

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PD201702
Stavba: Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

KSO: Místo:		CC-CZ: Datum:	2.7.2019
Zadavatel: Město Nový Jičín		IČ: DIČ:	
Uchazeč: KÁMENBAU s.r.o.		IČ: DIČ:	28659261 CZ28659261
Projektant:		IČ: DIČ:	
Zpracovatel: Ing. Dagmar Klajmonová		IČ: DIČ:	02709350
Poznámka:			

Cena bez DPH				1 952 882,62
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 952 882,62	410 105,35
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 362 987,97
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PD201702

Stavba: Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

Místo: Datum: 02.07.2019

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč: KÁMENBAU s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Dagmar Klajmonová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

1 952 882,62

2 362 987,97

SO 000 Všeobecné a předběžné položky

112 000,00

135 520,00

SO 110 Rozšíření stávající cyklostezky

1 157 502,11

1 400 577,55

SO 111 Pěší komunikace vč.nástupní hrany AZ

683 380,51

826 890,42

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

Objekt:

SO 000 - Všeobecné a předběžné položky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Uchazeč:

KÁMENBAU s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Dagmar Klajmonová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

02.07.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

28659261

DIČ:

CZ28659261

IČ:

DIČ:

IČ:

02709350

DIČ:

Cena bez DPH

112 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	112 000,00	21,00%	23 520,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

135 520,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

Objekt:

SO 000 - Všeobecné a předběžné položky

Místo:

Datum:

02.07.2019

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč:

KÁMENBAU s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Dagmar
Klajmonová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

112 000,00

OST - Ostatní

112 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

Objekt:

SO 000 - Všeobecné a předběžné položky

Místo:

Datum: 02.07.2019

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč: KÁMENBAU s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Dagmar
Klajmonová

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

Náklady soupisu celkem

112 000,00

D		OST	Ostatní	112 000,00			
1	K	R001	Geodetické práce	soub	1,000	16 000,00	16 000,00
2	K	R002	Zpracování geometrického plánu stavby	soub	1,000	16 000,00	16 000,00
3	K	R003	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	soub	1,000	8 000,00	8 000,00
4	K	R004	Pomocné práce pro ochranu inženýrských sítí	soub	1,000	8 000,00	8 000,00
5	K	R005	Zkoušky a měření	soub	1,000	16 000,00	16 000,00
6	K	R006	Koordinace archeologického dozoru	soub	1,000	8 000,00	8 000,00
7	K	R007	Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	24 000,00	24 000,00
8	K	R008	Fotodokumentace stavby	soub	1,000	800,00	800,00
9	K	R009	Pasportizace komunikací používaných stavbou	soub	1,000	800,00	800,00
10	K	R010	Publicita - velkoplošný billboard	soub	1,000	8 000,00	8 000,00
11	K	R011	Publicita - pamětní deska	soub	1,000	6 400,00	6 400,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

Objekt:

SO 110 - Rozšíření stávající cyklostezky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Uchazeč:

KÁMENBAU s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Dagmar Klajmonová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

02.07.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

28659261

DIČ:

CZ28659261

IČ:

DIČ:

IČ:

02709350

DIČ:

Cena bez DPH

1 157 502,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 157 502,11	21,00%	243 075,44
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 400 577,55

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

Objekt:

SO 110 - Rozšíření stávající cyklostezky

Místo:

Datum: 02.07.2019

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč: KÁMENBAU s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Dagmar Klajmonová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 157 502,11

HSV - Práce a dodávky HSV

1 157 502,11

1 - Zemní práce

274 396,45

2 - Zakládání

44 043,52

4 - Vodorovné konstrukce

5 920,00

5 - Komunikace pozemní

423 669,57

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

409 472,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

Objekt:

SO 110 - Rozšíření stávající cyklostezky

Místo:

Datum: 02.07.2019

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč:

KÁMENBAU s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Dagmar
Klajmonová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 157 502,11
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 157 502,11
D	1	Zemní práce					274 396,45
75	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	741,230	41,44	30 716,57
67	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	2,000	41,23	82,46
	VV		"reliefní dlažba u přechodu" 5*0,4		2,000		
1	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 200 mm ručně	m2	151,000	110,60	16 700,60
2	K	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	141,400	112,70	15 935,78
	VV		"šířky 150 mm" 48,8		48,800		
	VV		"šířky 300 mm" 92,6		92,600		
	VV		Součet		141,400		
3	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	30,240	27,02	817,08
	VV		"sejmutí ornice tl. 200 mm" 151,2*0,2		30,240		
4	K	122102201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 1 a 2	m3	75,920	67,55	5 128,40
	VV		"výkop" 292*0,26		75,920		
5	K	122202109	Příplatek k vykopávkám v zemnicích na suchu pro dálnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	37,960	6,64	252,05
	VV		292*0,26*0,5		37,960		
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	75,560	466,90	35 278,96
	VV		"patky pro zábradlí" 0,4*0,4*0,8*12		1,536		
	VV		"patky pro DZ" 0,4*0,4*0,8*8		1,024		
	VV		"drenáž" 0,5*0,5*292		73,000		
	VV		Součet		75,560		
7	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	37,140	132,30	4 913,62
	VV		"patky pro zábradlí - 50%" 0,4*0,4*0,8*12*0,5		0,768		
	VV		"patky pro DZ - 50%" 0,4*0,4*0,8*8*0,5		0,512		
	VV		"drenáž" 0,5*0,5*292		73,000		
	VV		Součet		74,280		
	VV		74,28*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		37,140		
8	K	162701105A	Vodorovné přemístění do ... m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	224,579	183,40	41 187,79
	VV		"výkop z patek zábradlí" 1,536		1,536		
	VV		"odkopy" 75,92		75,920		
	VV		"drn" 74,123		74,123		
	VV		"drenáž" 0,5*0,5*292		73,000		
	VV		Součet		224,579		
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	224,579	133,00	29 869,01
	VV		"výkop z patek zábradlí" 1,536		1,536		
	VV		"odkopy" 75,92		75,920		
	VV		"drn" 74,123		74,123		
	VV		"drenáž" 0,5*0,5*292		73,000		
	VV		Součet		224,579		
10	K	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	m3	14,600	77,70	1 134,42
	VV		292*0,05		14,600		
11	M	58344171R	materiál do AZ pro zlepšení	t	32,120	239,40	7 689,53
	VV		0,05*292*2,2		32,120		
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	224,579	12,04	2 703,93
	VV		"výkop z patek zábradlí" 1,536		1,536		
	VV		"odkopy" 75,92		75,920		
	VV		"drn" 74,123		74,123		
	VV		"drenáž" 0,5*0,5*292		73,000		
	VV		Součet		224,579		
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	494,074	98,00	48 419,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"výkop z patek zábradlí" 1,536		1,536		
	VV		"odkopy" 75,92		75,920		
	VV		"dm" 74,123		74,123		
	VV		"drenáž" 0,5*0,5*292		73,000		
	VV		Součet		224,579		
	VV		224,579*2,2 'Přepočtené koeficientem množství		494,074		
14	K	181202305	Úprava pláně na násypch se zhutněním	m2	613,200	16,38	10 044,22
15	K	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	146,000	31,85	4 650,10
16	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	146,000	12,74	1 860,04
17	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	4,380	63,63	278,70
	VV		146*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,380		
18	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	143,500	18,76	2 692,06
19	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	4,305	63,63	273,93
	VV		143,5*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,305		
20	K	182201101	Svahování násypů	m2	143,500	28,42	4 078,27
21	K	182301122	Rozproštění ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	143,500	47,32	6 790,42
22	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	27,000	83,30	2 249,10
	VV		0,75*1,8*4*5		27,000		
23	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	27,000	24,08	650,16
	VV		0,75*1,8*4*5		27,000		
D	2		Zakládání				44 043,52
26	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	292,000	136,00	39 712,00
	VV		"drenážní rýha bez drenážní trubky" 292		292,000		
27	K	275311125	Základové patky a bloky z betonu prostého C 16/20	m3	1,536	2 820,00	4 331,52
D	4		Vodorovné konstrukce				5 920,00
68	K	465511511	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	4,000	1 480,00	5 920,00
D	5		Komunikace pozemní				423 669,57
24	K	561081111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 500 mm plochy do 1000 m2	m2	613,200	86,40	52 980,48
	VV		"zlepšení AZ hydraulickým pojivem" 613,2		613,200		
25	M	58530171R	hydraulické pojivo pro úpravu zemín v AZ bezprašné	t	20,236	2 272,00	45 976,19
	VV		(0,5*613,2*2,200*3/100)		20,236		
30	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	554,800	117,60	65 244,48
31	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	335,800	237,00	79 584,60
65	K	573111112	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	335,800	16,90	5 675,02
66	K	573211107	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	379,600	4,49	1 704,40
32	K	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	379,600	313,00	118 814,80
33	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	43,800	251,20	11 002,56
	VV		0,15*292		43,800		
36	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou záplivkou	m	618,200	57,20	35 361,04
34	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	7,000	313,00	2 191,00
35	M	59245006	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	7,000	531,00	3 717,00
69	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	2,000	340,00	680,00
	VV		"předláždění u přechodu" 5*0,4		2,000		
70	M	59245090	dlažba zámková profilová 23x14x8 cm přírodní	m2	2,000	369,00	738,00
D	8		Trubní vedení				0,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				409 472,57
28	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	23,300	145,00	3 378,50
29	M	55391530R	silniční trubkové zábradlí v. 1,30 m	m	23,300	4 200,00	97 860,00
37	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,000	196,00	1 764,00
38	M	40445517	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm	kus	8,000	1 160,00	9 280,00
39	M	40445488	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn prolis 700x200mm	kus	1,000	336,00	336,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	8,000	253,00	2 024,00
41	M	404452410	patka hliníková HP 70	kus	8,000	665,00	5 320,00
42	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	8,000	645,00	5 160,00
43	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	292,000	8,08	2 359,36
44	K	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	147,650	83,20	12 284,48
	VV		"P4, šipka" 5*2+5*0,5		12,500		
	VV		"symboly cyklistu a chodce" 60*2,65*0,85		135,150		
	VV		Součet		147,650		
45	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	292,000	5,25	1 533,00
46	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	147,650	26,60	3 927,49
	VV		"P4, šipka" 5*2+5*0,5		12,500		
	VV		60*2,65*0,85		135,150		
	VV		Součet		147,650		
47	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,000	240,00	960,00
48	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 100x15x25cm	m	4,000	157,00	628,00
62	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	311,500	254,00	79 121,00
64	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	311,500	131,00	40 806,50
51	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 200 mm	m	618,200	155,00	95 821,00
52	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	767,000	0,65	498,55
53	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami komplet	m	20,000	449,00	8 980,00
54	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	366,00	366,00
55	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000	49,20	49,20
56	K	966007113	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z plochy	m2	17,005	174,00	2 958,87
	VV		"odstranění symbolu cyklisty, šipky, P4" 2,65*0,85*2+5*0,5+5*2		17,005		
71	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	74,693	43,30	3 234,21
	VV		"podkladní vrstvy vozovky" 151*0,2*1,865		56,323		
	VV		"vyfrézované vozovky" 141,4*0,05*2,2		15,554		
	VV		"vybourané patky" 1*0,4*0,4*0,8*2,2+9*0,4*0,4*0,8*2,2		2,816		
	VV		Součet		74,693		
72	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	672,237	10,10	6 789,59
	VV		74,693*9 'Přepočtené koeficientem množství		672,237		
59	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	0,385	48,80	18,79
	VV		"reliéfní dlažba" 5*0,4*0,08*2,4		0,384		
	VV		"zábradlí" 20*0,07/1000		0,001		
	VV		Součet		0,385		
60	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	3,465	13,00	45,05
	VV		0,385*9 'Přepočtené koeficientem množství		3,465		
73	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	0,384	125,00	48,00
	VV		"dlažba" 5*0,4*0,08*2,4		0,384		
74	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	74,693	140,00	10 457,02
61	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	207,457	64,90	13 463,96

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

Objekt:

SO 111 - Pěší komunikace vč.nástupní hrany AZ

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Uchazeč:

KÁMENBAU s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Dagmar Klajmonová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

02.07.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

28659261

DIČ:

CZ28659261

IČ:

DIČ:

IČ:

02709350

DIČ:

Cena bez DPH

683 380,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	683 380,51	21,00%	143 509,91
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

826 890,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

Objekt: **SO 111 - Pěší komunikace vč.nástupní hrany AZ**

Místo:
Zadavatel: Město Nový Jičín
Uchazeč: KÁMENBAU s.r.o.

Datum: 02.07.2019
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Dagmar Klajmonová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	683 380,51
HSV - Práce a dodávky HSV	683 380,51
1 - Zemní práce	216 554,92
2 - Zakládání	7 768,00
4 - Vodorovné konstrukce	5 624,00
5 - Komunikace pozemní	105 190,84
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	348 242,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření stávající cyklostezky v km 7,9-8,2 Nový Jičín-Bludovice

Objekt:

SO 111 - Pěší komunikace vč.nástupní hrany AZ

Místo:

Datum: 02.07.2019

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč:

KÁMENBAU s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Dagmar Klajmonová

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

Náklady soupisu celkem

683 380,51

D HSV

Práce a dodávky HSV

683 380,51

D 1

Zemní práce

216 554,92

85	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	96,720	41,44	4 008,08
1	K	113107037	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm při překopech ručně	m2	8,600	1 246,00	10 715,60
	VV		"odstranění bet. desky přístřešku AZ" 8,6		8,600		
2	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 200 mm ručně	m2	40,100	110,60	4 435,06
	VV		"odstranění šterkové vozovky chodníku" 40,1		40,100		
3	K	113154112	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	46,500	102,90	4 784,85
4	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	31,000	112,70	3 493,70
5	K	11315411R	Frézování živičného krytu tl 60 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	38,500	112,70	4 338,95
6	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	40,360	27,02	1 090,53
	VV		"sejmutí ornice 200 mm" 201,8*0,2		40,360		
	VV		Součet		40,360		
7	K	122102201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 1 a 2	m3	169,135	67,55	11 425,07
	VV		"zazubení svahu" 3,15		3,150		
	VV		"výmena podloží" 16,335+149,65		165,985		
	VV		Součet		169,135		
8	K	122202109	Příplatek k vykopávkám v zemnicích na suchu pro dálnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	84,568	6,64	561,53
	VV		169,135*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		84,568		
9	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	8,950	466,90	4 178,76
	VV		"patky pro přístřešek AZ" 6*0,5*0,5*0,8		1,200		
	VV		"drenáž" 0,50*0,50*31		7,750		
	VV		Součet		8,950		
10	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	4,475	132,30	592,04
	VV		8,95*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		4,475		
11	K	162701105A	Vodorovné přemístění do ... m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	187,757	183,40	34 434,63
	VV		"sejmutí drnu" 9,672		9,672		
	VV		"hloubení rýh" 8,95		8,950		
	VV		"výkopy" 169,135		169,135		
	VV		Součet		187,757		
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	187,757	133,00	24 971,68
13	K	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	m3	78,335	77,70	6 086,63
	VV		29,15+17,25+15,6+16,335		78,335		
14	M	58344171	šterkodř frakce 0-32	t	146,095	239,40	34 975,14
	VV		78,335*1,865 'Přepočtené koeficientem množství		146,095		
80	K	171101112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 mimo aktivní zónu	m3	16,335	51,17	835,86
81	M	58344199	šterkodř frakce 0-63	t	30,465	218,40	6 653,56
	VV		16,335*1,865 'Přepočtené koeficientem množství		30,465		
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	187,757	12,04	2 260,59
16	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	413,065	98,00	40 480,37
	VV		187,757*2,2 'Přepočtené koeficientem množství		413,065		
17	K	181102302	Úprava pláň v zářezech se zhutněním	m2	15,500	16,52	256,06
18	K	181202305	Úprava pláň na násypch se zhutněním	m2	101,530	16,38	1 663,06
19	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	36,000	31,85	1 146,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	36,000	12,74	458,64
21	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,080	63,63	68,72
	VV		36*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		1,080		
22	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	131,100	18,76	2 459,44
23	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,933	63,63	250,26
	VV		131,1*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		3,933		
24	K	182201101	Svahování násypů	m2	131,100	28,42	3 725,86
25	K	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	131,100	47,32	6 203,65
	D	2	Zakládání				7 768,00
35	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	31,000	136,00	4 216,00
77	K	275311126	Základové patky a bloky z betonu prostého C 20/25	m3	1,200	2 960,00	3 552,00
	VV		"patky pro přístřešek AZ" 6*0,5*0,5*0,8		1,200		
	D	4	Vodorovné konstrukce				5 624,00
26	K	465511511	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	3,800	1 480,00	5 624,00
	D	5	Komunikace pozemní				105 190,84
36	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	38,750	89,60	3 472,00
	VV		"záliv AZ" 23,25+15,5		38,750		
37	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	101,530	144,80	14 701,54
	VV		"chodník a nástupní hrana" 101,53		101,530		
38	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	31,000	237,00	7 347,00
39	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	12,600	251,20	3 165,12
	VV		(72+12)*0,15		12,600		
82	K	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm	m2	19,000	73,44	1 395,36
75	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	31,000	16,90	523,90
76	K	573211107	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	85,250	4,49	382,77
40	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	46,500	255,00	11 857,50
41	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	38,750	313,00	12 128,75
46	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou zálivkou	m	99,000	57,20	5 662,80
42	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	78,100	272,00	21 243,20
	VV		"chodník" 73		73,000		
	VV		"kontrastní pás" 3,6		3,600		
	VV		"reliefní" 1,5		1,500		
	VV		Součet		78,100		
43	M	59245090	dlažba zámková profilová 23x14x8 cm přírodní	m2	73,000	295,20	21 549,60
44	M	59245006R	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	1,500	531,00	796,50
45	M	59245002	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x4 cm barevná	m2	3,600	268,00	964,80
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				348 242,75
47	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	196,00	980,00
	VV		"C7a" 2		2,000		
	VV		"C7b" 2		2,000		
	VV		"I4b" 1		1,000		
	VV		Součet		5,000		
29	K	93600100R	Přístřešek AZ komplet	kus	1,000	150 000,00	150 000,00
30	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	197,00	197,00
31	K	966001311R	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou komplet	kus	1,000	340,00	340,00
34	K	96607312R	Demontáž stávajícího přístřešku autobusové zastávky komplet	m2	8,900	7 450,00	66 305,00
48	M	40445517	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al ráh D 700mm	kus	5,000	1 160,00	5 800,00
49	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	5,000	253,00	1 265,00
50	M	404452410	patka hliníková HP 70	kus	5,000	665,00	3 325,00
51	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	5,000	645,00	3 225,00
52	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	34,000	8,08	274,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	5,580	83,20	464,26
	VV		1,5*0,62*6		5,580		
54	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	34,000	5,25	178,50
55	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	5,580	26,60	148,43
	VV		1,5*0,62*6		5,580		
56	K	916111112R	Osazení obruby z velkých kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	24,000	120,00	2 880,00
57	M	58380160	kostka dlažební žula velká	t	0,480	3 080,00	1 478,40
58	K	916111113R	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	24,000	161,00	3 864,00
59	M	58380160	kostka dlažební žula velká	t	0,480	3 080,00	1 478,40
60	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	98,000	192,00	18 816,00
	VV		"chodníkový obrubník" 72		72,000		
	VV		"silniční obrubník" 12		12,000		
	VV		"bezbariérový zastávkový obrubník" 14		14,000		
	VV		Součet		98,000		
61	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 100x15x25cm	m	12,000	157,00	1 884,00
62	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	72,000	131,00	9 432,00
63	M	59217041	obrubník bezbariérový betonový přímý	m	12,000	2 500,00	30 000,00
64	M	59217040	obrubník bezbariérový betonový náběhový	m	2,000	2 500,00	5 000,00
65	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 200 mm	m	99,000	155,00	15 345,00
	VV		"zářiv AZ" 33*3		99,000		
66	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	105,000	0,65	68,25
	VV		"zářiv AZ" 35*3		105,000		
67	K	966006211	Odstanění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000	49,20	49,20
	VV		"I4b" 1		1,000		
68	K	966007111	Odstanění vodorovného značení frézováním barvy z čáry š do 125 mm	m	34,000	32,20	1 094,80
69	K	966007113	Odstanění vodorovného značení frézováním barvy z plochy	m2	5,580	174,00	970,92
	VV		"BUS" 1,5*0,62*6		5,580		
83	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	27,721	43,30	1 200,32
	VV		"podklad vozovek" 40,1*0,2*1,865		14,957		
	VV		"betonová deska pod zastávkou" 8,6*0,3*2,5		6,450		
	VV		"vyfrézována vozovka" (46,5*0,04+31*0,05+38,5*0,06-19*0,15)*2,2		6,314		
	VV		Součet		27,721		
84	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	249,489	10,10	2 519,84
	VV		27,721*9 'Přepočtené koeficientem množství		249,489		
74	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	243,109	64,90	15 777,77
86	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	27,721	140,00	3 880,94