaná živice"113		113,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 822,68	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				10 822,68	
35	K	71116130R	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi novými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	198,000	54,66	10 822,68	vlastní
	VV		"dodávka+montáž, ze strany od podezdívek"1*180*1.1		198,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 121.2 - SO 121.2 - Chodníky a vjezdy, etapa II

KSO:

Místo: Pozlovice

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.01.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

808 107,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	808 107,28	21,00%	169 702,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

977 809,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Dražích

Objekt:

SO 121.2 - SO 121.2 - Chodníky a vjezdy, etapa II

Místo: Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

808 107,28

HSV - Práce a dodávky HSV	781 651,84
1 - Zemní práce	181 628,44
2 - Zakládání	10 802,33
3 - Svislé a kompletní konstrukce	59 696,10
5 - Komunikace	321 186,33
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	36 753,60
8 - Trubní vedení	9 111,72
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	130 613,32
99 - Přesun hmot	25 091,74
997 - Přesun sutě	31 860,00
PSV - Práce a dodávky PSV	26 455,44
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	26 455,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 121.2 - SO 121.2 - Chodníky a vjezdy, etapa II

Místo: Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

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

Náklady soupisu celkem

808 107,28

D HSV Práce a dodávky HSV 781 651,84

D 1 Zemní práce 181 628,44

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	782,250	16,16	12 641,16	CS ÚRS 2016 01
VV "rozebrání stáv. chodníku"(520+37+188)*1.05					782,250			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	90,000	60,30	5 427,00	CS ÚRS 2016 01
VV "odstranění asfaltobetonu na stávajícím chodníku"60*1.5					90,000			
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	440,000	25,44	11 193,60	CS ÚRS 2016 01
VV "odstranění stávajících obrubníků chodníkových"440					440,000			
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	7,500	16,08	120,60	CS ÚRS 2016 01
VV "odstranění ornice, tato bude zpětně využita"50*0.15					7,500			
5	K	12210140R	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	7,500	35,39	265,43	vlastní
VV "včetně nákupu zeminy vhodné na ohumusování"50*0.15					7,500			
6	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	263,000	297,75	78 308,25	CS ÚRS 2016 01
VV "výkop pro konstrukční vrstvy bude proveden ručně"								
VV "výkop pro palisádu"0.6*35					21,000			
VV "vjezdy a reliéfní dlažba"(188+37)*1.1*0.15					37,125			
VV (520+188+37)*1.1*0.25					204,875			
VV Součet					263,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	16270110R	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	270,500	100,00	27 050,00	vlastní
	vv		"odvoz do vzdálenosti dle skládky zhotovitele, včetně naložení"					
	vv		"výkop"263		263,000			
	vv		"dovoz humusu ze zemníku"50*0.15		7,500			
	vv		Součet		270,500			
8	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	17,500	24,38	426,65	CS ÚRS 2016 01
	vv		"v místě palisády km 0.560-0.595, provedení násypu vykopaným materiálem"0.5*35		17,500			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	263,000	8,00	2 104,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"výkop pro konstrukční vrstvy"263		263,000			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	473,400	75,00	35 505,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"výkop"263*1.8		473,400			
11	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	819,500	8,50	6 965,75	CS ÚRS 2016 01
	vv		"pod chodníky"520*1.1		572,000			
	vv		"vjezdy"188*1.1		206,800			
	vv		"reliéfní dlažba"37*1.1		40,700			
12	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	50,000	17,88	894,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"ohumusování"50		50,000			
13	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	50,000	10,00	500,00	CS ÚRS 2016 01
14	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	2,500	90,80	227,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		50/20		2,500			
	D	2	Zakládání				10 802,33	
15	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	819,500	9,94	8 145,83	CS ÚRS 2016 01
	vv		37*1.1		40,700			
	vv		188*1.1		206,800			
	vv		520*1.1		572,000			
16	M	69311063R	geotextilie netkaná, 400 g/m2, šíře 300 cm	m	177,100	15,00	2 656,50	vlastní
	vv		462/3*1.15		177,100			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				59 696,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	339921113	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 1 do 1,5 m	kus	190,000	123,64	23 491,60	CS ÚRS 2016 01
	W		"km 0.560-0.595, vlevo"					
	W		"podél vjezdu v km 0.568"3/0.2		15,000			
	W		"včetně betonového základu, beton C 25/30 XF2"35/0.2		175,000			
	W		Součet		190,000			
18	M	59228416R	PALISÁDA armovaná 17,5X20X150 cm	kus	190,000	190,55	36 204,50	vlastní
							321 186,33	
D	5		Komunikace					
19	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	829,400	90,85	75 350,99	CS ÚRS 2016 01
	W		"fr. 0-63"					
	W		"reliéfní dlažba"37*1.1		40,700			
	W		"vjezd v km 0.568 vlevo"9*1.1		9,900			
	W		"vjezdy"188*1.1		206,800			
	W		"chodníky"520*1.1		572,000			
	W		Součet		829,400			
20	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	257,400	90,85	23 384,79	CS ÚRS 2016 01
	W		"fr. 0-32"					
	W		"reliéfní dlažba"37*1.1		40,700			
	W		"vjezd v km 0.568 vlevo"9*1.1		9,900			
	W		"vjezdy"188*1.1		206,800			
	W		Součet		257,400			
21	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	584,850	160,00	93 576,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"včetně drtě fr. 4-8"					
	W		"reliéfní dlažba"37*1.05		38,850			
	W		"chodníky"520*1.05		546,000			
22	M	59245110R	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní	m2	546,000	104,35	56 975,10	vlastní
	W		520*1.05		546,000			
23	M	59245119R	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	38,850	225,71	8 768,83	vlastní
	W		37*1.05		38,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	206,850	170,00	35 164,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"včetně drtě fr. 4-8"					
	VV		"vjezd v km 0.568 vlevo"9*1.05		9,450			
	VV		"vjezdy"188*1.05		197,400			
	VV		Součet		206,850			
25	M	59245109R	dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní	m2	206,850	135,20	27 966,12	vlastní
	VV		"vjezd v km 0.568 vlevo"9*1.05		9,450			
	VV		188*1.05		197,400			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				36 753,60	
26	K	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	155,000	237,12	36 753,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"mezi chodníkem a podezdívkami oplocení na ulici Na Drahách"155		155,000			
D	8		Trubní vedení				9 111,72	
27	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	4,000	1 141,44	4 565,76	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výšková úprava poklopů šachet"4		4,000			
28	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	6,000	757,66	4 545,96	CS ÚRS 2016 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				130 613,32	
29	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	440,000	190,00	83 600,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		440		440,000			
30	M	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	kus	440,000	42,19	18 563,60	CS ÚRS 2016 01
31	K	91824333R	Výšková úprava vjezdové brány v km 0.568 vlevo	kus	1,000	3 357,98	3 357,98	vlastní
D	99		Přesun hmot				25 091,74	
32	K	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	314,000	41,00	12 874,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obruba+stávající dlažba"200+91		291,000			
	VV		"frézovaná živice"23		23,000			
33	K	460600071	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	314,000	10,54	3 309,56	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odvoz suti do vzdálenosti dle skládky zhotovitele"314		314,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	356,327	25,00	8 908,18	CS ÚRS 2016 01
D 997 Přesun sutě							31 860,00	
35	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	291,000	100,00	29 100,00	CS ÚRS 2016 01
VV "obruby+stávající dlažba"91+200					291,000			
36	K	99722184R	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	23,000	120,00	2 760,00	vlastní
VV "frézovaná živice"23					23,000			
D PSV Práce a dodávky PSV							26 455,44	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							26 455,44	
37	K	71116130R	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	484,000	54,66	26 455,44	vlastní
VV "dodávka+montáž, ze strany od podezdívek"1*440*1.1					484,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 451.1 - SO 451.1 - Veřejné osvětlení, etapa I

KSO:

Místo: Pozlovice

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.01.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

26177005

DIČ:

CZ26177005

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

418 244,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	418 244,20	21,00%	87 831,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

506 075,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 451.1 - SO 451.1 - Veřejné osvětlení, etapa I

Místo:

Pozlovice

Datum:

26.01.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

418 244,20

HSV - Práce a dodávky HSV

418 244,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 451.1 - SO 451.1 - Veřejné osvětlení, etapa I

Místo:

Pozlovice

Datum:

26.01.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							418 244,20	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				418 244,20	
1	K	00	SO 451.1 - Veřejné osvětlení, etapa I	kpl	1,000	418 244,20	418 244,20	

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		235 152,00
Montáž - práce		159 418,00
Mezisoučet 1	0,00	394 570,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		23 674,20
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	418 244,20
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		418 244,20
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		418 244,20
Základ a hodnota DPH 21%	418 244,20	87 831,28
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		506 075,48
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	235 152,00	159 418,00
Zemní práce	39 365,00	114 480,00
Demontáže	1 740,00	2 580,00
Hodinové zúčtovací sazby	26 460,00	0,00

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	Elektromontáže								
	<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE</i>								
	CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	60,00	11,00	660,00	16,00	960,00	27,00	1 620,00
	<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>								
	CYKY 4x10 mm2, pevně	m	380,00	76,00	28 880,00	20,00	7 600,00	96,00	36 480,00
	<i>UKONČENÍ KABELŮ DO</i>								
	4x10 mm2	ks	18,00	5,00	90,00	25,00	450,00	30,00	540,00
	<i>Silové vodiče</i>								
	CYY 10	m	10,00	18,00	180,00	20,00	200,00	38,00	380,00
	<i>UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI</i>								
	do 10 mm2	ks	80,00	3,00	240,00	12,00	960,00	15,00	1 200,00
	<i>OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ</i>								
	FeZn30x4 (1.0 kg/m), pevně	m	330,00	30,00	9 900,00	30,00	9 900,00	60,00	19 800,00
	<i>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</i>								
	FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	m	20,00	27,00	540,00	28,00	560,00	55,00	1 100,00
	<i>SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ</i>								
	SK křížová	ks	30,00	24,00	720,00	25,00	750,00	49,00	1 470,00
	<i>MONTÁŽNÍ PRÁCE</i>								
	Tvarování mont.dílu	ks	10,00	5,00	50,00	40,00	400,00	45,00	450,00
	<i>OHEBNÁ DVOUPLÁŠŤOVÁ KABELOVÁ CHRÁNIČKA</i>								
	světlost 52mm	m	380,00	18,00	6 840,00	18,00	6 840,00	36,00	13 680,00
	<i>OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR BEZPATICOVÝ, žárově zinkovaný</i>								
	Stožár KL6, pozinkovaný, bezpatcový, dvoustupňový, plastová manžeta, nadzemní výška 6m	ks	7,00	2 998,00	20 986,00	980,00	6 860,00	3 978,00	27 846,00
	Stožár K6, pozinkovaný, bezpatcový, třístupňový, plastová manžeta, nadzemní výška 6m - přechod	ks	2,00	3 450,00	6 900,00	999,00	1 998,00	4 449,00	8 898,00
	<i>VÝLOŽNÍK, žárově zinkovaný (beton. stožáry)</i>								
	UNI 500 + bandimex -výložník délka 0,5m	ks	1,00	725,00	725,00	180,00	180,00	905,00	905,00
	<i>STOŽÁROVÁ VÝZBROJ</i>								
	Stožárová výzbroj (s 1 nosičem pojistky, průběžná)	ks	9,00	562,00	5 058,00	120,00	1 080,00	682,00	6 138,00
	Stožárová výzbroj (s 1 nosičem pojistky, odbočná)	ks	1,00	596,00	596,00	130,00	130,00	726,00	726,00
	<i>SVÍTIDLA PRO VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ (viz. výpočet osvětlení)</i>								
	A1 - LED svítidlo pro VO, s maximálním rozměrem do 520 mm a výškou svítidla do 110 mm. Hmotnost maximálně 4,6 kg. Krytí optické a elektrické části svítidla je minimálně IP66. Optická a elektrická část svítidla je od sebe oddělena. Odolnost optického krytu svítidla je nejméně IK08. Svítidlo je vyrobeno z vysokotlaké slitiny hliníku, optický kryt svítidla z rovného skla, by se zabránilo vyzářování světla do horního poloprostoru. Chlazení pomocí žeber, které jsou pouze okolo optické části svítidla se světelnými zdroji LED. Žebra umístěna pouze na stranách svítidla (nikoliv na horní části svítidla, kde by hrozilo jejich znečištění a zhoršení funkce chlazení svítidla). Přístup k světelným zdrojům LED a jejich výměna je možná po odšroubování 4 šroubů. Svítidlo je vybaveno programovatelným napáječem, s funkcí konstantního světelného toku svítidla (CLO) po celou dobu jeho života. Do svítidla lze také naprogramovat harmonogram stmívání, který musí umožňovat regulaci světelného toku a příkonu svítidla v minimálně 5 časových intervalech během noci. Svítidlo je v barvě RAL7038, určeno pro montáž na výložník o průměru 42 mm až 60 mm s možností změny náklonu svítidla. Každá LED je vybavena speciální optikou, která zaručí optimální křivku svítivosti svítidla pro řešenou oblast. Náhradní teplota chromatičnosti vyzářovaného světla 3000 K a měrný výkon použitým LED ve svítidle je vyšší než 155 lm/LED při proudování 350 mA a barvě světla 4200 K. Svítidlo je vybaveno přepěťovou ochranou do 4kV. 16LED/700mA/39W.	ks	7,00	5 863,00	41 041,00	220,00	1 540,00	6 083,00	42 581,00
	A2 -dtto-, ale 20W, bez regulace	ks	1,00	5 835,00	5 835,00	220,00	220,00	6 055,00	6 055,00

Demontáže									
Demontáž stávajících osv. armatur na bet. stožárech (ve spolupráci se servisní firmou distribuční společnosti)	ks	5,00	50,00	250,00	200,00	1 000,00	250,00	1 250,00	
Demontáž betonového stožáru VO, s použitím autojeřábu	ks	1,00	1 450,00	1 450,00	720,00	720,00	2 170,00	2 170,00	
Přemíst. mater., naložení, odvoz	m3	1,00	40,00	40,00	860,00	860,00	900,00	900,00	
Demontáže - celkem				1 740,00		2 580,00		4 320,00	
							0,00	0,00	
Hodinové zúčtovací sazby									
<i>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</i>									
Vyhledání připojovacího místa	hod	3,00	220,00	660,00		0,00	220,00	660,00	
Napojení na stávající zařízení	hod	6,00	220,00	1 320,00		0,00	220,00	1 320,00	
Práce mimo specifikaci	hod	18,00	220,00	3 960,00		0,00	220,00	3 960,00	
Zabezpečení pracoviště	hod	4,00	220,00	880,00		0,00	220,00	880,00	
Pronájem mobilní plošiny	hod	16,00	355,00	5 680,00		0,00	355,00	5 680,00	
Zajištění provizorního osvětlení po dobu přepojování	hod	2,00	220,00	440,00		0,00	220,00	440,00	
<i>SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI</i>									
zapojení a zkouškách	hod	9,00	230,00	2 070,00		0,00	230,00	2 070,00	
<i>KOORDINACE POSTUPU PRACI</i>									
S ostatními profesemi	hod	11,00	230,00	2 530,00		0,00	230,00	2 530,00	
<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK</i>									
Revizní technik	hod	14,00	280,00	3 920,00		0,00	280,00	3 920,00	
Spolupráce s reviz.technikem	hod	10,00	250,00	2 500,00		0,00	250,00	2 500,00	
Dokumentace skutečného provedení	hod	10,00	250,00	2 500,00		0,00	250,00	2 500,00	
Hodinové zúčtovací sazby - celkem				26 460,00		0,00		26 460,00	
							0,00	0,00	
							0,00	0,00	
Podružný materiál				8 446,00			0,00	8 446,00	
Elektromontáže - celkem				235 152,00		159 418,00		394 570,00	
							0,00	0,00	

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	POZLOVICE - REKONSTRUKCE MK K PŘEHRADĚ A NA DRAHÁCH
Projekt	SO 451.1 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (ETAPA 1)
Investor	městys POZLOVICE
Z. č.	160070
A. č.	SH16010_5
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Stanislav Hubáček
Kontroloval	Ing. Filip Struhár
Datum	30.10.2016
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 451.2 - SO 451.2 - Veřejné osvětlení, etapa II

KSO:

Místo: Pozlovice

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.01.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

460 146,80

DPH	základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	snížená	460 146,80	21,00%	96 630,83
		0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

556 777,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 451.2 - SO 451.2 - Veřejné osvětlení, etapa II

Místo:

Pozlovice

Datum:

26.01.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

460 146,80

HSV - Práce a dodávky HSV

460 146,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 451.2 - SO 451.2 - Veřejné osvětlení, etapa II

Místo:

Pozlovice

Datum:

26.01.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

460 146,80

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
1	K	00	SO 451.2 - Veřejné osvětlení, etapa II	kpl	1,000	460 146,80	460 146,80	

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		262 695,75
Montáž - práce		171 405,00
Mezisoučet 1	0,00	434 100,75
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		26 046,05
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	460 146,80
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		460 146,80
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		460 146,80
Základ a hodnota DPH 21%	460 146,80	96 630,83
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		556 777,62
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	262 695,75	171 405,00
Zemní práce	39 995,00	108 875,00
Demontáže	390,00	2 260,00
Hodinové zúčtovací sazby	26 270,00	0,00

Kabelové vedení ve volném terénu	km	0,40	550,00	220,00	14600,00	5840,00	15150,00	6060,00
PŘÍPOLOŽ K DISTRIB. VEDENÍ - ROZŠÍŘENÍ VÝKOPU								
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 200mm, hloubka 800mm	m	415,00	5,00	2075,00	120,00	49800,00	125,00	51875,00
JÁMA PRO STOŽÁRY VER. OSVĚTLENÍ								
O OBJEMU DO 2 m3								
Zemina třídy 3, ručně	m3	10,00	10,00	100,00	650,00	6500,00	660,00	6600,00
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE								
Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 20cm, tloušťka 5cm	m	415,00	20,00	8300,00	25,00	10375,00	45,00	18675,00
FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC								
Do šířky 20cm	m	415,00	5,00	2075,00	5,00	2075,00	10,00	4150,00
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 200mm, hloubka 800mm	m	415,00	5,00	2075,00	45,00	18675,00	50,00	20750,00
ÚPRAVA POVRCHU								
Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	20,00	5,00	100,00	28,00	560,00	33,00	660,00
ODVOZ ZEMINY (naložení, odvoz, poplatek za skládku)								
Do vzdálenosti dle skládky zhotovitele	m3	10,00	5,00	50,00	250,00	2500,00	255,00	2550,00
POUZDROVÝ ZÁKL. PRO STOŽ. VENK.								
OSVĚTL.MIMO OSU TRASY KABELU								
D 600x1200 mm	ks	10,00	2450,00	24500,00	990,00	9900,00	3440,00	34400,00
ZÁHOZ JÁMY, UPĚCHOVÁNÍ, ÚPRAVA								
POVRCHU								
V zemine třídy 3-4	m3	10,00	5,00	50,00	80,00	800,00	85,00	850,00
Přesun stavebních kapacit	kpl	1,00	450,00	450,00	1850,00	1850,00	2300,00	2300,00
Zemní práce - celkem				39995,00		108875,00		148870,00
Demontáže							0,00	0,00
Demontáž stávajících osv. armatur na bet. stožárech (ve spolupráci se servisní firmou distribuční společnosti)	ks	7,00	50,00	350,00	200,00	1400,00	250,00	1750,00
Přemíst. mater., naložení, odvoz	m3	1,00	40,00	40,00	860,00	860,00	900,00	900,00
Demontáže - celkem				390,00		2260,00		2650,00
Hodinové zúčtovací sazby							0,00	0,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
Vyhledání přípojovacího místa	hod	2,00	220,00	440,00		0,00	220,00	440,00
Napojení na stávající zařízení	hod	5,00	220,00	1100,00		0,00	220,00	1100,00
Práce mimo specifikaci	hod	16,00	220,00	3520,00		0,00	220,00	3520,00
Zabezpečení pracoviště	hod	4,00	220,00	880,00		0,00	220,00	880,00
Pronájem mobilní plošiny	hod	16,00	355,00	5680,00		0,00	355,00	5680,00
Zajištění provizorního osvětlení po dobu přepojování	hod	2,00	220,00	440,00		0,00	220,00	440,00
SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI								
zapojování a zkouškách	hod	9,00	230,00	2070,00		0,00	230,00	2070,00
KOORDINACE POSTUPU PRACI								
S ostatními profesemi	hod	14,00	230,00	3220,00		0,00	230,00	3220,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK								
Revizní technik	hod	14,00	280,00	3920,00		0,00	280,00	3920,00
Spolupráce s reviz. technikem	hod	10,00	250,00	2500,00		0,00	250,00	2500,00
Dokumentace skutečného provedení	hod	10,00	250,00	2500,00		0,00	250,00	2500,00

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	POZLOVICE - REKONSTRUKCE MK K PŘEHRADĚ A NA DRAHÁCH
Projekt	SO 451.2 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (ETAPA 2)
Investor	městys POZLOVICE
Z. č.	160070
A. č.	SH16010_5
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Stanislav Hubáček
Kontroloval	Ing. Filip Struhár
Datum	30.10.2016
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 451.3 - SO 451.3 - Veřejné osvětlení, napojení nad rámec etap I a II

KSO:

Místo: Pozlovice

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.01.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

406 420,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	406 420,27	21,00%	85 348,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

491 768,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 451.3 - SO 451.3 - Veřejné osvětlení, napojení nad rámec etap I a II

Místo:

Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

406 420,27

HSV - Práce a dodávky HSV

406 420,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

Objekt:

SO 451.3 - SO 451.3 - Veřejné osvětlení, napojení nad rámec etap I a II

Místo: Pozlovice

Datum: 26.01.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s., Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

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

Náklady soupisu celkem

406 420,27

D HSV

Práce a dodávky HSV

406 420,27

1	K	00	SO 451.3 - Veřejné osvětlení, napojení nad rámec etap I a II	kpl	1,000	406 420,27	406 420,27	
---	---	----	--	-----	-------	------------	------------	--

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		232 897,35
Montáž - práce		150 518,00
Mezisoučet 1	0,00	383 415,35
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		23 004,92
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	406 420,27
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		406 420,27
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		406 420,27
Základ a hodnota DPH 21%	406 420,27	85 348,26
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		491 768,53
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	232 897,35	150 518,00
Napojení ulice Podhradská	51 318,00	53 565,00
Zemní práce	11 000,00	40 525,00
Napojení ulice k Přehradě (nad rámec ETAPY 1)	69 105,00	31 550,00
Zemní práce	1 645,00	14 002,00
Napojení lokality Koryta	79 012,00	63 953,00
Zemní práce	5 870,00	31 775,00
Demontáže	190,00	1 450,00
Hodinové zúčtovací sazby	22 510,00	0,00

O OBJEMU DO 2 m3								
Zemina třídy 3, ručně	m3	2,00	10,00	20,00	650,00	1 300,00	660,00	1 320,00
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE								
Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 35cm, tloušťka 5cm	m	30,00	25,00	750,00	25,00	750,00	50,00	1 500,00
Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 20cm, tloušťka 5cm	m	55,00	20,00	1 100,00	25,00	1 375,00	45,00	2 475,00
FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC								
Do šířky 20cm	m	85,00	5,00	425,00	5,00	425,00	10,00	850,00
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	30,00	5,00	150,00	50,00	1 500,00	55,00	1 650,00
Zemina třídy 3, šíře 200mm, hloubka 800mm	m	55,00	5,00	275,00	45,00	2 475,00	50,00	2 750,00
ÚPRAVA POVRCHU								
Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	10,00	5,00	50,00	28,00	280,00	33,00	330,00
ODVOZ ZEMINY (naložení, odvoz, poplatek za skládku)								
Do vzdálenosti dle skládky zhotovitele	m3	5,00	5,00	25,00	250,00	1 250,00	255,00	1 275,00
POUZDROVÝ ZÁKL. PRO STOŽ. VENK.								
OSVĚTL. MIMO OSU TRASY KABELU								
D 600x1200 mm	ks	2,00	2 450,00	4 900,00	990,00	1 980,00	3 440,00	6 880,00
ZÁHOZ JÁMY, UPĚCHOVÁNÍ, ÚPRAVA POVRCHU								
V zemině třídy 3-4	m3	2,00	5,00	10,00	80,00	160,00	85,00	170,00
Přesun stavebních kapacit	kpl	1,00	450,00	450,00	1 850,00	1 850,00	2 300,00	2 300,00
BOURÁNÍ ŽIVIČNÝCH POVRCHŮ								
Šířka vrstvy 3-5cm	m2	4,00	40,00	160,00	120,00	480,00	160,00	640,00
ŘEZÁNÍ SPÁRY								
V asfaltu nebo betonu	m	7,00	20,00	140,00	100,00	700,00	120,00	840,00
Výměna vytěžené zeminy v komunikaci za štěrkodrť 0-63 (1m3=1,6t), vč. zhutnění	m3	3,00	20,00	60,00	180,00	540,00	200,00	600,00
Zapravení vozovky vč. konstrukce	kpl	1,00	1 250,00	1 250,00	2 890,00	2 890,00	4 140,00	4 140,00
PROTLAK POD KORYTEM POTOKA								
D100	m	7,00	100,00	700,00	1 350,00	9 450,00	1 450,00	10 150,00
Zemní práce - celkem				11 000,00		40 525,00		51 525,00
Napojení ulice Podhradská - celkem				51 318,00		53 565,00		104 883,00
Napojení ulice k Přehradě (nad rámeček ETAPY 1)								
POJIŠTKOVÁ SKŘÍŇ NA SLOUP								
PS100, na sloup, vč. pojistek 3x32A	ks	1,00	1 420,00	1 420,00	890,00	890,00	2 310,00	2 310,00
TRUBKA OCELOVÁ ZN								
6032ZN d 32 mm, pevně	m	3,00	122,00	366,00	44,00	132,00	166,00	498,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE								
CYKY-O 3x1.5 mm2, pevně	m	0,00	11,00	0,00	16,00	0,00	27,00	0,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY 4x16 mm2, pevně	m	360,00	159,00	57 240,00	22,00	7 920,00	181,00	65 160,00
UKONČENÍ KABELŮ DO								
4x16 mm2	ks	2,00	5,00	10,00	28,00	56,00	33,00	66,00
Sílové vodiče								
CYY 10	m	0,00	18,00	0,00	20,00	0,00	38,00	0,00
UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI								
do 16 mm2	ks	8,00	3,00	24,00	15,00	120,00	18,00	144,00
OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ								
FeZn30x4 (1.0 kg/m), pevně	m	40,00	30,00	1 200,00	30,00	1 200,00	60,00	2 400,00
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ								
FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	m	0,00	27,00	0,00	28,00	0,00	55,00	0,00
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ								
SK křížová	ks	30,00	24,00	720,00	25,00	750,00	49,00	1 470,00
MONTÁŽNÍ PRÁCE								

Tvarování mont. dílu	ks	0,00	5,00	0,00	40,00	0,00	45,00	0,00
OHEBNÁ DVOUPLÁŠŤOVÁ KABELOVÁ CHRÁNIČKA								
světlost 52mm	m	360,00	18,00	6 480,00	18,00	6 480,00	36,00	12 960,00
Zemní práce								
VYTÝČENÍ TRATI								
Kabelové vedení ve volném terénu	km	0,40	550,00	220,00	14 600,00	5 840,00	15 150,00	6 060,00
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	40,00	5,00	200,00	120,00	4 800,00	125,00	5 000,00
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE								
Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 35cm, tloušťka 5cm	m	40,00	20,00	800,00	25,00	1 000,00	45,00	1 800,00
FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC								
Do šířky 20cm	m	40,00	5,00	200,00	5,00	200,00	10,00	400,00
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	40,00	5,00	200,00	45,00	1 800,00	50,00	2 000,00
ÚPRAVA POVRCHU								
Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	4,00	5,00	20,00	28,00	112,00	33,00	132,00
ODVOZ ZEMINY (naložení, odvoz, poplatek za skládku)								
Do vzdálenosti dle skládky zhotovitele	m3	1,00	5,00	5,00	250,00	250,00	255,00	255,00
Zemní práce - celkem				1 645,00		14 002,00		15 647,00
Napojení ulice k Přehradě (nad rámeček ETAPY 1) - celkem				69 105,00		31 550,00		100 655,00
Napojení lokality Koryta								
PS100, na sloup, vě pojístek 3x32A	ks	1,00	1 420,00	1 420,00	890,00	890,00	2 310,00	2 310,00
TRUBKA OCELOVÁ ZN								
6032ZN d 32 mm, pevně	m	3,00	122,00	366,00	44,00	132,00	166,00	498,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY 4x10 mm2, pevně	m	720,00	76,00	54 720,00	20,00	14 400,00	96,00	69 120,00
UKONČENÍ KABELŮ DO								
4x10 mm2	ks	2,00	5,00	10,00	25,00	50,00	30,00	60,00
UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI								
do 10 mm2	ks	8,00	3,00	24,00	12,00	96,00	15,00	120,00
OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ								
FeZn30x4 (1.0 kg/m), pevně	m	115,00	30,00	3 450,00	30,00	3 450,00	60,00	6 900,00
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ								
SK křížová	ks	8,00	24,00	192,00	25,00	200,00	49,00	392,00
OHEBNÁ DVOUPLÁŠŤOVÁ KABELOVÁ CHRÁNIČKA								
světlost 52mm	m	720,00	18,00	12 960,00	18,00	12 960,00	36,00	25 920,00
Zemní práce								
VYTÝČENÍ TRATI								
Kabelové vedení ve volném terénu	km	0,20	550,00	110,00	14 600,00	2 920,00	15 150,00	3 030,00
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	115,00	5,00	575,00	120,00	13 800,00	125,00	14 375,00
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE								
Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 35cm, tloušťka 5cm	m	115,00	20,00	2 300,00	25,00	2 875,00	45,00	5 175,00
FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC								
Do šířky 20cm	m	115,00	5,00	575,00	5,00	575,00	10,00	1 150,00
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	115,00	5,00	575,00	45,00	5 175,00	50,00	5 750,00
ÚPRAVA POVRCHU								
Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	20,00	5,00	100,00	28,00	560,00	33,00	660,00
ODVOZ ZEMINY (naložení, odvoz, poplatek za skládku)								
Do vzdálenosti dle skládky zhotovitele	m3	5,00	5,00	25,00	252,00	1 260,00	257,00	1 285,00
BOURÁNÍ ŽIVIČNÝCH POVRCHŮ								
Šířka vrstvy 3-5cm	m2	4,00	40,00	160,00	120,00	480,00	160,00	640,00

ŘEZÁNÍ SPÁRY								
V asfaltu nebo betonu	m	7,00	20,00	140,00	100,00	700,00	120,00	840,00
Výměna vytěžené zeminy v komunikaci za štěrkokodř 0-63 (1m ³ =1,6t), vč. zhutnění	m ³	3,00	20,00	60,00	180,00	540,00	200,00	600,00
Zapravení vozovky vč. konstrukce	kpl	1,00	1 250,00	1 250,00	2 890,00	2 890,00	4 140,00	4 140,00
Zemní práce - celkem				5 870,00		31 775,00		37 645,00
Napojení lokality Koryta - celkem				79 012,00		63 953,00		142 965,00
Demontáže								
Demontáž stávajících osv. armatur na bet. stožárech (ve spolupráci se servisní firmou distribuční společnosti)	ks	3,00	50,00	150,00	200,00	600,00	250,00	750,00
Přemíst. mater., naložení, odvoz	m ³	1,00	40,00	40,00	850,00	850,00	890,00	890,00
Demontáže - celkem				190,00		1 450,00		1 640,00
							0,00	0,00
Hodinové zúčtovací sazby								
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY								
Vyhledání přípojovacího místa	hod	3,00	220,00	660,00		0,00	220,00	660,00
Napojení na stávající zařízení	hod	6,00	220,00	1 320,00		0,00	220,00	1 320,00
Práce mimo specifikaci	hod	14,00	220,00	3 080,00		0,00	220,00	3 080,00
Zabezpečení pracoviště	hod	4,00	220,00	880,00		0,00	220,00	880,00
Pronájem mobilní plošiny	hod	8,00	355,00	2 840,00		0,00	355,00	2 840,00
Zajištění provizorního osvětlení po dobu přepojování	hod	2,00	220,00	440,00		0,00	220,00	440,00
SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI								
zapojování a zkouškách	hod	9,00	230,00	2 070,00		0,00	230,00	2 070,00
KOORDINACE POSTUPU PRACI								
S ostatními profesemi	hod	10,00	230,00	2 300,00		0,00	230,00	2 300,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK								
Revizní technik	hod	14,00	280,00	3 920,00		0,00	280,00	3 920,00
Spoluprace s reviz. technikem	hod	10,00	250,00	2 500,00		0,00	250,00	2 500,00
Dokumentace skutečného provedení	hod	10,00	250,00	2 500,00		0,00	250,00	2 500,00
Hodinové zúčtovací sazby - celkem				22 510,00		0,00		22 510,00
Podružný materiál				10 762,35			0,00	10 762,35
Elektromontáže - celkem				232 897,35		150 518,00		383 415,35

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	POZLOVICE - REKONSTRUKCE MK K PŘEHRAĎĚ A NA DRAHÁCH
Projekt	SO 451.3 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (NAPOJENÍ NAD RÁMEC ETAP 1 A 2)
Investor	městys POZLOVICE
Z. č.	160070
A. č.	SH16010_5
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Stanislav Hubáček
Kontroloval	Ing. Filip Struhár
Datum	30.10.2016
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5

Etapa II - MK Na Drahách: 3. 4. 2017 - 21. 7. 2017

stavba: Pozlovice - rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách

měsíc	2017															
	duben				květen				červen				červenec			
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
den																
SO 000 - Vedlejší rozpočtové náklady																
stranová přeložka IS																
oprava dešťové kanalizace DN 100																
SO 101.2 Místní komunikace, etapa II																
zemní práce (frézování, sanace, drenáže, UV)																
montáže (obruby, žul. 2řádek, pletivo, palisády, ...)																
konstrukce (ACO 11, ACL 16, vyspravení mraz.trhlin, recyklát, ...)																
terénní úpravy + TDZ																
E.ON - kabeláž NN (zemní práce, montáže, ...) - samostatná akce																
SO 121.2 Chodníky a vjezdy, etapa II																
zemní práce (demontáž pův. krytu, bourání obrub, ...)																
montáže (konstrukce, zámk. dlažby, palisády, ...)																
SO 451.2 Veřejné osvětlení, etapa II																
zemní práce (rýhy, lože, ...)																
montáže (kabeláž, zemnění, betonáž základů, ...)																
kompletáž (sloupy, výložníky, oživení, ...)																
E.ON - kabeláž NN (zemní práce, montáže, ...) - samostatná akce																

pozn.:

Harmonogram je platný za předpokladu příznivých klimatických podmínek, aby mohly být dodrženy všechny správné technologické postupy.

Dále je nutná součinnost objednatele při řešení operativních zaležitostí v případě změn, či úprav při realizaci díla.

Případné práce nad rámec SoD nejsou v HMG zohledněny.

Harmonogram má přímou návaznost s budováním NN sítí společností E.ON v samostatné akci - předpoklad úpravy harmonogramu.

Příloha č. 2

Název veřejné zakázky: Pozlovice – rekonstrukce MK K Přehradě a Na Drahách**Evidenční číslo VZ :** 2016134**Předmět VZ :** stavební práce dodávky služby**Druh zadávacího řízení :**

zjednodušené podlimitní řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) a podpůrně dle metodického pokynu poskytovatele dotace MMR

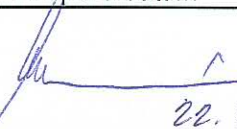
PODDODAVATELSKÉ ZAJIŠTĚNÍ ZAKÁZKY

Poř. Číslo	Poddodavatel		druh prací, dodávek a služeb
	PO (firma; sídlo; IČ, DIČ; statutární orgán)	FO (jméno a příjmení/obch. firma; bydliště/místo podnikání; IČ, DIČ, statutární orgán)	
1.	elektroben s.r.o. Vlčnovská 374, 688 01 Uherský Brod IČ: 02359782, DIČ: CZ02359782 Josef Beníček		Elektroinstalace, veřejné osvětlení
2.	FREKOMOS, s.r.o. Železničního vojska 1381, 757 01 Valašské Meziříčí IČ: 61942618, DIČ: CZ61942618 Ing. Dušan Cimala		Frézování živičného krytu
3.	TM Stav, spol. s r.o. Jasenice 729, 755 01 Vsetín IČ: 48399477, DIČ: CZ48399477 Martin Tlašek		Zemní práce
4.	NVB LINE, s.r.o. Cukrovar 716, 768 21 Kvasice IČ : 26979675, DIČ : CZ26979675 Ivo Balusek		Přechodné dopravní značení, trvalé dopravní značení
5.			

Osoba oprávněná zastupovat účastníka (jméno a příjmení)

Podpis a datum

Ing. Lubomír Macák



22. 3. 2017