

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky 19-178.230	Zakázka II/605 Chebská ulice, úsek konec Křimic - hranice okresu
Komentář	
Popis verze	
Komentář verze	
Adresa	
Rok	2020
Typ Firmy	Název
Projektant	SUDOP PRAHA a.s., projektové středisko Plzeň
Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel: rozpočet a soupis prací	

REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Zatřídění
SO 101	Úprava silnice II/605	CS ÚR 2020 II.
SO 110	Trvalé dopravní značení	
SO 120	DIO	
		Celkem (bez DPH) 8 236 031
		DPH 1 729 567
		DPH 21 % ze základny: 8 236 031 1 729 567
		Celkem (včetně DPH) 9 965 598
Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	
Podpis:	Podpis :	

Zakázka:

II/605 Chebská ulice, úsek konec Křimic - hranice okresu

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
SO 101: Úprava silnice II/605	7 902 971	1 659 624	9 562 595	19
001: Zemní práce	1 223 465	256 928	1 480 393	2
005: Komunikace	6 087 030	1 278 276	7 365 306	6
009: Ostatní konstrukce a práce	548 673	115 221	663 894	10
099: Přesun hmot HSV	43 803	9 199	53 002	1
SO 110: Trvalé dopravní značení	175 860	36 931	212 791	10
009: Ostatní konstrukce a práce	175 825	36 923	212 748	9
099: Přesun hmot HSV	36	7	43	1
SO 120: DIO	157 200	33 012	190 212	14
009: Ostatní konstrukce a práce	157 200	33 012	190 212	14
Celkem (bez DPH)	8 236 031			
DPH	1 729 567			
DPH 21 % ze základny: 8 236 031	1 729 567			
Celkem (včetně DPH)	9 965 598			

Zakázka:

II/605 Chebská ulice, úsek konec Křimic - hranice okresu

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	--------------	----------	---------------

SO 101: Úprava silnice II/605

7 902 971

2 836

001: Zemní práce

1 223 465

1

1.	SP	113154322	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	2 152,0	163,80	352 498	0,00	0,09
----	----	-----------	---	----	---------	--------	---------	------	------

Plný popis: Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm

Výkaz výměr: frézování asf. vrstev tl. 0,04 m; 2152

2 152,0

Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez

-

2.	SP	113154324	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	7 172,0	121,44	870 968	0,00	0,65
----	----	-----------	--	----	---------	--------	---------	------	------

Plný popis: Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm

Výkaz výměr: frézování asf. vrstev tl. 0,1 m; 7172

7 172,0

Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez

-

005: Komunikace

6 087 030

2 835

3.	SP	576133211	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š do 3 m	m2	7 172,0	274,39	1 967 925	0,10	693,39
----	----	-----------	---	----	---------	--------	-----------	------	--------

Plný popis: Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm

Výkaz výměr: SMA 11S tl. 0,04 m PMB 45/80-85 s podrcením 2/4; 7172

7 172,0

Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez

-

4.	SP	573231107	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	14 489,0	11,04	159 959	0,00	5,94
----	----	-----------	--	----	----------	-------	---------	------	------

Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2

Výkaz výměr: postřik spojovací PS-CP 0,35 kg/m2; 7172

7 172,0

postřik spojovací PS-CP 0,4 kg/m2; 7317

7 317,0

Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez

-

5.	SP	577176131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 80 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	7 317,0	422,08	3 088 359	0,21	1 517,98
----	----	-----------	---	----	---------	--------	-----------	------	----------

Plný popis: Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm

Výkaz výměr: 7317

7 317,0

ACL 22+ PMB 25/50-80 tl. 0,08 m

-

Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez

-

6.	SP	565125111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 40 mm š do 3 m	m2	2 151,6	327,26	704 133	0,11	226,95
----	----	-----------	--	----	---------	--------	---------	------	--------

Plný popis: Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm

Výkaz výměr: 7172*30/100

2 151,6

lokální opravy 30% rozsahu ACP 16 S, tl. 0,04 m

-

Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez

-

7.	SP	573231109	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,60 kg/m2	m2	2 151,6	13,80	29 692	0,00	1,31
----	----	-----------	--	----	---------	-------	--------	------	------

Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2

Výkaz výměr: lokální opravy 30% rozsahu; 7172*30/100

2 151,6

postřik spojovací PS-CP 0,6 kg/m2

-

Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez

-

8.	SP	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm	m2	1 201,0	114,04	136 962	0,32	389,12
----	----	-----------	--	----	---------	--------	---------	------	--------

Plný popis: Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm

Výkaz výměr: 1201

1 201,0

Úprava nezpevněných krajnic R-materiálem tl. 0,15 m (využití recyklátu z frézování)

-

Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez

-

009: Ostatní konstrukce a práce

548 673

0

9.	SP	919122131	Těsnění spár záhlvkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 30 mm s těsnícím profilem	m	1 004,0	42,01	42 178	0,00	0,12	
<i>Plný popis: Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 30 mm</i>										
Výkaz výměr: Konstrukční spáry a na ZÚ, KÚ; 962					962,0					
V místě trhlin- sanace dle TP 115; 42					42,0					
Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					-					
10.	SP	919721223	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií pevnost 100 kN/m	m2	143,44	150,05	21 523	0,00	0,28	
<i>Plný popis: Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m</i>										
Výkaz výměr: oprava rozvětvených trhlin vozovky geomříží s min. pevností 100 kN/m dle TP 147					-					
rozsah 2%; 7172*2/100					143,44					
Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					-					
11.	SP	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	1 004,0	36,01	36 154		0,00	
<i>Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm</i>										
Výkaz výměr: Konstrukční spáry a na ZÚ, KÚ; 962					962,0					
V místě trhlin- sanace dle TP 115; 42					42,0					
Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					-					
12.	SP	938902203	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,50 m3/m	m	1 607,0	30,01	48 226		0,00	
<i>Plný popis: Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m</i>										
Výkaz výměr: pročištění silničních příkopů; 1607					1 607,0					
Viz. TZ a situace					-					
13.	SP	938902472	Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl nánosů do 75% DN	m	97,0	252,09	24 453		0,00	
<i>Plný popis: Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů přes 50 do 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm</i>										
Výkaz výměr: Čištění propustků D 400 pod vjezdy; 97					97,0					
Viz. TZ a situace					-					
14.	SP	938902442	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 1000 mm při tl nánosů přes 75% DN	m	27,0	355,69	9 604		0,00	
<i>Plný popis: Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm</i>										
Výkaz výměr: Čištění propustků D 600 pod silnici; 12+15					27,0					
Viz. TZ a situace					-					

15.	SP	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	1 201,0	57,62	69 202		0,00	
<i>Plný popis: Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm</i>										
Výkaz výměr: Odstranění nezpevněných krajnic tl. 0,15 m; 1201					1 201,0					
Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					-					
16.	SP	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	517,45	214,88	111 190		0,00	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04</i>										
Výkaz výměr: nános z propustků pod silnicí; 46,697					46,697					
nános z propustků pod vjezdy; 65,789					65,789					
nános z příkopů; 404,964					404,964					
Poplatek za odstranění nánosů na skládce					-					
Viz. TZ					-					
17.	SP	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2 186,014	55,82	122 023		0,00	
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km</i>										
Výkaz výměr: hmotnost dle úrs; (221,656+1836,032)-389,124					1 668,564					
nános z propustků pod silnicí, přepočít na tuny 1 m3 = 1,8 t; (27*1,1304*85/100)*1,8					46,697					
nános z propustků pod vjezdy, přepočít na tuny 1 m3 = 1,8 t; (97*0,5024*75/100)*1,8					65,789					
nános z příkopů, hmotnost dle úrs; 404,964					404,964					
Odvoz nevyužitě odfrézované balené na Vochov do 2 km bez poplatku					-					
Odvoz odstraněných nánosů na skládku do 10 km					-					
Viz. TZ a situace					-					
18.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	29 685,51	2,16	64 121		0,00	
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i>										
Výkaz výměr: 1668,564*15					25 028,46					
nános z propustků pod silnicí; 46,697*9					420,273					
nános z propustků pod vjezdy; 65,789*9					592,101					
nános z příkopů; 404,964*9					3 644,676					
Odvoz nevyužitě odfrézované balené na Vochov do 2 km, tj. 1 km nad 1 km					-					
Odvoz odstraněných nánosů na skládku do 10 km, tj. 9 km nad 1 km					-					
Viz. TZ a situace					-					
099: Přesun hmot HSV							43 803		-	
19.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2 838,838	15,43	43 803		0,00	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>										
Výkaz výměr: dle úrs; 2838,838					2 838,838					
SO 110: Trvalé dopravní značení							175 860		2	
009: Ostatní konstrukce a práce							175 825		2	

1.	SP	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	35,0	66,66	2 333	0,00	
<i>Plný popis: Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního</i>									
Výkaz výměr: Silniční směrový sloupek flexibilní, BÍLÁ barva polepený bílou a oranžovou retroreflexní fólií RA3, výška 1000 mm; 35					35,0				
Viz. TZ a situace dopravního značení					-				
2.	H	40445162	sloupek směrový silniční plastový 1,0m	kus	35,0	354,13	12 395	0,00	0,07
<i>Plný popis: sloupek silniční směrový plastový 1000mm</i>									
3.	SP	915121111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	m	1 789,0	18,39	32 900	0,00	0,27
<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní</i>									
Výkaz výměr: VDZ předznačení bílou barvou - V4; 1789					1 789,0				
Viz. TZ a situace dopravního značení					-				
4.	SP	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	1 789,0	54,03	96 660	0,00	1,16
<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní</i>									
Výkaz výměr: VDZ bílým plastem - V4; 1789					1 789,0				
Viz. TZ a situace dopravního značení					-				
5.	SP	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	154,4	10,73	1 657	0,00	0,01
<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní</i>									
Výkaz výměr: V3 (3/1,5); 154,4					154,4				
VDZ předznačení bílou barvou					-				
Viz. TZ a situace dopravního značení					-				
6.	SP	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	154,4	27,47	4 241	0,00	0,05
<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní</i>									
Výkaz výměr: V3 (3/1,5); 154,4					154,4				
VDZ bílým plastem					-				
Viz. TZ a situace dopravního značení					-				
7.	SP	915111121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva	m	601,4	10,73	6 453	0,00	0,02
<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní</i>									
Výkaz výměr: V2a (3/6); 447					447,0				
V3 (3/1,5); 154,4					154,4				
VDZ předznačení bílou barvou					-				
Viz. TZ a situace dopravního značení					-				
8.	SP	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	601,4	27,47	16 520	0,00	0,07
<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní</i>									
Výkaz výměr: V2a (3/6); 447					447,0				
V3 (3/1,5); 154,4					154,4				
VDZ bílým plastem					-				
Viz. TZ a situace dopravního značení					-				
9.	SP	966006258	Odstranění směrového sloupku příšroubovaného k betonovému podkladu (balisety)	kus	40,0	66,65	2 666	0,00	
<i>Plný popis: Odstranění směrových sloupků s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek příšroubovaného k betonovému podkladu (balisety)</i>									
Výkaz výměr: bílé sloupky; 38					38,0				
červené sloupky; 2					2,0				
Demontáž stávajících směrových sloupků vč. odvozu na trvalou skládku					-				
Viz. situace dopravního značení					-				

099: Přesun hmot HSV

							36		-
10.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2,303	15,43	36		0,00

Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

Výkaz výměr: dle úrs; 2,303

2,303

SO 120: DIO

157 200

-

009: Ostatní konstrukce a práce

157 200

-

1.	SP	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	145,0	217,90	31 596		0,00
----	----	-----------	--	-----	-------	--------	--------	--	------

Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních

Výkaz výměr: 16+15+54+60

145,0

DZ základní RA1

-

Viz. DIO schéma 01, 02, 03 a 04

-

2.	SP	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	435,0	11,34	4 933		0,00
----	----	-----------	---	-----	-------	-------	-------	--	------

Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111

Výkaz výměr: 15 značek na 3 dny; 15*3

45,0

16 značek na 3 dny; 16*3

48,0

18 značek na 9 dní; 18*9

162,0

20 značek na 9 dní; 20*9

180,0

DZ základní RA1

-

Viz. DIO schéma 01, 02, 03, 04

-

3.	SP	913211112	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 2,5 m	kus	8,0	223,10	1 785		0,00
----	----	-----------	---	-----	-----	--------	-------	--	------

Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 2,5 m

Výkaz výměr: 1+1+3+3

8,0

DZ typu Z2 RA1

-

Viz. DIO schéma 04

-

4.	SP	913211212	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	kus	24,0	17,65	424		0,00
----	----	-----------	--	-----	------	-------	-----	--	------

Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1112

Výkaz výměr: 1*3

3,0

1*3

3,0

1*9

9,0

1*9

9,0

DZ typu Z2 RA1

-

Viz. DIO schéma 04

-

5.	SP	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní	kus	232,0	217,90	50 553		0,00
----	----	-----------	---	-----	-------	--------	--------	--	------

Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení směrové desky základní

Výkaz výměr: 29+29+87+87

232,0

Směrové desky Z4 RA1

-

Viz. SIO schéma 01, 02, 03 a 04

-

6.	SP	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	696,0	11,34	7 893		0,00
----	----	-----------	---	-----	-------	-------	-------	--	------

Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1111

Výkaz výměr: 29*3

87,0

29*3

87,0

29*9

261,0

29*9

261,0

Směrové desky Z4 RA1

-

Viz. SIO schéma 01, 02, 03 a 04

-

7.	SP	913311115	Montáž a demontáž dočasného dopravního kužele s blikáčem D 180 mm v 600 mm	kus	16,0	50,42	807		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení kužele s blikáčem průměru 180 mm a vestavěným akumulátorem, výšky 600 mm</i>										
Výkaz výměr: 2+2+6+6					16,0					
Blikající signalizační výstražné světlo typu 1					-					
Viz. DIO schéma 01-04					-					
8.	SP	913311215	Příplatek k dočasnému kuželu s blikáčem v 600 mm za první a ZKD den použití	kus	48,0	11,34	544		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 31-1115</i>										
Výkaz výměr: 2*3					6,0					
2*3					6,0					
2*9					18,0					
2*9					18,0					
Blikající signalizační výstražné světlo typu 1					-					
Viz. DIO schéma 01-04					-					
9.	SP	913321115	Montáž a demontáž dočasné soupravy směrových desek s výstražným světlem 3 desky	kus	8,0	700,81	5 606		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení soupravy směrových desek s výstražným světlem 3 desky</i>										
Výkaz výměr: 1+1+3+3					8,0					
Souprava blikajících 3-í světel typu 1					-					
Viz. DIO schéma 01, 02, 03 a 04					-					
10.	SP	913321215	Příplatek k dočasné soupravě směrových desek s výstražným světlem 3 desky za 1. a ZKD den použití	kus	24,0	162,60	3 902		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 32-1115</i>										
Výkaz výměr: 1*3					3,0					
1*3					3,0					
1*9					9,0					
1*9					9,0					
Souprava blikajících 3-í světel typu 1					-					
Viz. DIO schéma 01, 02, 03 a 04					-					
11.	SP	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	kus	8,0	1 058,78	8 470		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforů</i>										
Výkaz výměr: DIO schéma 01; 1					1,0					
DIO schéma 02; 1					1,0					
DIO schéma 03; 3					3,0					
DIO schéma 04; 3					3,0					
12.	SP	913411211	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	kus	24,0	876,02	21 024		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy Příplatek za první a každý další den použití mobilní semaforové soupravy k ceně 41-1111</i>										
Výkaz výměr: DIO schéma 01; 1*3					3,0					
DIO schéma 02; 1*3					3,0					
DIO schéma 03; 1*9					9,0					
DIO schéma 04; 1*9					9,0					
13.	SP	915321R	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	m2	24,0	756,27	18 150		0,00	
<i>Plný popis:</i>										
Výkaz výměr: DIO schéma 01; 3					3,0					
DIO schéma 02; 3					3,0					
DIO schéma 02; 9					9,0					
DIO schéma 03; 9					9,0					
Žlutá samolepící retroreflexní páska tl. 125 mm vč. pentačrnního nátěru s použitím max. do 2 měsíců					-					

14.	SP	915322R	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	m2	24,0	63,02	1 512		0,00
-----	----	---------	--	----	------	-------	-------	--	------

Plný popis:

Výkaz výměr: DIO schéma 01; 3	3,0
DIO schéma 02; 3	3,0
DIO schéma 02; 9	9,0
DIO schéma 03; 9	9,0
Žlutá samolepící retroreflexní páska tl. 125 mm vč. pentačerného nátěru s použitím max. do 2 měsíců	-