

## Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	<b>Regenerace panelového sídliště Pod Hůrkou, etapa 2</b>	Objednatel:	Město Klatovy	IČ/DIČ:	00255661/CZ00255661
Druh stavby:		Projektant:	PSDS s.r.o.	IČ/DIČ:	28098064/CZ28098064
Lokalita:		Zhotovitel:	Silnice Klatovy a.s.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	201
JKSO:		Zpracoval:		Datum:	09.10.2019

### Rozpočtové náklady v Kč

<b>A</b>	Základní rozpočtové náklady		<b>B</b>	Doplňkové náklady		<b>C</b>	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	3 389 121,57	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
	Montáž	3 452 535,19	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV	Dodávky	29 464,45	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	13 735,55				Provozní vlivy		0,00
"M"	Dodávky	443 791,19				Ostatní		0,00
	Montáž	597 208,81				NUS z rozpočtu		0,00
<b>Ostatní materiál</b>		92 160,00						
<b>Přesun hmot a sutí</b>		1 132 487,13						
<b>ZRN celkem</b>		9 150 503,89	<b>DN celkem</b>		0,00	<b>NUS celkem</b>		0,00
						<b>ORN celkem</b>		

<b>Základ 0%</b>	<b>0,00</b>				
<b>Základ 15%</b>	<b>0,00</b>	<b>DPH 15%</b>	<b>0,00</b>	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>9 150 503,89</b>
<b>Základ 21%</b>	<b>9 150 503,89</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>1 921 605,82</b>	<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>11 072 109,71</b>

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

## Slepý stavební rozpočet - Jen objekty celkem

Název stavby:	<b>Regenerace panelového sídliště Pod Hůrkou, etapa 2</b>	Doba výstavby:	Objednatel:	Město Klatovy
Druh stavby:		Začátek výstavby:	Projektant:	PSDS s.r.o.
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:	:
JKSO:		Zpracováno dne: 09.10.2019	Zpracoval:	:

Objekt	Zkrácený popis	Náklady (Kč)		
		Dodávka	Montáž	Celkem
SO01	Část 1 - uznatelné výdaje	1 667 272,03	2 016 447,53	3 683 719,56
SO01Dz	Část 1 - dopravní značení - neuznatelné výdaje	26 076,80	6 130,20	32 207,00
SO02	Část 2 - uznatelné výdaje	2 245 810,38	2 866 626,96	5 112 437,33
SO02Dz	Část 2 - dopravní značení - neuznatelné výdaje	20 943,22	8 796,78	29 740,00
SO99	Ostatní a vedlejší náklady - neuznatelné	0,00	292 400,00	292 400,00
<b>Celkem:</b>				<b>9 150 503,89</b>

Poznámka:

Cenová soustava RTS, cenová hladina RTS I/2019

## Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	<b>Regenerace panelového sídliště Pod Hůrkou, etapa 2</b>	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Klatovy
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:	PSDS s.r.o.
Lokalita:		Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:		Zpracováno dne:	09.10.2019	Zpracoval:	

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
<b>Část 1 - uznatelné výdaje</b>						<b>1 667 272,03</b>	<b>2 016 447,53</b>	<b>3 683 719,56</b>	
<b>11 Přípravné a přidružené práce</b>						<b>2 159,49</b>	<b>842 847,27</b>	<b>845 006,76</b>	
1	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	202,00	80,00	0,00	16 160,00	16 160,00	RTS I / 2019
2	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	44,00	130,00	0,00	5 720,00	5 720,00	RTS I / 2019
3	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	273,00	68,00	0,00	18 564,00	18 564,00	RTS I / 2019
4	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutě	t	95,62	180,00	0,00	17 210,70	17 210,70	RTS I / 2019
5	113108415R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.15 cm	m2	794,00	90,00	0,00	71 460,00	71 460,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>									
6	113108408R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 8 cm	m2	462,00	70,00	0,00	32 340,00	32 340,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>									
7	979990113R00	Poplatek za skládku sutě-obal.kam-asfalt nad 30x30	t	343,33	150,00	0,00	51 499,80	51 499,80	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Položka je určena pro suť o velikosti kusu nad 30x30 cm. .</i>									
8	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	199,00	75,00	0,00	14 925,00	14 925,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Položka není určena pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože a pro rozebrání dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty. V položce nejsou zakalkulovány náklady na popř. nutné očištění vybouraných betonových dlaždic.</i>									
9	113111220R00	Odstranění podkl.pl.nad 50 m2,kam.zpev.cem.tl.20cm	m2	794,00	77,00	0,00	61 138,00	61 138,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>									
10	113152112R00	Odstranění podkladu z kameniva drceného	m3	357,10	220,00	0,00	78 562,00	78 562,00	RTS I / 2019
11	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutě	t	897,31	180,00	0,00	161 516,67	161 516,67	RTS I / 2019
12	979083116R00	Vodorovné přemístění sutě na skládku do 5000 m	t	1 336,26	155,00	2 159,49	204 961,10	207 120,59	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení sutě na dopravní prostředek a složení.</i>									
13	112201114R00	Odstranění pařezů o průměru do 50 cm, svah 1:5	kus	4,00	3 900,00	0,00	15 600,00	15 600,00	RTS I / 2019
14	112201111R00	Odstranění pařezů o průměru do 20 cm, svah 1:5	kus	26,00	500,00	0,00	13 000,00	13 000,00	RTS I / 2019
15	112101114R00	Kácení stromů listnatých průměru 50 cm, svah 1:5	kus	26,00	2 500,00	0,00	65 000,00	65 000,00	RTS I / 2019
16	112101111R00	Kácení stromů listnatých průměru 20 cm, svah 1:5	kus	4,00	1 100,00	0,00	4 400,00	4 400,00	RTS I / 2019
17	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	50,00	55,00	0,00	2 750,00	2 750,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Položka neobsahuje odstranění vytěženého porostu. Tyto práce se ocení samostatně buď jako spálení křovin nebo jako vodorovné přemístění na příslušnou vzdálenost. Položka je určena i pro odstranění stromů o průměru kmene do 10 cm. Součástí položky je i příp. nutné odklizení křovin a stromů na hromady do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.</i>									
18	112211111R00	Spálení pařezů na hromadách o D do 30 cm	kus	26,00	220,00	0,00	5 720,00	5 720,00	RTS I / 2019
19	112211112R00	Spálení pařezů na hromadách o D do 50 cm	kus	4,00	580,00	0,00	2 320,00	2 320,00	RTS I / 2019
<b>12 Odkopávky a prokopávky</b>						<b>0,00</b>	<b>38 772,00</b>	<b>38 772,00</b>	
20	122202202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3	m3	323,10	120,00	0,00	38 772,00	38 772,00	RTS I / 2019

<b>13</b>	<b>Hloubené vykopávky</b>				<b>0,00</b>	<b>16 780,00</b>	<b>16 780,00</b>		
21	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	12,60	1 200,00	0,00	15 120,00	15 120,00	RTS I / 2019
22	130901121RT3	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk. bagrem s kladivem	m3	0,50	3 320,00	0,00	1 660,00	1 660,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka neobsahuje svistou ani vodorovnou přepravu vybouraného materiálu, ani uložení a poplatek za skládku.</i>								
<b>16</b>	<b>Přemístění výkopku</b>				<b>0,00</b>	<b>91 330,00</b>	<b>91 330,00</b>		
23	162301412R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	4,00	1 100,00	0,00	4 400,00	4 400,00	RTS I / 2019
24	162301402R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	4,00	170,00	0,00	680,00	680,00	RTS I / 2019
25	162301411R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	26,00	570,00	0,00	14 820,00	14 820,00	RTS I / 2019
26	162301401R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	26,00	32,00	0,00	832,00	832,00	RTS I / 2019
27	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	26,00	128,00	0,00	3 328,00	3 328,00	RTS I / 2019
28	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus	4,00	460,00	0,00	1 840,00	1 840,00	RTS I / 2019
29	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	218,10	150,00	0,00	32 715,00	32 715,00	RTS I / 2019
30	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	218,10	150,00	0,00	32 715,00	32 715,00	RTS I / 2019
<b>17</b>	<b>Konstrukce ze zemín</b>				<b>697,33</b>	<b>11 587,67</b>	<b>12 285,00</b>		
31	175100020RAB	Obsyp potrubí štěrkopískem dovoz štěrkopísku ze vzdálenosti 5 km	m3	2,10	850,00	697,33	1 087,67	1 785,00	RTS I / 2019
32	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 103% PS	m3	105,00	100,00	0,00	10 500,00	10 500,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka se používá pro násypy z hornin soudržných.</i>								
<b>18</b>	<b>Povrchové úpravy terénu</b>				<b>1 537,64</b>	<b>28 962,36</b>	<b>30 500,00</b>		
33	180400120RA0	Založení trávníku parkového,rovina,s odplevelením	m2	250,00	32,00	1 537,64	6 462,36	8 000,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Založení trávníku v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, doporučená spotřeba 3 dkg/m2. V položce jsou zakalkulovány náklady na první pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením. V položce nejsou zakalkulovány náklady na vypletí a zalévání.</i>								
34	181301104R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 20-25 cm,do 500m2	m2	250,00	90,00	0,00	22 500,00	22 500,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka se používá pro souvislé plochy do 500 m2.</i>								
<b>21</b>	<b>Úprava podloží a základové spáry</b>				<b>18 013,82</b>	<b>19 486,18</b>	<b>37 500,00</b>		
35	212810010RAD	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek lože štěrkopísek a obsyp kamenivo, trubky d 160 mm	m	150,00	250,00	18 013,82	19 486,18	37 500,00	RTS I / 2019
<b>45</b>	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)</b>				<b>1 625,34</b>	<b>3 482,26</b>	<b>5 107,60</b>		
36	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm	m3	1,26	1 260,00	811,68	775,92	1 587,60	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu, pro práce ve štole se k položce používá příplatek 45154-1192.</i>								
37	452386121R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -/7,5 výšky 200 mm	kus	4,00	880,00	813,66	2 706,34	3 520,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: V položkách jsou zakalkulovány i náklady na bednění, odbedněné a nátěr bednění proti přilnavosti betonu. Pro volbu položky je rozhodující výška vyrovnávacího prstence.</i>								
<b>46</b>	<b>Zpevněné plochy (kromě vozovek a železničního svršku)</b>				<b>6 190,74</b>	<b>354,26</b>	<b>6 545,00</b>		
38	460510321R00	Chránička kabelová dělená, DN 110 mm	m	77,00	85,00	6 190,74	354,26	6 545,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka obsahuje dodávku a montáž chráničky.</i>								
<b>56</b>	<b>Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>				<b>551 186,26</b>	<b>170 874,74</b>	<b>722 061,00</b>		
39	565141211RT2	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.6 cm plochy 201-1000 m2	m2	911,00	280,00	150 954,42	104 125,58	255 080,00	RTS I / 2019
40	565310011R00	Podklad z asfalt. recyklátu po ztuhnutí tl.5 cm	m2	44,00	75,00	1 139,00	2 161,00	3 300,00	RTS I / 2019
41	561121112R00	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy tl. 20 cm	m2	45,00	120,00	303,55	5 096,45	5 400,00	RTS I / 2019
42	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm	m2	1 999,00	115,00	198 457,06	31 427,94	229 885,00	RTS I / 2019
43	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 20 cm	m2	458,00	150,00	59 368,25	9 331,75	68 700,00	RTS I / 2019
44	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 25 cm	m2	807,20	180,00	128 250,50	17 045,50	145 296,00	RTS I / 2019
45	567132111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.16 cm	m2	45,00	320,00	12 713,49	1 686,51	14 400,00	RTS I / 2019
<b>57</b>	<b>Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné</b>				<b>182 193,89</b>	<b>97 986,11</b>	<b>280 180,00</b>		
46	577142212RT2	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, š.nad 3 m, 5 cm plochy 201-1000 m2	m2	911,00	260,00	147 805,05	89 054,95	236 860,00	RTS I / 2019
47	577141212RT3	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, do 3 m, tl.5 cm plochy 101-200 m2	m2	44,00	290,00	7 492,85	5 267,15	12 760,00	RTS I / 2019
48	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	955,00	14,00	11 403,29	1 966,71	13 370,00	RTS I / 2019

49	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	955,00	18,00	15 492,69	1 697,31	17 190,00	RTS I / 2019
<b>59</b>	<b>Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)</b>					<b>519 212,34</b>	<b>411 933,58</b>	<b>931 145,92</b>	
50	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	1 266,20	340,00	62 857,38	367 650,62	430 508,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Od CÚ 2015/ II. není v jednotkové ceně započteno řezání dlaždic!!! Rozpočtuje se samostatnou položkou 596 29-1113.R00 Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm. V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání zámkové dlažby, která se oceňuje ve specifikaci, ztratné se</i>							
51	59248044	Dlažba zámková 20/10/8 II tmavošedá	m2	45,90	260,00	11 934,00	0,00	11 934,00	RTS I / 2019
52	59248042	Dlažba zámková 20/10/8 II červená reliéfní	m2	1,22	605,00	740,52	0,00	740,52	RTS I / 2019
53	59248042	Dlažba zámková 20/10/8 II červená	m2	126,48	280,00	35 414,40	0,00	35 414,40	RTS I / 2019
54	59248044	Dlažba zámková 20/10/8 II tmavošedá reliéfní	m2	10,20	611,00	6 232,20	0,00	6 232,20	RTS I / 2019
55	59248040	Dlažba zámková 20/10/8 II přírodní	m2	412,08	210,00	86 536,80	0,00	86 536,80	RTS I / 2019
56	59248130X	Dlažba vegetační 21/14/8 nat	m2	695,64	250,00	173 910,00	0,00	173 910,00	RTS I / 2019
57	596811111RT5	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových 50/50/6 cm	m2	177,00	650,00	81 861,52	33 188,48	115 050,00	RTS I / 2019
58	597101113RT1	Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton D 400 včetně beton. lože C16/20,zatížení C 250, D 400 kN	m	14,00	365,00	2 449,83	2 660,17	5 110,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Položka je určena pro montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně betonového lože. Žlaby slouží k odvedení povrchové vody ze zpevněných ploch, rozhodující pro volbu položky je třída zatížení. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku žlabu. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>							
59	592271201	Žlab polymerbeton I =100 cm, š = 13 cm h 23/23	kus	14,00	2 150,00	30 100,00	0,00	30 100,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>stavební výška - začátek: 23,0 cm konec: 23,0 cm předtvarování pro boční napojení pod úhlem 90°předtvarování pro svislý odtok DN 100</i>							
60	5534298212	Rošt mřížkový pozink dl. 1,0 m	kus	14,50	1 250,00	18 125,00	0,00	18 125,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>třída zatížení D 400</i>							
61	59227130	Montáž vpusti pro žlabu polymerbetonové D400, E600 včetně obetonování C 12/13,zatížení D 400-E 600 kN, včetně napojení do sady	kus	1,00	380,00	118,43	261,57	380,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Položka je určena pro montáž vpusti odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně betonového lože. Žlaby a vpusti slouží k odvedení povrchové vody ze zpevněných ploch, pro volbu položky je rozhodující třída zatížení. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku vpusti. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>							
62	59227130	Vpust žlabová š.100 mm - dlouhý tvar	kus	1,00	6 215,00	6 215,00	0,00	6 215,00	RTS I / 2019
63	596921111R00	Kladení bet.veget.dlaždic,lože 30 mm,pl.do 50 m2	m2	8,00	460,00	209,13	3 470,87	3 680,00	RTS I / 2019
64	59248122	Dlažba vegetační 60/40/8 II nat	kus	34,00	65,00	2 210,00	0,00	2 210,00	RTS I / 2019
65	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	500,00	10,00	298,13	4 701,87	5 000,00	RTS I / 2019
<b>721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>					<b>13 758,05</b>	<b>2 841,95</b>	<b>16 600,00</b>	
66	721210831R00	Demontáž dvorní vpusti s obetonávkou	kus	4,00	500,00	0,00	2 000,00	2 000,00	RTS I / 2019
67	721211520RT2	Vpust dvorní - rohožka s mříží polymerbeton + pozink rošt, 600 x 400 mm	kus	4,00	3 650,00	13 758,05	841,95	14 600,00	RTS I / 2019
<b>767</b>	<b>Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)</b>					<b>1 948,34</b>	<b>8 051,66</b>	<b>10 000,00</b>	
68	767996802R0X	Demontáž + montáž atypických ocelových konstr. do100 kg	kg	400,00	25,00	1 948,34	8 051,66	10 000,00	RTS I / 2019
<b>83</b>	<b>Potrubí z trub kameninových</b>					<b>310,47</b>	<b>609,53</b>	<b>920,00</b>	
69	831260014RAC	Kanalizace z trub kameninových DN 150 hloubka 2,0 m	m	1,00	920,00	310,47	609,53	920,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>V položce je zakalkulováno: hloubení rýh, pažení a rozepršení rýh včetně přepažování, svislé přemístění výkopku, naložení přebytku po zásyvu (0,19 m3/m rýhy), odvoz do 6 km a uložení na skládku, lože pod potrubí ze šterkopísku, dodávka a osazení pūlených obrubníků pod potrubí, dodávka a montáž potrubí z trub kameninových světlosti dle popisu, zřízení kanalizační přípojky (1 kus/20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek odbočných (1 kus/ 20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek jednoosých (1 kus/ 20 m potrubí), obetonování potrubí betonem prostým C 8/10 včetně bednění, obsyp potrubí prohozenou sypaninou, zásyv rýhy sypaninou, se zhutněním. V položce není kalkulován poplatek za skládku zeminy. Tyto náklady se oceňují individuálně podle místních podmínek. Položka je určena pro kanalizaci z trub kameninových s pryžovým spojem.</i>							
<b>87</b>	<b>Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových</b>					<b>5 789,78</b>	<b>930,22</b>	<b>6 720,00</b>	
70	871353121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200 včetně dodávky trub PVC hrdlových 200x4,9x5000	m	14,00	480,00	5 789,78	930,22	6 720,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>V položce je uvažováno s jedním spojem na 6 m potrubí. Položka je určena pro montáž potrubí z kanalizačních trub z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %. V položce montáže potrubí jsou zakalkulovány i náklady na dodání trub.</i>							
<b>89</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>					<b>34 460,92</b>	<b>14 373,08</b>	<b>48 834,00</b>	
71	899711122R00	Fólie výstražná z PVC šedá, šířka 30 cm	m	14,00	6,00	24,82	59,18	84,00	RTS I / 2019
72	894412211RAB	Šachta, DN 1000, stěna 90 mm, dno přímé V max. 40	kus	1,00	26 500,00	21 120,11	5 379,89	26 500,00	RTS I / 2019

		hloubka dna 2,26 m, poklop litina 40 t							
		<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: osazení betonového dna, betonové skruže, šachetního konusu, vyrovnávacího prstence vložení těsnění mezi dílce a osazení litinového poklopu. V max. 40</i>							
73	894411010RAG	Vpust' uliční z dílců DN 450,s odkalištěm,napojení DN 150, mříž litina 500x500 EUROPA 40 t, hl.1,67 m	kus	1,00	11 400,00	8 322,00	3 078,00	11 400,00	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: zřízení uliční vpusti betonových dílců ze spodního dílu s odkalištěm, osazení středové skruže, hrdlového dílu s odtokem DN 150 mm, přechodového dílu, vyrovnávacího prstence a osazení vtokové mříže bez kalového koše. Měrnou jednotkou je kus. Výška celé uliční vpusti je 1,80 m.</i>							
74	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus	5,00	950,00	2 255,65	2 494,35	4 750,00	RTS I / 2019
75	899432111R00	Výšková úprava do 20 cm, snížení krytu šoupěte	kus	5,00	1 220,00	2 738,34	3 361,66	6 100,00	RTS I / 2019
<b>91</b>	<b>Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných ploch</b>					<b>214 710,50</b>	<b>105 795,50</b>	<b>320 506,00</b>	
76	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	752,00	320,00	134 844,50	105 795,50	240 640,00	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: Osazení betonového silničního nebo chodňového obrubníku.</i>							
77	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm	kus	361,08	120,00	43 329,60	0,00	43 329,60	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: povrch základní</i>							
78	59217003	Obrubník parkový betonový 80x250x1000 mm	kus	405,96	90,00	36 536,40	0,00	36 536,40	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: povrch základní</i>							
<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>1 175,66</b>	<b>31 895,62</b>	<b>33 071,28</b>	
79	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	1,73	8 000,00	0,00	13 824,00	13 824,00	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: V položce není kalkuloována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>							
80	979990104R00	Poplatek za skládku sutí - beton nad 30x30 cm	t	4,15	900,00	0,00	3 732,48	3 732,48	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: Položka je určena pro sut' o velikosti kusu nad 30x30 cm.</i>							
81	966006132R00	Odstanění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami	kus	2,00	570,00	0,00	1 140,00	1 140,00	RTS I / 2019
82	962071711R00	Bourání kovových sloupů litinových nebo nýtovaných	t	0,79	17 150,00	1 167,40	12 415,40	13 582,80	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: V položce není kalkuloována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>							
83	979083116R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 5000 m	t	5,11	155,00	8,26	783,74	792,00	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a složení.</i>							
<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>106 185,51</b>	<b>57 924,49</b>	<b>164 110,00</b>	
84	210901071RT1	Kabel silový AYKY 1kV 4 x 35 mm2 volně uložený včetně dodávky kabelu AYKY 4bx35	m	165,00	90,00	10 999,95	3 850,05	14 850,00	RTS I / 2019
85	210810013RT2	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený včetně dodávky kabelu	m	190,00	108,00	16 042,08	4 477,92	20 520,00	RTS I / 2019
86	210190523R00	Montáž skříně rozvodného zařízení	kus	1,00	3 040,00	0,00	3 040,00	3 040,00	RTS I / 2019
87	357312010X	Rozvaděč stojanový venkovní	kus	1,00	21 000,00	21 000,00	0,00	21 000,00	RTS I / 2019
88	210500010RAD	Venkovní osvětlení, stožár parkový, včetně svítidla stožár ocelový výška 6 m	kus	5,00	19 500,00	55 669,69	41 830,31	97 500,00	RTS I / 2019
89	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	180,00	40,00	2 473,78	4 726,22	7 200,00	RTS I / 2019
<b>M23</b>	<b>Montáže potrubí</b>					<b>0,00</b>	<b>8 820,00</b>	<b>8 820,00</b>	
90	230191011R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 75x6,8mm	m	180,00	49,00	0,00	8 820,00	8 820,00	RTS I / 2019
<b>M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>					<b>6 115,94</b>	<b>50 809,06</b>	<b>56 925,00</b>	
91	460200133RT2	Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	180,00	205,00	0,00	36 900,00	36 900,00	RTS I / 2019
92	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	180,00	10,00	615,19	1 184,81	1 800,00	RTS I / 2019
93	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	180,00	48,00	0,00	8 640,00	8 640,00	RTS I / 2019
94	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku tloušťka vrstvy 15 cm	m	180,00	48,00	5 500,75	3 139,25	8 640,00	RTS I / 2019
95	460600001RT3	Naložení a odvoz zeminy odvoz na vzdálenost 5000 m	m3	9,45	100,00	0,00	945,00	945,00	RTS I / 2019
<b>91</b>	<b>Část 1 - dopravní značení - neuznatelné výdaje</b>					<b>26 076,80</b>	<b>6 130,20</b>	<b>32 207,00</b>	
<b>91</b>	<b>Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných ploch</b>					<b>26 076,80</b>	<b>6 130,20</b>	<b>32 207,00</b>	
96	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka včetně dodávky sloupku a značky	kus	6,00	860,00	4 209,48	950,52	5 160,00	RTS I / 2019

	<i>RTS komentář: V položce započteno: výkop jamky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, osazení sloupku do monolitického betonového základu, osazení a montáž kotevní hliníkové patky, dodávka a</i>							
97	914001125R00 Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	6,00	240,00	835,67	604,33	1 440,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Včetně dodávky upevňovadel.</i>							
98	40445029.A Značka dopr příkazová C1-C14b 500 fól 1, EG 7letá	kus	1,00	1 240,00	1 240,00	0,00	1 240,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Typy a provedení dopravního značení jsou v souladu s příslušným zákonem a vyhláškou č. 30/2001 Sb. a jsou schváleny Ministerstvem dopravy a spojují k používání na pozemních komunikacích. EG - Enginner Grade - reflexní fólie tř. 1 HIG - Hight Intensity Grade - reflexní fólie tř. 2 štít z pozinkovaného plechu s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu značky</i>							
99	40445149.A Značka dopr dodat E3a,b,4,5 500/150 fól 1, EG7letá	kus	5,00	690,00	3 450,00	0,00	3 450,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Typy a provedení dopravního značení jsou v souladu s příslušným zákonem a vyhláškou č. 30/2001 Sb. a jsou schváleny Ministerstvem dopravy a spojují k používání na pozemních komunikacích. E - Dopravní značka - dodatková tabulka EG - Enginner Grade - reflexní fólie tř. 1 štít z pozinkovaného plechu s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu značky retroreflexní</i>							
100	915711112R00 Vodorovné značení dělicích čar š.12 cm silnovrstvé	m	315,00	55,00	14 938,00	2 387,00	17 325,00	RTS I / 2019
101	915791112R00 Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů	m2	8,00	29,00	1,16	230,84	232,00	RTS I / 2019
102	915701111R00 Zřízení vodorovného značení z nátěr.hmot tl.do 3mm	m2	8,00	420,00	1 402,49	1 957,51	3 360,00	RTS I / 2019
	<b>Část 2 - uznatelné výdaje</b>				<b>2 245 810,38</b>	<b>2 866 626,96</b>	<b>5 112 437,33</b>	
<b>11</b>	<b>Přípravné a přídržené práce</b>				<b>3 384,73</b>	<b>1 214 378,93</b>	<b>1 217 763,66</b>	
103	113202111R00 Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	307,00	80,00	0,00	24 560,00	24 560,00	RTS I / 2019
104	113201111R00 Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	127,00	130,00	0,00	16 510,00	16 510,00	RTS I / 2019
105	113203111R00 Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	785,00	68,00	0,00	53 380,00	53 380,00	RTS I / 2019
106	979990001R00 Poplatek za skládku stavební suti	t	201,11	180,00	0,00	36 198,90	36 198,90	RTS I / 2019
107	113108415R00 Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.15 cm	m2	951,00	90,00	0,00	85 590,00	85 590,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>							
108	113108408R00 Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 8 cm	m2	1 198,00	70,00	0,00	83 860,00	83 860,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>							
109	979990113R00 Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt nad 30x30	t	524,68	150,00	0,00	78 701,70	78 701,70	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka je určena pro sůť o velikosti kusu nad 30x30 cm. .</i>							
110	113106121R00 Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	262,00	75,00	0,00	19 650,00	19 650,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka není určena pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože a pro rozebrání dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty. V položce nejsou zakalkulovány náklady na popř. nutné očištění vybouraných betonových dlaždic.</i>							
111	113109315R00 Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm	m2	40,00	560,00	0,00	22 400,00	22 400,00	RTS I / 2019
112	113111220R00 Odstranění podkl.pl.nad 50 m2,kam.zpev.cem.tl.20cm	m2	951,00	77,00	0,00	73 227,00	73 227,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>							
113	113152112R00 Odstranění podkladu z kameniva drceného	m3	640,20	220,00	0,00	140 844,00	140 844,00	RTS I / 2019
114	979990001R00 Poplatek za skládku stavební suti	t	1 368,64	180,00	0,00	246 355,89	246 355,89	RTS I / 2019
115	979083116R00 Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m	t	2 094,43	155,00	3 384,73	321 251,43	324 636,16	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.</i>							
116	112201111R00 Odstranění pařezů o průměru do 20 cm, svah 1:5	kus	5,00	500,00	0,00	2 500,00	2 500,00	RTS I / 2019
117	112101111R00 Kácení stromů listnatých průměru 20 cm, svah 1:5	kus	5,00	1 100,00	0,00	5 500,00	5 500,00	RTS I / 2019
118	111201101R00 Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	50,00	55,00	0,00	2 750,00	2 750,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka neobsahuje odstranění vytěženého porostu. Tyto práce se ocení samostatně buď jako spálení křovin nebo jako vodorovné přemístění na příslušnou vzdálenost. Položka je určena i pro odstranění stromů o průměru kmene do 10 cm. Součástí položky je i příp. nutné odklizení křovin a stromů na hromady do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.</i>							
119	112211111R00 Spálení pařezů na hromadách o D do 30 cm	kus	5,00	220,00	0,00	1 100,00	1 100,00	RTS I / 2019
	<b>12 Odkopávky a prokopávky</b>				<b>0,00</b>	<b>27 000,00</b>	<b>27 000,00</b>	
120	122202202R00 Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3	m3	225,00	120,00	0,00	27 000,00	27 000,00	RTS I / 2019
	<b>13 Hloubené vykopávky</b>				<b>0,00</b>	<b>6 640,00</b>	<b>6 640,00</b>	
121	130901121RT3 Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk. bagrem s kladivem	m3	2,00	3 320,00	0,00	6 640,00	6 640,00	RTS I / 2019
	<i>RTS komentář: Položka neobsahuje svislou ani vodorovnou přepravu vybouraného materiálu, ani uložení a poplatek za skládku.</i>							
<b>14</b>	<b>Ražení a hloubení tunelářské</b>				<b>67,13</b>	<b>11 332,87</b>	<b>11 400,00</b>	
122	141721101R00 Řízené protlačení a vtažení PE d 110 mm, hor.1 - 4	m	6,00	1 900,00	67,13	11 332,87	11 400,00	RTS I / 2019

RTS komentář: Jedná se o bezvýkopovou technologii horizontálně řízeného vrtání a vtažení potrubí na principu rozplavování a rozrušování zeminy pomocí vysokotlaké směsi vody a bentonitu. V položce je započteno : - provedení pilotního vrtu, - potřebné rozšíření vrtu, - vtažení potrubí, - svařování vtažovaného potrubí. V položce není započteno: - zemní práce nutné pro provedení prací, - případné čerpání vody, - montáž vedení, slouží-li vtažovaná trubka jako ochranné potrubí, - dodání vtažovaných trubek.

<b>16</b>	<b>Přemístění výkopku</b>				<b>0,00</b>	<b>71 150,00</b>	<b>71 150,00</b>		
123	162301401R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	5,00	32,00	0,00	160,00	160,00	RTS I / 2019
124	162301411R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	5,00	570,00	0,00	2 850,00	2 850,00	RTS I / 2019
125	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	5,00	128,00	0,00	640,00	640,00	RTS I / 2019
126	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	225,00	150,00	0,00	33 750,00	33 750,00	RTS I / 2019
127	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	225,00	150,00	0,00	33 750,00	33 750,00	RTS I / 2019
<b>18</b>	<b>Povrchové úpravy terénu</b>				<b>615,06</b>	<b>11 584,94</b>	<b>12 200,00</b>		
128	180400120RA0	Založení trávníku parkového,rovina,s odplevelením	m2	100,00	32,00	615,06	2 584,94	3 200,00	RTS I / 2019
	RTS komentář:	Založení trávníku v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, doporučená spotřeba 3 dkg/m2. V položce jsou zakalkulovány náklady na první pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením. V položce nejsou zakalkulovány náklady na vypletí a zalévání.							
129	181301104R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 20-25 cm,do 500m2	m2	100,00	90,00	0,00	9 000,00	9 000,00	RTS I / 2019
	RTS komentář:	Položka se používá pro souvislé plochy do 500 m2.							
<b>21</b>	<b>Úprava podloží a základové spáry</b>				<b>18 614,28</b>	<b>20 135,72</b>	<b>38 750,00</b>		
130	212810010RAD	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek lože štěrkopísek a obsyp kamenivo, trubky d 160 mm	m	155,00	250,00	18 614,28	20 135,72	38 750,00	RTS I / 2019
<b>45</b>	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)</b>				<b>610,24</b>	<b>2 029,76</b>	<b>2 640,00</b>		
131	452386121R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -/7,5 výšky 200 mm	kus	3,00	880,00	610,24	2 029,76	2 640,00	RTS I / 2019
	RTS komentář:	V položkách jsou zakalkulovány i náklady na bednění, odbedněné a nátěr bednění proti přilnavosti betonu. Pro volbu položky je rozhodující výška vyrovnávacího prstence.							
<b>46</b>	<b>Zpevněné plochy (kromě vozovek a železničního svršku)</b>				<b>41 405,58</b>	<b>2 369,42</b>	<b>43 775,00</b>		
132	460510321R00	Chránička kabelová dělená DN 110 mm	m	515,00	85,00	41 405,58	2 369,42	43 775,00	RTS I / 2019
	RTS komentář:	Položka obsahuje dodávku a montáž chráničky.							
<b>56</b>	<b>Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>				<b>456 358,78</b>	<b>149 609,22</b>	<b>605 968,00</b>		
133	565141211RT2	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.6 cm plochy 201-1000 m2	m2	668,00	280,00	110 688,86	76 351,14	187 040,00	RTS I / 2019
134	565310011R00	Podklad z asfalt. recyklátu po zhutnění tl.5 cm	m2	443,00	75,00	11 467,69	21 757,31	33 225,00	RTS I / 2019
135	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	1 433,00	115,00	142 265,61	22 529,39	164 795,00	RTS I / 2019
136	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	1 100,00	150,00	142 587,50	22 412,50	165 000,00	RTS I / 2019
137	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	310,60	180,00	49 349,11	6 558,89	55 908,00	RTS I / 2019
<b>57</b>	<b>Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné</b>				<b>211 073,25</b>	<b>120 232,75</b>	<b>331 306,00</b>		
138	577142212RT3	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, š.nad 3 m, 5 cm plochy 101-200 m2	m2	668,00	260,00	105 642,13	68 037,87	173 680,00	RTS I / 2019
139	577141212RT2	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, do 3 m, tl.5 cm plochy 201-1000 m2	m2	443,00	270,00	72 040,11	47 569,89	119 610,00	RTS I / 2019
140	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	1 287,00	14,00	15 367,58	2 650,42	18 018,00	RTS I / 2019
141	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	1 111,00	18,00	18 023,43	1 974,57	19 998,00	RTS I / 2019
<b>59</b>	<b>Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďených (předlažby)</b>				<b>471 178,10</b>	<b>432 468,14</b>	<b>903 646,24</b>		
142	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	1 410,60	340,00	70 025,76	409 578,24	479 604,00	RTS I / 2019
	RTS komentář:	Od CÚ 2015/ II. není v jednotkové ceně započteno řezání dlaždic!!! Rozpočtuje se samostatnou položkou 596 29-1113.R00 Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm. V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání zámkové dlažby, která se oceňuje ve specifikaci, ztratné se							
143	59248042	Dlažba zámková 20/10/8 II červená reliéfní	m2	0,61	605,00	370,26	0,00	370,26	RTS I / 2019
144	59248130	Dlažba vegetační 21/14/8 nat	m2	316,20	342,00	108 140,40	0,00	108 140,40	RTS I / 2019
145	59248044	Dlažba zámková 20/10/8 II tmavošedá reliéfní	m2	29,58	611,00	18 073,38	0,00	18 073,38	RTS I / 2019
146	59248040	Dlažba zámková 20/10/8 II přírodní	m2	1 092,42	210,00	229 408,20	0,00	229 408,20	RTS I / 2019
147	596811111RT5	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových 50/50/6 cm	m2	97,00	650,00	44 861,96	18 188,04	63 050,00	RTS I / 2019
148	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	500,00	10,00	298,13	4 701,87	5 000,00	RTS I / 2019
<b>721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>13 758,05</b>	<b>2 841,95</b>	<b>16 600,00</b>		
149	721210831R00	Demontáž dvorní vpusti s betonávkou	kus	4,00	500,00	0,00	2 000,00	2 000,00	RTS I / 2019



150	721211520RT2	Vpust' dvorní - rohožka s mříží polymerbeton + pozink rošt, 600 x 400 mm	kus	4,00	3 650,00	13 758,05	841,95	14 600,00	RTS I / 2019
<b>83</b>	<b>Potrubí z trub kameninových</b>					<b>2 794,26</b>	<b>5 485,74</b>	<b>8 280,00</b>	
151	831260014RAC	Kanalizace z trub kameninových DN 150 hloubka 2,0 m	m	9,00	920,00	2 794,26	5 485,74	8 280,00	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: hloubení rýh, pažení a rozepršení rýh včetně přepažování, svislé přemístění výkopku, naložení přebytku po zásyvu (0,19 m3/m rýhy), odvoz do 6 km a uložení na skládku, lože pod potrubí ze štěrkopísku, dodávka a osazení pūlených obrubníků pod potrubí, dodávka a montáž potrubí z trub kameninových světlosti dle popisu, zřízení kanalizační přípojky (1 kus/20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek obočkových (1 kus/ 20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek jednoosých (1 kus/ 20 m potrubí), obetonování potrubí betonem prostým C 8/10 včetně bednění, obsyp potrubí prohozenou sypaninou, zásyv rýhy sypaninou, se zhutněním. V položce není kalkulován poplatek za skládku zeminy. Tyto náklady se oceňují individuálně podle místních podmínek. Položka je určena pro kanalizaci z trub kameninových s pryžovým spojem.</i>							
<b>89</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>					<b>38 281,98</b>	<b>18 168,02</b>	<b>56 450,00</b>	
152	894411010RAG	Vpust' uliční z dílců DN 450,s odkalištěm,napojení DN 150, mříž litina 500x500 EUROPA 40 t, hl.1,67 m	kus	4,00	11 400,00	33 287,99	12 312,01	45 600,00	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: zřízení uliční vpusti betonových dílců ze spodního dílu s odkalištěm, osazení středové skruže, hrdlového dílu s odtokem DN 150 mm, přechodového dílu, vyrovnávacího prstence a osazení vtokové mříže bez kalového koše. Měrnou jednotkou je kus. Výška celé uliční vpusti je 1,80 m.</i>							
153	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus	5,00	950,00	2 255,65	2 494,35	4 750,00	RTS I / 2019
154	899432111R00	Výšková úprava do 20 cm, snížení krytu šoupěte	kus	5,00	1 220,00	2 738,34	3 361,66	6 100,00	RTS I / 2019
<b>91</b>	<b>Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných ploch</b>					<b>434 460,14</b>	<b>216 937,06</b>	<b>651 397,20</b>	
155	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	1 542,00	320,00	276 502,94	216 937,06	493 440,00	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: Osazení betonového silničního nebo chodníkového obrubníku.</i>							
156	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm	kus	546,72	120,00	65 606,40	0,00	65 606,40	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: povrch základní</i>							
157	59217003	Obrubník parkový betonový 80x250x1000 mm	kus	1 026,12	90,00	92 350,80	0,00	92 350,80	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: povrch základní</i>							
<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>6 859,04</b>	<b>73 847,19</b>	<b>80 706,24</b>	
158	966077131R00	Odstranění doplňkových konstrukcí do 100 kg	kus	6,00	565,00	337,52	3 052,48	3 390,00	RTS I / 2019
159	966077141R00	Odstranění doplňkových konstrukcí do 500 kg	kus	2,00	1 170,00	335,90	2 004,10	2 340,00	RTS I / 2019
160	979990104R00	Poplatek za skládku sutí - beton nad 30x30 cm	t	3,89	900,00	0,00	3 500,55	3 500,55	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: Položka je určena pro sut' o velikosti kusu nad 30x30 cm.</i>							
161	962071711R00	Bourání kovových sloupů litinových nebo nýtovaných	t	3,96	17 150,00	5 837,00	62 077,00	67 914,00	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>							
162	979083116R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 5000 m	t	7,88	155,00	12,74	1 208,95	1 221,69	RTS I / 2019
		<i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a složení.</i>							
163	966077141R00	Odstranění doplňkových konstrukcí do 500 kg	kus	2,00	1 170,00	335,90	2 004,10	2 340,00	RTS I / 2019
<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>389 484,00</b>	<b>224 276,00</b>	<b>613 760,00</b>	
164	210901071RT1	Kabel silový AYKY 1kV 4 x 35 mm2 volně uložený včetně dodávky kabelu AYKY 4bx35	m	480,00	90,00	31 999,87	11 200,13	43 200,00	RTS I / 2019
165	210810013RT2	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený včetně dodávky kabelu	m	730,00	108,00	61 635,36	17 204,64	78 840,00	RTS I / 2019
166	210190523R00	Montáž skříně rozvodného zařízení	kus	3,00	3 040,00	0,00	9 120,00	9 120,00	RTS I / 2019
167	357312010X	Rozvaděč stojanový venkovní	kus	3,00	21 000,00	63 000,00	0,00	63 000,00	RTS I / 2019
168	210500010RAD	Venkovní osvětlení, stožár parkový, včetně svítidla stožár ocelový výška 6 m	kus	20,00	19 500,00	222 678,78	167 321,22	390 000,00	RTS I / 2019
169	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	740,00	40,00	10 169,99	19 430,01	29 600,00	RTS I / 2019
<b>M22</b>	<b>Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky</b>					<b>39 562,43</b>	<b>7 037,57</b>	<b>46 600,00</b>	
170	220830111R00X	Demontáž a montáž hlavního rozvaděče u TS	kus	1,00	7 900,00	862,43	7 037,57	7 900,00	RTS I / 2019
171	35712269X	Skřín' hlavního rozvaděče vystrojená	kus	1,00	38 700,00	38 700,00	0,00	38 700,00	RTS I / 2019
<b>M23</b>	<b>Montáže potrubí</b>					<b>0,00</b>	<b>36 260,00</b>	<b>36 260,00</b>	
172	230191011R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 75x6,8mm	m	740,00	49,00	0,00	36 260,00	36 260,00	RTS I / 2019
<b>M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>					<b>25 143,31</b>	<b>212 841,69</b>	<b>237 985,00</b>	

173	460200133RT2	Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	740,00	205,00	0,00	151 700,00	151 700,00	RTS I / 2019
174	139600013RAA	Ruční výkop v hornině 4 hloubka do 1 m, odvoz kolečkem do 20 m	m3	8,00	400,00	0,00	3 200,00	3 200,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: V položce není kalkulován poplatek za skládku zeminy. Tyto náklady se oceňují individuálně podle místních podmínek.</i>									
175	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	8,00	95,00	0,00	760,00	760,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Položka obsahuje přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 15 m od hrany zasypávaného prostoru - bez použití strojů. Položka je určena pro sypané konstrukce vyplňující prostor pod úrovní terénu v prostorách, kde není možné použít těžkou mechanizaci.</i>									
176	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	740,00	10,00	2 529,11	4 870,89	7 400,00	RTS I / 2019
177	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	740,00	48,00	0,00	35 520,00	35 520,00	RTS I / 2019
178	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku tloušťka vrstvy 15 cm	m	740,00	48,00	22 614,20	12 905,80	35 520,00	RTS I / 2019
179	460600001RT3	Naložení a odvoz zeminy odvoz na vzdálenost 5000 m	m3	38,85	100,00	0,00	3 885,00	3 885,00	RTS I / 2019
<b>Ostatní materiál</b>						<b>92 160,00</b>	<b>0,00</b>	<b>92 160,00</b>	
180	589000X11VD	lavička, betonová s opěradlem, dubové obložení	ks	8,00	11 520,00	92 160,00	0,00	92 160,00	RTS I / 2019
<b>Část 2 - dopravní značení - neuznatelné výdaje</b>						<b>20 943,22</b>	<b>8 796,78</b>	<b>29 740,00</b>	
<b>91</b>	<b>Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných ploch</b>					<b>20 943,22</b>	<b>8 796,78</b>	<b>29 740,00</b>	
181	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+AI patka včetně dodávky sloupku a značky	kus	8,00	860,00	5 612,64	1 267,36	6 880,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: V položce započteno: výkop jamky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, osazení sloupku do monolitického betonového základu, osazení a montáž kotevni hliníkové patky, dodávka a</i>									
182	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	4,00	240,00	557,11	402,89	960,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Včetně dodávky upevňovadel.</i>									
183	40445248X	Značka dopr.lZ8b 750x750mm poz.tř.1	kus	2,00	2 920,00	5 840,00	0,00	5 840,00	RTS I / 2019
184	40445044.A	Značka dopr inf IP 4b-7,10a,b 500/500 fóli1,EG7letá	kus	1,00	1 190,00	1 190,00	0,00	1 190,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Typy a provedení dopravního značení jsou v souladu s příslušným zákonem a vyhláškou č. 30/2001 Sb. a jsou schváleny Ministerstvem dopravy a spoju k používání na pozemních komunikacích. EG - Enginner Grade - reflexní fólie tř. 1 HIG - Hight Intensity Grade - reflexní fólie tř. 2 IP - Informativní dopravní značka provozní štít z pozinkovaného plechu s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu značky retroreflexní fólie I. třídy 3M EG nebo podobná, záruka 7 let</i>									
185	40445029.A	Značka dopr příkazová C1-C14b 500 fóli 1, EG 7letá	kus	1,00	1 240,00	1 240,00	0,00	1 240,00	RTS I / 2019
<i>RTS komentář: Typy a provedení dopravního značení jsou v souladu s příslušným zákonem a vyhláškou č. 30/2001 Sb. a jsou schváleny Ministerstvem dopravy a spoju k používání na pozemních komunikacích. EG - Enginner Grade - reflexní fólie tř. 1 HIG - Hight Intensity Grade - reflexní fólie tř. 2 štít z pozinkovaného plechu s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu značky</i>									
186	915711112R00	Vodorovné značení dělicích čar š.12 cm silnovrstvé	m	19,00	55,00	901,02	143,98	1 045,00	RTS I / 2019
187	915491212R00	Osazení vodicího proužku do MC, podkl.C12/15, 50 cm	m	15,00	390,00	2 970,59	2 879,41	5 850,00	RTS I / 2019
188	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů	m2	15,00	29,00	2,18	432,82	435,00	RTS I / 2019
189	915701111R00	Zřízení vodorovného značení z nátěr.hmot tl.do 3mm	m2	15,00	420,00	2 629,67	3 670,33	6 300,00	RTS I / 2019
<b>Ostatní a vedlejší náklady - neuznatelné</b>						<b>0,00</b>	<b>292 400,00</b>	<b>292 400,00</b>	
<b>999VD</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>					<b>0,00</b>	<b>292 400,00</b>	<b>292 400,00</b>	
190	999000014VD	Vypracování manuálu údržby	soubor	1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	
191	999000013VD	Komplexní vyzkoušení	soubor	1,00	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	
192	999000011VD	DIO	soubor	2,00	20 000,00	0,00	40 000,00	40 000,00	
193	999000010VD	Fotodokumentace a průzkumy	soubor	5,00	15 000,00	0,00	75 000,00	75 000,00	
194	999000009VD	Vytyčení tras IS	soubor	5,00	1 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	
195	999000007VD	Zařízení staveniště - provoz	měsíc	4,00	500,00	0,00	2 000,00	2 000,00	
196	999000006VD	Zkoušky a měření	soubor	20,00	1 800,00	0,00	36 000,00	36 000,00	
197	999000005VD	Dílenská dokumentace	soubor	1,00	2 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00	
198	999000004VD	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,00	30 000,00	0,00	30 000,00	30 000,00	
199	999000003VD	Geodetické vytyčení + zaměření skutečného stavu	soubor	4,00	19 100,00	0,00	76 400,00	76 400,00	
200	999000002VD	Zařízení staveniště - demontáž	soubor	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	
201	999000001VD	Zařízení staveniště - zřízení	soubor	1,00	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	
<b>Celkem:</b>							<b>9 150 503,89</b>		

Poznámka:



## Výkaz výměr

Název stavby:	<b>Regenerace panelového sídliště Pod Hůrkou, etapa 2</b>	Objednatel:	Město Klatovy
Druh stavby:		Projektant:	PSDS s.r.o.
Lokalita:		Zhotovitel:	
Zpracoval:		Zpracováno dne:	09.10.2019

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Potřebné množství
1	SO01	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních 25 betonové obrubníky 177 kamenné obruby	m	202,00 25,00 177,00	0,00
2	SO02	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních 10 betonové 297 kamenné	m	307,00 10,00 297,00	0,00
3	SO02	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových 127	m	127,00 127,00	0,00
4	SO01	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových 44	m	44,00 44,00	0,00
5	SO01	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek 273	m	273,00 273,00	0,00
6	SO01	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	95,62	0,00
7	SO02	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek 785	m	785,00 785,00	0,00
8	SO02	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	201,11	0,00
9	SO02	113108415R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.15 cm 951 <i>RTS komentář: Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>	m2	951,00 951,00	0,00
10	SO01	113108415R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.15 cm 832-38 <i>RTS komentář: Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>	m2	794,00 794,00	0,00
11	SO01	113108408R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 8 cm 462 <i>RTS komentář: Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i>	m2	462,00 462,00	0,00
12	SO01	979990113R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt nad 30x30	t	343,33	0,00

13	SO02	113108408R00	<p><i>RTS komentář: Položka je určena pro sut' o velikosti kusu nad 30x30 cm. .</i></p> <p>Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 8 cm 1374 -176 odpočet u Sparty</p> <p><i>RTS komentář: Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i></p>	m2	1 198,00 1 374,00 -176,00	0,00
14	SO02	979990113R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt nad 30x30	t	524,68	0,00
15	SO02	113106121R00	<p><i>RTS komentář: Položka je určena pro sut' o velikosti kusu nad 30x30 cm. .</i></p> <p>Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho 510 -248 odpočet u Sparty</p> <p><i>RTS komentář: Položka není určena pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože a pro rozebrání dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty. V položce nejsou zakalkulovány náklady na popř. nutné očištění vybouraných betonových dlaždic.</i></p>	m2	262,00 510,00 -248,00	0,00
16	SO01	113106121R00	<p>Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho 270 -58-13 odpočet u Sparty</p> <p><i>RTS komentář: Položka není určena pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože a pro rozebrání dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty. V položce nejsou zakalkulovány náklady na popř. nutné očištění vybouraných betonových dlaždic.</i></p>	m2	199,00 270,00 -71,00	0,00
17	SO02	113109315R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm 40	m2	40,00 40,00	0,00
18	SO01	113111220R00	<p>Odstranění podkl.pl.nad 50 m2,kam.zpev.cem.tl.20cm 832-38 podklad pod silnicí</p> <p><i>RTS komentář: Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i></p>	m2	794,00 794,00	0,00
19	SO02	113111220R00	<p>Odstranění podkl.pl.nad 50 m2,kam.zpev.cem.tl.20cm 951 podklad pod silnicí</p> <p><i>RTS komentář: Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</i></p>	m2	951,00 951,00	0,00
20	SO02	113152112R00	<p>Odstranění podkladu z kameniva drceného (951)*0,2 podklad pod silnicí (1374-176)*0,3 podklad pod chodníkem (510-248)*0,3 podklad pod dlažbou 40*0,3 podklad pod betonem</p>	m3	640,20 190,20 359,40 78,60 12,00	0,00
21	SO02	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1 368,64	0,00
22	SO02	979083116R00	<p>Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m</p> <p><i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.</i></p>	t	2 094,43	0,00
23	SO01	113152112R00	<p>Odstranění podkladu z kameniva drceného (832-38)*0,2 podklad pod silnicí (462)*0,3 podklad pod chodníkem (270-58-13)*0,3 podklad pod dlažbou</p>	m3	357,10 158,80 138,60 59,70	0,00
24	SO01	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	897,31	0,00
25	SO01	979083116R00	<p>Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m</p> <p><i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.</i></p>	t	1 336,26	0,00
26	SO01	112201114R00	Odstranění pařezů o průměru do 50 cm, svah 1:5	kus	4,00	0,00

27	SO01	112201111R00	4 Odstranění pařezů o průměru do 20 cm, svah 1:5 26	kus	4,00 26,00 26,00	0,00
28	SO02	112201111R00	5 Odstranění pařezů o průměru do 20 cm, svah 1:5	kus	5,00 5,00	0,00
29	SO02	112101111R00	5 Kácení stromů listnatých průměru 20 cm, svah 1:5	kus	5,00 5,00	0,00
30	SO01	112101114R00	26 Kácení stromů listnatých průměru 50 cm, svah 1:5	kus	26,00 26,00	0,00
31	SO01	112101111R00	4 Kácení stromů listnatých průměru 20 cm, svah 1:5	kus	4,00 4,00	0,00
32	SO01	111201101R00	50 Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	50,00 50,00	0,00
			<i>RTS komentář: Položka neobsahuje odstranění vytěženého porostu. Tyto práce se ocení samostatně buď jako spálení křovin nebo jako vodorovné přemístění na příslušnou vzdálenost. Položka je určena i pro odstranění stromů o průměru kmene do 10 cm. Součástí položky je i příp. nutné odklizení křovin a stromů na hromady do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.</i>			
33	SO02	111201101R00	50 Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	50,00 50,00	0,00
			<i>RTS komentář: Položka neobsahuje odstranění vytěženého porostu. Tyto práce se ocení samostatně buď jako spálení křovin nebo jako vodorovné přemístění na příslušnou vzdálenost. Položka je určena i pro odstranění stromů o průměru kmene do 10 cm. Součástí položky je i příp. nutné odklizení křovin a stromů na hromady do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.</i>			
34	SO02	112211111R00	5 Spálení pařezů na hromadách o D do 30 cm	kus	5,00 5,00	0,00
35	SO01	112211111R00	26 Spálení pařezů na hromadách o D do 30 cm	kus	26,00 26,00	0,00
36	SO01	112211112R00	4 Spálení pařezů na hromadách o D do 50 cm	kus	4,00 4,00	0,00
37	SO01	122202202R00	0,20*43*16 větev 6 53*0,5*7 větev 4 Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3	m3	323,10 137,60 185,50	0,00
38	SO02	122202202R00	150*0,5*3 větev 7 Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3	m3	225,00 225,00	0,00
39	SO01	139601102R00	0,6*1,5*14 pro PVC DN 200 Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	12,60 12,60	0,00
40	SO01	130901121RT3	0,5*1 bourání UV3 Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk.	m3	0,50 0,50	0,00
			<i>RTS komentář: Položka neobsahuje svíslou ani vodorovnou přepravu vybouraného materiálu, ani uložení a poplatek za skládku.</i>			
41	SO02	130901121RT3	4*0,5 bourání UV4, UV7-9 Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk.	m3	2,00 2,00	0,00
			<i>RTS komentář: Položka neobsahuje svíslou ani vodorovnou přepravu vybouraného materiálu, ani uložení a poplatek za skládku.</i>			
42	SO01	162301412R00	4 Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	4,00 4,00	0,00
43	SO01	162301402R00	4 Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	4,00 4,00	0,00
44	SO01	162301411R00	26 Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	26,00 26,00	0,00
45	SO01	162301401R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	26,00	0,00

			26			26,00		
46	SO02	162301401R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m	kus		5,00	0,00	
			5			5,00		
47	SO02	162301411R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m	kus		5,00	0,00	
			5			5,00		
48	SO02	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus		5,00	0,00	
			5			5,00		
49	SO01	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus		26,00	0,00	
			26			26,00		
50	SO01	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus		4,00	0,00	
			4			4,00		
51	SO01	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3		218,10	0,00	
			323,1-105			218,10		
52	SO01	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3		218,10	0,00	
			323,1-105			218,10		
53	SO02	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3		225,00	0,00	
			225			225,00		
54	SO02	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3		225,00	0,00	
			225			225,00		
55	SO01	175100020RAB	Obsyp potrubí šterkopískem	m3		2,10	0,00	
			0,6*0,25*14 pro PVC DN 200			2,10		
56	SO01	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 103% PS	m3		105,00	0,00	
			20*15*0,35 větev 4			105,00		
			<i>RTS komentář: Položka se používá pro násypy z hornin soudržných.</i>					
57	SO01	180400120RA0	Založení trávníku parkového,rovina,s odplevelením	m2		250,00	0,00	
			250			250,00		
			<i>RTS komentář: Založení trávníku v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, doporučená spotřeba 3 dkg/m2. V položce jsou zakalkulovány náklady na první pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením. V položce nejsou zakalkulovány náklady na vypletí a zalévání.</i>					
58	SO02	180400120RA0	Založení trávníku parkového,rovina,s odplevelením	m2		100,00	0,00	
			100			100,00		
			<i>RTS komentář: Založení trávníku v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, doporučená spotřeba 3 dkg/m2. V položce jsou zakalkulovány náklady na první pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením. V položce nejsou zakalkulovány náklady na vypletí a zalévání.</i>					
59	SO02	181301104R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 20-25 cm,do 500m2	m2		100,00	0,00	
			100			100,00		
			<i>RTS komentář: Položka se používá pro souvislé plochy do 500 m2.</i>					
60	SO01	181301104R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 20-25 cm,do 500m2	m2		250,00	0,00	
			250			250,00		
			<i>RTS komentář: Položka se používá pro souvislé plochy do 500 m2.</i>					
61	SO01	212810010RAD	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek	m		150,00	0,00	
			150			150,00		
62	SO02	212810010RAD	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek	m		155,00	0,00	
			155			155,00		
63	SO01	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3		1,26	0,00	
			14*0,6*0,15 pro PVC DN 200			1,26		
			<i>RTS komentář: Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu, pro práce ve štole se k položce používá příplatek 45154-1192.</i>					

64	SO01	452386121R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -/7,5 výšky 200 mm 2 úprava poklopů teplovodu 2 úprava vpustí UV1 a UV2 <i>RTS komentář: V položkách jsou zakalkulovány i náklady na bednění, odbednění a nátěr bednění proti přilnavosti betonu. Pro volbu položky je rozhodující výška vyrovnávacího prstence.</i>	kus	4,00 2,00 2,00	0,00
65	SO02	452386121R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -/7,5 výšky 200 mm 3 úprava vpustí UV5, UV6 a UV10 <i>RTS komentář: V položkách jsou zakalkulovány i náklady na bednění, odbednění a nátěr bednění proti přilnavosti betonu. Pro volbu položky je rozhodující výška vyrovnávacího prstence.</i>	kus	3,00 3,00	0,00
66	SO01	460510321R00	Chráníčka kabelová dělená, DN 110 mm 77 ochrana stávajících kabelů <i>RTS komentář: Položka obsahuje dodávku a montáž chráničky.</i>	m	77,00 77,00	0,00
67	SO02	460510321R00	Chráníčka kabelová dělená DN 110 mm 515 ochrana stávajících kabelů <i>RTS komentář: Položka obsahuje dodávku a montáž chráničky.</i>	m	515,00 515,00	0,00
68	SO02	565141211RT2	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.6 cm 668 skladba S1	m2	668,00 668,00	0,00
69	SO01	565141211RT2	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.6 cm 911 skladba S1	m2	911,00 911,00	0,00
70	SO01	565310011R00	Podklad z asfalt. recyklátu po zhutnění tl.5 cm 44 skladba S4	m2	44,00 44,00	0,00
71	SO02	565310011R00	Podklad z asfalt. recyklátu po zhutnění tl.5 cm 619-176 skladba S4	m2	443,00 443,00	0,00
72	SO01	561121112R00	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy tl. 20 cm 45 skladba S6	m2	45,00 45,00	0,00
73	SO01	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm 911 skladba S1, ŠDA 911 skladba S1, ŠDB 177 skladba S5, ŠDB	m2	1 999,00 911,00 911,00 177,00	0,00
74	SO02	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm 668 skladba S1, ŠDA 668 skladba S1, ŠDB 97 skladba S5, ŠDB	m2	1 433,00 668,00 668,00 97,00	0,00
75	SO02	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm 1348-248 skladba S2, ŠDB 619-619 skladba S4, ŠDB	m2	1 100,00 1 100,00 0,00	0,00
76	SO01	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm 427-13 skladba S2, ŠDB 44 skladba S4, ŠDB	m2	458,00 414,00 44,00	0,00
77	SO01	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm 865,2-58 skladba S3, ŠDB	m2	807,20 807,20	0,00
78	SO02	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm 310,6 skladba S3, ŠDB	m2	310,60 310,60	0,00
79	SO01	567132111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.16 cm 45 skladba S6	m2	45,00 45,00	0,00
80	SO02	577142212RT3	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, š.nad 3 m, 5 cm 668 skladba S1	m2	668,00 668,00	0,00
81	SO01	577142212RT2	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, š.nad 3 m, 5 cm	m2	911,00	0,00



			911 skladba S1			911,00		
82	SO01	577141212RT3	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, do 3 m, tl.5 cm 44 skladba S4	m2		44,00 44,00	0,00	
83	SO02	577141212RT2	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, do 3 m, tl.5 cm 619-176 skladba S4	m2		443,00 443,00	0,00	
84	SO01	573231110R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2 44 skladba S4	m2		955,00 44,00	0,00	
			911 skladba S1			911,00		
85	SO02	573231110R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2 668 skladba S1	m2		1 287,00 668,00	0,00	
			619 skladba S4			619,00		
86	SO01	573111112R00	Postřik živичný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 911 skladba S1	m2		955,00 911,00	0,00	
			44 skladba S4			44,00		
87	SO02	573111112R00	Postřik živичný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 668 skladba S1	m2		1 111,00 668,00	0,00	
			619-176 skladba S4			443,00		
88	SO01	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm 806+58+1,2+427+45	m2		1 266,20 1 337,20	0,00	
			-58-13 redukce u Sparty			-71,00		
			<i>RTS komentář: Od CÚ 2015/ II. není v jednotkové ceně započteno řezání dlaždic!!! Rozpočtuje se samostatnou položkou 596 29-1113.R00 Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm. V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání zámkové dlažby, která se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 5%.</i>					
89	SO01	59248044	Dlažba zámková 20/10/8 II tmavošedá 45 skladba S6	m2		45,90 45,00	0,00	
			;ztratné 2%; 0,9			0,90		
90	SO01	59248042	Dlažba zámková 20/10/8 II červená reliéfní 1,2 skladba S3	m2		1,22 1,20	0,00	
			;ztratné 2%; 0,024			0,02		
91	SO01	59248042	Dlažba zámková 20/10/8 II červená 31*4 invalidní stání	m2		126,48 124,00	0,00	
			;ztratné 2%; 2,48			2,48		
92	SO01	59248044	Dlažba zámková 20/10/8 II tmavošedá reliéfní 10 skladba S2	m2		10,20 10,00	0,00	
			;ztratné 2%; 0,2			0,20		
93	SO01	59248040	Dlažba zámková 20/10/8 II přírodní 417-13 Skladba S2	m2		412,08 404,00	0,00	
			;ztratné 2%; 8,08			8,08		
94	SO01	59248130X	Dlažba vegetační 21/14/8 nat 806+58-58 skladba S3	m2		695,64 806,00	0,00	
			-31*4 odpočet za invalidní stání			-124,00		
			;ztratné 2%; 13,64			13,64		
95	SO02	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm 1348+310,6	m2		1 410,60 1 658,60	0,00	
			-248 odpočet u Sparty			-248,00		

*RTS komentář: Od CÚ 2015/ II. není v jednotkové ceně započteno řezání dlaždic!!! Rozpočtuje se samostatnou položkou 596 29-1113.R00 Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm. V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání zámkové dlažby, která se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 5%.*

96	SO02	59248042	Dlažba zámková 20/10/8 II červená reliéfní 0,6 skladba S3 ;ztratné 2%; 0,012	m2	0,61 0,60 0,01	0,00
97	SO02	59248130	Dlažba vegetační 21/14/8 nat 310 skladba S3 ;ztratné 2%; 6,2	m2	316,20 310,00 6,20	0,00
98	SO02	59248044	Dlažba zámková 20/10/8 II tmavošedá reliéfní 29 skladba S2 ;ztratné 2%; 0,58	m2	29,58 29,00 0,58	0,00
99	SO02	59248040	Dlažba zámková 20/10/8 II přírodní 1319-248 skladba S2 ;ztratné 2%; 21,42	m2	1 092,42 1 071,00 21,42	0,00
100	SO02	596811111RT5	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. 97 skladba S5	m2	97,00 97,00	0,00
101	SO01	596811111RT5	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. 177 skladba S5	m2	177,00 177,00	0,00
102	SO01	597101113RT1	Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton D 400 14	m	14,00 14,00	0,00
			<i>RTS komentář: Položka je určena pro montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně betonového lože. Žlaby slouží k odvedení povrchové vody ze zpevněných ploch, rozhodující pro volbu položky je třída zatížení. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku žlabu. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>			
103	SO01	592271201	Žlab polymerbeton l =100 cm, š = 13 cm h 23/23 14	kus	14,00 14,00	0,00
			<i>RTS komentář: stavební výška - začátek: 23,0 cm konec: 23,0 cm předtvarování pro boční napojení pod úhlem 90°předtvarování pro svislý odtok DN 100</i>			
104	SO01	5534298212	Rošt mřížkový pozink dl. 1,0 m 14,5	kus	14,50 14,50	0,00
			<i>RTS komentář: třída zatížení D 400</i>			
105	SO01	59227130	Montáž vpusti pro žlab polymerbetonové D400, E600 1	kus	1,00 1,00	0,00
			<i>RTS komentář: Položka je určena pro montáž vpusti odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně betonového lože. Žlab a vpusti slouží k odvedení povrchové vody ze zpevněných ploch, pro volbu položky je rozhodující třída zatížení. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku vpusti. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>			
106	SO01	59227130	Vpust žlabová š.100 mm - dlouhý tvar 1	kus	1,00 1,00	0,00
107	SO01	596921111R00	Kladení bet.veget.dlaždic,lože 30 mm,pl.do 50 m2 8 odláždění svahu u místa 49	m2	8,00 8,00	0,00
108	SO01	59248122	Dlažba vegetační 60/40/8 II nat 8/0,6/0,4 ;ztratné 2%; 0,6666666	kus	34,00 33,33 0,67	0,00
109	SO02	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm 500	m	500,00 500,00	0,00
110	SO01	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	500,00	0,00

			500			500,00	
111	SO01	721210831R00	Demontáž dvorní vpusti s obetonávkou 4 vstupní rohožky	kus		4,00	0,00
112	SO01	721211520RT2	Vpust' dvorní - rohožka s mříží 4 vstupní rohožky	kus		4,00	0,00
113	SO02	721210831R00	Demontáž dvorní vpusti s obetonávkou 4 vstupní rohožky	kus		4,00	0,00
114	SO02	721211520RT2	Vpust' dvorní - rohožka s mříží 4 vstupní rohožky	kus		4,00	0,00
115	SO01	767996802R0X	Demontáž + montáž atypických ocelových konstr. do100 kg 4*100 úprava bezbariérových ramp do objektů	kg		400,00	0,00
116	SO01	831260014RAC	Kanalizace z trub kameninových DN 150 1 napojení UV3	m		1,00	0,00
			<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: hloubení rýh, pažení a rozepření rýh včetně přepažování, svislé přemístění výkopku, naložení přebytku po zásyvu (0,19 m3/m rýhy), odvoz do 6 km a uložení na skládku, lože pod potrubí ze štěrkopísku, dodávka a osazení půlených obrubníků pod potrubí, dodávka a montáž potrubí z trub kameninových světlosti dle popisu, zřízení kanalizační přípojky (1 kus/20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek odbočných (1 kus/ 20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek jednoosých (1 kus/ 20 m potrubí), obetonování potrubí betonem prostým C 8/10 včetně bednění, obsyp potrubí prohozenou sypaninou, zásyp rýhy sypaninou, se zhutněním. V položce není kalkulován poplatek za skládku zeminy. Tyto náklady se oceňují individuálně podle místních podmínek. Položka je určena pro kanalizaci z</i>				
117	SO02	831260014RAC	trub kameninových s pryžovým spojem. Kanalizace z trub kameninových DN 150 3 napojení UV4 1 napojení UV7 3 napojení UV8 2 napojení UV9	m		9,00	0,00
			<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: hloubení rýh, pažení a rozepření rýh včetně přepažování, svislé přemístění výkopku, naložení přebytku po zásyvu (0,19 m3/m rýhy), odvoz do 6 km a uložení na skládku, lože pod potrubí ze štěrkopísku, dodávka a osazení půlených obrubníků pod potrubí, dodávka a montáž potrubí z trub kameninových světlosti dle popisu, zřízení kanalizační přípojky (1 kus/20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek odbočných (1 kus/ 20 m potrubí), dodávka a montáž kameninových tvarovek jednoosých (1 kus/ 20 m potrubí), obetonování potrubí betonem prostým C 8/10 včetně bednění, obsyp potrubí prohozenou sypaninou, zásyp rýhy sypaninou, se zhutněním. V položce není kalkulován poplatek za skládku zeminy. Tyto náklady se oceňují individuálně podle místních podmínek. Položka je určena pro kanalizaci z</i>				
118	SO01	871353121RT2	trub kameninových s pryžovým spojem. Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200 14 stoka	m		14,00	0,00
			<i>RTS komentář: V položce je uvažováno s jedním spojem na 6 m potrubí. Položka je určena pro montáž potrubí z kanalizačních trub z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %. V položce montáže potrubí jsou zakalkulovány i náklady na dodání trub.</i>				
119	SO01	899711122R00	Fólie výstražná z PVC šedá, šířka 30 cm 14 pro PVC DN 200	m		14,00	0,00
120	SO01	894412211RAB	Šachta, DN 1000, stěna 90 mm, dno přímé V max. 40 1 revizní šachta kanalizace	kus		1,00	0,00
			<i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: osazení betonového dna, betonové skruže, šachetního konusu, vyrovnávacího prstence vložení těsnění mezi dílce a osazení litinového poklopu. V max. 40 vtok/výtok do max. DN 400</i>				

121	SO01	894411010RAG	Vpust' uliční z dílců DN 450,s odkalištěm,napojení 1 UV3 <i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: zřízení uliční vpusti betonových dílců ze spodního dílu s odkalištěm, osazení středové skruže, hrdlového dílu s odtokem DN 150 mm, přechodového dílu, vyrovnávacího prstence a osazení vtokové mříže bez kalového koše. Měrnou jednotkou je kus. Výška celé uliční vpusti je 1,80 m.</i>	kus	1,00 1,00	0,00
122	SO02	894411010RAG	Vpust' uliční z dílců DN 450,s odkalištěm,napojení 4 UV4, UV7-9 <i>RTS komentář: V položce je zakalkulováno: zřízení uliční vpusti betonových dílců ze spodního dílu s odkalištěm, osazení středové skruže, hrdlového dílu s odtokem DN 150 mm, přechodového dílu, vyrovnávacího prstence a osazení vtokové mříže bez kalového koše. Měrnou jednotkou je kus. Výška celé uliční vpusti je 1,80 m.</i>	kus	4,00 4,00	0,00
123	SO01	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte 5	kus	5,00 5,00	0,00
124	SO02	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte 5	kus	5,00 5,00	0,00
125	SO02	899432111R00	Výšková úprava do 20 cm, snížení krytu šoupěte 5	kus	5,00 5,00	0,00
126	SO01	899432111R00	Výšková úprava do 20 cm, snížení krytu šoupěte 5	kus	5,00 5,00	0,00
127	SO01	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 445+354 -47 odpočet u Sparty <i>RTS komentář: Osazení betonového silničního nebo chodníkového obrubníku.</i>	m	752,00 799,00 -47,00	0,00
128	SO01	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm 354 ;ztratné 2%; 7,08 <i>RTS komentář: povrch základní</i>	kus	361,08 354,00 7,08	0,00
129	SO01	59217003	Obrubník parkový betonový 80x250x1000 mm 445-47 ;ztratné 2%; 7,96 <i>RTS komentář: povrch základní</i>	kus	405,96 398,00 7,96	0,00
130	SO02	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 1156+536 -150 odpočet u Sparty <i>RTS komentář: Osazení betonového silničního nebo chodníkového obrubníku.</i>	m	1 542,00 1 692,00 -150,00	0,00
131	SO02	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm 536 ;ztratné 2%; 10,72 <i>RTS komentář: povrch základní</i>	kus	546,72 536,00 10,72	0,00
132	SO02	59217003	Obrubník parkový betonový 80x250x1000 mm 1156-150 ;ztratné 2%; 20,12 <i>RTS komentář: povrch základní</i>	kus	1 026,12 1 006,00 20,12	0,00
133	SO01DZ	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka 1 C9a 4 IP12 1 A3	kus	6,00 1,00 4,00 1,00	0,00

			<i>RTS komentář: V položce započteno: výkop jamky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, osazení sloupku do monolitického betonového základu, osazení a montáž kotevní hliníkové patky, dodávka a osazení víčka ke sloupku.</i>			
134	SO02DZ	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka	kus	8,00	0,00
			2 IP10a		2,00	
			1 A9		1,00	
			1 B2		1,00	
			2 IP11c		2,00	
			1 IZ8a		1,00	
			1 C9a		1,00	
			<i>RTS komentář: V položce započteno: výkop jamky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, osazení sloupku do monolitického betonového základu, osazení a montáž kotevní hliníkové patky, dodávka a osazení víčka ke sloupku.</i>			
135	SO02DZ	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	4,00	0,00
			4		4,00	
			<i>RTS komentář: Včetně dodávky upevňovadel.</i>			
136	SO02DZ	40445248X	Značka dopr.IZ8b 750x750mm poz.tř.1	kus	2,00	0,00
			2 IZ8b		2,00	
137	SO02DZ	40445044.A	Značka dopr inf IP 4b-7,10a,b 500/500 fó1,EG7letá	kus	1,00	0,00
			1 IP4b		1,00	
			<i>RTS komentář: Typy a provedení dopravního značení jsou v souladu s příslušným zákonem a vyhláškou č. 30/2001 Sb. a jsou schváleny Ministerstvem dopravy a spojů k používání na pozemních komunikacích. EG - Enginner Grade - reflexní fólie tř. 1 HIG - Hight Intensity Grade - reflexní fólie tř. 2 IP - Informativní dopravní značka provozní štít z pozinkovaného plechu s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu značky retroreflexní fólie I. třídy 3M EG nebo podobná, záruka 7 let</i>			
138	SO02DZ	40445029.A	Značka dopr příkazová C1-C14b 500 fó1, EG 7letá	kus	1,00	0,00
			1 C9b		1,00	
			<i>RTS komentář: Typy a provedení dopravního značení jsou v souladu s příslušným zákonem a vyhláškou č. 30/2001 Sb. a jsou schváleny Ministerstvem dopravy a spojů k používání na pozemních komunikacích. EG - Enginner Grade - reflexní fólie tř. 1 HIG - Hight Intensity Grade - reflexní fólie tř. 2 štít z pozinkovaného plechu s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu značky retroreflexní fólie I. třídy 3M EG nebo podobná, záruka 7 let</i>			
139	SO01DZ	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	6,00	0,00
			6		6,00	
			<i>RTS komentář: Včetně dodávky upevňovadel.</i>			
140	SO01DZ	40445029.A	Značka dopr příkazová C1-C14b 500 fó1, EG 7letá	kus	1,00	0,00
			1 C9b		1,00	
			<i>RTS komentář: Typy a provedení dopravního značení jsou v souladu s příslušným zákonem a vyhláškou č. 30/2001 Sb. a jsou schváleny Ministerstvem dopravy a spojů k používání na pozemních komunikacích. EG - Enginner Grade - reflexní fólie tř. 1 HIG - Hight Intensity Grade - reflexní fólie tř. 2 štít z pozinkovaného plechu s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu značky retroreflexní fólie I. třídy 3M EG nebo podobná, záruka 7 let</i>			
141	SO01DZ	40445149.A	Značka dopr dodat E3a,b,4,5 500/150 fó1, EG7letá	kus	5,00	0,00
			4 E13 "2x"		4,00	
			1 E8d		1,00	
			<i>RTS komentář: Typy a provedení dopravního značení jsou v souladu s příslušným zákonem a vyhláškou č. 30/2001 Sb. a jsou schváleny Ministerstvem dopravy a spojů k používání na pozemních komunikacích. E - Dopravní značka - dodatková tabulka EG - Enginner Grade - reflexní fólie tř. 1 štít z pozinkovaného plechu s dvojitým ohybem okraje po celém obvodu značky retroreflexní fólie I. třídy 3M EG nebo podobná, záruka 7 let</i>			
142	SO01DZ	915711112R00	Vodorovné značení dělicích čar š.12 cm silnovrstvé	m	315,00	0,00
			63*5		315,00	
143	SO02DZ	915711112R00	Vodorovné značení dělicích čar š.12 cm silnovrstvé	m	19,00	0,00

			3*5+2*2			19,00	
144	SO02DZ	915491212R00	Osazení vodícího proužku do MC, podkl. C12/15, 50 cm 3+7+5 vodící pásy přechodu	m		15,00	0,00
145	SO02DZ	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů 5*3 5x V15	m2		15,00	0,00
146	SO02DZ	915701111R00	Zřízení vodorovného značení z nátěr.hmot tl.do 3mm 5*3 5x V15	m2		15,00	0,00
147	SO01DZ	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů 8*1 8xV10f	m2		8,00	0,00
148	SO01DZ	915701111R00	Zřízení vodorovného značení z nátěr.hmot tl.do 3mm 8*1 8xV10f	m2		8,00	0,00
149	SO01	961055111R00	Bourání základů železobetonových 1,2*1,2*1,2 betonová patka	m3		1,73	0,00
			<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>			1,73	
150	SO01	979990104R00	Poplatek za skládku suti - beton nad 30x30 cm <i>RTS komentář: Položka je určena pro sut' o velikosti kusu nad 30x30 cm.</i>	t		4,15	0,00
151	SO01	966006132R00	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami 2	kus		2,00	0,00
152	SO02	966077131R00	Odstranění doplňkových konstrukcí do 100 kg 6 věšák na prádlo	kus		6,00	0,00
153	SO02	966077141R00	Odstranění doplňkových konstrukcí do 500 kg 1 klepadlo 1 ocelový přístřešek	kus		2,00 1,00 1,00	0,00
154	SO02	979990104R00	Poplatek za skládku suti - beton nad 30x30 cm <i>RTS komentář: Položka je určena pro sut' o velikosti kusu nad 30x30 cm.</i>	t		3,89	0,00
155	SO02	962071711R00	Bourání kovových sloupů litinových nebo nýtovaných 0,033*8*13 13 ks stožárů VO 0,033*8*2 přidaná část z úz.souhlasu	t		3,96 3,43 0,53	0,00
			<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>				
156	SO02	979083116R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m <i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.</i>	t		7,88	0,00
157	SO01	962071711R00	Bourání kovových sloupů litinových nebo nýtovaných 0,033*8*3 3 stožáry VO	t		0,79 0,79	0,00
			<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>				
158	SO01	979083116R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m <i>RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.</i>	t		5,11	0,00
159	SO02	966077141R00	Odstranění doplňkových konstrukcí do 500 kg 1 lavička 1 pískoviště	kus		2,00 1,00 1,00	0,00
160	SO02	210901071RT1	Kabel silový AYKY 1kV 4 x 35 mm2 volně uložený 180+125+175	m		480,00 480,00	0,00
161	SO01	210901071RT1	Kabel silový AYKY 1kV 4 x 35 mm2 volně uložený 165	m		165,00 165,00	0,00
162	SO02	210810013RT2	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený 590	m		730,00 590,00	0,00

			140 přidaná část z úz.souhlasu			140,00	
163	SO01	210810013RT2	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený	m		190,00	0,00
			190			190,00	
164	SO02	210190523R00	Montáž skříně rozvodného zařízení	kus		3,00	0,00
			3 RS2, RS3, RS4			3,00	
165	SO02	357312010X	Rozvaděč stojanový venkovní	kus		3,00	0,00
			3			3,00	
166	SO01	210190523R00	Montáž skříně rozvodného zařízení	kus		1,00	0,00
			1 RS1			1,00	
167	SO01	357312010X	Rozvaděč stojanový venkovní	kus		1,00	0,00
			1			1,00	
168	SO02	210500010RAD	Venkovní osvětlení, stožár parkový, včetně svítidla	kus		20,00	0,00
			14			14,00	
			6 přidaná část z úz.souhlasu			6,00	
169	SO01	210500010RAD	Venkovní osvětlení, stožár parkový, včetně svítidla	kus		5,00	0,00
			5			5,00	
170	SO01	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m		180,00	0,00
			180			180,00	
171	SO02	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m		740,00	0,00
			600			600,00	
			140 přidaná část z úz.souhlasu			140,00	
172	SO02	220830111R00	Demontáž a montáž hlavního rozvaděče u TS	kus		1,00	0,00
			1			1,00	
173	SO02	35712269X	Skříň hlavního rozvaděče vystrojená	kus		1,00	0,00
			1			1,00	
174	SO01	230191011R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 75x6,8mm	m		180,00	0,00
			180			180,00	
175	SO02	230191011R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 75x6,8mm	m		740,00	0,00
			600			600,00	
			140 přidaná část z úz.souhlasu			140,00	
176	SO01	460200133RT2	Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.3	m		180,00	0,00
			180			180,00	
177	SO02	460200133RT2	Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.3	m		740,00	0,00
			600			600,00	
			140 přidaná část z úz.souhlasu			140,00	
178	SO02	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m		740,00	0,00
			600			600,00	
			140 přidaná část z úz.souhlasu			140,00	
179	SO01	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m		180,00	0,00
			180			180,00	
180	SO01	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m		180,00	0,00
			180			180,00	
181	SO02	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m		740,00	0,00
			600			600,00	
			140 přidaná část z úz.souhlasu			140,00	
182	SO02	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku	m		740,00	0,00
			600			600,00	
			140 přidaná část z úz.souhlasu			140,00	

183	SO01	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku 180	m	180,00 180,00	0,00
184	SO02	460600001RT3	Naložení a odvoz zeminy 600*0,35*0,15 140*0,35*0,15 <i>přidaná část z úz.souhlasu</i>	m3	38,85 31,50 7,35	0,00
185	SO01	460600001RT3	Naložení a odvoz zeminy 180*0,35*0,15	m3	9,45 9,45	0,00
186	SO99	999000014VD	Vypracování manuálu údržby 1	soubor	1,00 1,00	0,00
187	SO99	999000013VD	Komplexní vyzkoušení 1	soubor	1,00 1,00	0,00
188	SO99	999000011VD	DIO 2	soubor	2,00 2,00	0,00
189	SO99	999000010VD	Fotodokumentace a průzkumy 5	soubor	5,00 5,00	0,00
190	SO99	999000009VD	Vytyčení tras IS 5	soubor	5,00 5,00	0,00
191	SO99	999000007VD	Zařízení staveniště - provoz 4	měsíc	4,00 4,00	0,00
192	SO99	999000006VD	Zkoušky a měření 20	soubor	20,00 20,00	0,00
193	SO99	999000005VD	Dílenská dokumentace 1	soubor	1,00 1,00	0,00
194	SO99	999000004VD	Dokumentace skutečného provedení 1	soubor	1,00 1,00	0,00
195	SO99	999000003VD	Geodetické vytýčení + zaměření skutečného stavu 4	soubor	4,00 4,00	0,00
196	SO99	999000002VD	Zařízení staveniště - demontáž 1	soubor	1,00 1,00	0,00
197	SO99	999000001VD	Zařízení staveniště - zřízení 1	soubor	1,00 1,00	0,00
198	SO02	589000X11VD	lavička, betonová s opěradlem, dubové obložení 8	ks	8,00 8,00	0,00

Poznámka:

Cenová soustava RTS, cenová hladina RTS I/2019