

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace ulice Potoční

Místo: Český Těšín
Zadavatel: Město Český Těšín
Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Datum: 23. 3. 2019
Projektant:
Zpracovatel: Martin Pniok

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 397 791,85
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 317 791,85
D	1	Zemní práce					213 136,36
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	4,560	77,00	351,12
	W		3*1,2+0,8*1,2		4,560		
	W		Součet		4,560		
2	K	113107030	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm při překopech ručně	m2	13,880	837,00	11 617,56
	W		1388*0,01		13,880		
	W		Součet		13,880		
3	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm ručně	m2	4,560	502,00	2 289,12
	W		"chodník" 3*1,2+0,8*1,2		4,560		
	W		Součet		4,560		
4	K	113107141	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm ručně	m2	39,000	95,20	3 712,80
	W		39*1		39,000		
	W		Součet		39,000		
5	K	113107142	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm ručně	m2	77,600	178,00	13 812,80
	W		1388*0,05		69,400		
	W		41*0,2		8,200		
	W		Součet		77,600		
6	K	113107143	Odstranění podkladu živичného tl 150 mm ručně	m2	54,600	298,00	16 270,80
	W		(3*39+34*2+2*102)*0,3		54,600		
	W		Součet		54,600		
7	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	69,400	41,30	2 866,22
	W		1388*0,05		69,400		
	W		Součet		69,400		
8	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	39,000	89,20	3 478,80
	W		39*1		39,000		
	W		Součet		39,000		
9	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	69,400	49,10	3 407,54
	W		1388*0,05		69,400		
	W		Součet		69,400		
10	K	113154254	Frézování živичného krytu do tl 70 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1 388,000	110,00	152 680,00
	W		10*6+5,5*3		76,500		
	W		39*6		234,000		
	W		34*6+12*1		216,000		
	W		15*7+14*2		133,000		
	W		102*6+10*2+25*2*0,5+(9+2)*0,5*13		728,500		
	W		Součet		1 388,000		
11	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	46,000	57,60	2 649,60
	W		3+2		5,000		
	W		1+39+1		41,000		
	W		Součet		46,000		
D	5	Komunikace pozemní					653 180,62
12	K	566901141	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 100 mm	m2	69,400	141,00	9 785,40
	W		1388*0,05		69,400		
	W		Součet		69,400		
13	K	566901144	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	4,560	368,00	1 678,08
	W		"chodník" 3*1,2+0,8*1,2		4,560		
	W		Součet		4,560		
14	K	566901161	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	77,600	800,00	62 080,00
	W		1388*0,05		69,400		
	W		41*0,2		8,200		
	W		Součet		77,600		
15	K	566901244	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	39,000	200,00	7 800,00
	W		"nová krajnice" 39*1		39,000		
	W		Součet		39,000		
16	K	573111115	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	77,600	35,40	2 747,04
17	K	573231112	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m2	m2	1 388,000	13,80	19 154,40
18	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	138,800	238,00	33 034,40
	W		"vyrovnání" 1388*0,1		138,800		
	W		Součet		138,800		
19	K	577154121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 388,000	370,00	513 560,00
20	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	4,560	313,00	1 427,28
21	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	2,171	231,00	501,50
	W		4,56*1,02-2,48		2,171		
	W		Součet		2,171		
22	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	2,448	531,00	1 299,89
	W		(3+2+1)*0,4*1,02		2,448		
23	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	m2	4,560	24,70	112,63
D	8	Trubní vedení					28 250,00
24	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže	kus	3,000	1 920,00	5 760,00
25	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	5,000	1 820,00	9 100,00
26	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupáte nebo hydrantu	kus	13,000	1 030,00	13 390,00
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					145 638,00
27	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	182,000	101,00	18 382,00
	W		3+39+34+2+2*102		182,000		
	W		Součet		182,000		
28	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	184,000	140,00	25 760,00
29	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	5,000	240,00	1 200,00
	W		3+2		5,000		
	W		Součet		5,000		
30	M	59217033	obrubník betonový silniční 1000x100x300mm	m	5,000	167,00	835,00
31	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,685	2 840,00	16 145,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		182*0,3*0,1			5,460	
	W		5*0,3*0,15			0,225	
	W		Součet			5,685	
32	K	919121112.1	Těsnění spár mezi obrubníkem a přídlažbou potěrem	m	182,000	75,00	13 650,00
	W		3*39+34+2+2*102			182,000	
	W		Součet			182,000	
33	K	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm	m	65,500	72,10	4 722,55
	W		6+10			16,000	
	W		16+15+13+5,5			49,500	
	W		Součet			65,500	
34	K	919732221	Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání	m	65,500	44,60	2 921,30
35	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	16,000	65,10	1 041,60
	W		6+10			16,000	
	W		Součet			16,000	
36	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	49,500	82,10	4 063,95
	W		16+15+13+5,5			49,500	
	W		Součet			49,500	
37	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	223,000	126,00	28 098,00
	W		3+39+34+2+2*102			182,000	
	W		1+39+1			41,000	
	W		Součet			223,000	
38	K	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2	kus	21,000	1 270,00	26 670,00
	W		3*5+13			21,000	
39	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného "viz frézování" 1388	m2	1 388,000	0,65	902,20
	W		Součet			1 388,000	
	W		Součet			1 388,000	
40	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného 200*0,5*2	m2	200,000	6,23	1 246,00
	W		Součet			200,000	
D 997 Přesun sutě							231 004,23
41	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	335,372	48,80	16 366,15
42	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	6 707,440	13,00	87 196,72
	W		335,372*20 Přepočtené koeficientem množství			6 707,440	
43	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	335,372	180,00	60 366,96
44	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	335,372	200,00	67 074,40
D 998 Přesun hmot							46 582,64
45	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	357,503	64,90	23 201,94
46	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	357,503	33,40	11 940,60
47	K	998225195	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým ZKD 5000 m	t	357,503	32,00	11 440,10
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							80 000,00
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							15 000,00
48	K	013244000	Dočasné dopravní opatření - návrh a projednání	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
D VRN3 Zařízení staveniště							50 000,00
49	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
50	K	034303000	Dočasné dopravní opatření - realizace	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
D VRN7 Provozní vlivy							15 000,00
51	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace ulice Leoše Janáčka

Místo: Český Těšín
Zadavatel: Město Český Těšín
Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Datum: 23. 3. 2019

Projektant:
Zpracovatel: Martin Pniok

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

Náklady soupisu celkem

981 164,46

D	HSV	Práce a dodávky HSV					886 164,46
D	1	Zemní práce					137 604,96
1	K	113107030	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm při překozech ručně	m2	15,301	837,00	12 806,94
	W		765,05*0,02		15,301		
2	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	80,700	178,00	14 364,60
	W		111*2*0,35		77,700		
	W		5*2*0,3		3,000		
	W		Součet		80,700		
3	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	38,253	41,30	1 579,85
	W		765,05*0,05		38,253		
	W		Součet		38,253		
4	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	38,253	89,20	3 412,17
	W		765,05*0,05		38,253		
5	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	76,505	70,70	5 408,90
	W		765,05*0,1		76,505		
	W		Součet		76,505		
6	K	113154254	Frézování živičného krytu do tl 70 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	765,050	130,00	99 456,50
	W		107*(7+7,3)*0,5		765,050		
	W		Součet		765,050		
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	10,000	57,60	576,00
	W		5*2		10,000		
	W		Součet		10,000		
D	5	Komunikace pozemní					411 674,13
8	K	566901141	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 100 mm	m2	38,253	141,00	5 393,67
	W		765,05*0,05		38,253		
	W		Součet		38,253		
9	K	566901144	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	38,253	368,00	14 077,10
	W		765,05*0,05		38,253		
10	K	566901161	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	101,705	800,00	81 364,00
	W		765,05*0,1		76,505		
	W		111*2*0,1		22,200		
	W		5*2*0,3		3,000		
	W		Součet		101,705		
11	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	3,000	448,00	1 344,00
	W		5*2*0,3		3,000		
	W		Součet		3,000		
12	K	573111115	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	738,300	35,40	26 135,82
13	K	573231112	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m2	m2	738,300	13,80	10 188,54
	W		107*(7+7,3-0,25*2)*0,5		738,300		
	W		Součet		738,300		
14	K	577154121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	738,300	370,00	273 171,00
D	8	Trubní vedení					14 650,00
15	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	4,000	1 920,00	7 680,00
16	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 820,00	1 820,00
17	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupátka nebo hydrantu	kus	5,000	1 030,00	5 150,00
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					139 617,53
18	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	222,000	101,00	22 422,00
	W		111*2		222,000		
	W		Součet		222,000		
19	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	224,220	140,00	31 390,80
	W		111*2*1,01		224,220		
	W		Součet		224,220		
20	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,000	240,00	2 400,00
	W		5*2		10,000		
	W		Součet		10,000		
21	M	59217033	obrubník betonový silniční 1000x100x300mm	m	10,000	167,00	1 670,00
22	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7,110	2 840,00	20 192,40
	W		111*2*0,3*0,1		6,660		
	W		10*0,3*0,15		0,450		
	W		Součet		7,110		
23	K	919121112.1	Těsnění spár mezi obrubníkem a přídlažbou potěrem	m	222,000	108,00	23 976,00
	W		111*2		222,000		
	W		Součet		222,000		
24	K	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm	m	18,000	72,10	1 297,80
25	K	919732221	Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání	m	18,000	44,60	802,80
26	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	232,000	82,10	19 047,20
	W		111*2		222,000		
	W		5*2		10,000		
	W		Součet		232,000		
27	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	18,000	126,00	2 268,00
	W		9+9		18,000		
	W		Součet		18,000		
28	K	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupát, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2	kus	10,000	1 270,00	12 700,00
	W		4+5+1		10,000		
	W		Součet		10,000		
29	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	765,050	0,65	497,28
	W		107*(7+7,3)*0,5		765,050		
	W		Součet		765,050		
30	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	153,010	6,23	953,25
	W		765,050*0,2		153,010		
D	997	Přesun sutě					151 337,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	219,712	48,80	10 721,95
32	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	4 394,240	13,00	57 125,12
		vv	219,712*20 *Přepočtené koeficientem množství		4 394,240		
33	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	219,712	180,00	39 548,16
34	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	219,712	200,00	43 942,40
D 998 Přesun hmot							31 280,21
35	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	240,063	64,90	15 580,09
36	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	240,063	33,40	8 018,10
37	K	998225195	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým ZKD 5000 m	t	240,063	32,00	7 682,02
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							95 000,00
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							15 000,00
38	K	013244000	Dočasné dopravní opatření - návrh a projednání	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
D VRN3 Zařízení staveniště							55 000,00
39	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
40	K	034303000	Dočasné dopravní opatření - realizace	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
D VRN7 Provozní vlivy							25 000,00
41	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace ulice Mlynská

Místo: Český Těšín
Zadavatel: Město Český Těšín
Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Datum: 23. 3. 2019

Projektant:
Zpracovatel: Martin Pniok

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							974 788,09
D	HSV	Práce a dodávky HSV					879 788,09
D	1	Zemní práce					116 278,90
1	K	113107030	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm při překozech ručně	m2	2,000	837,00	1 674,00
2	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	10,000	178,00	1 780,00
3	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	12,000	41,30	495,60
4	K	113107341	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	111,000	49,10	5 450,10
	WV		"vyrovnaní" 222*5*0,1			111,000	
	WV		Součet			111,000	
5	K	113154224	Frézování živičného krytu tl 70 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	888,000	92,60	82 228,80
	WV		222*5*0,8			888,000	
	WV		Součet			888,000	
6	K	113154254	Frézování živičného krytu do tl 70 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	222,000	110,00	24 420,00
	WV		222*5*0,2			222,000	
	WV		Součet			222,000	
7	K	113202111	Vytřetí obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	4,000	57,60	230,40
D	5	Komunikace pozemní					462 200,00
8	K	566901141	Vyspravení podkladu po překozech ing síti plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drčeným tl. 100 mm	m2	10,000	141,00	1 410,00
9	K	566901161	Vyspravení podkladu po překozech ing síti plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	10,000	800,00	8 000,00
10	K	573111115	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	10,000	35,40	354,00
11	K	573231112	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m2	m2	1 110,000	13,80	15 318,00
	WV		222*5			1 110,000	
	WV		Součet			1 110,000	
12	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	111,000	238,00	26 418,00
	WV		"vyrovnaní" 222*5*0,1			111,000	
	WV		Součet			111,000	
13	K	577154121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 110,000	370,00	410 700,00
D	8	Trubní vedení					4 910,00
14	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 820,00	1 820,00
15	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	3,000	1 030,00	3 090,00
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					26 058,08
16	K	916781112.1	Demontáž a zpětná montáž - Zpomalovací plastový práh pro přejezdovou rychlost 20 km/h	m	3,000	1 870,00	5 610,00
17	K	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm	m	20,000	72,10	1 442,00
18	K	919732221	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prožezání	m	20,000	44,60	892,00
19	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	20,000	82,10	1 642,00
20	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	10,000	126,00	1 260,00
21	K	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2	kus	4,000	1 270,00	5 080,00
	WV		1+3			4,000	
	WV		Součet			4,000	
22	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	1 110,000	0,65	721,50
	WV		222*5			1 110,000	
	WV		Součet			1 110,000	
23	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	222,000	6,23	1 383,06
	WV		222*5*0,2			222,000	
	WV		Součet			222,000	
24	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	177,600	45,20	8 027,52
	WV		222*0,4*2			177,600	
	WV		Součet			177,600	
D	997	Přesun sutě					244 593,57
25	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	355,101	48,80	17 328,93
26	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	7 102,020	13,00	92 326,26
	WV		355,101*20 *Přepočtené koeficientem množství			7 102,020	
27	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	355,101	180,00	63 918,18
28	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	355,101	200,00	71 020,20
D	998	Přesun hmot					25 747,54
29	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	197,602	64,90	12 824,37
30	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	197,602	33,40	6 599,91
31	K	998225195	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým ZKD 5000 m	t	197,602	32,00	6 323,26
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					95 000,00
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					15 000,00
32	K	013244000	Dočasné dopravní opatření - návrh a projednání	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
D	VRN3	Zařízení staveniště					55 000,00
33	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
34	K	034303000	Dočasné dopravní opatření - realizace	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
D	VRN7	Provozní vlivy					25 000,00
35	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00

Aty