

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: CHODNÍK ULICE OLOMOUCKÁ - II. ETAPA, MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

JKSO: 1 ÚSEK
Místo: MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

CC-CZ:
Datum: 25.05.2019

Objednavatel: Město Moravská Třebová, nám. T. G. Masaryka č.o. 29, 571 01 Moravská Třebová

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: SaM silnice a mosty Litomyšl a.s., Sokolovská 94, 570 01 Litomyšl

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	1 447 204,79
Ostatní náklady	

Cena bez DPH	1 447 204,79
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 447 204,79	303 913,01
snižená	15,00%	ze		

Cena s DPH	v CZK	1 751 117,79
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE SOUPISU PRACÍ

Stavba: CHODNÍK ULICE OLOMOUCKÁ - II. ETAPA, MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

Místo: MORAVSKÁ TŘEBOVÁ Datum: 25.05.2019

Objednavatel: Město Moravská Třebová, nám. T. G. Masaryka č.č. Projektant:

Zhotovitel: SaM silnice a mosty Litomyšl a.s., Sokolovská 94, 570 0 Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady z rozpočtu 1 447 204,79

HSV - HSV 1 447 204,79

12 - Zemní práce pro zpevněné plochy 246 762,79

501 - Chodníky šedé - přeložení 9 138,18

502 - Zámková dlažba tl. 60 mm šedá 358 465,38

503 - Zámková dlažba tl. 60 mm slepecká 5 984,35

504 - Zámková dlažba tl. 80 mm šedá - vjezdy 87 523,01

505 - Zámková dlažba tl. 80 mm slepecká - vjezdy 22 029,10

507 - Komunikace asfaltová 79 554,22

89 - Výšková úprava poklopů a šoupat 32 409,76

910 - Silniční obruba přechodová z +2cm na +12 cm 5 412,26

911 - Silniční obruba převýšená +2cm (nájezdy a MPP) a +6 cm 2 094,12

913 - Silniční obruba převýšená +12 cm 35 785,59

914 - Záhonové obruby 119 674,52

915 - Řezaná spára 35 607,02

96 - Bourání konstrukcí 116 339,92

997 - Přesun sutě 208 399,49

91 - Dopravní značení 13 622,42

711 - Izolace proti vodě 68 402,66

PSV - Práce a dodávky PSV 0,00

768 - Železniční přejezd-celopryžové panely 0,00

Celkové náklady za stavbu 1 447 204,79

SOUPIS PRACÍ

CHODNÍK ULICE OLOMOUCKÁ - II. ETAPA, MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

Stavba:

Místo: MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

Datum: 25.05.2019

Objednavatel: Město Moravská Třebová, nám. T. G. Masaryka č.č. Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Ing. Jiří Kulič

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

Náklady z rozpočtu

1 447 204,788

HSV - HSV

1 447 204,788

12 - Zemní práce pro zpevněné plochy

246 762,792

10	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	268,575	95,000	25 514,654
		asfalt	115,27 x 0,34		39,192		
		dlažba zámková chodník	450,12 x 0,29		130,535		
		dlažba zámková-přeložení	35 x 0,29		10,150		
		dlažba zámková vjezdy	69,93 x 0,38		26,573		
		dlažba slepecká chodník	4,95 x 0,29		1,436		
		dlažba slepecká vjezdy	13,17 x 0,38		5,005		
		obruby	366,35*0,4*0,38		55,685		
		Součet		m3	268,575		
11	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	268,575	32,000	8 594,410
12	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	268,575	82,000	22 023,175
13	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	268,575	62,000	16 651,669
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	268,575	291,000	78 155,412
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	268,575	18,000	4 834,355
16	K	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	268,575	150,000	40 286,295
17	K	110002210	Geodetické vytyčení IS tras vč.předvytyčení	m	712,480	30,000	21 374,400
18	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živíčným	t	451,207	65,000	29 328,423

501 - Chodníky šedé - přeložení

9 138,184

26	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	25,000	253,000	6 325,000
					25,000		
			Mezisoučet	m2	25,000		
27	K	5648011121	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	25,000	36,000	900,000
28	K	181202305	Úprava pláňe na násypch se zhuťněním	m2	25,000	24,000	600,000
29	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	6,840	192,000	1 313,184

502 - Zámková dlažba tl. 60 mm šedá

358 465,383

30	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	450,120	253,000	113 880,360
			59,93+7,55+6,55+67,30+3,66+87,88+17,68+56,04+52,77+0,74+7,68+23,31+59,05		450,120		
			Mezisoučet	m2	450,120		
31	M	592452090	dlažba zámková obdélníková šedá 19,6x9,6x6 cm	m2	454,621	205,000	93 197,346
			450,120 x 1,01		454,621		
			Mezisoučet	m2	454,621		
32	K	5648011121	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	450,120	36,000	16 204,320
33	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	450,120	147,000	66 167,640

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	181202305	Úprava pláňe na násypch se zhutněním	m2	450,120	24,000	10 802,880
35	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	303,192	192,000	58 212,837

503 - Zámková dlažba tl. 60 mm slepecká

5 984,354

36	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	4,950	313,000	1 549,350
----	---	-----------	---	----	-------	---------	-----------

0,71+0,83+3,41

4,950

Mezisoučet

m2

4,950

37	M	592451190	dlažba zámková obdélníková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	5,000	551,000	2 754,725
----	---	-----------	--	----	-------	---------	-----------

4,950 x 1,01

5,000

Mezisoučet

m2

5,000

38	K	5648011121	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	4,950	36,000	178,200
----	---	------------	-----------------------------------	----	-------	--------	---------

39	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4,950	147,000	727,650
----	---	-----------	------------------------------------	----	-------	---------	---------

40	K	181202305	Úprava pláňe na násypch se zhutněním	m2	4,950	24,000	118,800
----	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	--------	---------

41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	3,415	192,000	655,630
----	---	-----------	---	---	-------	---------	---------

504 - Zámková dlažba tl. 80 mm šedá - vjezdy

87 523,005

42	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	68,100	302,000	20 566,200
----	---	-----------	--	----	--------	---------	------------

8,29+5,98+6,63+8,43+7,12+13,75+6,03+5,88+6,00

68,100

Mezisoučet

m2

68,100

43	M	592452170	dlažba zámková obdélníková přírodní 19,6x9,6x8 cm	m2	68,781	245,000	16 851,345
----	---	-----------	---	----	--------	---------	------------

68,100 x 1,01

68,781

Mezisoučet

m2

68,781

44	K	5649521121	Podklad z cementové stabilizace SC 8/10 tl 160 mm	m2	68,100	317,000	21 587,700
----	---	------------	---	----	--------	---------	------------

45	K	5648011121	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 40 mm	m2	68,100	42,000	2 860,200
----	---	------------	-----------------------------------	----	--------	--------	-----------

46	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	68,100	147,000	10 010,700
----	---	-----------	------------------------------------	----	--------	---------	------------

47	K	181202305	Úprava pláňe na násypch se zhutněním	m2	68,100	24,000	1 634,400
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	--------	-----------

48	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	72,982	192,000	14 012,460
----	---	-----------	---	---	--------	---------	------------

505 - Zámková dlažba tl. 80 mm slepecká - vjezdy

22 029,103

49	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	13,170	340,000	4 477,800
----	---	-----------	---	----	--------	---------	-----------

1,20+1,22+1,40+1,33+1,20+1,40+2,79+1,20+1,44

13,170

Mezisoučet

m2

13,170

50	M	592451190	dlažba zámková obdélníková slepecká 20x10x8 cm barevná	m2	13,302	591,000	7 861,305
----	---	-----------	--	----	--------	---------	-----------

13,170 x 1,01

13,302

Mezisoučet

m2

13,302

51	K	5649521121	Podklad z cementové stabilizace SC 8/10 tl 160 mm	m2	13,170	317,000	4 174,890
----	---	------------	---	----	--------	---------	-----------

52	K	5648011121	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 40 mm	m2	13,170	42,000	553,140
----	---	------------	-----------------------------------	----	--------	--------	---------

53	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	13,170	147,000	1 935,990
----	---	-----------	------------------------------------	----	--------	---------	-----------

54	K	181202305	Úprava pláňe na násypch se zhutněním	m2	13,170	24,000	316,080
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	--------	---------

55	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	14,114	192,000	2 709,899
----	---	-----------	---	---	--------	---------	-----------

507 - Komunikace asfaltová

79 554,217

66	K	5771341311	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	46,750	560,000	26 180,000
----	---	------------	--	----	--------	---------	------------

24,78+11,50+10,46

46,750

Mezisoučet

m2

46,750

67	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	46,750	18,000	841,500
----	---	-----------	--	----	--------	--------	---------

68	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	46,750	662,000	30 948,500
----	---	-----------	--	----	--------	---------	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	573111112	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	46,750	25,000	1 168,750
70	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	46,750	147,000	6 872,250
71	K	564942112	Podklad z cementové stabilizace SC 8/10 tl 140 mm	m2	46,750	201,000	9 396,750
72	K	181202305	Úprava pláňe na násypch se zhutněním	m2	46,750	24,000	1 122,000
73	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	46,530	65,000	3 024,467

89 - Výšková úprava poklopů a šoupat

32 409,761

87	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	7,000	1 820,000	12 740,000
88	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	15,000	1 030,000	15 450,000
					15		15,000
89	K	998271301	Přesun hmot pro kanalizace hloubené monolitické z betonu otevřený výkop	t	15,457	273,000	4 219,761

910 - Silniční obruba přechodová z +2cm na +12 cm

5 412,257

91	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu	m	10,000	325,000	3 250,000
					10		10,000
				Mezisosoučet	m2	10,000	
92	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový standardní 100x15x15 cm PP	kus	10,100	144,000	1 454,400
					10,000	x	1,01
							10,100
				Mezisosoučet	m2	10,100	
93	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	10,000	29,000	290,000
94	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	2,176	192,000	417,857

911 - Silniční obruba převýšená +2cm (nájezdy a MPP) a +6 cm

2 094,118

95	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu	m	3,730	325,000	1 212,250
					1,73+2,00		3,730
				Mezisosoučet	m2	3,730	
96	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový standardní 100x15x15 cm	kus	3,767	164,000	617,837
					3,730	x	1,01
							3,767
				Mezisosoučet	m2	3,767	
97	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	3,730	29,000	108,170
98	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	0,812	192,000	155,861

913 - Silniční obruba převýšená +12 cm

35 785,588

103	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu	m	61,380	325,000	19 948,500
nový stav					3,66+7,77+49,95		61,380
				Mezisosoučet	m2	61,380	
104	M	592174650	obrubník betonový silniční standardní 100x15x25 cm	kus	61,994	184,000	11 406,859
nový stav					61,380	x	1,01
							61,994
				Mezisosoučet	m2	61,994	
15	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	61,380	29,000	1 780,020
106	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	13,803	192,000	2 650,209

914 - Záhonové obruby

119 674,517

107	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	307,950	198,000	60 974,100
-----	---	-----------	--	---	---------	---------	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			41,29+4,87+5,80+11,71+11,59+4,06+30,42+2,05+1,27+33,48+1,79+2 4,65+5,10+17,91+0,43+0,31+17,91+0,58+4,69+8,87+28,29+0,99+10, 32+1,50+5,70+0,41+0,36+0,44+1,68+6,11+4,73+2,15+1,32+3,14+4,6 1+6,00+1,43		307,950		
			Mezisosoučet	m2	307,950		
108	M	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	kus	622,059	65,000	40 433,835
			2x 307,950 x 1,01		622,059		
			Mezisosoučet	m2	622,059		
109	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	307,950	29,000	8 930,550
110	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	48,625	192,000	9 336,032

915 - Řezaná spára

35 607,020

111	K	919111233	Řezání spár hl 40 mm pro těsnící závluku	m	73,870	217,000	16 029,790
			22,92+49,95+0,5+0,5		73,870		
			Mezisosoučet	m2	73,870		
112	K	919121132	Těsnění spár pružnou závlukou	m	73,870	224,000	16 546,880
113	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	73,870	41,000	3 028,670
114	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,026	65,000	1,680

96 - Bourání konstrukcí

116 339,920

147	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	80,860	118,000	9 541,480
148	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	266,400	41,000	10 922,400
149	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	54,000	59,000	3 186,000
150	K	113107211	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného se štětem, o tl. vrstvy 200 mm	m2	54,000	15,000	810,000
		dlaždice+zám.dlažba	54	m2	54,000		
			Mezisosoučet	m2	54,000		
151	K	113154122	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	352,110	90,000	31 689,900
		asfalt.chodník	352,11	m2	352,110		
		asfalt.plochy	0	m2	0,000		
			Mezisosoučet	m2	352,110		
152	K	113154122	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 200 mm	m2	46,750	205,000	9 583,750
		asfalt.vozovka	46,750	m2	46,750		
			Mezisosoučet	m2	46,750		
153	K	113107166	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného se štětem, o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm	m2	398,860	99,000	39 487,140

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
154	K	113107226	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného s betonem o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm	m2	46,750	71,000	3 319,250
156	K	8992321111	Demontáž uličního vstupu nebo vpusti	kus	4,000	1 950,000	7 800,000

997 - Přesun sutě

208 399,487

157	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 10 km	t	305,256	103,000	31 441,351
-----	---	-----------	--	---	---------	---------	------------

asfalt vozovka+chodník+pl	46,75*0,2 + 352,11*0,05	26,9555	m3	t	56,607		
Vozovka podklad beton	46,75*0,1	4,675	m3	t	9,116		
Vozovka podklad štěrky	46,75*0,4	21,038	m3	t	38,919		
chodník dlažba	54*0,06	3,24	m3	t	6,124		
chodník podklad	352,11+*0,25	88,028	m3	t	182,402		
obruby		6,36225	m3	t	12,088		
Součet				t	305,256		

158	K	997002519	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5 799,861	18,000	104 397,495
-----	---	-----------	--	---	-----------	--------	-------------

817,826*19					5 799,861		
Součet				t	5 799,861		

159	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	305,256	105,000	32 051,862
-----	---	-----------	---	---	---------	---------	------------

160	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	233,500	125,000	29 187,469
-----	---	-----------	--	---	---------	---------	------------

Vozovka podklad beton	46,75*0,1	4,675	m3	t	9,116		
Vozovka podklad štěrky	46,75*0,4	21,038	m3	t	38,919		
chodník a dlažba	54*0,06	3,24	m3	t	6,124		
chodník podklad	352,11+*0,25	88,028	m3	t	167,252		
obruby		6,36225	m3	t	12,088		
Mezisoučet				t	233,500		

161	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	56,607	200,000	11 321,310
-----	---	-----------	--	---	--------	---------	------------

91 - Dopravní značení

13 622,424

162	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000	466,000	1 398,000
-----	---	-----------	--	-----	-------	---------	-----------

163	K	130001102	Příplatek za ruční vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	0,216	453,000	97,848
-----	---	-----------	---	----	-------	---------	--------

164	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,216	998,000	215,568
-----	---	-----------	--	----	-------	---------	---------

0,30*0,30*0,80*3					0,216		
------------------	--	--	--	--	-------	--	--

165	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	0,216	139,000	30,024
-----	---	-----------	---	----	-------	---------	--------

166	K	162701105.1	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,216	262,000	56,592
-----	---	-------------	---	----	-------	---------	--------

167	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhutnění v rovině a ve svahu do 1:5	m3	0,216	312,000	67,392
-----	---	-----------	---	----	-------	---------	--------

168	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	296,000	888,000
-----	---	-----------	---	-----	-------	---------	---------

169	M	404442570	značka svislá reflexní hliník+reflex 500 x 700 mm	kus	3,000	2 090,000	6 270,000
-----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

170	M	404452350	sloupek pozinkovaný 60 - 350	kus	3,000	1 180,000	3 540,000
-----	---	-----------	------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

171	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	3,000	353,000	1 059,000
-----	---	-----------	--	-----	-------	---------	-----------

711 - Izolace proti vodě

68 402,656

172	K	181301101	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné pásy na sucho AIP nebo tkaninou	m2	64,210	34,000	2 183,140
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
173	M	103715000	geotextilie tkaná (polypropylen) PP 100 360 g/m ²	m ³	64,210	1 010,000	64 852,100
71,60+1,89+19,84+21,24+13,85				x 0,50	64,210		
Mezisoučet				m ²	64,210		
174	K	998225111	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	1,413	968,000	1 367,416

PSV - Práce a dodávky PSV

0,000

768 - Železniční přejezd-celopryžové panely

0,000

175	K	767220130	Montáž přejezdové soustavy táhel a napíacích prvků	m	38,300	neoceňovat, není součástí předmětu zakázky
176	K	953941110	Osazování panelů	m	38,300	neoceňovat, není součástí předmětu zakázky
177	M	553912130	celopryžové panely	ks	24,000	neoceňovat, není součástí předmětu zakázky
178	K	998767201	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo	t	22,457	neoceňovat, není součástí předmětu zakázky
179	K	916131113	Osazení závěrné zídky "T" s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	9,830	neoceňovat, není součástí předmětu zakázky
5,75+4,08					9,830	
Mezisoučet				m ²	9,830	
180	M	592174680	závěrná zídka "T" betonová 100x15x15 cm	kus	10,000	neoceňovat, není součástí předmětu zakázky
9,830 x 1,01					9,928	
Mezisoučet				m ²	9,928	
181	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	9,830	neoceňovat, není součástí předmětu zakázky
182	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	2,139	neoceňovat, není součástí předmětu zakázky