

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Y191
Stavba: Bezbariérová komunikace pro pěší mezi objekty MěÚ a ČP

KSO: Rotava
Místo: Rotava

Zadavatel:
Město Rotava

Uchazeč:
KV Realinvest s.r.o., Chebská 204/71, Karlovy Vary, 360 06

Projektant:
ing. Volný Martin

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 27.3.2019

IČ:
DIČ:

IČ: 29113903
DIČ: CZ29113903

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH 1 336 136,00

Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní 21,00%	1 336 136,00	280 588,56
DPH snížená 15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH V CZK 1 616 724,56

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Y191

Stavba: Bezbariérová komunikace pro pěší mezi objekty MěÚ a ČP

Místo: Rotava

Datum: 27.03.2019

Zadavatel: Město Rotava

Projektant: ing. Volný Martin

Uchazeč: KV Realinvest s.r.o., Chebská 204/71, Karlovy Vary, 360 06

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

10	SO 01 - objekt MěÚ	1 020 547,00	1 234 861,87	STA
20	SO 02 - objekt ČP - neuznatelné	315 589,00	381 862,69	STA
		1 336 136,00	1 616 724,56	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Bezbariérová komunikace pro pěší mezi objekty MěÚ a ČP

Objekt:

10 - SO 01 - objekt MěÚ

KSO:

Místo:

Rotava

Zadavatel:

Město Rotava

Uchazeč:

KV Realinvest s.r.o., Chebská 204/71, Karlovy Vary, 360 06

Projektant:

ing. Volný Martin

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27.03.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

29113903

CZ29113903

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 020 547,00

DPH základní
snížená

Základ daně
1 020 547,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
214 314,87
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 234 861,87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérová komunikace pro pěší mezi objekty MěÚ a ČP

Objekt:

10 - SO 01 - objekt MěÚ

Místo:

Rotava

Zadavatel:

Město Rotava

Uchazeč:

KV Realinvest s.r.o., Chebská 204/71, Karlovy Vary, 360 06

Datum: 27.03.2019

Projektant:

ing. Volný Martin

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 020 547,00

HSV - Práce a dodávky HSV

944 850,44

1 - Zemní práce	138 142,83
5 - Komunikace pozemní	322 519,44
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	339 045,53
997 - Přesun sutě	132 885,30
998 - Přesun hmot	12 257,34
PSV - Práce a dodávky PSV	57 198,56
766 - Konstrukce truhlářské	17 598,56
767 - Konstrukce zámečnické	39 600,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	18 498,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bezbariérová komunikace pro pěší mezi objekty MeŮ a ČP

Objekt:

10 - SO 01 - objekt MeŮ

Místo:

Rotava

Datum: 27.03.2019

Zadavatel:

Město Rotava

Projektant: ing. Volný Martin

Uchazeč:

KV Realinvest s.r.o., Chebská 204/71, Karlovy Vary, 360 06

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

Náklady soupisu celkem

1 020 547,00

D HSV Práce a dodávky HSV

944 850,44

D 1 Zemní práce

138 142,83

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	347,800	60,63	21 087,11	CS ÚRS 2018 01
					347,800			
2	K	113107322	Odstavení podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	288,800	47,70	13 775,76	CS ÚRS 2018 01
			57,1 "reliéfní dlažba červená		57,100			
			228,8 "zámková dlažba 6 cm		228,800			
			2,9 "zámková dlažba 6 cm červená		2,900			
3	K	113107324	Odstavení podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl do 50 m2	m2	59,000	97,68	5 763,12	CS ÚRS 2018 01
			59 "zámková dlažba 8 cm		59,000			
4	K	113154111	Frézování živичného krytu tl 30 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	126,025	109,12	13 751,85	CS ÚRS 2018 01
			65,625 "doplnění		65,625			
			60,4 "živичný povrch		60,400			
5	K	113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	126,025	166,32	20 960,48	CS ÚRS 2018 01
			65,625 "doplnění		65,625			
			60,4 "živичný povrch		60,400			
6	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	645,600	92,40	59 653,44	CS ÚRS 2018 01
			6+68+560,6+11		645,600			
7	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	347,800	9,06	3 151,07	CS ÚRS 2018 01
			57,1 "reliéfní dlažba červená		57,100			
			59 "zámková dlažba 8 cm		59,000			
			228,8 "zámková dlažba 6 cm		228,800			
			2,9 "zámková dlažba 6 cm červená		2,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Komunikace pozemní								
D	5						322 519,44	
8	K	564751113	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm tl 170 mm	m2	59,000	128,48	7 580,32	CS ÚRS 2018 01
	VV		59 "zámková dlažba 8 cm - f 0-63		59,000			
9	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	347,800	95,04	33 054,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		57,1 "reliéfní dlažba červená		57,100			
	VV		59 "zámková dlažba 8 cm		59,000			
	VV		228,8 "zámková dlažba 6 cm		228,800			
	VV		2,9 "zámková dlažba 6 cm červená		2,900			
10	K	573111113	Postřik živičný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2	m2	126,025	27,97	3 524,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		65,625 "doplnění		65,625			
	VV		60,4 "živičný povrch		60,400			
11	K	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	126,025	20,33	2 562,09	CS ÚRS 2018 01
	VV		65,625 "doplnění		65,625			
	VV		60,4 "živičný povrch		60,400			
12	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	126,025	376,99	47 510,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		60,4 "živičný povrch		60,400			
	VV		(59,5+203)*0,25 "doplnění		65,625			
13	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	126,025	425,04	53 565,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		65,625 "doplnění		65,625			
	VV		60,4 "živičný povrch		60,400			
14	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	288,800	249,04	71 922,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		57,1 "reliéfní dlažba červená		57,100			
	VV		228,8 "zámková dlažba 6 cm		228,800			
	VV		2,9 "zámková dlažba 6 cm červená		2,900			
15	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	233,376	187,44	43 744,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		228,8*1,02 Přepočtené koeficientem množství		233,376			
16	M	59245008	dlažba skladebná betonová 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	2,958	253,44	749,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,9*1,02 Přepočtené koeficientem množství		2,958			
17	M	59245006	dlažba skladebná betonová zkladní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	58,242	464,64	27 061,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		57,1*1,02 Přepočtené koeficientem množství		58,242			
18	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	59,000	271,04	15 991,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		59 "zámková dlažba 8 cm		59,000			
#19	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	60,180	253,44	15 252,02	CS ÚRS 2018 01
	VV		59*1,02 Přepočtené koeficientem množství		60,180			

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

339 045,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	5,000	237,60	1 188,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		5		5,000			
21	M	553-01	Zábradlí pozinkované	m	5,000	3 168,00	15 840,00	R-pol.
22	K	914-01	Demontáž doplnkové značky	Kus	2,000	88,00	176,00	R-pol.
23	K	914-02	Posunutí stáv. dopravní značky	Kus	1,000	2 041,60	2 041,60	R-pol.
24	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	Kus	5,000	158,40	792,00	CS ÚRS 2018 01
25	M	404442570	značka svíslá reflexní - E1	Kus	1,000	1 120,68	1 120,68	R-pol.
26	M	404442030	značka svíslá reflexní - IP12	Kus	1,000	930,60	930,60	R-pol.
27	M	404442031	značka svíslá reflexní - O1	Kus	1,000	930,60	930,60	R-pol.
28	M	404442032	značka svíslá reflexní IZ5a, IZ5b	Kus	2,000	930,60	1 861,20	R-pol.
29	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	Kus	2,000	1 320,00	2 640,00	CS ÚRS 2018 01
30	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	Kus	2,000	660,00	1 320,00	CS ÚRS 2018 01
31	M	404452400	patka hliníková HP 60	Kus	2,000	715,44	1 430,88	CS ÚRS 2018 01
32	M	404452530	víčko plastové na sloupek 60	Kus	2,000	19,40	38,80	CS ÚRS 2018 01
33	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	Kus	6,000	85,27	511,62	CS ÚRS 2018 01
34	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	38,400	41,70	1 601,28	CS ÚRS 2018 01
35	K	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly bílý plast	m2	15,950	1 447,60	23 089,22	CS ÚRS 2018 01
	VV		3*0,5*7 "přechod pro chodce		10,500			
	VV		2*0,8*2 "BUS		3,200			
	VV		1,5*1,5 "invalidé		2,250			
36	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	38,400	29,51	1 133,18	CS ÚRS 2018 01
	VV		8+30,4		38,400			
37	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	15,950	149,07	2 377,67	CS ÚRS 2018 01
38	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	645,600	201,53	130 107,77	CS ÚRS 2018 01
	VV		6+68+560,6+11		645,600			
39	M	592174650	obrubník betonový silniční ABO 15/25 100x15x25 cm	Kus	583,032	114,40	66 698,86	R-pol.
	VV		571,6*1,02 Přepočtené koeficientem množství		583,032			
40	M	59217029	obrubník betonový silniční njezdový 100x15x15 cm	m	69,360	108,24	7 507,53	CS ÚRS 2018 01
	VV		68*1,02 Přepočtené koeficientem množství		69,360			
41	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	6,000	301,84	1 811,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,88235294117647*1,02 Přepočtené koeficientem množství		6,000			
42	K	919121111	Těsnění spár zářivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	262,500	71,98	18 894,75	CS ÚRS 2018 01
43	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	262,500	65,38	17 162,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		59,5+203		262,500			
44	K	IP 01	Přechodné dopravní značení (max. částka)	soubor	1,000	17 600,00	17 600,00	R-pol.

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
45	K	IP 02	Vyřízení stávajících inženýrských sítí (max. částka)	soubor	1,000	13 200,00	R-pol.
46	K	IP 03	Informační tabule s údaji stavby (max. částka)	kus	1,000	7 040,00	R-pol.
132 885,30							

D 997 Přesun sutě							
47	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	437,590	35,02	CS ÚRS 2018 01
48	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	12 690,110	3,52	CS ÚRS 2018 01
					437,59*29	12 690,110	
Vv							
49	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kódu	t	413,546	158,40	CS ÚRS 2018 01
			odpadu 170 101				
50	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	41,966	176,00	CS ÚRS 2018 01
12 257,34							

D 998 Přesun hmot							
51	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	231,009	53,06	CS ÚRS 2018 01
12 257,34							

D PSV Práce a dodávky PSV							
Konstrukce truhlářské - neuznatelné náklady							
52	K	766-002	Úprava stáv. dveří do MěÚ	kus	1,000	17 598,56	R-pol.
17 598,56							

D 767 Konstrukce zámečnické							
53	K	767-001	Sloupky flexibilních (regulačních) v. 1 m vč. základu	kus	9,000	4 400,00	R-pol.
39 600,00							

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							
54	K	999010001	Vedlejší náklady	%	#####	0,02	R-pol.
18 498,00							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Bezbariérová komunikace pro pěší mezi objekty MěÚ a ČP

Objekt:

20 - SO 02 - objekt ČP

CC-CZ:

Datum: 27.03.2019

KSO:
Místo: Rotava

Zadavatel:

Město Rotava

IČ:

DIČ:

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Uchazeč:

KV Realinvest s.r.o., Chebská 204/71, Karlovy Vary, 360 06

Projektant:

ing. Volný Martin

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

315 589,00

DPH základní snížená	Základ daně 315 589,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 66 273,69 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH

v CZK

381 862,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bezbariérová komunikace pro pěší mezi objekty MěÚ a ČP

Objekt:

20 - SO 02 - objekt ČP

Místo:

Rotava

Zadavatel:

Město Rotava

Uchazeč:

KV Realinvest s.r.o., Chebská 204/71, Karlovy Vary, 360 06

Datum:

27.03.2019

Projektant:

ing. Volný Martin

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

315 589,00

286 853,68

1 - Zemní práce	22 844,54
2 - Zakládání	61 855,81
4 - Vodovodné konstrukce	10 120,01
5 - Komunikace pozemní	50 256,36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	118 948,14
997 - Přesun sutě	19 503,92
998 - Přesun hmot	3 324,90
PSV - Práce a dodávky PSV	26 400,01
766 - Konstrukce truhlářské	8 800,01
767 - Konstrukce zámečnické	17 600,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 335,31

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bezbariérová komunikace pro pěší mezi objekty MĚÚ a ČP

Objekt:

20 - SO 02 - objekt ČP

Místo:

Rotava

Datum: 27.03.2019

Zadavatel:

Město Rotava

Projektant: ing. Volný Martin

Uchazeč:

KV Realinvest s.r.o., Chebská 204/71, Karlovy Vary, 360 06

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

Náklady soupisu celkem

315 589,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

286 853,68

D 1 Zemní práce

22 844,54

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	14,050	60,63	851,85	CS ÚRS 2018 01
			5*1,7+3,7*1,5		14,050			
2	K	113107322	Odstřanění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	83,000	47,70	3 959,10	CS ÚRS 2018 01
			79 "zámková dlažba 6 cm		79,000			
			4 "reliefní dlažba červená		4,000			
3	K	113154111	Frezování živíčního krytu tl 30 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	5,525	109,12	602,89	CS ÚRS 2018 01
			3,4+8,5*0,25 "doplnění		5,525			
4	K	113154114	Frezování živíčního krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	5,525	166,32	918,92	CS ÚRS 2018 01
			3,4+8,5*0,25 "doplnění		5,525			
5	K	113201112	Vytřání obrub silničních ležatých	m	55,300	92,40	5 109,72	CS ÚRS 2018 01
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	11,427	528,00	6 033,46	CS ÚRS 2018 01
			(3,67*2+1,7+5*2)*0,6*0,3 "rampa		3,427			
			(6,5+1,5)*1 "vyrovňovací zídka		8,000			
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	11,427	161,92	1 850,26	CS ÚRS 2018 01
8	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	11,427	13,29	151,86	CS ÚRS 2018 01
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	22,854	114,40	2 614,50	CS ÚRS 2018 01
			11,427*2 "Přepočtené koeficientem množství		22,854			
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťnutím	m2	83,000	9,06	751,98	CS ÚRS 2018 01
			79 "zámková dlažba 6 cm		79,000			
			4 "reliefní dlažba červená		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D 2 Zakládání								
11	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 (5*1,7+3,7*1,5)*0,2 "rampa	m3	2,810	2 710,40	7 616,22	CS ÚRS 2018 01
12	K	273351121	Zřízení bednění základových desek (5*2+3,67)*0,2	m2	2,734	750,20	2 051,05	CS ÚRS 2018 01
13	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	2,734	208,78	570,80	CS ÚRS 2018 01
14	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari (5*1,7+3,7*1,5)*5,5*1,2/1000	t	0,093	27 632,02	2 569,78	CS ÚRS 2018 01
15	K	279113154	Základová zeď tl do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 (3,67*2+1,7+5*2)*0,8 "rampa	m2	15,232	1 161,60	17 693,49	CS ÚRS 2018 01
16	K	279113155	Základová zeď tl do 400 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 (6,5+1,5)*0,5+1) "vyrovnávací zídka	m2	12,000	1 529,44	18 353,28	CS ÚRS 2018 01
17	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505 15,232*1,4,24/1000*1,05	t	0,407	31 943,95	13 001,19	CS ÚRS 2018 01
			12*1,4,24/1000*1,05		0,228			
					0,179			
D 4 Vodorrovné konstrukce								
18	K	430-01	Úprava stávajícího bet.schodiště 10x180x300 vč.vyspravení boků	kus	1,000	10 120,01	10 120,01	R-pol.
D 5 Komunikace pozemní								
19	K	564851111	Podklad ze šetrkordit ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm 79 "zámková dlažba 6 cm	m2	83,000	95,04	7 888,32	CS ÚRS 2018 01
			4 "reliéfní dlažba červená		79,000			
			Postřik živичný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2	m2	5,525	27,97	154,53	CS ÚRS 2018 01
20	K	573111113	3,4+8,5*0,25 "doplnění	m2	5,525			
			Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	5,525	20,33	112,32	CS ÚRS 2018 01
21	K	573211112	3,4+8,5*0,25 "doplnění	m2	5,525			
			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5,525	376,99	2 082,87	CS ÚRS 2018 01
22	K	577144111	3,4+8,5*0,25 "doplnění	m2	5,525			
			Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5,525	425,04	2 348,35	CS ÚRS 2018 01
23	K	577166111	3,4+8,5*0,25 "doplnění	m2	5,525			
			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	83,000	249,04	20 670,32	CS ÚRS 2018 01
24	K	596211110	79 "zámková dlažba 6 cm	m2	83,000			
			4 "reliéfní dlažba červená		79,000			
					4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
25	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	80,580	187,44	15 103,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		79*1,02 Přepočtené koeficientem množství		80,580			
26	M	59245006	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	4,080	464,64	1 895,73	CS ÚRS 2018 01
	VV		4**1,02 Přepočtené koeficientem množství		4,080			
118 948,14								
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								
27	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	27,800	118,80	3 302,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		5+5+1,5+1,8+2,7+3,8+6,5+1,5		27,800			
28	M	553-01	Zábradlí pozinkované	m	27,800	2 287,82	63 601,40	R-pol.
29	K	914-01	Demontáž doplňkové značky	kus	1,000	88,00	88,00	R-pol.
30	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	158,40	633,60	CS ÚRS 2018 01
31	M	404442570	značka svíslá reflexní - P4	kus	1,000	1 120,68	1 120,68	R-pol.
32	M	404442030	značka svíslá reflexní - IP12	kus	1,000	930,60	930,60	R-pol.
33	M	404442031	značka svíslá reflexní - O1	kus	1,000	930,60	930,60	R-pol.
34	M	404442032	značka svíslá reflexní E13 (mimo zásobování a ZTP)	kus	1,000	930,60	930,60	R-pol.
35	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	714,56	1 429,12	CS ÚRS 2018 01
36	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	2,000	660,00	1 320,00	CS ÚRS 2018 01
37	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	2,000	715,44	1 430,88	CS ÚRS 2018 01
38	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	2,000	19,40	38,80	CS ÚRS 2018 01
39	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	6,000	85,27	511,62	CS ÚRS 2018 01
40	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	5,500	5,96	32,78	CS ÚRS 2018 01
41	K	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly bílý plast	m2	2,250	206,80	465,30	CS ÚRS 2018 01
42	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	5,500	4,22	23,21	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,5+1+1		5,500			
43	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	2,250	21,30	47,93	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,5*1,5		2,250			
44	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	55,300	201,52	11 144,06	CS ÚRS 2018 01
45	M	592174650	obrubník betonový silniční ABO 15/25 100x15x25 cm	kus	57,120	134,64	7 690,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		56*1,02 Přepočtené koeficientem množství		57,120			
46	K	919121111	Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	22,100	71,98	1 590,76	CS ÚRS 2018 01
47	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	22,100	65,38	1 444,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		13,6+8,5		22,100			
48	K	IP 01	Přechodné dopravní značení (max. částka)	soubor	1,000	8 800,01	8 800,01	R-pol.
49	K	IP 02	Vytýčení stávajících inženýrských sítí (max. částka)	soubor	1,000	4 400,00	4 400,00	R-pol.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
50	K	IP 03	Informační tabule s údaji stavby (max. částka)	kus	1,000	7 040,01	7 040,01	R-pol.

D 997 Přesun sutě

19 503,92

51	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	45,600	35,02	1 596,91	CS ÚRS 2018 01
52	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 322,400	7,81	10 327,94	CS ÚRS 2018 01
VV					1 322,400			
53	K	997221815	45,6*29 Přepočtené koeficientem množství Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	43,761	158,40	6 931,74	CS ÚRS 2018 01
54	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1,839	352,00	647,33	CS ÚRS 2018 01

D 998 Přesun hmot

3 324,90

55	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živiným	t	62,663	53,06	3 324,90	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

26 400,01

D 766 Konstrukce truhlářské								
56	K	766-001	Úprava stáv.dveří do ČP	kus	1,000	8 800,01	8 800,01	R-pol.

8 800,01

D 767 Konstrukce zámečnické

17 600,00

57	K	767-001	Sloupky flexibilních (regulačních) v. 1 m vč.základu	kus	4,000	4 400,00	17 600,00	R-pol.
----	---	---------	--	-----	-------	----------	-----------	--------

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

2 335,31

58	K	999010001	Vedlejší náklady	%	265 375,540	0,01	2 335,31	R-pol.
----	---	-----------	------------------	---	-------------	------	----------	--------