

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 2017/112

Zakázka: Oprava traťového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

EXprojekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

3. 7. 2017

IČ:

70994234

DIČ:

CZ 70994234

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

29285801

DIČ:

CZ 29285801

Cena bez DPH**128 889 532,00**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	128 889 532,00	27 066 801,72
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK**155 956 333,72****REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: 2017/112

Zakázka: Oprava traťového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Datum:

Projektant:

3. 7. 2017

EXprojekt s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady zakázky celkem		128 889 532,00	155 956 333,72	
SMT	Správa mostů a tunelů	10 334 338,15	12 504 549,16	STA
SO 01	Most v km 2,764	1 732 425,56	2 096 234,93	Soupis
SO 01/01	Most km 2,764	1 539 610,82	1 862 929,09	Soupis
SO 01/02	DSPS	23 925,12	28 949,40	Soupis
SO 01/03	VRN	168 889,62	204 356,44	Soupis
SO 02	Most v km 8,010	1 788 937,23	2 164 614,05	Soupis
SO 02/01	Most km 8,010	1 338 756,79	1 619 895,72	Soupis
SO 02/02	Kolej	274 330,80	331 940,27	Soupis
SO 02/03	DSPS	23 925,12	28 949,40	Soupis
SO 02/04	VRN	151 924,52	183 828,67	Soupis
SO 04	Propustek v km 9,610	82 429,39	99 739,56	Soupis
SO 04/01	Propustek km 9,610	37 715,71	45 636,01	Soupis
SO 04/02	Kolej	7 629,71	9 231,95	Soupis
SO 04/03	DSPS	9 570,06	11 579,77	Soupis
SO 04/04	VRN	27 513,91	33 291,83	Soupis
SO 05	Propustek v km 8,212	95 480,98	115 531,99	Soupis
SO 05/01	Propustek km 8,212	49 571,06	59 980,98	Soupis
SO 05/02	Kolej	7 629,71	9 231,95	Soupis
SO 05/03	DSPS	9 570,06	11 579,77	Soupis
SO 05/04	VRN	28 710,15	34 739,28	Soupis
SO 06	Propustek v km 8,604	98 833,26	119 588,24	Soupis
SO 06/01	Propustek km 8,604	52 597,09	63 642,48	Soupis
SO 06/02	Kolej	7 629,71	9 231,95	Soupis
SO 06/03	DSPS	9 570,06	11 579,77	Soupis
SO 06/04	VRN	29 036,40	35 134,04	Soupis
SO 07	Propustek v km 5,396	1 776 358,28	2 149 393,52	Soupis
SO 07/01	Propustek km 5,396	1 328 731,74	1 607 765,41	Soupis
SO 07/02	Kolej	272 973,14	330 297,50	Soupis
SO 07/03	DSPS	23 925,12	28 949,40	Soupis
SO 07/04	VRN	150 728,28	182 381,22	Soupis
SO 13	Propustek v km 8,620	889 319,73	1 076 076,87	Soupis
SO 13/01	Propustek km 8,620	674 089,88	815 648,75	Soupis

	SO 13/02	Kolej	109 741,80	132 787,58	Soupis
	SO 13/03	DSPS	11 962,56	14 474,70	Soupis
	SO 13/04	VRN	93 525,49	113 165,84	Soupis
	SO 14	Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN	704 405,57	852 330,74	Soupis
	SO 14/01	Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK	554 199,09	670 580,90	Soupis
	SO 14/02	Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_Železniční svršek	21 010,82	25 423,09	Soupis
	SO 14/03	Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_DSPS	11 962,56	14 474,70	Soupis
	SO 14/04	Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_VON	117 233,10	141 852,05	Soupis
	SO 15	Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN	666 680,35	806 683,22	Soupis
	SO 15/01	Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK	419 688,36	507 822,92	Soupis
	SO 15/02	Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_Železniční svršek	137 262,69	166 087,85	Soupis
	SO 15/03	Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_DSPS	11 962,56	14 474,70	Soupis
	SO 15/04	Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_VON	97 766,74	118 297,76	Soupis
	SO 16	Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN	815 318,63	986 535,54	Soupis
	SO 16/01	Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK	549 005,84	664 297,07	Soupis
	SO 16/02	Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_Železniční svršek	130 157,07	157 490,05	Soupis
	SO 16/03	Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_DSPS	11 962,56	14 474,70	Soupis
	SO 16/04	Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_VON	124 193,16	150 273,72	Soupis
	SO 17	Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN	831 802,52	1 006 481,05	Soupis
	SO 17/01	Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK	530 707,20	642 155,71	Soupis
	SO 17/02	Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_Železniční svršek	167 658,39	202 866,65	Soupis
	SO 17/03	Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_DSPS	11 962,56	14 474,70	Soupis
	SO 17/04	Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_VON	121 474,37	146 983,99	Soupis
	SO 18	Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN	852 346,65	1 031 339,45	Soupis
	SO 18/01	Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK	581 242,92	703 303,93	Soupis
	SO 18/02	Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_Železniční svršek	129 836,77	157 102,49	Soupis
	SO 18/03	Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_DSPS	11 962,56	14 474,70	Soupis
	SO 18/04	Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_VON	129 304,40	156 458,32	Soupis
	STPV	Správa tratí Praha - východ	118 555 193,85	143 451 784,56	STA
	SO 01-01-01	Výměna kolejového roštu	64 936 874,52	78 573 618,17	Soupis
	SO 01-01-02	Pročištění kolejového lože	10 772 742,58	13 035 018,52	Soupis
	SO 01-01-03	Oprava geometrické polohy koleje	3 874 266,24	4 687 862,15	Soupis
	SO 01-01-04	Zřízení bezstykové koleje	11 441 348,75	13 844 031,99	Soupis
	SO 01-02-01	Pročištění odvodňovacího zařízení	12 537 716,45	15 170 636,90	Soupis
	SO 01-03-01	Oprava nástupišť	698 954,03	845 734,38	Soupis
	SO 01-03-01.1	Oprava nástupiště v zastávce Lobkovice	347 320,01	420 257,21	Soupis
	SO 01-03-01.2	Oprava nástupiště v zastávce Jiřice	351 634,02	425 477,16	Soupis
	SO 01-04-01	Oprava úrovnňových železničních přejezdů	11 588 871,82	14 022 534,90	Soupis
	SO 01-04-01.1	Úrovnňový přejezd P2737 v ev. km 4,280	303 240,71	366 921,26	Soupis
	SO 01-04-01.10	Úrovnňový přejezd P2759 v ev. km 13,120	493 745,32	597 431,84	Soupis
	SO 01-04-01.11	Úrovnňový přejezd P2761 v ev. km 13,470	960 574,35	1 162 294,96	Soupis
	SO 01-04-01.12	Úrovnňový přejezd P2762 v ev. km 14,050	1 767 647,92	2 138 853,98	Soupis
	SO 01-04-01.13	Úrovnňový přejezd P2763 v ev. km 14,205	285 075,95	344 941,90	Soupis
	SO 01-04-01.14	Úrovnňový přejezd P2764 v ev. km 14,500	1 921 465,50	2 324 973,26	Soupis
	SO 01-04-01.15	Úrovnňový přejezd P2765 v ev. km 14,615	2 416 741,74	2 924 257,51	Soupis
	SO 01-04-01.16	Úrovnňový přejezd P2766 v ev. km 14,836	311 021,22	376 335,68	Soupis
	SO 01-04-01.2	Úrovnňový přejezd P2740 v ev. km 4,954	193 574,60	234 225,27	Soupis
	SO 01-04-01.3	Úrovnňový přejezd P2741 v ev. km 5,444	320 794,38	388 161,20	Soupis
	SO 01-04-01.4	Úrovnňový přejezd P2744 v ev. km 7,253	224 222,72	271 309,49	Soupis
	SO 01-04-01.5	Úrovnňový přejezd P2754 v ev. km 11,350	576 961,45	698 123,35	Soupis

SO 01-04-01.6	Úrovňový přejezd P2755 v ev. km 11,740	615 097,97	744 268,54	Soupis
SO 01-04-01.7	Úrovňový přejezd P2756 v ev. km 12,002	354 812,55	429 323,19	Soupis
SO 01-04-01.8	Úrovňový přejezd P2757 v ev. km 12,446	410 199,04	496 340,84	Soupis
SO 01-04-01.9	Úrovňový přejezd P2758 v ev. km 12,730	433 696,40	524 772,64	Soupis
SO 01-05-01	Snesení výhybky	38 259,93	46 294,52	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	2 281 044,28	2 760 063,58	Soupis
DSPS	Dokumentace skutečného provedení stavby	385 115,25	465 989,45	Soupis

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) v Rekapitulaci zakázky vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

Podrobnosti k vyplnění naleznete na poslední záložce s Pokyny pro vyplnění

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 01 - Most v km 2,764
Úroveň 3:

SO 01/01 - Most km 2,764

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Údhazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 1 539 610,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 539 610,82	21,00%	323 318,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 1 862 929,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 01 - Most v km 2,764
Úroveň 3:

SO 01/01 - Most km 2,764

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Údhazeč:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 1 539 610,82

HSV - Práce a dodávky HSV	1 238 887,87
1 - Zemní práce	137 144,68
2 - Zakládání	157 931,25
3 - Svislé a kompletní konstrukce	226 216,39
4 - Vodorovné konstrukce	142 487,70
5 - Komunikace	89 776,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	28 088,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	343 652,93
997 - Přesun sutě	38 075,14
998 - Přesun hmot	75 515,16
PSV - Práce a dodávky PSV	263 630,30
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	258 082,31
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	5 547,99
NEZ - Nezařazené	35 370,04
HSV - Práce a dodávky HSV	35 370,04
997 - Přesun sutě	35 370,04
OST - Ostatní	1 722,61

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 01 - Most v km 2,764
 Úroveň: SO 01/01 - Most km 2,764
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Účazeň:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 539 610,82	
D HSV Práce a dodávky HSV							1 238 887,87	
D 1 Zemní práce							137 144,68	
1	K	11111313	Odstranění ruderárního porostu do 100 m ² naličení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:1	m ²	96,000	27,19	2 610,24	CS ÚRS 2017 01
			4*3*8		96,000			
2	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	19,200	17,40	334,08	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> uváženo cca 20% z celkové plochy svahu					
			96		96,000			
			96*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		19,200			
3	K	111212313	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:1	m ²	9,600	47,85	459,36	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> uváženo cca 10% z celkové plochy svahu					
			96		96,000			
			96*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		9,600			
4	K	111212313	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² výšky nad 1m bez odstranění pařezů ve svahu do 1:1	m ²	9,600	145,73	1 399,01	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> uváženo cca 10% z celkové plochy svahu					
			96		96,000			
			96*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		9,600			
5	K	113105111	Rozebření dlažeb z lomového kamene kladených na sucho	m ²	29,120	101,13	2 944,91	CS ÚRS 2017 01
			2,8*10,4		29,120			
6	K	114203104	Rozebření záhozů a rovinan na sucho	m ³	0,800	191,40	153,12	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> rozobření opavěná					
			4*0,25*0,8		0,800			
7	K	114203201	Čištění lomového kamene nebo betonových tvárníc od hlíny nebo písku	m ³	6,624	220,76	1 462,31	CS ÚRS 2017 01
			29,12*0,2*0,8		6,624			
8	K	115001104	Převodní vody potrubím DN do 300	m	12,000	1 534,46	18 413,52	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> provázání převodní vody během výstavby					
9	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	16,000	188,14	3 010,24	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> provázání čerpání vody z výkopu vč. čerpadla soupravy					
10	K	115101301	Pohotovost čerpadla soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	107,66	538,30	CS ÚRS 2017 01
11	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	20,000	229,47	4 589,40	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> přp. provázání vyřízení a uchování kabelových sítí, včetně vyřízení a měření útlumu					
			20		20,000			
12	K	121101102	Sčítání ornice s přemisťováním na vzdálenost do 100 m	m ³	12,000	60,90	730,80	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> uložení v místě stavby					
			4*2,5*8*0,15		12,000			
13	K	122202501	Odškopávky a prokoppávky nezapažené pro spodní stavbu železnic do 100 m ³ v hornině tř. 3	m ³	100,354	172,90	17 351,21	CS ÚRS 2017 01
			17,-4*0,75*7		91,350			
			(2,8*10,4)*0,2		5,824			
			(3,5+3,5)*0,3*0,8		1,680			
			2*3*0,3*0,5		1,500			
			Součet		100,354			
14	K	122202508	Příplatek k odškopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za ztluštění při rekonstrukci	m ³	100,357	18,49	1 855,60	CS ÚRS 2017 01
15	K	122202509	Příplatek k odškopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za lepkovost	m ³	50,179	22,84	1 146,09	CS ÚRS 2017 01
			100,35747522499*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		50,179			
16	K	125703301	Čištění melioračních kanálů naplavenití tl do 250 mm dno nezapevněné	m ³	2,500	270,78	676,95	CS ÚRS 2017 01
			2*10*0,25*0,5		2,500			
17	K	162701102	Vodorovné přemisťování do 7000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	102,854	209,89	21 588,03	CS ÚRS 2017 01
			100,354+2,5		102,854			
18	K	171201211	Příplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	185,137	221,97	41 094,86	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> výkop, čišťební příkop					
			102,854		102,854			
			102,854*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		185,137			
19	K	181202305	Úprava pláně na násypěch se ztuhnutím	m ²	100,200	36,97	3 704,39	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> přehodnocení pláně podle kazu/jerogin/lozem					
			6*16,7		100,200			
20	K	181411123	Založení lužního trávníku výševem plochy do 1000 m ² ve svahu do 1:1	m ²	88,000	19,57	1 722,16	CS ÚRS 2017 01
			80		88,000			
			80*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		88,000			
21	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	2,400	122,88	294,91	CS ÚRS 2017 01
			96*0,025 *Přepočtené koeficientem množství		2,400			
22	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m ²	175,000	11,97	2 094,75	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a políček:</i> přehodnocení závlákové spady					
			18,2*8		145,600			
			2,8*10,5		29,400			
			Součet		175,000			
23	K	182201101	Sřazování násypů	m ²	108,000	50,03	5 403,24	CS ÚRS 2017 01
			4*3*9		108,000			

24	K	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m ² ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m ²	80,000	44,59	3 567,20/CS ÚRS 2017 01
	VV		12/0,15		80,000		
D 2							157 931,25
Zakládání							
25	K	212311111	Obšedování výtahů příčné odvodnění mostu včetně žlabovky	kus	4,000	294,71	1 178,84/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: včetně příp. kamenného opěráku				
26	K	212795111	Příčné odvodnění mostní opěry z plastových trub DN 160 včetně podkladního betonu, štrkové obrypy	m	19,000	955,92	18 162,48/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: včetně štrkové				
	VV		2*9,5		19,000		
27	K	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160	m	19,000	56,55	1 074,45/CS ÚRS 2017 01
28	K	221213121	Vrty pro injektování za rubem ostění přenosnými kladivý hornina tř IV	m	155,460	454,57	70 667,45/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: vrty vyztužené				
	VV		(4;37;3,3)*0,5		68,513		
	VV		(2*1,03*6,3)*3*0,8		31,147		
	VV		2*9*1,1		19,800		
	VV		"celní zdb" (4*5)*3*0,6		36,000		
	VV		Součet		155,460		
29	K	221213129	Příplatek za vrty do vrchů pro injektování za rubem ostění přenosnými kladivý hornina tř IV	m	68,513	138,12	9 463,02/CS ÚRS 2017 01
30	K	274311128	Základové pásy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37	m ³	3,054	3 586,59	10 953,45/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: stabilizační prahy				
	VV		0,3*0,8*15,97+5,6*1,1		3,054		
31	K	274354111	Bednění základových pásů - zřízení	m ²	19,472	776,48	15 119,62/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: částičné bednění stabilizačních prahů				
	VV		(5,6+5,97)*2*0,8+0,8*0,3*4		19,472		
32	K	274354211	Bednění základových pásů - odstranění	m ²	19,472	79,39	1 545,88/CS ÚRS 2017 01
33	K	281604111	Injektování aktivovanými směsmi nízkotlaké vzestupně tlakem do 0,6 MPa	hod	25,910	1 029,87	26 683,93/CS ÚRS 2017 01
	M	585948560z	injekční aktivovaná cementová směs	t	6,507	6 079,15	2 082,13
	P		Podstěna s palisádou: Výkonnost 1,35 kg/área. Zvlášť 4 mm				
D 3							226 216,39
Svislé a kompletní konstrukce							
35	K	317171126	Kaizení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu	kus	38,000	892,84	33 927,92/CS ÚRS 2017 01
	VV		"mostní římsy" 2*19		38,000		
36	K	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m ³	13,395	4 282,60	57 365,43/CS ÚRS 2017 01
	VV		2*0,70*9,5		13,395		
37	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m ²	43,795	1 218,01	53 342,75/CS ÚRS 2017 01
	VV		(0,31+0,7+0,15+0,3+0,1+0,45+0,4)*9,5		22,895		
	VV		(0,1+0,7+0,15+0,3+0,1+0,45+0,4)*9,5		20,900		
	VV		Součet		43,795		
38	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m ²	43,795	376,27	16 478,74/CS ÚRS 2017 01
39	K	317353311	Vložení matrice do bednění mostních říms	m ²	1,000	267,53	267,53/CS ÚRS 2017 01
	VV		2*0,5		1,000		
40	K	317361116	Výztuž mostních říms z betonařské oceli 10 505	t	2,009	31 618,14	63 520,84/CS ÚRS 2017 01
	VV		1,3,395*0,15		2,009		
41	K	317661142	Výjádř spár monolitické římsy tmelem polyarstenovým žitky spáry do 40 mm	m	7,500	175,09	1 313,18/CS ÚRS 2017 01
	VV		2*(0,2+0,7+0,15+0,3+0,5+0,15+0,45+0,9+0,4)		7,500		
D 4							142 487,70
Vodorovné konstrukce							
42	K	451315116	Podkladní nebo vyplňovací vrstva z betonu C 20/25 tl do 100 mm	m ²	20,900	405,63	8 477,67/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: vyplňovací vrstva pod římsami				
	VV		2*1,1*9,5		20,900		
43	K	451476121	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní první vrstva tl 10 mm	m ²	0,750	1 887,91	1 415,93/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: podleřitá zbarvařil				
	VV		(2*6)*0,25*0,25		0,750		
44	K	451476122	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní další vrstva tl 10 mm	m ²	0,750	1 808,52	1 356,39/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: podleřitá zbarvařil				
45	K	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnosti kamenu do 200 kg bez výplně	m ³	1,500	1 161,46	1 742,19/CS ÚRS 2017 01
	VV		(2*3)*0,5*0,5		1,500		
46	K	465513157	Okružba svahu v spěti z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl přes 10 m ²	m ²	64,400	2 010,80	129 495,52/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: opěrné stěny mostních kůřků				
	VV		4*11,5*1,4		64,400		
D 5							89 776,20
Komunikace							
96	K	521353112	Kolej z koleje: S49 rozdělení d pražce betonové v ose	m	20,000	1 077,73	21 554,60/CS ÚRS 2017 01
	VV		20		20,000		
97	K	525040022	Rozebření koleje na pražcích betonových v ose	m	20,000	194,67	3 893,40/CS ÚRS 2017 01
98	K	525040095	Příplatek za zřízení rozebření koleje v ose při rekonstrukcích	m	20,000	52,20	1 044,00/CS ÚRS 2017 01
99	K	542992111	Vyjmutí kolejového pole nebo kolejového rozvětvení hmotnosti do 10 t železničním jeřábem	t	11,000	1 597,54	17 572,94/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: manipulace s loží				
	VV		20*0,55		11,000		
47	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m ²	26,320	1 736,75	45 711,26/CS ÚRS 2017 01
	VV		2,8*9,4		26,320		
D 6							28 088,42
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
48	K	624631224	Třídění silikonovým tmelem spár prefabrikovaných dílců i do 30 mm včetně penetrace	m	19,000	256,65	4 876,35/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: zaběhnutí mezi mostními římsami a odbojící konstrukci				
	VV		2*9,5		19,000		
49	K	628613511	Óchranný nátěr OK mostů - základní a podkladní epoxidový, vrchní PU, tl. min 280 µm	m ²	20,140	680,77	13 710,71/CS ÚRS 2017 01
	P		Podstěna s palisádou: nářez zbarvařil				
	VV		19*1,06		20,140		
50	K	985324111	Impregnační nátěr betonu dvojnásobný (05-A)	m ²	39,533	240,34	9 501,36/CS ÚRS 2017 01

p	Poznamka k položce:						
WV	náhr. Průřez stěny					37,450	
WV	2*0,240,740,15+0,3+0,5+0,119,5+40,510,3					39,533	
	37,65*1,05 *Přepočtené koeficientem množství						
D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			343	652,93		
51	K	911121211	Výroba ocelového zábradlí při opravách mostů	m	19,000	1 288,69	24 485,11 CS ÚRS 2017 01
WV	2*9,5				19,000		
52	K	911121311	Montáž ocelového zábradlí při opravách mostů	m	19,000	669,90	12 728,10 CS ÚRS 2017 01
WV	2*9,5				19,000		
53	M	120104200	Ukládání ocelový rovnoměrný, v jakosti 11 375, 70 x 70 x 7 mm	t	6,570	33 616,97	19 161,67 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	materiál ocelového zábradlí						
WV	19*30/1000				0,570		
54	K	922111511	Práškové podlahy konstrukční vrstva ze šetrkopiskisu	m3	10,368	996,16	10 328,19 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	přírůstek podlahy						
WV	7,214,4*0,1				10,368		
55	K	922111512	Práškové podlahy konstrukční vrstva ze šetrkopiskisu	m3	79,170	1 147,32	90 833,32 CS ÚRS 2017 01
WV	7*17,4*0,65				79,170		
56	K	929593111	Úprava basketové stěsy na H nad 100 do 200 mm	m2	8,400	181,62	1 525,61 CS ÚRS 2017 01
WV	4*30,7				8,400		
57	K	931992121	Výpůjč dilačních spár z extrudovaného polystyrenu tl 20 mm	m2	1,400	209,89	293,85 CS ÚRS 2017 01
WV	2*0,7				1,400		
58	K	930422111	Zhotovení tabulky s letopisem opravy mostu vložení šablony do bednění	kus	2,000	2 201,11	4 402,22 CS ÚRS 2017 01
59	K	930431311	Montáž odvodňovací mostu z potrubí nerezového DN 150	m	1,000	707,97	707,97 CS ÚRS 2017 01
WV	2*0,5				1,000		
60	M	552613090x	Truhlka z ušlechtilé oceli (nerez) DN 160	m	1,000	7 162,32	7 162,32
61	K	930431317	Montáž nerezového výška odvodňovací mostu DN 150 dl 0,1 m	kus	2,000	575,29	1 150,58 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	vč. materiálu						
62	K	938111111	Čištění zdiva opr., přířů, křídél od mechu a jiné vegetace	m2	65,502	85,91	5 627,28 CS ÚRS 2017 01
WV	(1,03+4,35+1,03)*6,3				40,383		
WV	4*5,5				22,000		
WV	Součet				62,383		
WV	62,383*1,05 *Přepočtené koeficientem množství				65,502		
63	K	941111211	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 k do 1,2 m v do 10 m	m2	25,000	108,75	2 718,75 CS ÚRS 2017 01
WV	2*12,5				25,000		
64	K	941111221	Připínavé lešení řadového trubkového lehkého s podlahami s 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	175,000	2,17	379,75 CS ÚRS 2017 01
WV	25				25,000		
WV	25*7 *Přepočtené koeficientem množství				175,000		
65	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 k do 1,2 m v do 10 m	m2	25,000	53,29	1 332,25 CS ÚRS 2017 01
WV	25				25,000		
66	K	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 200 mm do betonu, Žb nebo kamene s vyztužením ocelu	kus	48,000	204,45	9 813,60 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	kotvení zábradlí						
WV	4*(2*6)				48,000		
67	K	953965132	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 16 dl 260 mm	kus	48,000	212,06	10 178,88 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	kotvení zábradlí						
WV	4*(2*6)				48,000		
68	K	962021112	Bourání mostních zdí a přířů z kamene	m3	3,800	1 090,78	4 144,96 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	řez						
WV	2*0,2*9,5				3,800		
69	K	97211111x	Řezání kamenn. kci	m	16,000	2 147,82	34 365,12
p	Poznamka k položce:						
WV	s příř. odbočování						
WV	8*2				16,000		
70	K	985111232	Odsekání betonu rubu kleneb a podlah tl do 100 mm	m2	11,200	724,28	8 111,94 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	tlaké šablony kamenné konstrukce pod hydraulizací						
WV	2*0,7*8				11,200		
71	K	985131111	Čištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	65,502	204,45	13 391,88 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	omýtí kamenného zdiva po sádkových pracích						
WV	(1,03+4,35+1,03)*6,3				40,383		
WV	4*5,5				22,000		
WV	Součet				62,383		
WV	62,383*1,05 *Přepočtené koeficientem množství				65,502		
72	K	985142211	Výseky spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl do 6 m/m2	m2	31,192	532,88	16 621,59 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	připravená S05						
WV	(1,03+4,35+1,03)*6,3				40,383		
WV	4*5,5				22,000		
WV	Součet				62,383		
WV	62,383*0,5 *Přepočtené koeficientem množství				31,192		
73	K	985211111	Vyklinování uvolněných kamenů ve zdivu se spárami dl do 6 m/m2	m2	15,596	311,03	4 850,82 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	tlaké šablony, přírůstek 25%						
WV	(1,03+4,35+1,03)*6,3				40,383		
WV	4*5,5				22,000		
WV	Součet				62,383		
WV	62,383*0,25 *Přepočtené koeficientem množství				15,596		
74	K	985223212	Přezdivání kamenného zdiva do aktivované maltou přes 3 m3	m3	3,119	5 892,10	18 377,46 CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce:						
WV	vzdálenka cca 10 zdiva mostu ze zděného kamene						
WV	(1,03+4,35+1,03)*6,3				40,383		
WV	4*5,5				22,000		
WV	Součet				62,383		
WV	62,383*0,05 *Přepočtené koeficientem množství				3,119		
75	K	985232111	Houbkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m2	m2	65,502	499,17	32 696,63 CS ÚRS 2017 01
WV	(1,03+4,35+1,03)*6,3				40,383		
WV	4*5,5				22,000		
WV	Součet				62,383		
WV	62,383*1,05 *Přepočtené koeficientem množství				65,502		
76	K	985233111	Úprava spár po spárování zdiva uházením spára dl do 6 m/m2	m2	65,502	126,15	8 263,08 CS ÚRS 2017 01

VV	(1,03+4,35+1,03)/6,3			40,383			
VV	4*5,5			22,000			
VV	Součet			62,383			
VV	62,383*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"			65,502			
D	997	Přesun sutě					38 075,14
77	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	47,313	259,91	12 297,12/CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznamka k položce:</i> skládka Brandyž nad Labem kategorie II betonové sutě				
78	K	997241511	Vodorovné přemístění vyburaných hmot do 7 km	t	47,313	268,62	12 709,22/CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznamka k položce:</i> skládka Brandyž nad Labem (řádky)				
79	K	997241520	Příplatek za ztláčení dopravy vyburaných hmot při rekonstrukcích	t	47,313	36,97	1 749,16/CS ÚRS 2017 01
80	K	997241612	Nakládání nebo překládání suti	t	47,313	239,25	11 319,64/CS ÚRS 2017 01
D	998	Přesun hmot					75 515,16
81	K	998212111	Přesun hmot pro mosty železné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	304,558	247,95	75 515,16/CS ÚRS 2017 01
D	PSV	Práce a dodávky PSV					263 630,30
D	711	Izolace a dodávky PSV					258 082,31
82	K	711112001	Provedení izolace proti zemi vlnkosti visuté ze studena nátěrem penetračním	m ²	39,081	14,13	552,21/CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznamka k položce:</i> provedení I vrstvy nátěru 2*(0,1+0,05+0,45+0,9+0,4)*9,5+4*0,7*0,4		37,220		
VV					39,081		
VV					37,22*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		
83	M	711631650	penetrační nátěr	t	0,003	74 975,90	224,93/CS ÚRS 2017 01
84	K	711112002	Provedení izolace proti zemi vlnkosti visuté ze studena lakem asfaltovým	m ²	76,301	29,36	2 240,20/CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznamka k položce:</i> provedení 2 vrstvy nátěru				
VV					76,301		
VV					37,22*2,05 "Přepočtené koeficientem množství"		
85	M	711631460	asfalt stavební izolační	t	0,052	45 165,20	2 348,59/CS ÚRS 2017 01
VV					0,052		
VV					37,21982700441570,0014 "Přepočtené koeficientem množství"		
86	K	711331382R	Provedení hydroizolace mostovek pásy na sucho AIP nebo tkaniny	m ²	139,400	432,83	60 336,50
P			<i>Poznamka k položce:</i> hydroizolace včetně příslušných příslušených a ochranných vrstev plocha kompletního hydroizolačního systému				
VV					7*18,2		127,400
VV					4*2		8,000
VV					4*1		4,000
VV					Součet		139,400
87	M	628371160R	jasn. těžký asfaltovaný	m ²	160,310	1 035,31	165 870,55
P			<i>Poznamka k položce:</i> plocha kompletního hydroizolačního systému				
VV					139,4*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		160,310
88	K	711491177	Přípevnění vodorovné izolace proti tlakové vodě nerezovou lištou	m	19,000	172,90	3 285,10/CS ÚRS 2017 01
VV					2*9,5		19,000
89	M	137566260	plech nerezový 5,0 x 1000 x 2000 mm	t	0,074	174 067,24	13 229,11/CS ÚRS 2017 01
VV					1,1271970,08		0,074
90	M	311427730	vrst. univerzální pákulaté hlava s křížovou drážkou zinek šturý 6 x 80 mm	tis kus	0,074	5 235,26	387,41/CS ÚRS 2017 01
VV					19/0,3*1,1/1000		0,070
VV					0,07*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		0,074
91	M	562810880	hmoždinka KOPOS MM 10x50 mm PA	tis kus	0,074	10 591,22	781,75/CS ÚRS 2017 01
VV					19/0,3*1,1/1000		0,070
VV					0,07*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		0,074
92	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlnkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,500	2 492,56	8 723,96/CS ÚRS 2017 01
D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení					5 547,99
93	K	789224111	Provedení otryskání ocelových konstrukcí třídy IV stupeň zarezavení A stupeň (příprava Sa 3)	m ²	20,140	263,18	5 300,45/CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznamka k položce:</i> zdraví				
VV					19*1,06		20,140
94	M	581544160	křemíkový písek	t	0,095	2 605,66	247,54
VV					19*5/1000		0,095
D	NEZ	Nezařazené					35 370,04
D	HSV	Práce a dodávky HSV					35 370,04
D	997	Přesun sutě					35 370,04
95	K	997241551R	Jízda kolejových prostředků motorový vozík MLV	den	4,000	8 842,51	35 370,04
P			<i>Poznamka k položce:</i> jízda kolejových prostředků MLV a MLV				
D	OST	Ostatní					1 722,61
100	K	7497217020R	Obazerní mivelační značky	kus	1,000	1 248,46	1 248,46
101	K	7592005105R	Ochrana bodu ZBP	kus	1,000	474,15	474,15

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 01 - Most v km 2,764
Úroveň 3:

SO 01/02 - DSPS

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Úchazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 23 925,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 925,12	21,00%	5 024,28
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 28 949,40**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 01 - Most v km 2,764
Úroveň 3:

SO 01/02 - DSPS

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Úchazeč:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 23 925,12

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 23 925,12

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 23 925,12

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 01 - Most v km 2,764
Úroveň 3:

SO 01/02 - DSPS

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Úchazeč:	

IPČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 23 925,12

d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 23 925,12

d VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 23 925,12

1	K	011254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	23 925,12	23 925,12	CS URS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 01 - Most v km 2,764
Úroveň 3:

SO 01/03 - VRN

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
Úchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ: 29285801
Eprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
Poznámka:

Cena bez DPH 168 889,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	168 889,62	21,00%	35 466,82
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 204 356,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 01 - Most v km 2,764
Úroveň 3:

SO 01/03 - VRN

Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Eprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 168 889,62

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	168 889,62
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 532,61
VRN3 - Zařízení staveniště	86 456,69
VRN4 - Inženýrská činnost	13 158,82
VRN6 - Územní vlivy	27 731,39
VRN7 - Provozní vlivy	20 010,11

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 01 - Most v km 2,764
Úroveň 3:

SO 01/03 - VRN

Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Eprojekt s.r.o.
Úchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 168 889,62

D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady	168 889,62	
D VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 532,61	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč 1,000 14 355,07 14 355,07 CS ÚRS 2017 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč 1,000 7 177,54 7 177,54 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: zaučnění skutečného stavu</i>				
D VRN3		Zařízení staveniště	86 456,69	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč 1,000 77 212,90 77 212,90 CS ÚRS 2017 01
4	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč 1,000 9 243,79 9 243,79 CS ÚRS 2017 01
D VRN4		Inženýrská činnost	13 158,82	
5	K	043194000	Osáznatí znečistě	Kč 1,000 13 158,82 13 158,82 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: skladby na páteř</i>				
D VRN6		Územní vlivy	27 731,39	
6	K	065002000	Mimořádnostní doprava materiálů	Kč 1,000 27 731,39 27 731,39 CS ÚRS 2017 01
D VRN7		Provozní vlivy	20 010,11	
7	K	074002000	Základní a městský kolejový provoz	Kč 1,000 20 010,11 20 010,11 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: práce mimo nepřetržitou výstavbu v pauzách a za pomalých jízd</i>				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 02 - Most v km 8,010
Úroveň 3:

SO 02/01 - Most km 8,010

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Údávající:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 1 338 756,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 338 756,79	21,00%	281 138,93
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 1 619 895,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 02 - Most v km 8,010
Úroveň 3:

SO 02/01 - Most km 8,010

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Údávající:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 1 338 756,79

HSV - Práce a dodávky HSV	1 045 744,16
1 - Zemní práce	607 661,37
2 - Zakládání	29 528,00
4 - Vodorovné konstrukce	23 067,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	248 170,06
997 - Přesun sutě	9 629,92
998 - Přesun hmot	127 687,31
PSV - Práce a dodávky PSV	257 642,59
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	257 642,59
NEZ - Nezařazené	35 370,04
HSV - Práce a dodávky HSV	35 370,04
997 - Přesun sutě	35 370,04

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 02 - Most v km 8,010
Úroveň 3:

SO 02/01 - Most km 8,010

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Žadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Džprojekt s.r.o.
 Účazele: Účazele:

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 1 338 756,79

D HSV Práce a dodávky HSV 1 045 744,16

D	1	Zemní práce				607 661,37	
1	K	11111313	Odstáření ruderálního porostu do 100 m ² naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:1	m ²	99,000	27,19	2 691,81 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> uvěloženo cca 50% z celkové plochy svahu 2*5,5*18 198,000 198,000 198,000				
2	K	111201401	Špalení dřevina a stromů průměru kmenů do 100 mm	m ²	19,800	17,40	344,52 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> uvěloženo cca 20% z celkové plochy svahu 99 99,000 99*0,2 *Přepočtené koeficientem množství 19,800				
3	K	111212213	Odstáření nevhodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:1	m ²	9,900	47,85	473,72 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> uvěloženo cca 10% z celkové plochy svahu 99 99,000 99*0,1 *Přepočtené koeficientem množství 9,900				
4	K	111212313	Odstáření nevhodných dřevin do 100 m ² výšky nad 1m bez odstranění pařezů ve svahu do 1:1	m ²	9,900	145,73	1 442,73 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> uvěloženo cca 10% z celkové plochy svahu 99 99,000 99*0,1 *Přepočtené koeficientem množství 9,900				
5	K	119001421	Dobrá zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	33,000	229,47	7 572,51 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> přip. provázání vyřazení a ochranné izolací svazků, včetně vyřazení a měření útlumu 33 33,000				
6	K	121101102	Šejmaty ornice s přemisťováním na vzdálenost do 100 m	m ³	18,000	60,90	1 096,20 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> otáčení v místě stavby 4*5*6*0,15 18,000				
7	K	122202501	Odškopávání a prokopávání nezapažené pro spodní stavbu železnic do 100 m ³ v hornostiř. 3	m ³	303,150	172,90	52 414,64 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> 2*5,5*13,3*0,5 73,150 2*5*2,3*10 230,000 303,150				
8	K	122202508	Příplatek k odškopávkám pro spodní stavbu železnic v hornostiř. 3 za střížení při rekonstrukci	m ³	303,160	18,49	5 605,43 CS ÚRS 2017 01
9	K	122202509	Příplatek k odškopávkám pro spodní stavbu železnic v hornostiř. 3 za leživost	m ³	151,580	22,84	3 462,09 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> 303,160*977*16*0,5 *Přepočtené koeficientem množství 151,580				
10	K	130901113	Roštění křiž v hloubkových výkopkách ze zdiva kamenného na maltu cementovou	m ³	3,000	1 617,12	4 851,36 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> lokální odškopání kamenné konstrukce 3*5*0,2 3,000				
11	K	142701105	Vodorovné přemisťování do 10000 m výkopku/sypanky z hornostiř. 1 až 4	m ³	303,150	242,51	73 516,91 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> skládka Brandy nad Labem (12km) 303,15 303,150				
12	K	142701109	Příplatek k vodorovnému přemisťování výkopku/sypanky z hornostiř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	606,300	23,92	14 502,70 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> skládka Brandy nad Labem (12km) 303,15 303,150 303,15*2 *Přepočtené koeficientem množství 606,300				
13	K	171201211	Příplatek za uložení odpadu ze sypanky na skládce (skládkové)	t	545,670	221,97	121 122,37 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> výhody, držení příkopů, brádky 303,15 303,150 303,15*1,8 *Přepočtené koeficientem množství 545,670				
14	K	175101201	Ošypání odpadu nad přílehlým původním terémem sypankou bez prohození, uloženo do 3 m	m ³	167,580	387,15	64 878,60 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> 2*2,1*4,2*5,5 167,580				
15	M	543441690	Stěrkodř frakce 0-32 (Šou) OTP CD	t	301,644	639,46	192 889,27 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> 167,58*1,8 *Přepočtené koeficientem množství 301,644				
16	K	175101209	Příplatek k ošypání objektu za ruční prohození sypanky, uloženo do 3 m	m ³	167,580	215,33	36 085,00 CS ÚRS 2017 01
17	K	181202305	Úprava pláň na násypch se ztuhnutím	m ²	183,000	36,97	6 765,51 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> přehutnění pláň pod korytovým údem 6,1*30 183,000				
18	K	181411123	Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m ² ve svahu do 1:1	m ²	132,000	19,57	2 583,24 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> 120 120,000 120*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 132,000				
19	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svažová	kg	3,660	122,88	442,37 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> 14*0,105 *Přepočtené koeficientem množství 3,660				
20	K	181951102	Úprava pláň s hornostiř. 1 až 4 se ztuhnutím	m ²	197,600	11,97	2 365,27 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> přehutnění záblatové pásy 2*10,4*9,5 197,600				
21	K	182201101	Švahování násypů	m ²	144,000	50,03	7 204,32 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> 4*0*6 144,000				
22	K	182301122	Rozprostření ornice pí do 500 m ² ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m ²	120,000	44,59	5 350,80 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> 18/0,15 120,000				
D	2	Zakládání				29 528,00	
23	K	212311111	Obetonování výtahů příčné odvodnění mostu včetně žlabovky	kus	4,000	294,71	1 178,84 CS ÚRS 2017 01
			<i>Parametry k položce:</i> včetně příp. kamenného opevnění				
24	K	212795111	Příčné odvodnění mostní opěry z plastových trub DN 160 včetně podkladního betonu, řídkového obrysů	m	28,000	955,92	26 765,76 CS ÚRS 2017 01

P	Právník a položka: včetně zajištění					28,000				
25	K	212972113	Opáštění dřevěných trub filtrační textilii DN 160	m	28,000	56,55	1 583,40	CS	URS 2017 01	
D	4	Vodorovné konstrukce					23 067,50			
26	K	451315134	Podkladní nebo vyplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 200 mm	m ²	43,200	533,97	23 067,50	CS	URS 2017 01	
VV			2*1,8*12		43,200					
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					248 170,06			
27	K	922111512	Pracové podloží konstrukční vrstva ze šetrné	m ³	34,320	1 108,17	38 032,39	CS	URS 2017 01	
P	Právník a položka: 2009 - tlavní vrstva tl. 200mm									
VV			2*6,5*13,2*0,2		34,320					
28	K	922111513	Pracové podloží konstrukční vrstva z hrubého prsku	m ³	52,224	960,27	50 149,14	CS	URS 2017 01	
P	Právník a položka: 2009 - spádové vrstva tl. 200mm									
VV			2*6,9*0,2*0,2		52,224					
29	K	929595311	Úprava basketové stěpy na hl nad 100 do 200 mm	m ²	8,400	181,62	1 525,61	CS	URS 2017 01	
VV			4*3*0,7		8,400					
30	K	936942211	Zhotovení tabulek s letopočet opravou mostu vložení šablony do bednění	kus	1,000	2 201,11	2 201,11	CS	URS 2017 01	
31	K	985111232	Odsekání betonu rubu klenob a podlah tl do 100 mm	m ²	14,850	724,28	10 755,56	CS	URS 2017 01	
P	Právník a položka: lokální odsekání kamenné konstrukce pod hydroizolací					14,850				
VV			4,5*11*0,3		14,850					
32	K	985131111	Čističích ploch stěn, rubu klenob a podlah tlakovou vodou	m ²	49,500	204,45	10 120,28	CS	URS 2017 01	
VV			11*4,5		49,500					
33	K	985113158	Rozprofilace rubu klenob a podlah cementovými maltami tl 50 mm	m ²	49,500	2 735,07	135 385,97			
VV			4,5*11		49,500					
D	997	Přesun sutě					9 629,92			
34	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové)	t	11,138	259,91	2 894,88	CS	URS 2017 01	
P	Právník a položka: skládka Branžky nad Labem (12km) kamenná tl betonová sut									
35	K	997241511	Vodorovné přemístění vyburaných hmot do 7 km	t	11,138	268,62	2 991,89	CS	URS 2017 01	
P	Právník a položka: skládka Branžky nad Labem (12km)									
36	K	997241519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vyburaných hmot	t	55,690	11,97	666,61	CS	URS 2017 01	
P	Právník a položka: skládka Branžky nad Labem (12km)									
VV			11,138*5 *Přepočtené koeficientem množství		55,690					
37	K	997241520	Příplatek za zřízení dopravy vyburaných hmot při rekonstrukcích	t	11,138	36,97	411,77	CS	URS 2017 01	
38	K	997241612	Nakládání nebo překládání suti	t	11,138	239,25	2 664,77	CS	URS 2017 01	
D	998	Přesun hmot					127 687,31			
39	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	514,972	247,95	127 687,31	CS	URS 2017 01	
D	PSV	Práce a dodávky PSV					257 642,59			
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					257 642,59			
40	K	711331382R	Provedení hydroizolace mostovek pásy na suchu AIP nebo tkaniny	m ²	143,600	432,83	62 154,39			
P	Právník a položka: hydroizolace včetně příslušných příslušených a ochranných vrstev plocha kompletního hydroizolačního systému									
VV			4,5*(11+2*6,9)		111,600					
VV			4*2*4		32,000					
M			Součet		143,600					
41	M	62831160R	pod těžký asfaltovaný	m ²	165,140	1 035,31	170 971,09			
P	Právník a položka: plocha kompletního hydroizolačního systému					165,140				
VV			143,6*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		165,140					
42	K	711491177	Přípevnění vodorovné izolace proti tlakové vodě nerezovou ličkou	m	17,000	172,90	2 939,30	CS	URS 2017 01	
VV			2*8,5		17,000					
43	M	137566260	plech nerezový 5,0 x 1000 x 2000 mm	t	0,068	174 067,24	11 836,57	CS	URS 2017 01	
VV			1/20*17*0,08		0,068					
44	M	371427730	vlnitá univerzální pákultatá hlava s křídlovou drážkou zinek žlutý 6 x 80 mm	tis kus	0,065	5 235,26	340,29	CS	URS 2017 01	
VV			17/0,3*1,1*1000		0,062					
VV			0,062*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,065					
45	M	562810880	hmoždinka KOPOS HN 10x50 mm PA	tis kus	0,065	10 591,22	688,43	CS	URS 2017 01	
VV			17/0,3*1,1*1000		0,062					
VV			0,062*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,065					
46	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,500	2 489,29	8 712,52	CS	URS 2017 01	
D	NEZ	Nezařazené					35 370,04			
D	HSV	Práce a dodávky HSV					35 370,04			
D	997	Přesun sutě					35 370,04			
47	K	997241551R	žádra kolejových prostředků motorový vozík MUV	km	4,000	8 842,51	35 370,04			
P	Právník a položka: žádra kolejových prostředků MHS a MUV									

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 02 - Most v km 8,010
 Úroveň 3:

SO 02/02 - Kolej

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ: 70994234
 Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ: 29285801
 Ekoprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
 Poznámka:

Cena bez DPH 274 330,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	274 330,80	21,00%	57 609,47
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 331 940,27

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 02 - Most v km 8,010
 Úroveň 3:
SO 02/02 - Kolej

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 274 330,80

HSV - Práce a dodávky HSV	270 201,04
5 - Komunikace	194 738,13
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
997 - Přesun sutě	59 562,77
998 - Přesun hmot	15 900,14
OST - Ostatní	4 129,76

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 02 - Most v km 8,010
 Úroveň 3:
SO 02/02 - Kolej

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

IPČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 274 330,80

D HSV		Práce a dodávky HSV		270 201,04		
D 5		Komunikace		194 738,13		
1	K	51152111	Kolejové lože z kamenná hrubého dírceného	m3	67,430 1 661,03	112 003,25 CS ÚRS 2017 01
VV		2,2*30,65 *2,2m2 plocha kol.lože v novém stavu		67,430		
2	K	51250212	Odstranění kolejového lože z kamenná po rozebrání koleje	m3	67,430 399,76	26 955,82 CS ÚRS 2017 01
VV		2,2*30,65 *2,2m2 plocha stáv.kol.lože v řezu		67,430		
3	K	51250299	Příplatek za zřízení odstranění lože z kamenná po rozebrání koleje při rekonstrukcích	m3	67,430 39,98	2 695,85 CS ÚRS 2017 01
VV		62,43		67,430		
4	K	52135312	Kolej z kolejnič 549 rozdělení d práce betonové v ose	m	31,500 237,32	7 475,58 CS ÚRS 2017 01
VV		31,5		31,500		
5	K	52504022	Rozebrání koleje na pražcích betonových v ose	m	31,500 237,32	7 475,58 CS ÚRS 2017 01
VV		31,5		31,500		
6	K	52504909	Příplatek za zřízení rozebrání koleje v ose při rekonstrukcích	m	31,500 23,81	750,02 CS ÚRS 2017 01
VV		31,5		31,500		
7	K	54292111	Vyjmutí kolejového pole nebo kolejového rozvětvení hmotnosti do 10 t železničním jeřábkem	t	17,325 105,91	1 834,89 CS ÚRS 2017 01
P		Poznaménka k položce: manipulace s koly		17,325		
VV		31,5*0,55		17,325		
8	K	54414511	Podbjerní přídých pražců mezilehlých i stykových z betonu	kus	57,000 64,26	3 662,82 CS ÚRS 2017 01
P		Poznaménka k položce: ruční psadit		57,000		
VV		57		57,000		
9	K	54512513	Výměna v koleji šroubů svérkových a svěrka	kus	34,000 110,58	3 759,72 CS ÚRS 2017 01
P		Poznaménka k položce: výměna střešního kolíku, osvětlovací 30% z celkového počtu rozebrání 100t koleje		34,000		
VV		57*2*0,3		34,000		
VV		34		34,000		
10	K	54891122	Štykové svařování kolejnič: odtavením ojedinele tvaru 549	kus	4,000 6 745,29	26 981,16 CS ÚRS 2017 01
VV		4		4,000		
11	K	54892012	Řezání kolejnič: plamenem	kus	4,000 285,86	1 143,44 CS ÚRS 2017 01
VV		4		4,000		
D 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání		0,00		
D 997		Přesun sutě		59 562,77		
12	K	997211511	Vodorovná doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km	t	141,000 73,72	10 395,04 CS ÚRS 2017 01
P		Poznaménka k položce: skládka Brandýs nad Labem (12km)		141,000		
13	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí	t	1 551,070 11,52	17 868,41 CS ÚRS 2017 01
P		Poznaménka k položce: skládka Brandýs nad Labem (12km)		1 551,070		
VV		141,000*11 *Přepočtené koeficientem množství		1 551,070		
14	K	997211855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkové)	t	141,000 221,97	31 299,32 CS ÚRS 2017 01
P		Poznaménka k položce: skládka Brandýs nad Labem		141,000		
D 998		Přesun hmot		15 900,14		
15	K	998242011	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu 0,8 ‰	t	138,666 114,67	15 900,14 CS ÚRS 2017 01
D OST		Ostatní		4 129,76		
16	K	7497217020R	Osazení nřivlační značky	kus	1,000 2 064,88	2 064,88
17	K	7592005105R	Ochrana bodu ZBP	kus	1,000 2 064,88	2 064,88

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupisy: SO 02 - Most v km 8,010
 Úroveň 3:

SO 02/03 - DSPS

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ: 70994234
 Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
 Úchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ: 29285801
 Exprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
 Poznámka:

Cena bez DPH 23 925,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 925,12	21,00%	5 024,28
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 28 949,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupisy: SO 02 - Most v km 8,010
 Úroveň 3:

SO 02/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 23 925,12

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 23 925,12

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 23 925,12

SOUPISY PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupisy: SO 02 - Most v km 8,010
 Úroveň 3:

SO 02/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

IPČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 23 925,12

d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 23 925,12

d VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 23 925,12

1	K	011254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	23 925,12	23 925,12	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU			
Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)			
Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů			
Soupis: SO 02 - Most v km 8,010			
Úroveň 3: SO 02/04 - VRN			
KSO:	CC-CZ:		
Místo:	Datum:	3. 7. 2017	
Zadavatel:	IČ:	70994234	
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ:	CZ 70994234	
Úchazeč:	IČ:		
	DIČ:		
Projektant:	IČ:	29285801	
Exprojekt s.r.o.	DIČ:	CZ 29285801	
Poznámka:			
Cena bez DPH			151 924,52
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
smlouva	151 924,52	21,00%	31 904,15
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			183 828,67
			v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ	
Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)	
Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů	
Soupis: SO 02 - Most v km 8,010	
Úroveň 3: SO 02/04 - VRN	
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Úchazeč:	
Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	151 924,52
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	151 924,52
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 532,61
VRN3 - Zařízení staveniště	75 472,88
VRN4 - Inženýrská činnost	13 158,82
VRN6 - Územní vlivy	24 251,37
VRN7 - Provozní vlivy	17 508,84

SOUPIS PRACÍ								
Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)								
Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů								
Soupis: SO 02 - Most v km 8,010								
Úroveň 3: SO 02/04 - VRN								
Místo:				Datum:	3. 7. 2017			
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.				Projektant:	Exprojekt s.r.o.			
Úchazeč:								
IČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							151 924,52	

D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady			151 924,52
D VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce			21 532,61
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000 14 355,07 14 355,07 CS ÚRS 2017 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000 7 177,54 7 177,54 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: zaučnění skutečného stavu</i>					
D VRN3		Zařízení staveniště			75 472,88
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000 67 425,34 67 425,34 CS ÚRS 2017 01
4	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000 8 047,54 8 047,54 CS ÚRS 2017 01
D VRN4		Inženýrská činnost			13 158,82
5	K	043194000	ostatní služby	Kč	1,000 13 158,82 13 158,82 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: skoušky na páteř</i>					
D VRN6		Územní vlivy			24 251,37
6	K	065002000	Mimořádné dopravní materiály	Kč	1,000 24 251,37 24 251,37 CS ÚRS 2017 01
D VRN7		Provozní vlivy			17 508,84
7	K	074002000	železniční a městský kolejový provoz	Kč	1,000 17 508,84 17 508,84 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: práce mimo nepřetržitou výstavbu v pauzách a za pomalých jízd</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 04 - Propustek v km 9,610
 Úroveň 3:

SO 04/01 - Propustek km 9,610

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Uchazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
EXprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 37 715,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	37 715,71	21,00%	7 920,30
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 45 636,01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 04 - Propustek v km 9,610
 Úroveň 3:

SO 04/01 - Propustek km 9,610

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: EXprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Uchazeč:	

Kód díla - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 37 715,71

HSV - Práce a dodávky HSV	20 030,69
1 - Zemní práce	6 690,54
4 - Vodovodné konstrukce	580,52
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 005,40
997 - Přesun sutě	2 807,80
998 - Přesun hmot	946,43
NEZ - Nezařazené	17 685,02
HSV - Práce a dodávky HSV	17 685,02
997 - Přesun sutě	17 685,02

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 04 - Propustek v km 9,610
 Úroveň 3:

SO 04/01 - Propustek km 9,610

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: EXprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Uchazeč:	

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						37 715,71	
D	HSV	Práce a dodávky HSV				20 030,69	
D	1	Zemní práce				6 690,54	
1	K	11111313 Odstřazení ruderálního porostu do 100 m ² naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:1	m ²	30,000	27,19	815,70	CS ÚRS 2017 01
	W	2*3*5		30,000			
2	K	111201401 Špalení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	6,000	17,40	104,40	CS ÚRS 2017 01
	P	Průběžná a polohová: umělořadná cca 20% z celkové plochy svahu					
	W	30		30,000			
	W	30*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		6,000			
3	K	111212213 Odstřazení nevodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:1	m ²	3,000	47,85	143,55	CS ÚRS 2017 01
	P	Průběžná a polohová: umělořadná cca 10% z celkové plochy svahu					
	W	30		30,000			
	W	30*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		3,000			
4	K	111212313 Odstřazení nevodných dřevin do 100 m ² výšky nad 1m bez odstranění pařezů ve svahu do 1:1	m ²	3,000	145,73	437,19	CS ÚRS 2017 01
	P	Průběžná a polohová: umělořadná cca 10% z celkové plochy svahu					
	W	30		30,000			
	W	30*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		3,000			
5	K	115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	3,000	107,66	322,98	CS ÚRS 2017 01
6	K	119001421 Dočasné zajizbení kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,000	229,47	1 376,82	CS ÚRS 2017 01
	P	Průběžná a polohová: ochrana p/tp, kabelů během výstavby					
7	K	125703301 Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl do 250 mm dno nezapevněné	m ³	2,500	270,78	676,95	CS ÚRS 2017 01
	P	Průběžná a polohová: umělořadná v místě stavby					
	W	2*10*0,25*0,5		2,500			
8	K	130901113 Bourání kcl v hloubených vykopávkách ze zdiva kamenného na maltu cementovou	m ³	0,662	1 617,12	1 070,53	CS ÚRS 2017 01
	W	2*0,5*0,22*1,4		0,308			
	W	0,70*0,115*4,1		0,354			
	W	Soutěž		0,662			
9	K	181411123 Založení lužního trávníku výševem plochy do 1000 m ² ve svahu do 1:1	m ²	22,000	19,57	430,54	CS ÚRS 2017 01
	W	2*2*5		22,000			
	W	20*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		22,000			
10	M	005724740 osivo směs travní krajinné - svahové	kg	0,550	122,88	67,58	CS ÚRS 2017 01
	W	22*0,025 *Přepočtené koeficientem množství		0,550			
11	K	181951102 Úprava plátek v kamenné st. 1 až 4 se zhrutněním	m ²	12,000	11,97	143,64	CS ÚRS 2017 01
	P	Průběžná a polohová: přehutnění pod kolejovým ložem					
	W	2*2*3		12,000			
12	K	182201101 Švahování násypů	m ²	22,000	50,03	1 100,66	CS ÚRS 2017 01
	W	2*2*5		22,000			
	W	20*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		22,000			
D	4	Vodorovné konstrukce				580,52	
13	K	423353111 Bednění čel koncových romych - zřízení	m ²	0,396	1 270,20	501,00	CS ÚRS 2017 01
	W	2*0,6*0,3		0,360			
	W	0,36*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,396			
14	K	423353211 Bednění čel koncových romych - odstranění	m ²	0,396	195,75	77,52	CS ÚRS 2017 01
	W	0,36*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,396			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 005,40	
15	K	92211512 Pražcové podlahy konstrukční vrstva ze štrbodorů	m ³	1,500	1 108,17	1 662,26	CS ÚRS 2017 01
	P	Průběžná a polohová: hustěný záspav železobetonového asfaltu					
	W	2*0,5*1,5		1,500			
16	K	929595311 Úprava banketové stěsky na hl nad 100 do 200 mm	m ²	8,400	181,62	1 525,61	CS ÚRS 2017 01
	W	4*3*0,7		8,400			
17	K	938902462 Čištění prostěhlů ručně 0 do 1000 mm při tl níže do 500 DN	m	4,100	573,12	2 349,79	CS ÚRS 2017 01
18	K	967042712 Oděkáání zdiva z kamene nebo betonu plošně tl do 100 mm	m ²	1,500	336,04	504,06	CS ÚRS 2017 01
	P	Průběžná a polohová: lokální oděkáání zdiva					
	W	2*0,5*1,5		1,500			
19	K	985131111 Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m ²	3,280	204,45	670,60	CS ÚRS 2017 01
	W	0,8*4,1		3,280			
20	K	985241110 Přemobování zdiva betonem s upěchováním včetně vybourání narušeného zdiva do 1 m ³	m ³	0,308	7 445,07	2 293,08	CS ÚRS 2017 01
	W	0,075*4,1		0,308			
D	997	Přesun sutě				2 807,80	
21	K	997013801 Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	3,160	259,91	821,32	CS ÚRS 2017 01
	P	Průběžná a polohová: skládka Prácheň nad Lučnem kamenné sutě					
22	K	997241511 Vodorovné přemístění vybouraných hmot do 7 km	t	3,160	268,62	848,84	CS ÚRS 2017 01
23	K	997241519 Příplatek ZD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot	t	22,120	11,97	264,76	CS ÚRS 2017 01
	W	3,16*7 *Přepočtené koeficientem množství		22,120			
24	K	997241520 Příplatek za zřízení dopravy vybouraných hmot při rekonstrukcích	t	3,160	36,97	116,83	CS ÚRS 2017 01
25	K	997241612 Nakládání nebo překládání sutí	t	3,160	239,25	756,03	CS ÚRS 2017 01
D	998	Přesun hmot				946,43	
26	K	998212111 Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	3,817	247,95	946,43	CS ÚRS 2017 01
D	NEZ	Nezařazené				17 685,02	
D	HSV	Práce a dodávky HSV				17 685,02	
D	997	Přesun sutě				17 685,02	
27	K	9972415518 Jízda kolejových prostředků motorový vozík MLV	den	2,000	8 842,51	17 685,02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 04 - Propustek v km 9,610
Úroveň 3:

SO 04/02 - Kolej

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Uchazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 7 629,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 629,71	21,00%	1 602,24
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 9 231,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 04 - Propustek v km 9,610
Úroveň 3:

SO 04/02 - Kolej

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Uchazeč:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 7 629,71

HSV - Práce a dodávky HSV	3 499,95
5 - Komunikace	3 484,24
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
998 - Přesun hmot	15,71
OST - Ostatní	4 129,76

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 04 - Propustek v km 9,610
Úroveň 3:

SO 04/02 - Kolej

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Uchazeč:	

IČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							7 629,71	

D HSV		Práce a dodávky HSV		3 499,95	
D 5		Komunikace		3 484,24	
1	K	521353112	Kolej z kolejnič: S49 rozdělení d práce betonové v ose	m	2,000 237,32 474,64 CS ÚRS 2017 01
2	K	525040022	Rozetření koleje na pražcích betonových v ose	m	2,000 237,32 474,64 CS ÚRS 2017 01
3	K	525049095	Přilpatek za ztížení rozetření koleje v ose při rekonstrukcích	m	2,000 23,81 47,62 CS ÚRS 2017 01
4	K	541301112	Odstranění pražců z betonu předjížděho pod koleji rozchod 1435 mm	kus	4,000 237,32 949,28 CS ÚRS 2017 01
5	K	544145111	Podbíjení příčných pražců meziležných i stykových z betonu	kus	4,000 64,26 257,04 CS ÚRS 2017 01
<i>Práce a položky ruční provádějí</i>					
6	K	545125113	Výměna v koleji šroubů svěrkových a svěrka	kus	3,000 110,58 331,74 CS ÚRS 2017 01
<i>Práce a položky vymeškové drázkové koleje, uvořování 30% z celkového počtu rozetření šesti koleje</i>					
VV				4*2*0,33	2,640
VV				3	3,000
7	K	547333111	Montáž pražců z betonu předjížděho pod dosavadní koleji	kus	4,000 237,32 949,28 CS ÚRS 2017 01
D 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání		0,00	
D 998		Přesun hmot		15,71	
8	K	998242012	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu přes 0,8 do 1,5 ‰	t	0,137 114,67 15,71 CS ÚRS 2017 01
D OST		Ostatní		4 129,76	
9	K	7497217020R	Osazení mrazační zmažky	kus	1,000 2 064,88 2 064,88
10	K	759200510SR	Ochrana bodu ŽBP	kus	1,000 2 064,88 2 064,88

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 04 - Propustek v km 9,610
 Úroveň 3:

SO 04/03 - DSPS

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ: 70994234
 Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
 Úchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ: 29285801
 Ekoprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
 Poznámka:

Cena bez DPH 9 570,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 570,06	21,00%	2 009,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 11 579,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 04 - Propustek v km 9,610
 Úroveň 3:

SO 04/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 9 570,06

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 9 570,06

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 9 570,06

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 04 - Propustek v km 9,610
 Úroveň 3:

SO 04/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 9 570,06

d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 9 570,06

d VRN Průzkumné, geodetické a projektové práce 9 570,06

1	K	011254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	9 570,06	9 570,06	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 04 - Propustek v km 9,610
 Úroveň 3:

SO 04/04 - VRN

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ: 70994234
 Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
 Úchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ: 29285801
 Ekoprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
 Poznámka:

Cena bez DPH 27 513,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 513,91	21,00%	5 777,92
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 33 291,83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 04 - Propustek v km 9,610
 Úroveň 3:

SO 04/04 - VRN

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 27 513,91

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 27 513,91

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 548,81
---	-----------

VRN3 - Zařízení staveniště	2 610,02
----------------------------	----------

VRN4 - Inženýrská činnost	13 158,82
---------------------------	-----------

VRN6 - Územní vlivy	652,50
---------------------	--------

VRN7 - Provozní vlivy	543,76
-----------------------	--------

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 04 - Propustek v km 9,610
 Úroveň 3:

SO 04/04 - VRN

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 27 513,91

D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady			27 513,91
D VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce			10 548,81
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000 4 785,03
					4 785,03 CS ÚRS 2017 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000 5 763,78
					5 763,78 CS ÚRS 2017 01
P					
Poznámka k položce: zaučnění skutečného stavu					
D VRN3		Zařízení staveniště			2 610,02
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000 1 848,76
					1 848,76 CS ÚRS 2017 01
4	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000 761,26
					761,26 CS ÚRS 2017 01
D VRN4		Inženýrská činnost			13 158,82
5	K	043194000	Osobní služby	Kč	1,000 13 158,82
					13 158,82 CS ÚRS 2017 01
P					
Poznámka k položce: služby na páteř					
D VRN6		Územní vlivy			652,50
6	K	065002000	Mimořádné dopravní materiály	Kč	1,000 652,50
					652,50 CS ÚRS 2017 01
D VRN7		Provozní vlivy			543,76
7	K	074002000	Základní a městský kolejový provoz	Kč	1,000 543,76
					543,76 CS ÚRS 2017 01
P					
Poznámka k položce: práce mimo nepřetržitou výstavbu v pasážích a za pomalých jízd					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 05 - Propustek v km 8,212
 Úroveň 3:

SO 05/01 - Propustek km 8,212

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ: 70994234
 Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ: 29285801
 Exprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
 Poznámka:

Cena bez DPH 49 571,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	49 571,06	21,00%	10 409,92
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 59 980,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 05 - Propustek v km 8,212
 Úroveň 3:

SO 05/01 - Propustek km 8,212

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 49 571,06

HSV - Práce a dodávky HSV	31 886,04
1 - Zemní práce	7 751,92
4 - Vodotrubné konstrukce	1 161,03
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 019,96
997 - Přesun sutě	4 327,32
998 - Přesun hmot	1 625,81
NEZ - Nezařazené	17 685,02
HSV - Práce a dodávky HSV	17 685,02
997 - Přesun sutě	17 685,02

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 05 - Propustek v km 8,212
 Úroveň 3:

SO 05/01 - Propustek km 8,212

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						49 571,06	
D	HSV	Práce a dodávky HSV				31 886,04	
D	1	Zemní práce				7 751,92	
1	K	11111313 Odstranění ruderálního porostu do 100 m ² naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:1	m ²	30,000	27,19	815,70	CS ÚRS 2017 01
	W	2*2,5*6		30,000			
2	K	111201401 Špalení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	6,000	17,40	104,40	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: umělohmotná cca 20% z celkové plochy svahu					
	W	30		30,000			
	W	30*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		6,000			
3	K	111212213 Odstranění nevodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:1	m ²	3,000	47,85	143,55	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: umělohmotná cca 10% z celkové plochy svahu					
	W	30		30,000			
	W	30*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		3,000			
4	K	111212313 Odstranění nevodných dřevin do 100 m ² výšky nad 1m bez odstranění pařezů ve svahu do 1:1	m ²	3,000	145,73	437,19	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: umělohmotná cca 10% z celkové plochy svahu					
	W	30		30,000			
	W	30*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		3,000			
5	K	115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	3,000	107,66	322,98	CS ÚRS 2017 01
6	K	119001421 Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,000	229,47	1 376,82	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: ochrana p/tp, kabelů během výstavby					
7	K	125703301 Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl do 250 mm dno nezapevněné	m ³	2,500	270,78	676,95	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: umělohmotná vlnitá stěny					
	W	2*1*0,25*0,5		2,500			
8	K	130901113 Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva kamenného na maltu cementovou	m ³	0,824	1 617,12	1 332,51	CS ÚRS 2017 01
	W	2*0,4*0,3*1,7		0,680			
	W	0,115*0,5*2,5		0,144			
	W	Součet		0,824			
9	K	181411123 Založení lužního trávníku výševem plochy do 1000 m ² ve svahu do 1:1	m ²	33,000	19,57	645,81	CS ÚRS 2017 01
	W	2*2,5*6		33,000			
	W	30*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		33,000			
10	M	005724740 osivo směs travní krajinná - svahová	kg	0,825	122,88	101,38	CS ÚRS 2017 01
	W	33*0,025 *Přepočtené koeficientem množství		0,825			
11	K	181951102 Úprava plátek v harním út. 1 až 4 se zhutněním	m ²	12,000	11,97	143,64	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: přehutnění pod lokajovým ložem					
	W	2*2*3		12,000			
12	K	182201101 Švahování náspů	m ²	33,000	50,03	1 650,99	CS ÚRS 2017 01
	W	2*2,5*6		30,000			
	W	30*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		33,000			
D	4	Vodorovné konstrukce				1 161,03	
13	K	423353111 Bednění čel koncových romych - zřízení	m ²	0,792	1 270,20	1 006,00	CS ÚRS 2017 01
	W	2*0,6*0,6		0,720			
	W	0,72*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,792			
14	K	423353211 Bednění čel koncových romych - odstranění	m ²	0,792	195,75	155,03	CS ÚRS 2017 01
	W	0,72*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,792			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 019,96	
15	K	92211512 Pražcové podlahy konstrukční vrstva ze štrkodorů	m ³	1,994	1 108,17	2 209,69	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: hutinový zásek železobetonového spoju					
	W	1,1*0,5*2,5		1,375			
	W	0,5*0,4*2,5		0,619			
	W	Součet		1,994			
16	K	929595311 Úprava basketové stěsky na H nad 100 do 200 mm	m ²	8,402	181,62	1 525,61	CS ÚRS 2017 01
	W	4*3*0,7		8,400			
17	K	938902462 Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl rónosu do 50% DN	m	5,020	573,12	2 877,06	CS ÚRS 2017 01
18	K	967042712 Odkvání zdiva z kamene nebo betonu plošně tl do 100 mm	m ²	1,360	336,04	457,01	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: lokální odvání zdiva					
	W	2*0,4*1,7		1,360			
19	K	985132111 Očištění plach lice klebeb a poskládání tlakovou vodou	m ²	7,850	202,28	1 587,90	CS ÚRS 2017 01
	W	1,5*7,5		7,850			
20	K	985121911 Přilátek k tryskání degradovaného betonu za práci ve střešném prostoru	m ²	7,850	113,10	887,84	CS ÚRS 2017 01
21	K	985241110 Plombování zdiva betonem s upěchováním včetně vybourání narušeného zdiva do 1 m ³	m ³	1,004	7 445,07	7 474,85	CS ÚRS 2017 01
	W	0,2*5,02		1,004			
D	997	Přesun sutě				4 327,32	
22	K	997013801 Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	5,005	259,91	1 300,85	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: skládka Brandýš nad Labem					
	W	kamenná sut					
23	K	997241511 Vodorovné přemístění vybouraných hmot do 7 km	t	5,005	268,62	1 344,44	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: skládka Brandýš nad Labem (12km)					
24	K	997241519 Přilátek ZD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot	t	25,025	11,97	299,55	CS ÚRS 2017 01
	P	Parametry a položky: skládka Brandýš nad Labem (12km)					
	W	5,005*6 *Přepočtené koeficientem množství		25,025			
25	K	997241520 Přilátek za zřízení dopravy vybouraných hmot při rekonstrukcích	t	5,005	36,97	185,03	CS ÚRS 2017 01
26	K	997241612 Nakládání nebo prekládání sutí	t	5,005	239,25	1 197,45	CS ÚRS 2017 01
D	998	Přesun hmot				1 625,81	
27	K	998212111 Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	6,557	247,95	1 625,81	CS ÚRS 2017 01

o	NEZ	Nezařazené				17 685,02	
d	HSV	Práce a dodávky HSV				17 685,02	
d	997	Přesun sítě				17 685,02	
28	K	997241551R	Jízda kolejových prostředků motorový vozík MLV	den	2,000	8 842,51	17 685,02
<p><small>P</small> <i>Pravidla a podmínky: jízda kolejových prostředků MLV a MLV'</i></p>							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 05 - Propustek v km 8,212
 Úroveň 3:

SO 05/02 - Kolej

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Uchazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 7 629,71

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	7 629,71	21,00%	1 602,24
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 9 231,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 05 - Propustek v km 8,212
 Úroveň 3:

SO 05/02 - Kolej

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Uchazeč:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 7 629,71

HSV - Práce a dodávky HSV	3 499,95
5 - Komunikace	3 484,24
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
998 - Přesun hmot	15,71
OST - Ostatní	4 129,76

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 05 - Propustek v km 8,212
 Úroveň 3:

SO 05/02 - Kolej

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Uchazeč:	

IČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							7 629,71	

D HSV		Práce a dodávky HSV		3 499,95		
D 5		Komunikace		3 484,24		
1	K	521353112	Kolej z koleje: S49 rozdělení d práce betonové v ose	m	2,000 237,32	474,64 CS ÚRS 2017 01
2	K	525040022	Rozetření koleje na pražcích betonových v ose	m	2,000 237,32	474,64 CS ÚRS 2017 01
3	K	525040095	Připávek za ztížení rozetření koleje v ose při rekonstrukcích	m	2,000 23,81	47,62 CS ÚRS 2017 01
4	K	541301112	Odstranění pražců z betonu předjetého pod koleji rozchod 1435 mm	kus	4,000 237,32	949,28 CS ÚRS 2017 01
5	K	544145111	Podbití přiřných pražců meziležných i stykových z betonu	kus	4,000 64,26	257,04 CS ÚRS 2017 01
<i>Práce a položky ruční práci</i>						
6	K	545125113	Výměna v koleji šroubů svérkových a svěrka	kus	3,000 110,58	331,74 CS ÚRS 2017 01
<i>Práce a položky výměna dráček koleje, uvořování 30% z celkového počtu rozetření 500 koleje</i>						
VV				4*2*0,33	2,640	
VV				3	3,000	
7	K	547333111	Montáž pražců z betonu předjetého pod dosavadní koleji	kus	4,000 237,32	949,28 CS ÚRS 2017 01
D 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání		0,00		
D 998		Přesun hmot		15,71		
8	K	998242012	Přesun hmot pro železniční svrček drah kolejových o sklonu přes 0,8 do 1,5 ‰	t	0,137 114,67	15,71 CS ÚRS 2017 01
D OST		Ostatní		4 129,76		
9	K	7497217020R	Osazení mrazační zmačky	kus	1,000 2 064,88	2 064,88
10	K	759200510SR	Ochrana bodu ŽBP	kus	1,000 2 064,88	2 064,88

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 05 - Propustek v km 8,212
 Úroveň 3:

SO 05/03 - DSPS

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ: 70994234
 Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
 Úchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ: 29285801
 Ekoprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
 Poznámka:

Cena bez DPH 9 570,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 570,06	21,00%	2 009,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 11 579,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 05 - Propustek v km 8,212
 Úroveň 3:

SO 05/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

Náklady soupisu celkem 9 570,06

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 570,06
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 570,06

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 05 - Propustek v km 8,212
 Úroveň 3:

SO 05/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

Náklady soupisu celkem 9 570,06

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
d	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				9 570,06	
d	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				9 570,06	
1	K	011254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	9 570,06	9 570,06	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 05 - Propustek v km 8,212
Úroveň 3:

SO 05/04 - VRN

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Úchazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 28 710,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28 710,15	21,00%	6 029,13
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 34 739,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 05 - Propustek v km 8,212
Úroveň 3:

SO 05/04 - VRN

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Úchazeč:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 28 710,15

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	28 710,15
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 548,81
VRN3 - Zařízení staveniště	3 480,02
VRN4 - Inženýrská činnost	13 158,82
VRN6 - Územní vlivy	870,00
VRN7 - Provozní vlivy	652,50

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 05 - Propustek v km 8,212
Úroveň 3:

SO 05/04 - VRN

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Úchazeč:	

Ř. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 28 710,15

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			28 710,15
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			10 548,81
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	4 785,03
						4 785,03 CS ÚRS 2017 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	5 763,78
						5 763,78 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: zaučování skutečného stavu</i>						
D		VRN3	Zařízení staveniště			3 480,02
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	2 501,26
						2 501,26 CS ÚRS 2017 01
4	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	978,76
						978,76 CS ÚRS 2017 01
D		VRN4	Inženýrská činnost			13 158,82
5	K	043194000	Ostatní služby	Kč	1,000	13 158,82
						13 158,82 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: skladby na páteř</i>						
D		VRN6	Územní vlivy			870,00
6	K	065002000	Mimořádné doprava materiálů	Kč	1,000	870,00
						870,00 CS ÚRS 2017 01
D		VRN7	Provoz vlivy			652,50
7	K	074002000	Základní a městský kolejový provoz	Kč	1,000	652,50
						652,50 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: práce mimo nepřetržitou výstavbu v pauzách a za pomalých jízd</i>						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 06 - Propustek v km 8,604
 Úroveň 3:

SO 06/01 - Propustek km 8,604

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Uchazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
EXprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 52 597,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	52 597,09	21,00%	11 045,39
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 63 642,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 06 - Propustek v km 8,604
 Úroveň 3:

SO 06/01 - Propustek km 8,604

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: EXprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Uchazeč:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 52 597,09

HSV - Práce a dodávky HSV	34 912,07
1 - Zemní práce	8 366,42
4 - Vodotrubní konstrukce	1 161,03
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 965,25
997 - Přesun sutě	5 040,29
998 - Přesun hmot	2 379,08
NEZ - Nezařazené	17 685,02
HSV - Práce a dodávky HSV	17 685,02
997 - Přesun sutě	17 685,02

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 06 - Propustek v km 8,604
 Úroveň 3:

SO 06/01 - Propustek km 8,604

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: EXprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Uchazeč:	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							52 597,09	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				34 912,07	
D	1		Zemní práce				8 366,42	
1	K	11111313	Odstranění ruderálního porostu do 100 m ² naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:1	m ²	30,000	27,19	815,70	CS ÚRS 2017 01
			2*2,5*6				30,000	
2	K	111201401	Špalení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	6,000	17,40	104,40	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> umělořinová cca 20% z celkové plochy svahu				30,000	
			30*0,2 *Přepočtené koeficientem množství				6,000	
3	K	111212213	Odstranění nevodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:1	m ²	3,000	47,85	143,55	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> umělořinová cca 10% z celkové plochy svahu				30,000	
			30*0,1 *Přepočtené koeficientem množství				3,000	
4	K	111212313	Odstranění nevodných dřevin do 100 m ² výšky nad 1m bez odstranění pařezů ve svahu do 1:1	m ²	3,000	145,73	437,19	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> umělořinová cca 10% z celkové plochy svahu				30,000	
			30*0,1 *Přepočtené koeficientem množství				3,000	
5	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	3,000	107,66	322,98	CS ÚRS 2017 01
6	K	119001421	Dočasné zajizbění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,000	229,47	1 376,82	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> ochrana p/řp. kabelů během výstavby				2,500	
7	K	125703301	Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl do 250 mm dno nezapevněné	m ³	2,500	270,78	676,95	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> umělořinová cca 10% z celkové plochy svahu				2,500	
8	K	130901113	Bourání kcl v hloubených vykopávkách ze zdiva kamenného na maltu cementovou	m ³	1,204	1 617,12	1 947,01	CS ÚRS 2017 01
			2*0,4*0,3*2,65				0,860	
			0,115*0,3*2,5				0,144	
			Součet				1,204	
9	K	181411123	Založení lužního trámků výševem plochy do 1000 m ² ve svahu do 1:1	m ²	33,000	19,57	645,81	CS ÚRS 2017 01
			2*2,5*6				33,000	
			30*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				33,000	
10	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	0,825	122,88	101,38	CS ÚRS 2017 01
			33*0,025 *Přepočtené koeficientem množství				0,825	
11	K	181951102	Úprava plátek v harnímě št. 1 až 4 se zhutněním	m ²	12,000	11,97	143,64	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> přehutnění pod těžkým ložem				12,000	
12	K	182201101	Švahování násypů	m ²	33,000	50,03	1 650,99	CS ÚRS 2017 01
			2*2,5*6				30,000	
			30*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				33,000	
D	4		Vodorovné konstrukce				1 161,03	
13	K	423353111	Bednění čel koncových romych - zřízení	m ²	0,792	1 270,20	1 006,00	CS ÚRS 2017 01
			2*0,6*0,6				0,720	
			0,72*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				0,792	
14	K	423353211	Bednění čel koncových romych - odstranění	m ²	0,792	195,75	155,03	CS ÚRS 2017 01
			0,72*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				0,792	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 965,25	
15	K	922111512	Pražcové podlaží konstrukcí vrstva ze štrkodoráž	m ³	3,750	1 108,17	4 155,64	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> hutinový zásek železničního spojení				2,250	
			1*0,5*3				1,500	
			Součet				3,750	
16	K	929595311	Úprava basketové stěsy na H nad 100 do 200 mm	m ²	8,400	181,62	1 525,61	CS ÚRS 2017 01
			4*30,7				8,400	
17	K	938902462	Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl rónosu do 50% DN	m	4,620	573,12	2 647,81	CS ÚRS 2017 01
18	K	967042712	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošně tl do 100 mm	m ²	1,360	336,04	457,01	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> lokální odsekání zdiva				1,360	
19	K	985132111	Odklínění plach lice klebeš a posklínění tlakovou vodou	m ²	7,269	202,28	1 470,37	CS ÚRS 2017 01
			1,57*4,63				7,269	
20	K	985121911	Přilgatek k tryskání degradovaného betonu za práci ve střešném prostoru	m ²	7,269	113,10	822,12	CS ÚRS 2017 01
21	K	985241110	Plombování zdiva betonem s upěchováním včetně vyloučení narušeného zdiva do 1 m ³	m ³	0,925	7 445,07	6 886,69	CS ÚRS 2017 01
			0,2*4,625				0,925	
D	997		Přesun sutě				5 040,29	
22	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	5,750	259,91	1 494,48	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> skládka Branžky nad Labem				1,360	
			skládka Branžky nad Labem (1.3km)				1,360	
23	K	997241511	Vodorovné přemístění vyloučených hmot do 7 km	t	5,750	268,62	1 544,57	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> skládka Branžky nad Labem (1.3km)				1,360	
			skládka Branžky nad Labem (1.3km)				1,360	
24	K	997241519	Přilgatek ZND 1 km u vodorovného přemístění vyloučených hmot	t	34,500	11,97	412,97	CS ÚRS 2017 01
			<i>Právník a polodiv:</i> skládka Branžky nad Labem (1.3km)				34,500	
25	K	997241520	Přilgatek za zřízení dopravy vyloučených hmot při rekonstrukcích	t	5,750	36,97	212,58	CS ÚRS 2017 01
26	K	997241612	Nakládání nebo překládání sutí	t	5,750	239,25	1 375,69	CS ÚRS 2017 01
D	998		Přesun hmot				2 379,08	
27	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	9,595	247,95	2 379,08	CS ÚRS 2017 01

o	NEZ	Nezařazené				17 685,02	
d	HSV	Práce a dodávky HSV				17 685,02	
d	997	Přesun sítě				17 685,02	
28	K	997241551R	Jízda kolejových prostředků motorový vozík MLV	den	2,000	8 842,51	17 685,02
<p><small>Poznámka k položce: jízda kolejových prostředků MLV a MLV'</small></p>							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 06 - Propustek v km 8,604
 Úroveň 3:

SO 06/02 - Kolej

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ: 70994234
 Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ: 29285801
 Exprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
 Poznámka:

Cena bez DPH 7 629,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 629,71	21,00%	1 602,24
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 9 231,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 06 - Propustek v km 8,604
 Úroveň 3:

SO 06/02 - Kolej

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 7 629,71

HSV - Práce a dodávky HSV	3 499,95
5 - Komunikace	3 484,24
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
998 - Přesun hmot	15,71
OST - Ostatní	4 129,76

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 06 - Propustek v km 8,604
 Úroveň 3:

SO 06/02 - Kolej

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

IC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							7 629,71	

D HSV		Práce a dodávky HSV		3 499,95		
D 5		Komunikace		3 484,24		
1	K	521353112	Kolej z koleje: S49 rozdělení d práce betonové v ose	m	2,000 237,32	474,64 CS ÚRS 2017 01
2	K	525040022	Rozetření koleje na pražcích betonových v ose	m	2,000 237,32	474,64 CS ÚRS 2017 01
3	K	525049095	Připlatek za ztížení rozetření koleje v ose při rekonstrukcích	m	2,000 23,81	47,62 CS ÚRS 2017 01
4	K	541301112	Odstranění pražců z betonu předjížděho pod koleji rozchod 1435 mm	kus	4,000 237,32	949,28 CS ÚRS 2017 01
5	K	544145111	Podbíjení příčných pražců meziležných i stykových z betonu	kus	4,000 64,26	257,04 CS ÚRS 2017 01
<i>Práce a položky ruční práci</i>						
6	K	545125113	Výměna v koleji šroubů svérkových a svěrka	kus	3,000 110,58	331,74 CS ÚRS 2017 01
<i>Práce a položky výměna dráček koleje, uvořování 30% z celkového počtu rozetření 50m koleje</i>						
VV				4*2*0,33	2,640	
VV				3	3,000	
7	K	547333111	Montáž pražců z betonu předjížděho pod dosavadní koleji	kus	4,000 237,32	949,28 CS ÚRS 2017 01
D 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání		0,00		
D 998		Přesun hmot		15,71		
8	K	998242012	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu přes 0,8 do 1,5 ‰	t	0,137 114,67	15,71 CS ÚRS 2017 01
D OST		Ostatní		4 129,76		
9	K	7497217020R	Osazení mrazační zmačky	kus	1,000 2 064,88	2 064,88
10	K	759200510SR	Ochrana bodu ŽBP	kus	1,000 2 064,88	2 064,88

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 06 - Propustek v km 8,604
 Úroveň 3:

SO 06/03 - DSPS

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ: 70994234
 Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
 Úchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ: 29285801
 Ekoprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
 Poznámka:

Cena bez DPH 9 570,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 570,06	21,00%	2 009,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 11 579,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 06 - Propustek v km 8,604
 Úroveň 3:

SO 06/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

Náklady soupisu celkem 9 570,06

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 570,06
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 570,06

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 06 - Propustek v km 8,604
 Úroveň 3:

SO 06/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

IPČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							9 570,06	
d	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				9 570,06	
d	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				9 570,06	
1	K	011254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	9 570,06	9 570,06	CS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU			
Zakázka:			
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)			
Objekt:			
SMT - Správa mostů a tunelů			
Soupis:			
SO 06 - Propustek v km 8,604			
Úroveň 3:			
SO 06/04 - VRN			
KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum: 3. 7. 2017	
Zadavatel:		IČ: 70994234	
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ: CZ 70994234	
Úchazeč:		IČ:	
Projektant:		DIČ:	
Ekojekt s.r.o.		IČ: 29285801	
Poznámka:		DIČ: CZ 29285801	
Cena bez DPH 29 036,40			
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	29 036,40	21,00%	6 097,44
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	35 134,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ	
Zakázka:	
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)	
Objekt:	
SMT - Správa mostů a tunelů	
Soupis:	
SO 06 - Propustek v km 8,604	
Úroveň 3:	
SO 06/04 - VRN	
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant:
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Ekojekt s.r.o.
Úchazeč:	
Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	29 036,40
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	29 036,40
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 548,81
VRN3 - Zařízení staveniště	3 697,51
VRN4 - Inženýrská činnost	13 158,82
VRN6 - Územní vlivy	978,76
VRN7 - Provozní vlivy	652,50

SOUPIS PRACÍ							
Zakázka:							
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)							
Objekt:							
SMT - Správa mostů a tunelů							
Soupis:							
SO 06 - Propustek v km 8,604							
Úroveň 3:							
SO 06/04 - VRN							
Místo:				Datum:	3. 7. 2017		
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.			Projektant:	Ekojekt s.r.o.		
Úchazeč:							
Ř. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							29 036,40

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			29 036,40
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			10 548,81
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	4 785,03
						4 785,03 / CS ÚRS 2017 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	5 763,78
						5 763,78 / CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: zaučování skutečného stavu</i>						
D		VRN3	Zařízení staveniště			3 697,51
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	2 610,01
						2 610,01 / CS ÚRS 2017 01
4	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	1 087,50
						1 087,50 / CS ÚRS 2017 01
D		VRN4	Inženýrská činnost			13 158,82
5	K	043194000	Ostatní služby	Kč	1,000	13 158,82
						13 158,82 / CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: skladby na páteř</i>						
D		VRN6	Územní vlivy			978,76
6	K	065002000	Mimořádné dopravní materiály	Kč	1,000	978,76
						978,76 / CS ÚRS 2017 01
D		VRN7	Provozní vlivy			652,50
7	K	074002000	Základní a městský kolejový provoz	Kč	1,000	652,50
						652,50 / CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: práce mimo nepřetržitou výstavbu v pauzách a za pomalých jízd</i>						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 07 - Propustek v km 5,396
Úroveň 3:

SO 07/01 - Propustek km 5,396

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Údhazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 1 328 731,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 328 731,74	21,00%	279 033,67
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 1 607 765,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 07 - Propustek v km 5,396
Úroveň 3:

SO 07/01 - Propustek km 5,396

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Údhazeč:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 1 328 731,74

HSV - Práce a dodávky HSV	1 099 238,10
1 - Zemní práce	271 364,56
2 - Zakládání	99 326,23
3 - Svislé a kompletní konstrukce	150 743,79
4 - Vodorovné konstrukce	24 091,78
5 - Komunikace	36 838,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	33 153,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	350 037,96
997 - Přesun sutě	52 481,23
998 - Přesun hmot	81 201,15
PSV - Práce a dodávky PSV	194 123,60
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	188 575,61
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	5 547,99
NEZ - Nezařazené	35 370,04
HSV - Práce a dodávky HSV	35 370,04
997 - Přesun sutě	35 370,04

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:

SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis:
 SO 07 - Propustek v km 5,396
 Úroveň 3:
SO 07/01 - Propustek km 5,396
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Žadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
 Uchazeč: Projeklant: DProjekt s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 328 731,74	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 099 238,10	
D	1		Zemní práce				271 364,56	
1	K	11111313	Odstranění ruderálního porostu do 100 m ² naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:1	m ²	72,000	27,19	1 957,68	CS ÚRS 2017 01
	WV		4*3% 72,000					
2	K	111201401	Spálení dřevin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	14,400	17,40	250,56	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: usazbováno cca 20% z celkové plochy svahu					
	WV	72	72,000					
	WV	72*0,2	*Přepočtené koeficientem množství		14,400			
3	K	111212213	Odstranění nevodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:1	m ²	7,200	47,85	344,52	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: usazbováno cca 10% z celkové plochy svahu					
	WV	72	72,000					
	WV	72*0,1	*Přepočtené koeficientem množství		7,200			
4	K	111212313	Odstranění nevodných dřevin do 100 m ² výšky nad 1m bez odstranění pařezů ve svahu do 1:1	m ²	7,200	145,73	1 049,26	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: usazbováno cca 10% z celkové plochy svahu					
	WV	72	72,000					
	WV	72*0,1	*Přepočtené koeficientem množství		7,200			
5	K	113105111	Rozetření dlažeb z lomového kamene kladených na suchu	m ²	18,000	101,13	1 820,34	CS ÚRS 2017 01
	WV		1,810		18,000			
6	K	114203104	Rozetření zásoch a rovnanin na suchu	m ³	0,800	159,86	127,89	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: rozetření opěvností					
	WV	4*0,25*0,8	0,800					
7	K	114203201	Čištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m ³	4,400	220,76	971,34	CS ÚRS 2017 01
	WV	18*0,2*0,8	4,400					
8	K	115001104	Přivedení vody potrubím DN do 300	m	12,000	1 534,46	18 413,52	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: provázání přivedení vody během výstavby					
9	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměry přítok do 500 l/min	hod	16,000	188,14	3 010,24	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: provázání čerpání vody z výkopu vč. čerpači soupravy					
10	K	115101301	Pohotovost čerpači soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	107,66	538,30	CS ÚRS 2017 01
11	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	32,000	229,47	7 343,04	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: přp. provázání vyvážení a ochranné izolačních sítí, včetně vyvážení a měření účtů					
	WV	33	32,000					
12	K	121101102	Šejtní obrnice s přemisťováním na vzdálenost do 100 m	m ³	9,000	60,90	548,10	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: uložení v místě stavby					
	WV	4*3*0,15	9,000					
13	K	122202501	Odškopávání a prokopsávání nezapečené pro spodní stavbu železnic do 100 m ³ v hornině tř. 3	m ³	150,724	172,90	26 060,53	CS ÚRS 2017 01
	WV	25,3*0,5*6,2	78,430					
	WV	2*3,8*1,15*7	61,180					
	WV	4*1,75*1*0,2	1,400					
	WV	6,2*5,6*0,3*0,8	2,832					
	WV	2*10,3*2*1*1*0,8*4*1*1*0,1	3,400					
	WV	2*2*0,5*0,5	1,000					
	WV	6,9*1,8*0,2	2,484					
	WV	Součet	150,726					
14	K	122202508	Příplatek k odškopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za střížení při rekonstrukci	m ³	150,731	18,49	2 787,02	CS ÚRS 2017 01
15	K	122202509	Příplatek k odškopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za lepnost	m ³	75,366	22,84	1 721,36	CS ÚRS 2017 01
	WV	150,731*198852*0,5	*Přepočtené koeficientem množství		75,366			
16	K	125703301	Čištění melioračních kanálů naplavenými tl. do 250 mm dno nezpevněné	m ³	2,500	270,78	676,95	CS ÚRS 2017 01
	WV	2*10*0,5*0,5	2,500					
17	K	142701105	Vodovonné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	153,242	242,51	37 162,72	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: skládku Brandýš nad Labem (12km)					
	WV	150,742*2,5	153,242					
18	K	142701109	Příplatek k vodovonnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZD 1000 m přeř. 10000 m	m ³	306,484	23,92	7 331,10	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: skládku Brandýš nad Labem (12km)					
	WV	153,242	153,242					
	WV	153,242*2*2	*Přepočtené koeficientem množství		306,484			
19	K	171201211	Pogplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovní)	t	276,734	221,97	61 427,09	CS ÚRS 2017 01
	P		Podmínky k položce: výhopy, řízení příjezdů					
	WV	153,742	153,742					
	WV	133,742*1,8	*Přepočtené koeficientem množství		276,736			
20	K	175101201	Obtípnání objektu nad příslušným původním terémem sypáním bez prohození, ujednou do 3 m	m ³	50,078	387,15	19 387,70	CS ÚRS 2017 01
	WV		50,078					
	WV	2*3,65*0,98*7						
21	M	583441690	Stěrkaotrfr frace 0-32 (Šou) OTP CD	t	90,140	583,99	52 640,86	CS ÚRS 2017 01
	WV		90,140					
	WV	50,078*1,8	*Přepočtené koeficientem množství		90,140			
22	K	175101209	Příplatek k obsypání objektu za ruční prohození sypáním, uloženo do 3 m	m ³	50,078	215,33	10 783,30	CS ÚRS 2017 01
23	K	181202305	Úprava pláňe na násypch se ztuhnutím	m ²	160,800	36,97	5 944,78	CS ÚRS 2017 01

P				Parametry k položce:					
VV				přibližně plané pod kotýrným totem				160,800	
24	K	18141123	Založení lažního trávníku výsevem plochy do 1000 m ² ve svahu do 1:1	m ²	46,000	19,57	1 291,62	CS URS 2017 01	
VV				60				60,000	
VV				60*1,1 *Přepočtené koeficientem množství				66,000	
25	M	005724740	osivo směs travní krajinné - svahové	kg	1,800	122,88	221,18	CS URS 2017 01	
VV				72*0,025 *Přepočtené koeficientem množství				1,800	
26	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m ²	106,600	11,97	1 276,00	CS URS 2017 01	
P				Parametry k položce:					
VV				přibližně záděrné spáry					
VV				2*6*7				84,000	
VV				7*1,8*4*1,5*1				18,600	
VV				4*1,1*1				4,000	
VV				Součet				106,600	
27	K	182201101	Štuhnutí náspů	m ²	72,000	50,03	3 602,16	CS URS 2017 01	
VV				4*3*6				72,000	
28	K	182301122	Rozprostření omíčky gl. do 500 m ² ve svahu přes 1:5 tl. vrstvy do 150 mm	m ²	40,000	44,59	2 675,40	CS URS 2017 01	
VV				9/0,15				60,000	
D 2							99 326,23		
29	K	212311111	Obetonování výtěžní příčného odvodnění mostu včetně žlabovky	kus	4,000	294,71	1 178,84	CS URS 2017 01	
P				Parametry k položce:					
VV				obětavý zářez žlabovka osová					
30	K	212959111	Příčné odvodnění mostní opěry z plastových trub DN 160 včetně podkladního betonu, šlábkového obrysu	m	14,000	955,92	13 382,88	CS URS 2017 01	
P				Parametry k položce:					
VV				včetně zpevňování					
VV				2*7				14,000	
31	K	212972113	Opalštění drenážních trub filtrační textilii DN 160	m	14,000	56,55	791,70	CS URS 2017 01	
32	K	221213121	Vrty pro injektáž za rubem ostění přenosnými kladivý hornina tř IV	m	78,261	454,57	35 576,01	CS URS 2017 01	
P				Parametry k položce:					
VV				vrty injektáž					
VV				(2,85*4,5)*5*0,5				32,063	
VV				(2*1*4,5)*3*0,8				21,600	
VV				2*4*1				12,000	
VV				"čelní zdi" (4*1,35)*3*0,6				12,600	
VV				Součet				78,263	
33	K	221213129	Příplatek za vrty dovrchní pro injektáž za rubem ostění přenosnými kladivý hornina tř IV	m	32,063	138,12	4 428,54	CS URS 2017 01	
34	K	274311128	Základové pásy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37	m ³	3,115	3 586,59	11 172,23	CS URS 2017 01	
P				Parametry k položce:					
VV				stabilizační prahy					
VV				0,3*0,8*(6,2-5,6)*1,1				3,115	
35	K	274354111	Bednění základových pásů - zřízení	m ²	7,440	776,48	5 777,01	CS URS 2017 01	
P				Parametry k položce:					
VV				částečně bednění stabilizačních prahů					
VV				2*0,3*(6,2-5,6)+0,3*0,3*4				7,440	
36	K	274354211	Bednění základových pásů - odstranění	m ²	7,440	79,39	590,66	CS URS 2017 01	
37	K	275311128	Základové pásy a bloky z betonu prostého C 30/37	m ³	2,720	4 207,56	11 444,56	CS URS 2017 01	
P				Parametry k položce:					
VV				pásy mostních říms					
VV				2*1*0,7*0,8-2*1*1*0,8				2,720	
38	K	281604111	Injektování aktivovanými směsmi nízkotlaké vzezstupně tlakem do 0,6 MPa	hod	13,044	1 029,87	13 433,62	CS URS 2017 01	
VV				78,263*0,168				13,044	
39	M	585948560c	injektážní aktivovaná cementová směs	t	6,235	6 079,15	1 590,18		
P				Parametry k položce:					
VV				Vydávnost: 1,35 kg/dm ³ . Zvlášť 4 mm					
D 3							150 743,79		
40	K	317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostových kotvů do vývrtů	kus	20,000	892,84	17 856,80	CS URS 2017 01	
VV				"mostní římsy" 4*5				20,000	
41	K	317221118	Mastrak římsy ze žb C 30/37	m ³	6,650	4 102,07	27 278,77	CS URS 2017 01	
VV				0,4*9,3-0,3*9,3				6,650	
42	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m ²	39,140	1 350,68	52 865,62	CS URS 2017 01	
VV				(0,8-0,36-0,15-0,1-0,1-0,2-0,3)*9,5				20,995	
VV				(0,5-0,36-0,15-0,3-0,1-0,2-0,3)*9,5				18,145	
VV				Součet				39,140	
43	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m ²	39,140	508,95	19 920,30	CS URS 2017 01	
44	K	317353311	Volžení matrice do bednění mostních říms	m ²	1,000	178,34	178,34	CS URS 2017 01	
VV				2*0,5				1,000	
45	K	317361116	Výstuž mostních říms z betonářské oceli 10 S05	t	0,998	31 618,14	31 554,90	CS URS 2017 01	
VV				6,65*0,15				0,998	
46	K	317661142	Výplň spár monolitické římsy tmelem polyuretanovým sítky spáry do 40 mm	m	6,220	175,09	1 089,06	CS URS 2017 01	
VV				2*0,8-0,36-0,15-0,3-0,5-0,1-0,2-0,3-0,4				6,220	
D 4							24 091,78		
47	K	451315114	Podkladní nebo vyplňová vrstva z betonu C 12/15 tl. do 100 mm	m ²	54,040	373,02	20 158,00	CS URS 2017 01	
P				Parametry k položce:					
VV				podkladní betón základové desky					
VV				2*1,2*1,2-2*1,2*0,9				5,040	
VV				2*3,5*7				49,000	
VV				Součet				54,040	
48	K	451476121	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní první vrstva tl 10 mm	m ²	0,750	1 887,91	1 415,93	CS URS 2017 01	
P				Parametry k položce:					
VV				opadit (opadit) zadržeti					
VV				(2*6)*0,25*0,25				0,750	
49	K	451476122	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní každá další vrstva tl 10 mm	m ²	0,750	1 808,52	1 356,39	CS URS 2017 01	
P				Parametry k položce:					
VV				opadit (opadit) zadržeti					
50	K	462512161	Zážab z lomového kamene záhozového hmotnosti kamenu do 200 kg bez výplně	m ³	1,000	1 161,46	1 161,46	CS URS 2017 01	
VV				(2*2)*0,5*0,5				1,000	
D 5							36 838,20		
51	K	594511111	Dřážba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m ²	21,480	1 715,00	36 838,20	CS URS 2017 01	
VV				7*1,8-4*1,8*1,2				21,480	
D 6							33 153,20		
52	K	624631224	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně	m	38,000	241,42	9 173,96	CS URS 2017 01	
VV				tmelem sítkovým tmelem spár prefabrikovaných dílců i do 30 mm včetně penetrace					

p	Poznamka k položce: zahrnutí mezi montáží římsami a odbojící konstrukcí							
VV	479,5			38,000				
53	K	628613511	Ochranný nátěr OK mostů - základní a podkladní epoxidový, vrchní PU, tl. min 280 µm	m ²	20,140	680,77	13 710,71	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: nátěr zábradlí							
VV	19°1,06			20,140				
54	K	985324111	Impregnační nátěr betonu dvojnásobný (05-A)	m ²	42,725	240,34	10 268,53	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: nátěr řezu trávky							
VV	2°0,7+0,36+0,15+0,3+0,5+0,1+9,5+4°0,5+0,3			40,690				
VV	40,69°1,05			42,725				
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					350 037,96	
55	K	911121211	Výroba ocelového zábradlí při opravách mostů	m	19,000	1 288,69	24 485,11	CS ÚRS 2017 01
VV	2°9,5			19,000				
56	K	911121311	Montáž ocelového zábradlí při opravách mostů	m	19,000	669,90	12 728,10	CS ÚRS 2017 01
VV	2°9,5			19,000				
57	M	130104300	úhelník ocelový rovnostřanný, v jakosti 11 375, 70 x 70 x 7 mm	t	0,570	33 616,97	19 161,67	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: montáž ocelového zábradlí							
VV	19°30/1000			0,570				
58	K	92211512	Pražcové podloží konstrukční vrstva ze šetrné směsi	m ³	34,190	1 108,17	37 888,33	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: ZOPP - horní vrstva tl. 200mm							
VV	6,5°26,3°0,2			34,190				
59	K	92211513	Pražcové podloží konstrukční vrstva z hrubého písku	m ³	53,856	960,27	51 716,30	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: ZOPP - spodní vrstva tl. 300mm							
VV	6,8°26,4°0,3			53,856				
60	K	92959311	Úprava banketové stezky na hl nad 100 do 200 mm	m ²	8,400	181,62	1 525,61	CS ÚRS 2017 01
VV	4°3°0,7			8,400				
61	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrenu tl 20 mm	m ²	5,450	209,89	1 143,90	CS ÚRS 2017 01
VV	0,4+0,3			0,700				
VV	2°0,25°9,5			4,750				
VV	Součet			5,450				
62	K	936942211	Zhotovení tabulek s letopočtem opravy mostu vložením šablony do bednění	kus	2,000	2 201,11	4 402,22	CS ÚRS 2017 01
63	K	936943131	Montáž odvodňení mostu z potrubí nerezového DN 150	m	1,000	707,97	707,97	CS ÚRS 2017 01
VV	2°0,5			1,000				
64	M	552613000x	trubka z uhlíkaté oceli nerez DN 160	m	1,000	7 162,32	7 162,32	
65	K	936943137	Montáž nerezového víčka odvodňení mostu DN 150 dl 0,1 m	kus	2,000	716,67	1 433,34	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: vl. materiál							
66	K	938111111	Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace	m ²	32,156	85,91	2 762,52	CS ÚRS 2017 01
VV	(1+2,85+1°4,5			21,825				
VV	4°2,2			8,800				
VV	Součet			30,625				
VV	30,625°1,05			32,156				
67	K	94111121	Montáž lešení řádového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v dle 10 m	m ²	18,000	108,75	1 957,50	CS ÚRS 2017 01
VV	2°5°1,8			18,000				
68	K	941111221	Připlatek k lešení řádového trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v dle 10 m za první a ZKD den použití	m ²	126,000	2,17	273,42	CS ÚRS 2017 01
VV	18			18,000				
VV	18°7			126,000				
69	K	941111821	Demontáž lešení řádového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v dle 10 m	m ²	18,000	53,29	959,22	CS ÚRS 2017 01
VV	18			18,000				
70	K	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 200 mm do betonu, žb nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	48,000	204,45	9 813,60	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: kotvení zábradlí							
VV	4°(2%)			48,000				
71	K	953965132	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 16 dl 260 mm	kus	48,000	212,06	10 178,88	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: kotvení zábradlí							
VV	4°(2%)			48,000				
72	K	962021112	Bourání mostních zdí a pilířů z kamene	m ³	16,910	1 090,78	18 445,09	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: řezání							
VV	2°0,89°9,5			16,910				
73	K	977211111x	Řezání kámen, kci	m	16,000	1 073,37	17 173,92	
p	Poznamka k položce: s příj. odbouráním							
VV	8°2			16,000				
74	K	985111232	Oděkáání betonu rubu klebeb a podlah tl do 100 mm	m ²	22,500	724,28	16 296,30	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: lokální oděkáání kamenné konstrukce pod hydroizolací							
VV	4,5°5			22,500				
75	K	985131111	Čištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou	m ²	32,156	204,45	6 574,29	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: opráva kamenného zdiva po svařích pracích							
VV	(1+2,85+1°4,5			21,825				
VV	4°2,2			8,800				
VV	Součet			30,625				
VV	30,625°1,05			32,156				
76	K	985142211	Výseknání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl do 6 m/m ²	m ²	15,313	532,88	8 159,99	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: přepískotat 50%							
VV	(1+2,85+1°4,5			21,825				
VV	4°2,2			8,800				
VV	Součet			30,625				
VV	30,625°0,25			15,313				
77	K	985211111	Vykládání urovněných kamennů ve zdivu se spárami dl do 6 m/m ²	m ²	7,656	155,51	1 190,58	CS ÚRS 2017 01
p	Poznamka k položce: lokální porušky, přepískotat 25%							
VV	(1+2,85+1°4,5			21,825				
VV	4°2,2			8,800				
VV	Součet			30,625				
VV	30,625°0,25			7,656				
78	K	98523212	Přezdvání kamenného zdiva do aktivované maty přes 3 m ³	m ³	1,531	5 892,10	9 020,81	CS ÚRS 2017 01

P	Poznamka k položce:							
W	uvnitřní osa 3/8 zdva masu ze státního kamene			21,825				
W	(1+2,85+174,5			8,800				
W	47,2			30,625				
W	Součet			1,531				
W	30,625*0,05 *Přepočtené koeficientem množství							
79	K	985232111	Hloubkové spárování zdva aktivovanou maltou spára H do 80 mm dl do 6 m/m ²	m ²	32,156	499,17	16 051,31	CS URS 2017 01
W	(1+2,85+174,5			21,825				
W	47,2			8,800				
W	Součet			30,625				
W	30,625*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			32,156				
80	K	985233111	Úprava spár po spárování zdva uhlazením spára dl do 6 m/m ²	m ²	32,156	126,15	4 056,46	CS URS 2017 01
W	(1+2,85+174,5			21,825				
W	47,2			8,800				
W	Součet			30,625				
W	30,625*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			32,156				
81	K	98531135R	Reprofilace rubu klebeš a podlah cementovými maltami tl 50 mm	m ²	22,500	2 878,63	64 769,16	
W	4,5*5			22,500				
D	997		Přesun sutě				52 481,23	
82	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	60,700	259,91	15 776,54	CS URS 2017 01
P	Poznamka k položce:							
W	skládka Brandýš nad Labem							
W	kamenné štěrkové ucí							
83	K	997241511	Vodorovné přemístění vyburaných hmot do 7 km	t	60,700	268,62	16 305,23	CS URS 2017 01
P	Poznamka k položce:							
W	skládka Brandýš nad Labem (12km)							
84	K	997241519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vyburaných hmot	t	303,500	11,97	3 632,90	CS URS 2017 01
P	Poznamka k položce:							
W	skládka Brandýš nad Labem (12km)							
W	60,7*5 *Přepočtené koeficientem množství			303,500				
85	K	997241520	Příplatek za zřízení dopravy vyburaných hmot při rekonstrukcích	t	60,700	36,97	2 244,08	CS URS 2017 01
86	K	997241612	Nakládání nebo překládání suti	t	60,700	239,25	14 522,46	CS URS 2017 01
D	998		Přesun hmot				81 201,15	
87	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	327,490	247,95	81 201,15	CS URS 2017 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				194 123,60	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				188 575,61	
88	K	711112001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti vislé ze studena náletem penetračním	m ²	16,538	14,13	233,68	CS URS 2017 01
P	Poznamka k položce:							
W	provedení 1 vrstvy nádrů			15,750				
W	2*(0,1+0,05+0,22+0,4)*9,5+4*0,7*0,4			16,538				
W	15,75*1,05 *Přepočtené koeficientem množství							
89	M	11633650	jemnozrnná nádrž	t	0,001	74 975,80	74,98	CS URS 2017 01
90	K	711112002	Provedení izolace proti zemi vlhkosti vislé ze studena lakem asfaltovým	m ²	32,288	29,36	947,86	CS URS 2017 01
P	Poznamka k položce:							
W	provedení 2 vrstev nádrů			32,288				
W	15,75*2,05 *Přepočtené koeficientem množství			32,288				
91	M	11633660	asfalt stavební izolací	t	0,022	45 165,20	993,63	CS URS 2017 01
W	0,022			0,022				
92	K	711331382R	Provedení hydroizolace mostovek pásy na suchu AIP nebo tkaniny	m ²	99,950	432,83	43 261,36	
P	Poznamka k položce:							
W	hydroizolace včetně příslušných přípravných a ochranných vrstev							
W	plocha kompletního hydroizolačního systému							
W	5,5*12,5			68,750				
W	4*6			24,000				
W	4*1,8			7,200				
W	Součet			99,950				
93	M	62831160R	jadř těžký asfaltovaný	m ²	114,943	1 035,31	119 001,64	
P	Poznamka k položce:							
W	plocha kompletního hydroizolačního systému			114,943				
W	99,95*1,15 *Přepočtené koeficientem množství			114,943				
94	K	711491177	Připravení vodorovné izolace proti tlakové vodě nerezovou lištou	m	19,000	172,90	3 285,10	CS URS 2017 01
W	2*9,5			19,000				
95	M	137566260	liště nerezový 5,0 x 1000 x 2000 mm	t	0,076	174 067,24	13 229,11	CS URS 2017 01
W	1/20*19*0,08			0,076				
96	M	311427730	vrst univerzální pákulařt hlava s křížovou drážkou zinek žlutý 6 x 80 mm	tis kus	0,074	5 235,26	387,41	CS URS 2017 01
W	19/0,3*1,1*1000			0,070				
W	0,07*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			0,074				
97	M	562810880	jemnozrnná ACPDS HM 10x30 mm PA	tis kus	0,074	10 591,22	783,75	CS URS 2017 01
W	19/0,3*1,1*1000			0,070				
W	0,07*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			0,074				
98	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,500	1 821,99	6 376,97	CS URS 2017 01
D	789		Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				5 547,99	
99	K	789224111	Provedení odtýkární ocelových konstrukcí třídy IV stupně zavezdění A stupně přípravy Sa 3	m ²	20,140	263,18	5 300,45	CS URS 2017 01
P	Poznamka k položce:							
W	otěrování			20,140				
W	19*1,06			20,140				
100	M	581544160	železný písek	t	0,095	2 605,66	247,54	
W	19*5*1000			0,095				
D	NEZ		Nezařazené				35 370,04	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				35 370,04	
D	997		Přesun sutě				35 370,04	
101	K	997241551R	Jazda kolejeřných prostředků motorový vozík MUV	den	4,000	8 842,51	35 370,04	
P	Poznamka k položce:							
W	jazda kolejeřných prostředků MUV a MUV							

KRYCÍ LIST SOUPISU			
Zakázka:			
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)			
Objekt:			
SMT - Správa mostů a tunelů			
Soupis:			
SO 07 - Propustek v km 5,396			
Úroveň 3:			
SO 07/02 - Kolej			
KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum: 3. 7. 2017	
Zadavatel:		IČ: 70994234	
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ: CZ 70994234	
Úchazeč:		IČ:	
Projektant:		DIČ:	
Ekojekt s.r.o.		IČ: 29285801	
Poznámka:		DIČ: CZ 29285801	
<hr/>			
Cena bez DPH			272 973,14
<hr/>			
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	272 973,14	21,00%	57 324,36
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			330 297,50
			v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ	
Zakázka:	
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)	
Objekt:	
SMT - Správa mostů a tunelů	
Soupis:	
SO 07 - Propustek v km 5,396	
Úroveň 3:	
SO 07/02 - Kolej	
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant:
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Ekojekt s.r.o.
Úchazeč:	
<hr/>	
Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
<hr/>	
Náklady soupisu celkem	272 973,14
HSV - Práce a dodávky HSV	264 713,62
5 - Komunikace	195 506,54
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
997 - Přesun sutě	52 691,27
998 - Přesun hmot	16 515,81
OST - Ostatní	8 259,52

SOUPIS PRACÍ								
Zakázka:								
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)								
Objekt:								
SMT - Správa mostů a tunelů								
Soupis:								
SO 07 - Propustek v km 5,396								
Úroveň 3:								
SO 07/02 - Kolej								
Místo:								
Datum: 3. 7. 2017								
Zadavatel:								
Projektant:								
Správa železniční dopravní cesty, s.o.								
Ekojekt s.r.o.								
Úchazeč:								
<hr/>								
IPČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<hr/>								
Náklady soupisu celkem							272 973,14	

D HSV		Práce a dodávky HSV		264 713,62	
D 5		Komunikace		195 506,54	
1	K	51152111	Kolejové lože z kamenná hrubého drceného	m ³	70,125 1 661,03 116 479,73 CS ÚRS 2017 01
VV		2,55*27,5 * 2,55m ² plocha kol.lože v novém stavu		70,125	
2	K	51250212	Odstranění kolejového lože z kamenná po rozebrání koleje	m ³	63,250 399,76 25 284,82 CS ÚRS 2017 01
VV		2,3*27,5 * 2,3m ² plocha stáv.kol.lože v řezu		63,250	
3	K	512502995	Příplatek za zřízení odstranění lože z kamenná po rozebrání koleje při rekonstrukcích	m ³	63,250 39,98 2 528,74 CS ÚRS 2017 01
VV		63,25		63,250	
4	K	521353112	Kolej z kolejnič 549 rozdělení d práce betonové v ose	m	29,000 237,32 6 882,28 CS ÚRS 2017 01
VV		29		29,000	
5	K	525040022	Rozebrání koleje na pražcích betonových v ose	m	29,000 237,32 6 882,28 CS ÚRS 2017 01
VV		29		29,000	
6	K	525049095	Příplatek za zřízení rozebrání koleje v ose při rekonstrukcích	m	29,000 23,81 690,49 CS ÚRS 2017 01
VV		29		29,000	
7	K	54292111	Vyjmutí kolejového pole nebo kolejového rozvětvení hmotnosti do 10 t železničním jeřábkem	t	15,950 105,91 1 689,26 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: manipulace s kolejí		15,950	
VV		29*0,55		15,950	
8	K	544145111	Podbití příchytů pražců meziležních i stykových z betonu	kus	52,000 64,26 3 405,78 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: ruční podbití		52,000	
VV		53		52,000	
9	K	545125113	Výměna v koleji šroubů svérkových a svěrka	kus	32,000 110,58 3 538,56 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: výměna šroubů kolejnič, uvořování 30% z celkového počtu rozebrání šroubů		32,000	
VV		53*2*0,3		31,800	
VV		32		32,000	
10	K	548911122	Štykové svařování kolejnič: odtavením ojedinele tvaru 549	kus	4,000 6 745,29 26 981,16 CS ÚRS 2017 01
VV		4		4,000	
11	K	548920012	Řezání kolejnič: plamenem	kus	4,000 285,86 1 143,44 CS ÚRS 2017 01
VV		4		4,000	
D 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání		0,00	
D 997		Přesun sutě		52 691,27	
12	K	997211511	Vodoronná doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km	t	131,936 73,72 9 726,32 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: skládka Brandýš nad Labem (řekni)		131,936	
13	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodoronné dopravy sutí	t	1 187,424 11,52 13 679,12 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: skládka Brandýš nad Labem (řekni)		1 187,424	
VV		131,936*9 *Přepočtené koeficientem množství		1 187,424	
14	K	997211855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovné)	t	131,936 221,97 29 285,83 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: skládka Brandýš nad Labem		131,936	
D 998		Přesun hmot		16 515,81	
15	K	998242011	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu 0,8 ‰	t	144,025 114,67 16 515,81 CS ÚRS 2017 01
D OST		Ostatní		8 259,52	
16	K	7497217020R	Osazení nřetlační značky	kus	2,000 2 064,88 4 129,76
17	K	7592005105R	Óchrana bodu ZBP	kus	2,000 2 064,88 4 129,76

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 07 - Propustek v km 5,396
 Úroveň 3:

SO 07/03 - DSPS

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ: 70994234
 Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
 Úchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ: 29285801
 Exprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
 Poznámka:

Cena bez DPH 23 925,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 925,12	21,00%	5 024,28
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 28 949,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 07 - Propustek v km 5,396
 Úroveň 3:

SO 07/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 23 925,12

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 23 925,12

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 23 925,12

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 07 - Propustek v km 5,396
 Úroveň 3:

SO 07/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

IPČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 23 925,12

d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 23 925,12

d VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 23 925,12

1	K	011254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	23 925,12	23 925,12	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 07 - Propustek v km 5,396
Úroveň 3:

SO 07/04 - VRN

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Úchazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 150 728,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	150 728,28	21,00%	31 652,94
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 182 381,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 07 - Propustek v km 5,396
Úroveň 3:

SO 07/04 - VRN

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Úchazeč:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 150 728,28

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	150 728,28
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 532,61
VRN3 - Zařízení staveniště	74 711,63
VRN4 - Inženýrská činnost	13 158,82
VRN6 - Územní vlivy	24 033,88
VRN7 - Provozní vlivy	17 291,34

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 07 - Propustek v km 5,396
Úroveň 3:

SO 07/04 - VRN

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	
Úchazeč:	

Ř. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 150 728,28

D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady			150 728,28
D VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce			21 532,61
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000 14 355,07 14 355,07 CS ÚRS 2017 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000 7 177,54 7 177,54 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: zaučnění skutečného stavu</i>					
D VRN3		Zařízení staveniště			74 711,63
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000 66 664,09 66 664,09 CS ÚRS 2017 01
4	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000 8 047,54 8 047,54 CS ÚRS 2017 01
D VRN4		Inženýrská činnost			13 158,82
5	K	043194000	ostatní služby	Kč	1,000 13 158,82 13 158,82 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: skladby na páteř</i>					
D VRN6		Územní vlivy			24 033,88
6	K	065002000	Mimořádnostní doprava materiálů	Kč	1,000 24 033,88 24 033,88 CS ÚRS 2017 01
D VRN7		Provozní vlivy			17 291,34
7	K	074002000	Základní a městský kolejový provoz	Kč	1,000 17 291,34 17 291,34 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podobné: práce mimo nepřetržitou výstavbu v pauzách a za pomalých jízd</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/01 - Propustek km 8,620

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.	DIČ: CZ 70994234
Údhazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o.	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 674 089,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	674 089,88	21,00%	141 558,87
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 815 648,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/01 - Propustek km 8,620

Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel:	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Údhazeč:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 674 089,88

HSV - Práce a dodávky HSV	632 841,08
1 - Zemní práce	235 118,45
2 - Zakládání	47 390,65
4 - Vodorovné konstrukce	62 360,27
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 971,06
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	191 133,12
997 - Přesun sutě	45 967,33
998 - Přesun hmot	48 900,20
PSV - Práce a dodávky PSV	5 878,76
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	5 878,76
NEZ - Nezařazené	35 370,04
HSV - Práce a dodávky HSV	35 370,04
997 - Přesun sutě	35 370,04

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/01 - Propustek km 8,620

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadávatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

PK	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							674 089,88	
D	HSV	Práce a dodávky HSV				632 841,08		
D	1	Zemní práce				235 118,45		
1	K	11111313	Odstránění ruderálního porostu do 100 m ² naložení a odvoz do 20 km ve svažu do 1:1	m ²	44,800	27,19	1 218,11	CS ÚRS 2017 01
			27,283		44,800			
2	K	111201401	Spálení křovina a stromů průměru kmenů do 100 mm	m ²	8,940	17,40	155,80	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: uvědoměná cca 20% z celkové plochy svažu					
			44,8		44,800			
			44,8*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		8,940			
3	K	111212213	Odstránění nevodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svažu do 1:1	m ²	4,480	47,85	214,37	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: uvědoměná cca 10% z celkové plochy svažu					
			44,8		44,800			
			44,8*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,480			
4	K	111212313	Odstránění nevodných dřevin do 100 m ² výšky nad 1m bez odstranění pařezů ve svažu do 1:1	m ²	4,480	145,73	652,87	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: uvědoměná cca 10% z celkové plochy svažu					
			44,8		44,800			
			44,8*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,480			
5	K	113105111	Rozebírání dlažeb z lomového kamene kladených na sucho	m ²	8,000	101,13	809,04	CS ÚRS 2017 01
			0,8*10		8,000			
6	K	114203104	Rozebírání zásoů a rovinan na sucho	m ³	0,800	159,86	127,89	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: rovnání kamenů					
			4*0,25*0,8		0,800			
7	K	114203201	Odšlábání lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m ³	2,400	220,76	529,82	CS ÚRS 2017 01
			8*0,2*0,8		2,400			
8	K	115001104	Převedení vody potrubím DN do 300	m	12,000	1 534,46	18 413,52	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: převodní přehradní vady dle čtení výkresů					
9	K	115101201	Čerpaní vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	12,000	188,14	2 257,68	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: převodní čerpaní vody z výkopu vč. čerpaní soupravy					
10	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	3,000	107,66	322,98	CS ÚRS 2017 01
11	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových trati ze 3 volně ležících kabelů	m	10,000	229,47	2 294,70	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: přip. provizorní vyvěšení a ochranné izolačních sítí, včetně vyřizování a měření útlumu					
			10		10,000			
12	K	12101102	Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m ³	5,400	60,90	328,86	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: ukládání v místě sejmuty					
			2*3*0,15		5,400			
13	K	122202501	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic do 100 m ³ v hornině tř. 3	m ³	70,300	172,90	12 154,87	CS ÚRS 2017 01
			5,2*2*19,44		63,760			
			2*0,5*0,4*1,8		1,080			
			(3,2)*3,5*2*0,2		4,480			
			(1,1+0,65+0,55)*0,3*0,8		0,552			
			(1,25+0,8+0,8)*0,3*0,5		0,428			
			Součet		70,300			
14	K	122202508	Příplatek k odkopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za ztlužení při rekonstrukci	m ³	70,300	18,49	1 299,88	CS ÚRS 2017 01
15	K	122202509	Příplatek k odkopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za lepkovost	m ³	35,151	22,84	802,85	CS ÚRS 2017 01
			70,3024344634138*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		35,151			
16	K	125703301	Čištění melioračních kanálů naplavenými tl do 250 mm dno nepepelné	m ³	2,500	270,78	676,95	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: umístění v místě stavby					
			2*10*0,25*0,5		2,500			
17	K	130901113	Bozování keč v hloubených vykopávkách ze zdiva kamenného na maltu cementovou	m ³	19,440	1 617,12	31 436,81	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: odboření kamenné konstrukce propustku					
			2*0,25*6		3,000			
			2*0,8*1,4*4		12,440			
			2*0,5*1,5*2		3,000			
			Součet		19,440			
18	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypantiny z horniny tř. 1 až 4	m ³	70,300	242,51	17 048,45	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: skládky Brandýš nad Labem (Článek)					
			70,3		70,300			
19	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypantiny z horniny tř. 1 až 4 2KD 1000 m přes 10000 m	m ³	210,900	23,92	5 044,73	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: skládky Brandýš nad Labem (Článek)					
			70,3		70,300			
			70,3*3 *Přepočtené koeficientem množství		210,900			
20	K	17120211	Poplatek za uložení odpadu ze sypantiny na skládce (skládkovné)	t	126,540	221,97	28 088,08	CS ÚRS 2017 01
			Parametry k položce: výkopy, čišťby příkopů, trnsky					
			70,3		70,300			
			70,3*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		126,540			
21	K	175101201	Obšpání objektu nad přílehlým pávodním terémem sypantnou bez prohození, uloženo do 3 m	m ³	63,180	387,15	24 460,14	CS ÚRS 2017 01
			2*2,25*1,8*7,8		63,180			
22	M	583441690	železnice Frace 0-32 (Sduj OTP CD	t	933,724	583,99	66 413,68	CS ÚRS 2017 01
			63,18*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		113,724			

23	K	175101209	Příplatek k obopsání objektu za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	63,180	215,33	13 604,55/CS ÚRS 2017 01
24	K	181202305	Úprava pláně na násypěch se ztuhnutím	m2	50,020	36,97	1 849,24/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
přibližná pláně pod kotýřovým ložem							
WV					50,020		
WV					6,119,2		
25	K	18141123	Zařízení lažního trávníku výševem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	39,600	19,57	774,97/CS ÚRS 2017 01
WV					36,000		
WV					36*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	39,600	
26	M	005724740	osivo směs travní krajinné - svahové	kg	1,080	122,88	132,71/CS ÚRS 2017 01
WV					43,2*0,025 *Přepočtené koeficientem množství	1,080	
27	K	181951102	Úprava pláně v hornité tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	33,280	11,97	398,36/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
přibližně zvláštěné ústří							
WV					3,2*9	28,800	
WV					(3,2*3,5*2)*0,2	4,480	
WV					Součet	33,280	
28	K	182201101	Svařování náspů	m2	40,000	50,03	2 001,20/CS ÚRS 2017 01
WV					2*2,5*9	40,000	
29	K	182301122	Rozprašení omítky št do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	36,000	44,59	1 605,24/CS ÚRS 2017 01
WV					5,4*0,15	36,000	
D 2							
Zakládání							
47 390,65							
30	K	273321116	Základové desky ze 28 C 20/25	m3	3,240	3 518,08	11 398,58/CS ÚRS 2017 01
WV					0,3*1,2*9	3,240	
31	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení	m2	6,120	769,95	4 712,09/CS ÚRS 2017 01
WV					2*0,3*9	5,400	
WV					2*1,2*0,3	0,720	
WV					Součet	6,120	
32	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m2	6,120	91,36	559,12/CS ÚRS 2017 01
33	K	273361411	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2	t	0,454	32 257,59	14 644,95/CS ÚRS 2017 01
WV					3,23960030614385*0,14 *Přepočtené koeficientem množství	0,454	
34	K	274311126	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 20/25	m3	2,280	3 209,97	7 309,61/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
základy prosmeky							
WV					2*0,4*0,6*1,75	0,840	
WV					"zeřízení na vstoku a výstoku" 4*0,4*0,5*1,8	1,440	
WV					Součet	2,280	
35	K	274311128	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37	m3	0,607	3 586,59	2 177,06/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
stabilizační prahy							
WV					0,3*0,8*1,1*(0,65+0,55)*1,1	0,607	
36	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	1,740	776,48	1 351,08/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
částecel bednění stabilizačních prahů							
WV					2*0,3*1,1*(0,65+0,55)+0,3*0,3*4	1,740	
37	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	1,740	79,39	138,14/CS ÚRS 2017 01
38	K	274361411	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2	t	0,144	35 416,79	5 100,02/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
zeřízení na vstoku a výstoku							
WV					1,44*0,1	0,144	
D 4							
Vodorovné konstrukce							
62 360,27							
39	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	16,400	373,02	6 117,53/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
podkladní beton základové desky							
WV					2,0*8,2	16,400	
40	K	46252161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně	m3	0,713	1 161,46	828,12/CS ÚRS 2017 01
WV					(1,25+0,8+0,8)*0,5*0,5	0,713	
41	K	465513257	Dlažba svahu u opr. z upraveného lomového žulového kamene LK 25 do lože C 25/30 plochy přes 10 m2	m2	24,640	2 248,97	55 414,62/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
kamenec opracovaný, včetně odnamování betonu							
WV					(3,2*3,5*2)	22,400	
WV					22,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	24,640	
D 6							
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní							
1 971,06							
42	K	624631224	Třídní sítíkoným tmelem spar prefabrikovaných dílců 1 do 30 mm včetně penetrace	m	6,500	256,65	1 668,23/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
sazební trauhy na nátku a výstoku trauhy pružným tmelem							
WV					2*0,25	6,500	
43	K	985324111	Impregnační nátěr betonu dvojnásobný (05-A)	m2	1,260	240,34	302,83/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
náběr řezu trauhy							
WV					2*0,6	1,200	
WV					1,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	1,260	
D 9							
Ostatní konstrukce a práce, bourání							
191 133,12							
44	K	919521017	Zřízení propustků z trub betonových DN 800	m	9,000	3 502,86	31 525,74/CS ÚRS 2017 01
45	M	592224120a	trouba parkové betonobetonové TYP DN800	kus	6,000	16 383,27	98 299,62
46	M	592224120b	trouba parkové betonobetonové tlakové, výtokové	kus	2,000	22 456,99	44 913,98
47	K	919726125	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci retkaná měrná hmotnost do 1000 g/m2	m2	27,000	158,77	4 286,79/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
ochrana trauhy							
WV					3*9	27,000	
48	K	922115152	Pražkové podlahy konstrukční vrstva ze šetrnodřev	m3	5,576	1 108,17	6 179,16/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
hustý podlah pod základovou deskou							
WV					5,576		
49	K	929993111	Úprava banketové stězky na hl nad 100 do 200 mm	m2	8,400	181,62	1 525,61/CS ÚRS 2017 01
WV					3,4*0,2*8,2	8,400	
50	K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložení šablony do bednění	kus	2,000	2 201,11	4 402,22/CS ÚRS 2017 01
D 997							
Přesun sutě							
45 967,33							
51	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	52,440	259,91	13 629,68/CS ÚRS 2017 01
P							
Parametry k položce:							
skládka Branžky nad Labem							
kamenitá št betonová sut'							

52	K	997241511	Vodorovné přemístění vybouraných hmot do 7 km	t	52,440	268,62	14 086,43	CS ÚRS 2017 01
P Poznamka k položce: okružní Brandyž nad Labem (13km)								
53	K	997241519	Příplatek ZD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot	t	314,640	11,97	3 766,24	CS ÚRS 2017 01
P Poznamka k položce: okružní Brandyž nad Labem (13km)								
54	K	997241520	52,44% Přepočtené koeficientem množství		314,640			
54	K	997241520	Příplatek za ztláčení dopravy vybouraných hmot při rekonstrukcích	t	52,440	36,97	1 938,71	CS ÚRS 2017 01
55	K	997241612	Nakládání nebo překládání suti	t	52,440	239,25	12 546,27	CS ÚRS 2017 01
D 998 Přesun hmot 48 900,20								
56	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	197,218	247,95	48 900,20	CS ÚRS 2017 01
D PSV Práce a dodávky PSV 5 878,76								
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 5 878,76								
57	K	711112001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti ovíse za studena náterem penetračním	m ²	41,580	14,13	587,53	CS ÚRS 2017 01
P Poznamka k položce: provedení 1 vrstvy náteru								
58	M	111631650	penetrační náter	t	0,003	74 975,90	224,93	CS ÚRS 2017 01
59	K	711112002	Provedení izolace proti zemi vlhkosti ovíse za studena lakem asfaltovým	m ²	81,180	29,36	2 383,44	CS ÚRS 2017 01
P Poznamka k položce: provedení 2 vrstvy náteru								
60	M	111631460	asfalt stavebně izolační	t	0,055	45 165,20	2 484,09	CS ÚRS 2017 01
61	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,500	56,79	198,77	CS ÚRS 2017 01
D NEZ Nezařazené 35 370,04								
D HSV Práce a dodávky HSV 35 370,04								
D 997 Přesun sítě 35 370,04								
62	K	997241551R	Jízda kolejových prostředků motorový vozík MLV	den	4,000	8 842,51	35 370,04	
P Poznamka k položce: jízda kolejeových prostředků HSV a MLV								

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/02 - Kolej

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
Úchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ: 29285801
Ejprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
Poznámka:

Cena bez DPH 109 741,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	109 741,80	21,00%	23 045,78
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 132 787,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/02 - Kolej

Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ejprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 109 741,80

HSV - Práce a dodávky HSV	105 612,04
5 - Komunikace	82 144,70
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
997 - Přesun sutě	18 164,31
998 - Přesun hmot	5 303,03
OST - Ostatní	4 129,76

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/02 - Kolej

Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ejprojekt s.r.o.
Úchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 109 741,80

D HSV		Práce a dodávky HSV		105 612,04	
D 5		Komunikace		82 144,70	
1	K	51152111	Kolejové lože z kamenná hrubého drceného	m ²	22,500 1 661,03 37 373,16 CS ÚRS 2017 01
VV		2,5*9 "2,5m ² plocha kol. lože v novém stavu		22,500	
2	K	51250212	Odstranění kolejového lože z kamenná po rozebrání koleje	m ²	19,800 399,76 7 915,25 CS ÚRS 2017 01
VV		2,2*9 "2,25m ² plocha stáv. kol. lože v řezu		19,800	
3	K	512502995	Příplatek za zřízení odstranění lože z kamenná po rozebrání koleje při rekonstrukcích	m ²	19,800 39,98 791,60 CS ÚRS 2017 01
VV		19,8		19,800	
4	K	521353112	Kolej z kolejnič: S49 rozdělení d práce betonové v ose	m	10,000 237,32 2 373,20 CS ÚRS 2017 01
VV		10		10,000	
5	K	525040022	Rozebrání koleje na pražcích betonových v ose	m	10,000 237,32 2 373,20 CS ÚRS 2017 01
VV		10		10,000	
6	K	525049095	Příplatek za zřízení rozebrání koleje v ose při rekonstrukcích	m	10,000 23,81 238,10 CS ÚRS 2017 01
VV		10		10,000	
7	K	54292111	Vyjmutí kolejového pole nebo kolejového rozvětvení hmotnosti do 10 t železničním jeřábkem	t	5,500 105,91 582,51 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: manipulace s kolejí		5,500	
VV		10*0,55		5,500	
8	K	544145111	Podjízdní příčných pražců meziležných i stykových z betonu	kus	18,000 64,26 1 156,68 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: ruční psátí		18,000	
VV		18		18,000	
9	K	545125113	Výměna v koleji šroubů svérkových a svěrka	kus	11,000 110,58 1 216,38 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: výměna stávajícího koleje, osvětlování 30% z celkového počtu rozebrání železniční koleje		11,000	
VV		18*2*0,3		10,800	
VV		11		11,000	
10	K	548911122	Štykové svařování kolejnič: odtavením ojedinele tvaru S49	kus	4,000 6 745,29 26 981,16 CS ÚRS 2017 01
VV		4		4,000	
11	K	548920012	Řezání kolejnič: plamenem	kus	4,000 285,86 1 143,44 CS ÚRS 2017 01
VV		4		4,000	
D 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání		0,00	
D 997		Přesun sutě		18 164,31	
12	K	997211511	Vodorovná doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km	t	41,860 73,72 3 085,92 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: skládka Brandýš nad Labem (1,8km)		41,860	
13	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí	t	502,320 11,52 5 786,73 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: skládka Brandýš nad Labem (1,8km)		502,320	
VV		41,86*12 "Přepočtené koeficientem množství"		502,320	
14	K	997211855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovné)	t	41,860 221,97 9 291,66 CS ÚRS 2017 01
P		Práce v poli: skládka Brandýš nad Labem		41,860	
D 998		Přesun hmot		5 303,03	
15	K	998242011	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu 0,8 %	t	46,246 114,67 5 303,03 CS ÚRS 2017 01
D OST		Ostatní		4 129,76	
16	K	7497217020R	Osazení nřetlační značky	kus	1,000 2 064,88 2 064,88
17	K	7592005105R	Ochrana bodu ZBP	kus	1,000 2 064,88 2 064,88

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/03 - DSPS

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
Úchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
Poznámka:

Cena bez DPH 11 962,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 962,56	21,00%	2 512,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 14 474,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 11 962,56

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 11 962,56

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 11 962,56

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/03 - DSPS

Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
Úchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 11 962,56

d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 11 962,56

d VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 11 962,56

1	K	011254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	11 962,56	11 962,56	CS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/04 - VRN

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
Úchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ: 29285801
Exprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
Poznámka:

Cena bez DPH 93 525,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 525,49	21,00%	19 640,35
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 113 165,84**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/04 - VRN

Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 93 525,49

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	93 525,49
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 532,61
VRN3 - Zařízení staveniště	37 845,20
VRN4 - Inženýrská činnost	13 158,82
VRN6 - Územní vlivy	12 180,06
VRN7 - Provozní vlivy	8 808,80

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
SMT - Správa mostů a tunelů
Soupis:
SO 13 - Propustek v km 8,620
Úroveň 3:

SO 13/04 - VRN

Místo: Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Exprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Ř. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 93 525,49

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				93 525,49
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				21 532,61
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	14 355,07	14 355,07 CS ÚRS 2017 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	7 177,54	7 177,54 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podzemní zauzetí skutečného stavu</i>							
D		VRN3	Zařízení staveniště				37 845,20
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	33 821,43	33 821,43 CS ÚRS 2017 01
4	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	4 023,77	4 023,77 CS ÚRS 2017 01
D		VRN4	Inženýrská činnost				13 158,82
5	K	043194000	Osazní zkušební	Kč	1,000	13 158,82	13 158,82 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podzemní skoušky na páteř</i>							
D		VRN6	Územní vlivy				12 180,06
6	K	065002000	Mimořádné doprava materiálů	Kč	1,000	12 180,06	12 180,06 CS ÚRS 2017 01
D		VRN7	Provozní vlivy				8 808,80
7	K	074002000	Základní a městský kolejový provoz	Kč	1,000	8 808,80	8 808,80 CS ÚRS 2017 01
P <i>Práce na a podzemní práce mimo nepřetržitou výstavbu v pasážích a za pomalých jízd</i>							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svislek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/01 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
Exprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 554 199,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	554 199,09	21,00%	116 381,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 670 580,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svislek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/01 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dlu - Popis	Cena celkem [CZK]
-----------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 554 199,09

HSV - Práce a dodávky HSV	550 911,27
1 - Zemní práce	219 703,90
2 - Zakládání	41 386,67
3 - Svislé a kompletní konstrukce	138 792,92
4 - Vodorovné konstrukce	39 190,24
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	66 020,98
997 - Přesun sutě	31 778,13
998 - Přesun hmot	14 038,43
PSV - Práce a dodávky PSV	3 287,82
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 287,82

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svislek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/01 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:
 Zadávatel: **Správa železniční dopravní cesty, s.o.**
 Ukazatel:
 Datum: **3. 7. 2017**
 Projektant: **EXprojekt s.r.o.**

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								554 199,09
D	HSV	Práce a dodávky HSV					550 911,27	
D	1	Zemní práce					219 703,90	
1	K	111201401	Špalení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	20,00	17,40	348,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	11121212	Odstřelení nevýhodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:2	m ²	20,00	32,63	652,60	CS ÚRS 2017 01
3	K	114203103	Rozetření dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty	m ³	1,060	916,77	971,78	CS ÚRS 2017 01
4	K	122301102	Odšpalkování a prokápávání nezapažené v hornině tř. 4 objemem do 1000 m ³	m ³	153,300	218,59	33 509,85	CS ÚRS 2017 01
5	K	122301109	Příplatek za lepkovost u odšpalkovk nezapažených v hornině tř. 4 (1,8*230+(1,2*30+0,2*3)-0,8*11,2)	m ³	153,300	21,75	3 334,28	CS ÚRS 2017 01
6	K	122302501	Odšpalkování a prokápávání nezapažené pro spodní stavbu železnic do 100 m ³ v hornině tř. 4	m ³	52,936	245,78	13 009,14	CS ÚRS 2017 01
7	K	122302508	Příplatek k odšpalkovkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 4 za zřízení při rekonstrukci	m ³	52,936	43,49	2 301,93	CS ÚRS 2017 01
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	206,260	242,51	50 020,11	CS ÚRS 2017 01
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	206,260	23,92	4 933,74	CS ÚRS 2017 01
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	371,268	221,97	82 410,36	CS ÚRS 2017 01
11	K	175151101	Obšypání potrubí strojní sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m ³	18,000	375,19	6 753,42	CS ÚRS 2017 01
12	M	583441690	železnobetonový pás 0-33 (želez. 07P-0)	t	30,600	583,99	17 870,09	CS ÚRS 2017 01
13	K	181111123	Plošná úprava terénu do 500 m ² zemina tř. 1 až 4 nerovnosti do 150 mm ve svahu do 1:1	m ²	60,000	59,81	3 588,60	CS ÚRS 2017 01
D	2	Zakládání					41 386,67	
14	K	273211117	Základové desky ze ŽB C 25/30	m ³	1,975	3 711,66	7 330,53	CS ÚRS 2017 01
15	K	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 7,9 kg/m ²	t	0,126	33 086,28	4 168,87	CS ÚRS 2017 01
16	K	273354111	Bedňní základových desek - střížení	m ²	27,966	769,95	21 532,42	CS ÚRS 2017 01
17	K	273354211	Bedňní základových desek - odstranění	m ²	27,966	91,36	2 554,97	CS ÚRS 2017 01
18	K	274321115	Základové pásy, prahy, vence a ostruhy ze ŽB C 16/20	m ³	0,600	2 759,00	1 655,40	CS ÚRS 2017 01
19	K	274316131	Základové pásy z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m ³	1,000	4 144,48	4 144,48	CS ÚRS 2017 01
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					138 792,92	
20	K	389121111	Obrazec třířádkové konstrukce propustky a podchodu hmotnosti do 5 t	kus	7,000	1 706,30	11 944,10	CS ÚRS 2017 01
21	M	592224135.R	železobetonová trouba patkové DN 800	kus	5,000	16 378,50	81 894,60	
22	M	592224556.R	železobetonová trouba patková šikmá vtoková DN 800	kus	1,000	22 458,08	22 458,08	
23	M	592224155.R	železobetonová trouba patková šikmá vtoková DN 800	kus	1,000	22 496,14	22 496,14	
D	4	Vodorovné konstrukce					39 190,24	
24	K	451315115	Podkladní nebo výšlová vrstva z betonu C 16/20 tl. do 100 mm	m ²	12,780	374,10	4 781,00	CS ÚRS 2017 01
25	K	465513257	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl. 250 mm do lože C 25/30 pl. přes 10 m ²	m ²	15,300	2 248,97	34 409,24	CS ÚRS 2017 01
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					66 020,98	
26	K	925943333.R	Kolový jeřáb do 25 t	Sh	24,000	1 685,64	40 455,36	
27	K	936942211	Zhotovení tabulek s letopočtem opravy mostu vložním šablony do bedňní	kus	1,000	2 201,11	2 201,11	CS ÚRS 2017 01
28	K	963021112	Bourání mostní nosné konstrukce z kamene	m ³	21,420	1 090,78	23 364,51	CS ÚRS 2017 01
D	997	Přesun sutě					31 778,13	
29	K	997241531	Vodorovné přemístění suti do 7 km	t	55,436	312,11	17 302,13	CS ÚRS 2017 01
30	K	997241539	Vodorovné přemístění suti ZKD 1 km	t	55,436	11,97	663,57	CS ÚRS 2017 01
31	K	997241540	Příplatek za zřízení dopravy suti při rekonstrukcích	t	55,436	27,19	1 507,30	CS ÚRS 2017 01
32	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkové)	t	55,436	221,97	12 305,13	CS ÚRS 2017 01
D	998	Přesun hmot					14 038,43	
33	K	998212111	Přesun hmot pro mosty železn., monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	56,618	247,95	14 038,43	CS ÚRS 2017 01

o PSV		Práce a dodávky PSV			3 287,82			
D 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			3 287,82			
34	K	711112001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti svíse za studena nářezem penetrazním	m ²	26,000	14,13	367,38	CS ÚRS 2017 01
35	M	111631500	lak asfaltový ALP 9 (M) 1 bal 9 kg	t	0,009	48 067,75	432,61	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: Specifikace: 0,3-0,4kg/m ² dle povrchu, ředěním technický beton						
VV		26*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,009				
36	K	711112002	Provedení izolace proti zemi vlhkosti svíse za studena lakem asfaltovým	m ²	52,000	29,36	1 526,72	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: Specifikace: 0,75 kg/m ²						
VV		26,0*2		52,000				
37	M	111632460	částečně asfaltová GUMOASFALT SA 12/ 10 kg	t	0,023	41 787,40	961,11	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: Specifikace: 0,75 kg/m ²						
VV		52*0,00045 *Přepočtené koeficientem množství		0,023				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/02 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_Železniční svršek

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
Exprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 21 010,82

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížena	21 010,82	21,00%	4 412,27
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 25 423,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/02 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 21 010,82

HSV - Práce a dodávky HSV	21 010,82
5 - Komunikace pozemní	12 931,19
99 - Přesun hmot	8 079,63

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/02 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

IPČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							21 010,82	

o HSV		Práce a dodávky HSV	21 010,82					
D 5		Komunikace pozemní	12 931,19					
1	K	548930011	Řezání kolejnic pilou	kus	4,000	285,86	1 143,44	CS ÚRS 2017 01
2	K	525040022	Rozebření koleje na pražcích betonových v ose	m	8,000	237,32	1 898,56	CS ÚRS 2017 01
3	K	525040095	Příplatek za zřízení rozebření koleje v ose při rekonstrukcích	m	8,000	23,81	190,48	CS ÚRS 2017 01
4	K	541301112	Odstranění pražců z betonu předjížděho poď koleji rozchod 1435 mm	kus	14,000	237,32	3 322,48	CS ÚRS 2017 01
5	K	512502121	Odstranění kolejového lože z kamenná po rozebření koleje	m3	14,500	399,76	5 796,52	CS ÚRS 2017 01
6	K	512502995	Příplatek za zřízení odstranění lože z kamenná po rozebření koleje při rekonstrukcích	m3	14,500	39,98	579,71	CS ÚRS 2017 01
D 99		Přesun hmot	8 079,63					
7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	26,300	73,72	1 938,84	CS ÚRS 2017 01
VV		"kolejové lože" 26,3	26,300					
8	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	26,300	11,52	302,98	CS ÚRS 2017 01
P		Pozemní a polodělné						
		přepokládání skládku do 30,0 km						
9	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkové)	t	26,300	221,97	5 837,81	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/03 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_DSPS

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
Exprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 11 962,56

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
11 962,56	11 962,56	21,00%	2 512,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 14 474,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/03 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód díla - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 11 962,56

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/03 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 11 962,56

1	X	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	11 962,56	11 962,56	CS GRS 2015 01
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Poznámka k položce:
 DSPS 2x - dle přílohy - poskup ahoobvetele při zpracování DSPS, vč. digitální podoby

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. seřsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/04 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_VON

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
Exprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 117 233,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	117 233,10	21,00%	24 618,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 141 852,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. seřsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/04 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 117 233,10

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	117 233,10
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 532,61
VRN3 - Zařízení staveniště	48 067,75
VRN4 - Inženýrská činnost	16 203,83
VRN6 - Územní včvy	17 400,09
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	14 028,82

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 14 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. seřsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 14/04 - Oprava propustku v km 1,733 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							117 233,10	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							117 233,10	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							21 532,61	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	14 355,07	14 355,07	CS ÚRS 2015 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	7 177,54	7 177,54	CS ÚRS 2015 02
<i>Právník a poločka: geodetické zaměření, vč. osazení a dodávky geodetické a nivelační značky</i>								
D VRN3 Zařízení staveniště							48 067,75	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	27 948,90	27 948,90	CS ÚRS 2015 01
<i>Právník a poločka: vč. ceně pronájmu pozemků</i>								
4	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	16 747,58	16 747,58	CS ÚRS 2015 02
<i>Právník a poločka: vč. ceně staveniště včetně pracovního odstavu</i>								
5	K	039002000	Žrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	3 371,27	3 371,27	CS ÚRS 2015 01
<i>Právník a poločka: vč. ceně uvedení pozemků do původního stavu</i>								
D VRN4 Inženýrská činnost							16 203,83	
6	K	041103000	Autorský dozor projektanta	kpl	1,000	5 437,53	5 437,53	CS ÚRS 2017 01
7	K	042002000	Posudky	kpl	1,000	10 766,30	10 766,30	CS ÚRS 2015 02
<i>Právník a poločka: rozlohy odpovídá pro vložení na řízení sídliště</i>								
D VRN6 Územní vlivy							17 400,09	
8	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	7 286,29	7 286,29	CS ÚRS 2015 01
9	K	065002000	Mimosstaveništní doprava materiálů a mechanizace	kpl	1,000	10 113,80	10 113,80	CS ÚRS 2015 01
<i>Právník a poločka: příprava stavebního zákazu v rozsahu, auty, jeřáby a pod.</i>								
D VRN8 Přesun stavebních kapacit							14 028,82	
11	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000	14 028,82	14 028,82	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. seřezk_DSFS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/01 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
Exprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 419 688,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	419 688,36	21,00%	88 134,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 507 822,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. seřezk_DSFS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/01 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dlu - Popis	Cena celkem [CZK]
-----------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 419 688,36

HSV - Práce a dodávky HSV	416 400,54
1 - Zemní práce	134 714,61
2 - Zakládání	22 447,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	138 792,92
4 - Vodorovné konstrukce	21 423,38
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	65 054,98
997 - Přesun sutě	22 218,78
998 - Přesun hmot	11 748,37
PSV - Práce a dodávky PSV	3 287,82
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 287,82

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. seřezk_DSFS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/01 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

PK	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								419 688,36
d	HSV	Práce a dodávky HSV					416 400,54	
d	1	Zemní práce					134 714,61	
1	K	114203103	Rozebření dlažeb z lomového kamene nebo betonových tváří z cementové malty	m ³	0,880	916,77	806,76	CS ÚRS 2017 01
WV			0,274,4			0,880		
2	K	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m ³	m ³	74,000	181,62	13 439,86	CS ÚRS 2017 01
WV			56,0-18,0			74,000		
3	K	122301109	Příplatek za lepvost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m ³	74,000	21,75	1 609,50	CS ÚRS 2017 01
4	K	122302051	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic do 100 m ³ v hornině tř. 4	m ³	41,870	245,78	10 290,81	CS ÚRS 2017 01
WV			5,272,9			41,870		
5	K	122302508	Příplatek k odkopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 4 za ztlížení při rekonstrukci	m ³	41,870	43,49	1 820,93	CS ÚRS 2017 01
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	115,870	242,51	28 099,63	CS ÚRS 2017 01
WV			74,0-41,87			115,870		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	115,870	23,92	2 771,61	CS ÚRS 2017 01
P			Práce a položky: Převážení štěrku do 20,0 km					
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	208,566	221,97	46 295,40	CS ÚRS 2017 01
WV			115,871,8			208,566		
9	K	175151101	Odkopání a odstranění stavební sypatinou bez proházení, uloženo do 3 m	m ³	19,000	375,19	7 128,61	CS ÚRS 2017 01
10	M	562441690	Základový prvek 0-32 (Řba) 0TP CD	t	32,300	583,99	18 862,80	CS ÚRS 2017 01
WV			19*1,7 *Přepočtené koeficientem množství			32,300		
11	K	181111123	Plošná úprava terénu do 500 m ² zemina tř. 1 až 4 nerovnosti do 150 mm ve svahu do 1:1	m ²	60,000	59,81	3 588,60	CS ÚRS 2017 01
WV			30,0-30,0			60,000		
d	2	Zakládání					22 447,50	
12	K	273321117	Základové desky ze ŽB C 25/30	m ³	1,975	3 711,66	7 330,53	CS ÚRS 2017 01
WV			"betonový základ tl. 200 mm" 0,25*7,9			1,975		
13	K	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 7,9 kg/m ²	t	0,126	33 086,28	4 168,87	CS ÚRS 2017 01
WV			"7,9 kg/m ² , 8/10/10" 8*2*7,9*0,001			0,126		
14	K	273354111	Bednění základových desek - sřezání	m ²	3,982	769,95	3 065,94	CS ÚRS 2017 01
WV			"bednění kolem základového základu" 2*(1,15*0,22+7,9*0,22)			3,982		
15	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m ²	3,982	91,36	363,80	CS ÚRS 2017 01
16	K	274311125	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 16/20	m ³	1,120	3 012,39	3 373,88	CS ÚRS 2017 01
WV			"betonové prahy" 0,2*2,8*2			1,120		
17	K	274316131	Základové pasy z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m ³	1,000	4 144,48	4 144,48	CS ÚRS 2017 01
WV			"základy koncových trub = obetonování styku" 2*0,3*1,5+2*0,05*1			1,000		
d	3	Svislé a kompletní konstrukce					138 792,92	
18	K	389121111	Osazení sítí namísto keramikace propustná a podchodu hmotnosti do 5 t	kus	7,000	1 706,30	11 944,10	CS ÚRS 2017 01
19	M	59224125.R	Železobetonová trouba patková DN 800	kus	5,000	16 378,92	81 894,60	
20	M	59224556.R	Železobetonová trouba patková šikmá vtoková DN 800	kus	1,000	22 458,08	22 458,08	
P			Práce a položky: hmotnost 1 ku = 1 591 kg					
21	M	59224155.R	Železobetonová trouba patková šikmá vtoková DN 800	kus	1,000	22 496,14	22 496,14	
P			Práce a položky: hmotnost 1ks = 1 640 kg					
d	4	Vodorovné konstrukce					21 423,38	
22	K	453151515	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm	m ²	12,780	374,10	4 781,00	CS ÚRS 2017 01
WV			"podkladní beton pod ŽB troubu" 7,1*1,8			12,780		
23	K	465513257	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl.250 mm do laže C 25/30 pl přes 10 m ²	m ²	7,400	2 248,97	16 642,38	CS ÚRS 2017 01
WV			3,2-3,1-1,1			7,400		
d	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					65 054,98	
24	K	925943333.R	Kolový jeřáb do 25 t	Sh	24,000	1 685,64	40 455,36	
P			Práce a položky: manipulace z ŽB konstrukcí					
25	K	936942211	Zhotovení tabulek s letopočtem opravy mostu vložení šablony do bednění	kus	1,000	2 201,11	2 201,11	CS ÚRS 2017 01
26	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m ³ /m	m	50,000	112,01	5 600,50	CS ÚRS 2017 01
27	K	963021112	Bourání mostní nosné konstrukce z kamene	m ³	15,400	1 090,78	16 798,01	CS ÚRS 2017 01
WV			3,5*4,4			15,400		
d	997	Přesun sutě					22 218,78	
28	K	997241531	Vodorovné přemístění suti do 7 km	t	38,760	312,11	12 097,38	CS ÚRS 2017 01
WV			"kamenná dlažba" 1,8			1,800		
WV			"kámen NK" 36,96			36,960		
WV			Součet			38,760		
29	K	997241539	Vodorovné přemístění suti ZKD 1 km	t	38,760	11,97	463,96	CS ÚRS 2017 01
30	K	997241540	Příplatek za ztlížení dopravy suti při rekonstrukcích	t	38,760	27,19	1 053,88	CS ÚRS 2017 01
31	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkové)	t	38,760	221,97	8 603,56	CS ÚRS 2017 01
d	998	Přesun hmot					11 748,37	
32	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	47,382	247,95	11 748,37	CS ÚRS 2017 01
d	PSV	Práce a dodávky PSV					3 287,82	
d	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					3 287,82	
33	K	711112001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti svíse za studena náletem penetračním	m ²	26,000	14,13	367,38	CS ÚRS 2017 01
34	M	711631500	lak asfaltový ALP/9 (MJ) t bal 9 kg	t	0,009	48 067,75	432,61	CS ÚRS 2017 01
P			Práce a položky: Specifika 0,3-0,4kg/m ² sítě povrchu, ředění technický benzín					
WV			26*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství			0,009		

35	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ovísele za studerna lakem asfaltovým	m ²	52,000	29,36	1 526,72	CS URS 2017 01
			26,0P2		52,000			
36	M	111633460	suspence asfaltová GUMOASFALT SA 12/ 10 kg	t	0,023	41 787,40	961,11	CS URS 2017 01
			<small>Převzato z položky: specifikace 0,20 kg/m²</small>					
			52*0,00045 *Přepočtené koeficientem množství		0,023			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/02 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_Železniční svršek

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
EXprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 137 262,69

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížena	137 262,69	21,00%	28 825,16
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 166 087,85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/02 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 137 262,69

HSV - Práce a dodávky HSV 137 262,69

5 - Komunikace pozemní	126 421,35
------------------------	------------

99 - Přesun hmot	6 727,90
------------------	----------

998 - Přesun hmot	4 113,44
-------------------	----------

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/02 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

137 262,69

d		HSV	Práce a dodávky HSV	137 262,69							
d		5	Komunikace pozemní	126 421,35							
1	K	548930011	Řezání kolejnic pilou	kus	4,000	285,86	1 143,44	CS	URS	2017	01
2	K	525040022	Rozebrání koleje na pražcích betonových v ose	m	7,000	237,32	1 661,24	CS	URS	2017	01
3	K	525040095	Příplatek za zřízení rozebrání koleje v ose při rekonstrukcích	m	7,000	23,81	166,67	CS	URS	2017	01
4	K	541301112	Odstavení pražců z betonu předjížděho pod koleji rozchod 1435 mm	kus	13,000	237,32	3 085,16	CS	URS	2017	01
5	K	512502121	Odstavení kolejového laže z kamenná po rozebrání koleje	m3	11,500	399,76	4 597,24	CS	URS	2017	01
6	K	512502995	Příplatek za zřízení odstranění laže z kamenná po rozebrání koleje při rekonstrukcích	m3	11,500	39,98	459,77	CS	URS	2017	01
7	K	511532111	Kolejový laž z kamenná hrubého drceného	m3	15,400	1 661,03	25 579,86	CS	URS	2017	01
8	K	511582195	Příplatek za zřízení kolejového laže z kamenná při rekonstrukcích	m3	15,400	83,64	1 288,06	CS	URS	2017	01
9	K	521353112	Kolej s koleje: S49 rozdělení d pražce betonové v ose	m	7,000	237,32	1 661,24	CS	URS	2017	01
10	K	529999995	Příplatek za zřízení zřízení koleje z kolejových polí při rekonstrukcích	m	7,000	23,81	166,67	CS	URS	2017	01
11	M	437651010	Kolejnice železniční širokopáseí tvaru 49 E1 (S 49)	t	0,687	28 908,37	19 860,05	CS	URS	2017	01
VV				49,0714/1000		0,687					
12	M	592118000	pražec z předjížděho betonu pro železniční tratě a vlečky o rozchodu 1435 mm 242x28x20 cm	kus	13,000	2 312,67	30 064,71	CS	URS	2017	01
P											
Pravidla k položce: materiál plováči NEDEČOVATI											
13	K	548912250.R	Švařování termitem v kolejích a vyhybkách standardní spára píný předehřív sériový svar tvaru S49, T	kus	4,000	4 680,40	18 721,60				
14	K	548913210.R	Umožnění volné dilatace kolejnic demontáž upevňovačel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "g"	m	150,000	37,86	5 679,00				
15	K	548913211.R	Umožnění volné dilatace kolejnic montáž upevňovačel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "g"	m	150,000	37,86	5 679,00				
16	K	548913220.R	Osazení drceného upínací teploty v BK produšením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,000	3 303,82	6 607,64				
d		99	Přesun hmot				6 727,90				
17	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	21,900	73,72	1 614,47	CS	URS	2017	01
VV				"kolejové laže"	21,9	21,900					
18	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	21,900	11,52	252,29	CS	URS	2017	01
P											
Pravidla k položce: přehybovaná skládka do 20,0 km											
19	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkové)	t	21,900	221,97	4 861,14	CS	URS	2017	01
d		998	Přesun hmot				4 113,44				
20	K	998242011	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu 0,8 ‰	t	35,872	114,67	4 113,44	CS	URS	2017	01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. sítěk_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/03 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_DSPS

KSO: 821	CC-CZ: 2
Místo: 50000000-5	Datum: 3. 7. 2017
	CZ-CPA: 42
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	IČ: 70994234
	DIČ: CZ 70994234
Uchazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant: Eprojekt s.r.o.	IČ: 29285801
	DIČ: CZ 29285801

Poznámka:

Cena bez DPH 11 962,56

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
11 962,56	11 962,56	21,00%	2 512,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 14 474,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. sítěk_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/03 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-

Místo: 50000000-5	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant: Eprojekt s.r.o.
Uchazeč:	

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 11 962,56

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	11 962,56
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	11 962,56

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. sítěk_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/03 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-

Místo: 50000000-5	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant: Eprojekt s.r.o.
Uchazeč:	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							11 962,56	
0		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				11 962,56	

0		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			11 962,56
1	K	012254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	11 962,56
<p><small>Průběžná k položce: DPS 2a - dle přílohy - postup zhotovitele při zpracování DPS, vč. digitální podoby</small></p>						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. seřsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/04 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_VON

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
Exprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 97 766,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	97 766,74	21,00%	20 531,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 118 297,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. seřsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/04 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód díla - Popis v CZK Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 97 766,74

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	97 766,74
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 532,61
VRN3 - Zařízení staveniště	36 322,68
VRN4 - Inženýrská činnost	16 203,83
VRN6 - Územní včvy	13 158,82
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	10 548,80

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 15 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. seřsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 15/04 - Oprava propustku v km 7,271 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							97 766,74	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							97 766,74	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							21 532,61	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	14 355,07	14 355,07	CS ÚRS 2015 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	7 177,54	7 177,54	CS ÚRS 2015 02
<i>Právník a poločka: geodetické zaměření, vč. osazení a dodávky geodetické a nivelační prachy</i>								
D VRN3 Zařízení staveniště							36 322,68	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	21 097,61	21 097,61	CS ÚRS 2015 01
<i>Právník a poločka: vč. ceně pronájmu pozemků</i>								
4	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	12 723,81	12 723,81	CS ÚRS 2015 02
<i>Právník a poločka: vč. ceně staveniště včetně pracovního odstavu</i>								
5	K	039002000	Žružení zařízení staveniště	kpl	1,000	2 501,26	2 501,26	CS ÚRS 2015 01
<i>Právník a poločka: vč. ceně uvedení pozemků do původního stavu</i>								
D VRN4 Inženýrská činnost							16 203,83	
6	K	041103000	Autorský dozor projektanta	kpl	1,000	5 437,53	5 437,53	CS ÚRS 2017 01
7	K	042002000	Posudky	kpl	1,000	10 766,30	10 766,30	CS ÚRS 2015 02
<i>Právník a poločka: rozlohy odpovídá pro vložení na řízení sídla</i>								
D VRN6 Územní vlivy							13 158,82	
8	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	5 546,29	5 546,29	CS ÚRS 2015 01
9	K	065002000	Mimosstaveništní doprava materiálů a mechanizace	kpl	1,000	7 612,53	7 612,53	CS ÚRS 2015 01
<i>Právník a poločka: příprava území nejvíce zohlednění v rozlohu, auty, jeřáby a pod.</i>								
D VRN8 Přesun stavebních kapacit							10 548,80	
11	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000	10 548,80	10 548,80	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svislek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/01 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
Exprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 549 005,84

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížena	549 005,84	21,00%	115 291,23
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 664 297,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svislek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/01 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 549 005,84

HSV - Práce a dodávky HSV	545 718,02
1 - Zemní práce	104 507,51
2 - Zakládání	19 437,79
3 - Svislé a kompletní konstrukce	203 687,41
4 - Vodorovné konstrukce	99 299,34
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	71 539,01
997 - Přesun sutě	24 169,51
998 - Přesun hmot	23 077,45
PSV - Práce a dodávky PSV	3 287,82
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 287,82

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svislek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/01 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
 Ukazatel: Projektant: Ekoprojekt s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								549 005,84
D	HSV	Práce a dodávky HSV					545 718,02	
D	1	Zemní práce					104 507,51	
1	K	111201401	Špalení dřevin a stromů průměru kmenů do 100 mm	m ²	30,000	17,40	522,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	111212212	Odstřelení nevhodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:2	m ²	30,000	32,63	978,90	CS ÚRS 2017 01
3	K	114203103	Rozbití dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty	m ³	0,900	916,77	825,09	CS ÚRS 2017 01
4	K	122301102	Odšpalky a proškápkování nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m ³	m ³	37,400	181,62	6 792,59	CS ÚRS 2017 01
5	K	122301109	Příplatek za lepkovost u odšpalkování nezapažených v hornině tř. 4	m ³	37,400	21,75	813,45	CS ÚRS 2017 01
6	K	122302501	Odšpalky a proškápkování nezapažené pro spodní stavbu železnic do 100 m ³ v hornině tř. 4	m ³	41,250	245,78	10 138,43	CS ÚRS 2017 01
7	K	122302508	Příplatek k odšpalkování pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 4 za ztlužení při rekonstrukci	m ³	41,250	43,49	1 793,96	CS ÚRS 2017 01
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/španny z horniny tř. 1 až 4	m ³	78,650	242,51	19 073,41	CS ÚRS 2017 01
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/španny z horniny tř. 1 až 4 ZND 1000 m přes 10000 m	m ³	78,650	23,92	1 881,31	CS ÚRS 2017 01
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze španny na skládku (skládkovné)	t	141,570	221,97	31 424,29	CS ÚRS 2017 01
11	K	175151101	Obypání potrubí strojně špannou bez prohození, uloženo do 3 m	m ³	19,500	375,19	7 316,21	CS ÚRS 2017 01
12	M	581441690	řezivořez frakce 0-32 (řadu OTP CD)	t	33,150	583,99	19 359,27	CS ÚRS 2017 01
13	K	181111123	Plošná oprava terénu do 500 m ² zemina tř. 1 až 4 nerovnosti do 150 mm ve svahu do 1:1	m ²	60,000	59,81	3 588,60	CS ÚRS 2017 01
D	2	Zakládání					19 437,79	
14	K	273321117	Zakladové desky ze ŽB C 25/30	m ³	1,625	3 711,66	6 031,45	CS ÚRS 2017 01
15	K	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných ocelí do 7,9 kg/m ²	t	0,103	33 086,28	3 407,89	CS ÚRS 2017 01
16	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení	m ²	3,366	769,95	2 591,65	CS ÚRS 2017 01
17	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m ²	3,366	91,36	307,52	CS ÚRS 2017 01
18	K	274311125	Zakladové pásy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 16/20	m ³	1,600	3 012,39	4 819,82	CS ÚRS 2017 01
19	K	274316131	Zakladové pásy z prostého betonu se zvýšenými nároky na prosoředi tř. C 30/37	m ³	0,550	4 144,48	2 279,46	CS ÚRS 2017 01
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					203 687,41	
20	K	317321118	Mosní římsy ze ŽB C 30/37	m ³	0,450	4 102,07	1 845,93	CS ÚRS 2017 01
21	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m ²	4,800	1 350,68	6 483,26	CS ÚRS 2017 01
22	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m ²	4,800	508,95	2 442,96	CS ÚRS 2017 01
23	K	317361116	Výztuž mostních říms z betonařské oceli 10 S05	t	0,075	31 618,14	2 371,36	CS ÚRS 2017 01
24	K	317353311	Vložení matrice do bednění mostních říms	m ²	0,200	178,34	35,67	CS ÚRS 2017 01
25	K	334322127	Mosní klídky a závěrné zidky ze ŽB C 25/30	m ³	4,100	3 822,58	15 672,58	CS ÚRS 2017 01
26	K	334352111	Bednění mostních klídek a závěrných zidek ze systémového bednění s výplní z překližek - zřízení	m ²	21,400	965,70	20 665,98	CS ÚRS 2017 01
27	K	334352211	Bednění mostních klídek a závěrných zidek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění	m ²	21,400	282,75	6 050,85	CS ÚRS 2017 01
28	K	334361226	Výztuž klídek, závěrných zidek z betonařské oceli 10 S05	t	0,492	31 198,36	15 349,59	CS ÚRS 2017 01
29	K	389121111	Osazení dílců rámcové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	7,000	1 706,30	11 944,10	CS ÚRS 2017 01
30	M	592224135.R	Železobetonová trubka parková DN 800	kus	5,000	16 378,92	81 894,60	
31	M	592224155.R	Železobetonová trubka parková štítná výřzková DN 800	kus	1,000	22 496,14	22 496,14	
32	M	592224145.R	Železobetonová trubka parková vřtková DN 800	kus	1,000	16 434,39	16 434,39	
D	4	Vodorovné konstrukce					99 299,34	
33	K	451315115	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl. do 100 mm	m ²	10,540	374,10	3 943,01	CS ÚRS 2017 01
34	K	465513257	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl. 250 mm do lože C 25/30 pl. přes 10 m ²	m ²	42,400	2 248,97	95 356,33	CS ÚRS 2017 01
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					71 539,01	
35	K	925943333.R	Kalový jeřáb do 25 t	Sh	24,000	1 685,64	40 455,36	
36	K	936942211	Zhotovení tabulek s letopočetem opravy mostu vložení šablony do bednění	kus	1,000	2 201,11	2 201,11	CS ÚRS 2017 01
37	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m ³ /m	m	100,000	112,01	11 201,00	CS ÚRS 2017 01
38	K	963021112	Bourání mostní nosné konstrukce z kamene	m ³	16,210	1 090,78	17 681,54	CS ÚRS 2017 01
D	997	Přesun sutě					24 169,51	
39	K	997241531	Vodorovné přemístění suti do 7 km	t	42,163	312,11	13 159,46	CS ÚRS 2017 01

VV	"zdvo - kamen"	40,363			40,363		
VV	"kamená dlažba"	1,8			1,800		
VV	Souběž				42,163		
40	K	997241539	Vodovodné přemístění suti ZKD 1 km	t	42,163	11,97	504,69/CS ÚRS 2017 01
P							
Pozemní a polozemní přeložkové úkládání do 20,0 km							
41	K	997241540	Příplatek za zřízení dopravy suti při rekonstrukcích	t	42,163	27,19	1 146,41/CS ÚRS 2017 01
42	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovné)	t	42,163	221,97	9 358,92/CS ÚRS 2017 01
D 998 Přesun hmot 23 077,45							
43	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	93,073	247,95	23 077,45/CS ÚRS 2017 01
D PSV Práce a dodávky PSV 3 287,82							
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 3 287,82							
44	K	711112001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti svíse za studena nátěrem penetračním	m ²	26,000	14,13	367,38/CS ÚRS 2017 01
45	M	111631500	lak asfaltový ALPI 9 (AK) 1/ balí 9 kg	t	0,009	-48 067,75	432,61/CS ÚRS 2017 01
P							
Pozemní a polozemní Spejřelba 0,3-0,4kg/m ² dla povrchu, ředidlo technický beton							
VV			26*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství			0,009	
46	K	711112002	Provedení izolace proti zemi vlhkosti svíse za studena lakem asfaltovým	m ²	52,000	29,36	1 524,72/CS ÚRS 2017 01
VV			26,0*2			52,000	
47	M	111631460	suspenze asfaltová GUMOASFALT SA 12/ 10 kg	t	0,023	41 787,40	961,11/CS ÚRS 2017 01
P							
Pozemní a polozemní Spejřelba 0,29 kg/m ²							
VV			52*0,00045 *Přepočtené koeficientem množství			0,023	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel. svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/02 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_Železniční svršek

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
EXprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 130 157,07

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
130 157,07	130 157,07	21,00%	27 332,98
snížena	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 157 490,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel. svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/02 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 130 157,07

HSV - Práce a dodávky HSV	130 157,07
5 - Komunikace pozemní	120 681,26
99 - Přesun hmot	5 720,25
998 - Přesun hmot	3 755,56

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel. svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/02 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

130 157,07

D		Práce a dodávky HSV		130 157,07		
D 5		Komunikace pozemní		120 681,26		
1	K	548930011	Řezání kolejnic pilou	kus	4,000 285,86	1 143,44 CS URS 2017 01
2	K	525040022	Rozebrání koleje na pražicích betonových v ose	m	7,000 237,32	1 661,24 CS URS 2017 01
3	K	525049095	Příplatek za zřízení rozebrání koleje v ose při rekonstrukcích	m	7,000 23,81	166,67 CS URS 2017 01
4	K	541301112	Odstranění pražic z betonu předjetého pod koleji rozchod 1435 mm	kus	12,000 237,32	2 847,84 CS URS 2017 01
5	K	512502121	Odstranění kolejového laže z kamenná po rozebrání koleje	m3	9,800 399,76	3 917,65 CS URS 2017 01
VV				1,47	9,800	
6	K	512502995	Příplatek za zřízení odstranění laže z kamenná po rozebrání koleje při rekonstrukcích	m3	9,800 39,98	391,80 CS URS 2017 01
7	K	511532111	Kolejové laže z kamenná hrubého drceného	m3	14,000 1 661,03	23 254,42 CS URS 2017 01
VV				2,077,0	14,000	
8	K	511582195	Příplatek za zřízení kolejového laže z kamenná při rekonstrukcích	m3	14,000 83,64	1 170,96 CS URS 2017 01
9	K	521353112	Kolej z kolejnic S49 rozdělení d pražice betonové v ose	m	7,000 237,32	1 661,24 CS URS 2017 01
10	K	529999995	Příplatek za zřízení zřízení koleje z kolejových polí při rekonstrukcích	m	7,000 23,81	166,67 CS URS 2017 01
11	M	437651010	kolejnice železniční širokopásmí tvaru 49 E1 (S 49)	t	0,687 28 908,37	19 860,05 CS URS 2017 01
VV				49,0714/1000	0,687	
12	M	592118000	příplatek z přibýjícího betonu pro železniční tratě a vlečky o rozchodu 1435 mm	kus	12,000 2 312,67	27 752,04 CS URS 2017 01
P				24328209 cm	2 312,67	
Poznámka k položce: materiál jeováni NEDEČOVATI						
13	K	548912250.R	Švařování termitem v kolejkách a vyhyčkách standardní spára plný předečív	kus	4,000 4 680,40	18 721,60
14	K	548913210.R	lanový svar tvaru S49, T	m	150,000 37,86	5 679,00
15	K	548913211.R	Umožnění volné dilatace kolejnic demontáž upevňovačel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražic "g"	m	150,000 37,86	5 679,00
16	K	548913220.R	Umožnění volné dilatace kolejnic montáž upevňovačel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražic "g"	svaz	2,000 3 303,82	6 607,64
D 99				Přesun hmot		5 720,25
17	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se sjezem	t	18,620 73,72	1 372,67 CS URS 2017 01
VV				"kolejové laže" 18,62	18,620	
18	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18,620 11,52	214,50 CS URS 2017 01
P Poznámka k položce: převýšování skládku do 20,0 km						
19	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovně)	t	18,620 221,97	4 133,08 CS URS 2017 01
D 998				Přesun hmot		3 755,56
20	K	998242011	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu 0,8 %	t	32,751 114,67	3 755,56 CS URS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/03 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_DSPS

KSO: 821	CC-CZ: 2
Místo: 50000000-5	Datum: 3. 7. 2017
	CZ-CPA: 42
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	IČ: 70994234
	DIČ: CZ 70994234
Uchazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant: Exprojekt s.r.o.	IČ: 29285801
	DIČ: CZ 29285801

Poznámka:

Cena bez DPH 11 962,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 962,56	21,00%	2 512,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 14 474,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/03 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-

Místo: 50000000-5	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:	

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 11 962,56

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 11 962,56

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 11 962,56

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/03 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-

Místo: 50000000-5	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant: Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							11 962,56	
0		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				11 962,56	

0		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			11 962,56
1	K	012254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	11 962,56
<p><small>Průběžná k položce: DPS 2a - dle přílohy - postupu zhotovitele při zpracování DPS, vč. digitální podoby</small></p>						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. sítěk_DSFS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/04 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_VON

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
EXprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 124 193,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	124 193,16	21,00%	26 080,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 150 273,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. sítěk_DSFS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/04 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 124 193,16

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	124 193,16
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 532,61
VRN3 - Zařízení staveniště	47 306,51
VRN4 - Inženýrská činnost	16 203,83
VRN6 - Územní včvy	17 073,84
VRN7 - Provozní včvy	8 265,05
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	13 811,32

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 16 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. sítěk_DSFS a VRN

Úroveň 3:
SO 16/04 - Oprava propustku v km 7,560 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
Náklady soupisu celkem							124 193,16	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				124 193,16	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				21 532,61	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	14 355,07	14 355,07	CS ÚRS 2015 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	7 177,54	7 177,54	CS ÚRS 2015 02
P Právník a geodet: geodetické zaměření, vč. osazení a dovedky geodetické a nivelační značky								
D	VRN3		Zařízení staveniště				47 306,51	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	27 513,90	27 513,90	CS ÚRS 2015 01
P Právník a geodet: včetně provedení provedení								
4	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	16 530,09	16 530,09	CS ÚRS 2015 02
P Právník a geodet: střechování staveniště mimo pracovní dobu								
5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	3 262,52	3 262,52	CS ÚRS 2015 01
P Právník a geodet: včetně uvedení pozemků do původního stavu								
D	VRN4		Inženýrská činnost				16 203,83	
6	K	041103000	Autorský dozor projektanta	kpl	1,000	5 437,53	5 437,53	CS ÚRS 2017 01
7	K	042002000	Posudky	kpl	1,000	10 766,30	10 766,30	CS ÚRS 2015 02
P Právník a geodet: rozbor odpadá pro uložení na řízenou skladu								
D	VRN6		Územní vlivy				17 073,84	
8	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	7 177,54	7 177,54	CS ÚRS 2015 01
9	K	065002000	Montáž a stavění doprava materiálů a mechanizace	kpl	1,000	9 896,30	9 896,30	CS ÚRS 2015 01
P Právník a geodet: připravky které nejsou zahrnutelné v rozpočtu, autoryfání, ASP a PČL								
D	VRN7		Provozní vlivy				8 265,05	
10	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	kpl	1,000	8 265,05	8 265,05	CS ÚRS 2017 01
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				13 811,32	
11	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000	13 811,32	13 811,32	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:

Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Objekt:

SMT - Správa mostů a tunelů

Soupis:

SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:

SO 17/01 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
Exprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 530 707,20

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
111 448,51	530 707,20	21,00%	111 448,51
0,00	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 642 155,71**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Zakázka:

Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Objekt:

SMT - Správa mostů a tunelů

Soupis:

SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:

SO 17/01 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 530 707,20

HSV - Práce a dodávky HSV	519 824,04
1 - Zemní práce	130 948,13
2 - Zakládání	21 626,85
3 - Svislé a kompletní konstrukce	197 968,57
4 - Vodorovné konstrukce	44 653,36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	76 763,85
997 - Přesun sutě	31 896,54
998 - Přesun hmot	15 966,74
PSV - Práce a dodávky PSV	10 883,16
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	10 883,16

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Objekt:

SMT - Správa mostů a tunelů

Soupis:

SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:

SO 17/01 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Ukazatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								530 707,20
D	HSV	Práce a dodávky HSV					519 824,04	
D	1	Zemní práce					130 948,13	
1	K	11201401	Špalení klovin a stromů průměru kmenů do 100 mm	m ²	18,000	17,40	313,20 CS ÚRS 2017 01	
2	K	11212212	Odstřelení nevhodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:2	m ²	18,000	32,63	587,34 CS ÚRS 2017 01	
3	K	114203103	Rozetření dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty	m ³	1,112	916,77	1 019,45 CS ÚRS 2017 01	
4	K	122301102	Odšpávkování a proškápkování nezapažené v hornině tř. 4 objemem do 1000 m ³	m ³	57,800	181,62	10 497,64 CS ÚRS 2017 01	
5	K	122301109	Připíplatek za lepkovitost u odšpávkování nezapažených v hornině tř. 4	m ³	57,800	21,75	1 257,15 CS ÚRS 2017 01	
6	K	122302501	Odšpávkování a proškápkování nezapažené pro spodní stavbu železnic do 100 m ³ v hornině tř. 4	m ³	49,500	245,78	12 166,11 CS ÚRS 2017 01	
7	K	122302508	Připíplatek k odšpávkování pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 4 za ztlužení při rekonstrukci	m ³	49,500	43,49	2 152,76 CS ÚRS 2017 01	
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	107,300	242,51	26 021,32 CS ÚRS 2017 01	
9	K	162701109	Připíplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ŽKD 1000 m přes 10000 m	m ³	107,300	23,92	2 566,62 CS ÚRS 2017 01	
10	K	17120211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	193,140	221,97	42 871,29 CS ÚRS 2017 01	
11	K	17515101	Obhospodění potrubí strojně sypaninou bez prohození, složeno do 3 m	m ³	20,400	375,19	7 653,88 CS ÚRS 2017 01	
12	M	583441690	Štěrka frakce 0-32 (Šdu) OTP CD	t	34,680	583,99	20 252,77 CS ÚRS 2017 01	
13	K	181111123	Plošná úprava terénu do 500 m ² zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm ve svahu do 1:1	m ²	60,000	59,81	3 588,60 CS ÚRS 2017 01	
D	2	Zakládání					21 626,85	
14	K	273321117	Základové desky ze ŽB C 25/30	m ³	1,650	3 711,66	6 124,24 CS ÚRS 2017 01	
15	K	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 7,9 kg/m ²	t	0,103	36 394,47	3 748,63 CS ÚRS 2017 01	
16	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení	m ²	3,366	769,95	2 591,65 CS ÚRS 2017 01	
17	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m ²	3,366	91,36	307,52 CS ÚRS 2017 01	
18	K	274311125	Základové pasy, prahy, výnce a ostruhy z betonu prostého C 16/20	m ³	1,305	3 012,39	3 931,17 CS ÚRS 2017 01	
19	K	274316131	Základové pasy z prostého betonu se zvýšenými nároky na prozedřítí tř. C 30/37	m ³	1,188	4 144,48	4 923,64 CS ÚRS 2017 01	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					197 968,57	
20	K	317321118	Mosní Fims ze ŽB C 30/37	m ³	0,533	4 102,07	2 186,40 CS ÚRS 2017 01	
21	K	317353121	Bednění mosních Fims všech tvarů - zřízení	m ²	5,981	1 350,68	8 078,42 CS ÚRS 2017 01	
22	K	317353221	Bednění mosních Fims všech tvarů - odstranění	m ²	5,981	508,95	3 044,03 CS ÚRS 2017 01	
23	K	317353311	Vložení matrice do bednění mosních Fims	m ²	0,200	178,34	35,67 CS ÚRS 2017 01	
24	K	317361116	Výztuž mosních Fims z bronáňské oceli 10 505	t	0,083	31 618,14	2 529,45 CS ÚRS 2017 01	
25	K	334323217	Mosní křídel a závěrné zidky ze ŽB C 25/30	m ³	5,328	3 822,58	20 366,74 CS ÚRS 2017 01	
26	K	334352111	Bednění mosních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění s výplní z plekřitek - zřízení	m ²	24,812	965,70	23 960,95 CS ÚRS 2017 01	
27	K	334352211	Bednění mosních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění s výplní z plekřitek - odstranění	m ²	24,812	282,75	7 015,59 CS ÚRS 2017 01	
28	K	334361226	Výztuž křídel, závěrných zdí z bronáňské oceli 10 505	t	0,492	31 198,36	15 349,59 CS ÚRS 2017 01	
29	K	389121111	Osazení dílců rámev konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	6,000	1 706,30	10 237,80 CS ÚRS 2017 01	
30	M	592224135.R	Železobetonová trouba parková DN 800	kus	4,000	16 378,92	65 515,68	
31	M	592224536.R	Železobetonová trouba parková šikmá vtoková DN 800	kus	1,000	22 458,08	22 458,08	
32	M	592224145.R	Železobetonová trouba parková vtoková DN 800	kus	1,000	17 190,20	17 190,20	
D	4	Vodorovné konstrukce					44 653,36	
33	K	451315115	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm	m ²	15,360	374,10	5 746,18 CS ÚRS 2017 01	
34	K	465513257	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 250 mm do lože C 25/30 pt přes 10 m ²	m ²	17,300	2 248,97	38 907,18 CS ÚRS 2017 01	
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					76 763,85	
35	K	925943333.R	Kalový jeřáb do 25 t	Sh	24,000	1 685,64	40 495,36	
36	K	936942211	Zhotovení tabulek s letopočtem opravy mostu vložím tablovy do bednění	kus	1,000	2 201,11	2 201,11 CS ÚRS 2017 01	
37	K	938902113	Čištění příkopů/komunikací příkopovým rypadlem objem náosu do 0,5 m ³ /m	m	100,000	112,01	11 201,00 CS ÚRS 2017 01	
38	K	963021112	Bourání mosní nosné konstrukce z kamene	m ³	21,000	1 090,78	22 906,38 CS ÚRS 2017 01	
D	997	Přesun sutě					31 896,54	
39	K	997241531	Vodorovné přemístění sutě do 7 km	t	52,600	312,11	16 416,99 CS ÚRS 2017 01	
39	W		"kamenná dlažba" 2,2		2,200			
39	W		"konstrukce z kamene" 50,4		50,400			
39	W		Součet		52,600			

40	K	997241539	Vodorovné přemístění sutí ZKO 1 km	t	52,600	11,97	629,62	CS ÚRS 2017 01
41	K	997241540	Příplatek za ztláčení dopravy sutí při rekonstrukcích	t	59,600	27,19	1 620,52	CS ÚRS 2017 01
42	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovné)	t	59,600	221,97	13 229,41	CS ÚRS 2017 01
D 998 Přesun hmot							15 966,74	
43	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	64,395	247,95	15 966,74	CS ÚRS 2017 01
D PSV Práce a dodávky PSV							10 883,16	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							10 883,16	
44	K	711112001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti ovísele za studena nátěrem penetračním	m ²	18,750	14,13	264,94	CS ÚRS 2017 01
VV					2,573	18,750		
45	M	111631500	Izok asfaltový ALPI 9 (M) 1 bal 9 kg	t	0,007	48 067,75	336,47	CS ÚRS 2017 01
P								
Poznámka k položce:								
Specifikace: 0,3-0,4kg/m ² dle povrchu, ředěním technický betón					0,007			
VV					18,750	0,0035	*Přepočtené koeficientem množství	
46	K	711112002	Provedení izolace proti zemi vlhkosti ovísele za studena lakem asfaltovým	m ²	37,500	29,36	1 101,00	CS ÚRS 2017 01
VV					218,25	37,500		
47	M	111632460	Izopren asfaltový GUMOASFALT SA 12/ 10 kg	t	0,017	41 787,40	710,39	CS ÚRS 2017 01
P								
Poznámka k položce:								
Specifikace: 0,75 kg/m ²					0,017			
VV					37,500	0,0045	*Přepočtené koeficientem množství	
48	K	711786266	Izolace proti vodě těsnění trubních prostupů HIZOT do 1000 mm epoxidovým (moleben a diamou)	kus	8,000	824,33	6 594,64	CS ÚRS 2017 01
P								
Poznámka k položce:								
prostupy mezi odděleními a ŽE troubou								
49	M	246335090	Izmel polyuretanový PU SO FC 04.21 šedý (bal.300 ml)	kus	8,800	213,15	1 875,72	CS ÚRS 2017 01
VV					8,800			
							8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 17/02 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_Železniční svršek

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
EXprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 167 658,39

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
167 658,39	167 658,39	21,00%	35 208,26
snížena	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 202 866,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 17/02 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 167 658,39

HSV - Práce a dodávky HSV 167 658,39

5 - Komunikace pozemní 145 519,93

99 - Přesun hmot 17 277,48

998 - Přesun hmot 4 860,98

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 17/02 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Prč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
-----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

167 658,39

D		Práce a dodávky HSV		167 658,39		
D 5		Komunikace pozemní		145 519,93		
1	K	548930011	Řezání kolejnic pilou	kus	4,000 285,86	1 143,44 CS ÚRS 2017 01
2	K	525040022	Rozebrání koleje na pražicích betonových v ose	m	8,000 237,32	1 898,56 CS ÚRS 2017 01
3	K	525049095	Příplatek za zřízení rozebrání koleje v ose při rekonstrukcích	m	8,000 23,81	190,48 CS ÚRS 2017 01
4	K	541301112	Odstranění pražic z betonu předjatého pod koleji rozchod 1435 mm	kus	14,000 237,32	3 322,48 CS ÚRS 2017 01
5	K	512502121	Odstranění kolejového lože z kamenná po rozebrání koleje	m3	29,600 399,76	11 832,90 CS ÚRS 2017 01
VV				3,78	29,600	
6	K	512502995	Příplatek za zřízení odstranění lože z kamenná po rozebrání koleje při rekonstrukcích	m3	29,600 39,98	1 183,41 CS ÚRS 2017 01
7	K	511532111	Kolejové lože z kamenná hrubého drceného	m3	18,400 1 661,03	30 562,95 CS ÚRS 2017 01
VV				2,38	18,400	
8	K	511582195	Příplatek za zřízení kolejového lože z kamenná při rekonstrukcích	m3	18,400 83,64	1 538,98 CS ÚRS 2017 01
9	K	521353112	Kolej z kolejnic S49 rozdělení d pražice betonové v ose	m	8,000 237,32	1 898,56 CS ÚRS 2017 01
10	K	529999995	Příplatek za zřízení zřízení koleje z kolejových polí při rekonstrukcích	m	8,000 23,81	190,48 CS ÚRS 2017 01
11	M	437651010	kolejnice železniční širokopásmí tvaru 49 E1 (S 49)	t	0,785 28 908,37	22 693,07 CS ÚRS 2017 01
VV				49,07	16/1000	
12	M	592118000	příplatek z přírůstného betonu pro železniční tratě a vlečky o rozchodu 1435 mm	kus	14,000 2 312,67	32 377,38 CS ÚRS 2017 01
P				24328209	cm	
Práce a položky:						
materiál jevnosti NEDEČOVATI						
13	K	548912250.R	Svařování termitem v kolejkách a vytyčkách standardní spára plný předečív	kus	4,000 4 680,40	18 721,60
14	K	548913210.R	lanový svar tvaru S49, T	m	150,000 37,86	5 679,00
15	K	548913211.R	Umožnění volné dilatace kolejnic demontáž upevňovačů bez osazení kluzných podložek rozdělení pražic "g"	m	150,000 37,86	5 679,00
16	K	548913220.R	Umožnění volné dilatace kolejnic montáž upevňovačů bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražic "g"	m	150,000 37,86	5 679,00
16	K	548913220.R	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,000 3 303,82	6 607,64
D 99		Přesun hmot		17 277,48		
17	K	997013501	Odvaz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se sjezem	t	56,240 73,72	4 146,01 CS ÚRS 2017 01
VV				29,61	9	
VV				56,240		
18	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	56,240 11,52	647,88 CS ÚRS 2017 01
Práce a položky:						
převýšení skládky do 20,0 km						
19	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovně)	t	56,240 221,97	12 483,59 CS ÚRS 2017 01
D 998		Přesun hmot		4 860,98		
20	K	998242011	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu 0,8 ‰	t	42,391 114,67	4 860,98 CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel_svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 17/03 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_DSPS

KSO: 821	CC-CZ: 2
Místo: 50000000-5	Datum: 3. 7. 2017
	CZ-CPA: 42
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	IČ: 70994234
	DIČ: CZ 70994234
Uchazeč:	IČ:
	DIČ:
Projektant: Eprojekt s.r.o.	IČ: 29285801
	DIČ: CZ 29285801
Poznámka:	

Cena bez DPH 11 962,56

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
11 962,56	11 962,56	21,00%	2 512,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 14 474,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel_svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 17/03 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-

Místo: 50000000-5	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant: Eprojekt s.r.o.
Uchazeč:	

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 11 962,56

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	11 962,56
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	11 962,56

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel_svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 17/03 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-

Místo: 50000000-5	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant: Eprojekt s.r.o.
Uchazeč:	

IC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							11 962,56	
0		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				11 962,56	

0		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			11 962,56
1	K	012254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	11 962,56
						11 962,56/CS ÚRS 2015 01
<p><i>p</i></p> <p><i>Průběžná k položce:</i> <i>DPS 2x - dle přílohy - postup zhotovitele při zpracování DPS, vč. digitální podoby</i></p>						

KRYCÍ LIST SOUPISU			
Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)			
Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů			
Soupis: SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel_svrsek_DSPS a VRN			
Úroveň 3: SO 17/04 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_VON			
KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
EXprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			
Cena bez DPH			121 474,37
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížena	121 474,37	21,00%	25 509,62
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			146 983,99
			v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ	
Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)	
Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů	
Soupis: SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel_svrsek_DSPS a VRN	
Úroveň 3: SO 17/04 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-	
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant: EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:	
Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	121 474,37
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	121 474,37
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 532,61
VRN3 - Zařízení staveniště	45 783,98
VRN4 - Inženýrská činnost	16 203,83
VRN6 - Územní včby	16 530,09
VRN7 - Provozní včby	8 047,54
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	13 376,32

SOUPIS PRACÍ	
Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)	
Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů	
Soupis: SO 17 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel_svrsek_DSPS a VRN	
Úroveň 3: SO 17/04 - Oprava propustku v km 10,539 na trati Brandýs n. Labem-	
Místo:	Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant: EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
Náklady soupisu celkem							121 474,37	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				121 474,37	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				21 532,61	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	14 355,07	14 355,07	CS ÚRS 2015 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	7 177,54	7 177,54	CS ÚRS 2015 02
P Poznámka k položce: geodetické zaměření, vč. osazení a dovedky geodetické a nivelační značky								
D	VRN3		Zařízení staveniště				45 783,98	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	26 643,88	26 643,88	CS ÚRS 2015 01
P Poznámka k položce: včetně provedení pozemků								
4	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	15 986,33	15 986,33	CS ÚRS 2015 02
P Poznámka k položce: střešení staveniště mimo pracovní dobu								
5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	3 153,77	3 153,77	CS ÚRS 2015 01
P Poznámka k položce: včetně uvedení pozemků do původního stavu								
D	VRN4		Inženýrská činnost				16 203,83	
6	K	041103000	Autorský dozor projektanta	kpl	1,000	5 437,53	5 437,53	CS ÚRS 2017 01
7	K	042002000	Posudky	kpl	1,000	10 766,30	10 766,30	CS ÚRS 2015 02
P Poznámka k položce: rozborý odpadá pro uložení na řízenou skladbu								
D	VRN6		Územní vlivy				16 530,09	
8	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	6 960,03	6 960,03	CS ÚRS 2015 01
9	K	065002000	Montáž a zřízení doprava materiálů a mechanizace	kpl	1,000	9 570,06	9 570,06	CS ÚRS 2015 01
P Poznámka k položce: přípravy které nejsou zahrnutelné v rozpočtu, autoryfální								
D	VRN7		Provozní vlivy				8 047,54	
10	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	kpl	1,000	8 047,54	8 047,54	CS ÚRS 2017 01
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				13 376,32	
11	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000	13 376,32	13 376,32	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:

Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Objekt:

SMT - Správa mostů a tunelů

Soupis:

SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:

SO 18/01 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
Exprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 581 242,92

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
581 242,92	581 242,92	21,00%	122 061,01
snižena	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 703 303,93**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Zakázka:

Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Objekt:

SMT - Správa mostů a tunelů

Soupis:

SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:

SO 18/01 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód díla - Popis Cena celkem (CZK)**Náklady soupisu celkem 581 242,92**

HSV - Práce a dodávky HSV	570 854,45
1 - Zemní práce	91 626,25
2 - Zakládání	19 849,18
3 - Svislé a kompletní konstrukce	322 231,99
4 - Vodorovné konstrukce	64 111,78
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	55 919,04
997 - Přesun sutě	1 659,50
998 - Přesun hmot	15 456,71
PSV - Práce a dodávky PSV	10 388,47
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	10 388,47

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Objekt:

SMT - Správa mostů a tunelů

Soupis:

SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:

SO 18/01 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Ukazatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								581 242,92
D	HSV	Práce a dodávky HSV					570 854,45	
D	1	Zemní práce					91 626,25	
1	K	111201401	Špalení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	30,000	17,40	522,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	111212212	Odstřazení nevhodných dřevin do 100 m ² výšky do 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:2	m ²	30,000	32,63	978,90	CS ÚRS 2017 01
3	K	122301102	Odškopávky a proskopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m ³	m ³	47,500	181,62	8 626,95	CS ÚRS 2017 01
4	K	122301109	Příplatek za lepkovost u odškopávek nezapažených v hornině tř. 4	m ³	47,500	21,75	1 031,13	CS ÚRS 2017 01
5	K	122302501	Odškopávky a proskopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic do 100 m ³ v hornině tř. 4	m ³	27,600	245,78	6 783,53	CS ÚRS 2017 01
	WV				27,600			
6	K	122302508	Příplatek k odškopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 4 za ztlížení při rekonstrukci	m ³	27,600	43,49	1 200,32	CS ÚRS 2017 01
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	75,100	242,51	18 212,50	CS ÚRS 2017 01
	WV				75,100			
8	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	75,100	23,92	1 796,39	CS ÚRS 2017 01
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	135,180	221,97	30 005,90	CS ÚRS 2017 01
	WV				135,180			
10	K	175151101	Obypání potrubí strojní sypatinou bez prohození, uloženou do 3 m	m ³	13,800	375,19	5 177,42	CS ÚRS 2017 01
	WV				13,800			
11	M	583441690	Frakce 0-32 (Šou) OTP CD	t	23,460	583,99	13 700,41	CS ÚRS 2017 01
	WV				23,460			
12	K	181111123	Plodná úprava terénu do 500 m ² zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm ve svahu do 1:1	m ²	60,000	59,81	3 588,60	CS ÚRS 2017 01
	WV				60,000			
D	2	Zakládání					19 849,18	
13	K	273321117	Základové desky ze žb C 25/30	m ³	1,150	3 711,66	4 268,41	CS ÚRS 2017 01
	WV				1,150			
14	K	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 7,9 kg/m ²	t	0,103	33 086,28	3 407,89	CS ÚRS 2017 01
	WV				0,103			
15	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení	m ²	8,024	769,95	6 178,08	CS ÚRS 2017 01
	WV				8,024			
16	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m ²	8,024	91,36	733,07	CS ÚRS 2017 01
17	K	274311125	Základové pásy, prahy, výnce a ostruhy z betonu prostého C 16/20	m ³	0,990	3 012,39	2 982,27	CS ÚRS 2017 01
	WV				0,990			
18	K	274316131	Základové pásy z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m ³	0,550	4 144,48	2 279,46	CS ÚRS 2017 01
	WV				0,550			
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					322 231,99	
19	K	317321118	Mosní římsy ze žb C 30/37	m ³	1,408	4 102,07	5 775,71	CS ÚRS 2017 01
	WV				1,408			
20	K	317353121	Bednění mosních říms všech tvarů - zřízení	m ²	14,076	1 350,68	19 012,17	CS ÚRS 2017 01
	WV				14,076			
21	K	317353221	Bednění mosních říms všech tvarů - odstranění	m ²	14,076	588,95	7 163,98	CS ÚRS 2017 01
22	K	317353111	Vláštní mosnice do bednění mosních říms	m ²	0,200	178,34	35,67	CS ÚRS 2017 01
23	K	317361116	Výztuž mosních říms z betonářské oceli 10 505	t	0,222	31 618,14	7 019,23	CS ÚRS 2017 01
	WV				0,222			
24	K	334323217	Mosní křída a závěrné zdky ze žb C 25/30	m ³	11,420	3 822,58	43 653,86	CS ÚRS 2017 01
	WV				11,420			
25	K	334352111	Bednění mosních křídel a závěrných zdek ze systémového bednění s výplní z plekřížek - zřízení	m ²	52,440	965,70	50 641,31	CS ÚRS 2017 01
	WV				52,440			
26	K	334352211	Bednění mosních křídel a závěrných zdek ze systémového bednění s výplní z plekřížek - odstranění	m ²	52,440	282,75	14 827,41	CS ÚRS 2017 01
27	K	334361226	Výztuž křídel, závěrných zdk z betonářské oceli 10 505	t	1,370	31 198,36	42 741,75	CS ÚRS 2017 01
	WV				1,370			
28	K	389121111	Osazení ocelí rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	7,000	1 706,30	11 944,10	CS ÚRS 2017 01
29	M	592224135.R	Železobetonová trouba parková DN 800	kus	5,000	16 378,92	81 894,60	
30	M	592224155.R	Železobetonová trouba parková šikmá výtoková DN 800	kus	7,000	20 386,38	20 386,38	
	P							
31	M	592224145.R	Železobetonová trouba parková vtoková DN 800	kus	1,000	17 135,82	17 135,82	
D	4	Vodorovné konstrukce					64 111,78	
32	K	451315115	Podkladní nebo vyplňovací vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm	m ²	13,870	374,10	5 188,77	CS ÚRS 2017 01
	WV				13,870			
33	K	465513257	Obšlaha svahu u opeř. z upraveného lomového žulového kamene tl 250 mm do lože C 25/30 ze tří 10 m ²	m ²	26,200	2 248,97	58 923,01	CS ÚRS 2017 01
	WV				26,200			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					55 919,04	
34	K	92594333.R	Kolový jeřáb do 25 t	Sh	24,000	1 685,64	40 455,36	
	P							
35	K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vzlátním šablony do bednění	kus	1,000	2 201,11	2 201,11	CS ÚRS 2017 01
36	K	938902113	Čistění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem násovu do 0,5 m ³ /m	m	100,000	112,01	11 201,00	CS ÚRS 2017 01
37	K	963021112	Bourání mosní nosné konstrukce z kamene	m ³	1,890	1 090,78	2 061,57	CS ÚRS 2017 01
D	997	Přesun sutě					1 659,50	
38	K	997241531	Vodorovné přemístění sutí do 7 km	t	4,540	104,40	473,98	CS ÚRS 2017 01
	WV				4,540			
39	K	997241539	Vodorovné přemístění sutí ZKD 1 km	t	4,540	11,97	54,34	CS ÚRS 2017 01
40	K	997241540	Příplatek za ztlížení dopravy sutí při rekonstrukcích	t	4,540	27,19	123,44	CS ÚRS 2017 01
41	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovné)	t	4,540	221,97	1 007,74	
D	998	Přesun hmot					15 456,71	

42	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	62,338	247,95	15 456,71	CS ÚRS 2017 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				10 388,47	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				10 388,47	
43	K	71112001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti svise za studena nátěrem penetračním	m ²	15,000	14,13	211,95	CS ÚRS 2017 01
			2,5% 0			15,000		
44	M	111631500	lak asfaltový ALPI 9 (AU tj) bal 9 kg	t	0,005	48 047,75	240,34	CS ÚRS 2017 01
			<small>Poznámka k položce: Specifikace 0,10-0,4kg/m² dle povrchu, ředěním technický benzín</small>					
			<small>15*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství</small>		0,005			
45	K	71112002	Provedení izolace proti zemi vlhkosti svise za studena lakem asfaltovým	m ²	30,000	29,36	880,80	CS ÚRS 2017 01
			15,0*2			30,000		
46	M	111631460	suspence asfaltová GUMOASFALT SA 12/ 10 kg	t	0,014	41 787,40	585,02	CS ÚRS 2017 01
			<small>Poznámka k položce: Specifikace 0,25 kg/m²</small>					
			<small>30*0,00045 *Přepočtené koeficientem množství</small>		0,014			
47	K	711786266	Izolace proti vodě těsnění trubních prostupů HIZOT do 1000 mm epoxidovým	kus	8,000	824,33	6 594,64	CS ÚRS 2017 01
			trmelem a tkaninou					
48	M	246335090	trmef polyuretanový PU 50 FC 04 21 šedý (bal. 300 ml)	kus	8,800	213,15	1 875,72	CS ÚRS 2017 01
			8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		8,800			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 18/02 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_Železniční svršek

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
EXprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 129 836,77

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
129 836,77	129 836,77	21,00%	27 265,72
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 157 102,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 18/02 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 129 836,77

HSV - Práce a dodávky HSV 129 836,77

5 - Komunikace pozemní 122 322,52

99 - Přesun hmot 3 268,71

998 - Přesun hmot 4 245,54

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 18/02 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

129 836,77

D		HSV	Práce a dodávky HSV			129 836,77
D		5	Komunikace pozemní			122 322,52
1	K	548930011	Řezání kolejnic pilou	kus	4,000	285,86
2	K	525040022	Rozebrání koleje na pražicích betonových v ose	m	7,000	237,32
3	K	525040095	Příplatek za stžení rozebrání koleje v ose při rekonstrukcích	m	7,000	23,81
4	K	541301112	Odstranění pražců z betonu předjetého pod koleji rozchod 1435 mm	kus	12,000	237,32
5	K	512502121	Odstranění kolejového laže z kameniva po rozebrání koleje	m3	5,600	399,76
6	K	512502995	Příplatek za stžení odstranění laže z kameniva po rozebrání koleje při rekonstrukcích	m3	5,600	39,98
7	K	511532111	Kolejové laže z kameniva hrubého drsného	m3	16,100	1 661,03
VV			2,377,0			16,100
8	K	511582195	Příplatek za stžení kolejového laže z kameniva při rekonstrukcích	m3	14,000	83,64
9	K	521353112	Kolej z kolejnic 549 rozdělení d pražce betonové v ose	m	7,000	237,32
10	K	529999995	Příplatek za stžení stžení koleje z kolejových polí při rekonstrukcích	m	7,000	23,81
11	M	437651010	kolejnice železniční širokopátní tvaru 49 E1 (5 49)	t	0,687	28 908,37
VV			49,07*14/1000			0,687
12	M	592118000	pražec z předjetého betonu pro železniční tratě a vjezdy o rozchodu 1435 mm 242x28x20 cm	kus	12,000	2 312,67
P			Podrobná a podklad: materiál jízdní NEODČOVAT!			27 752,04
13	K	548912250.R	Švařování beritemem v kolejích a vyhybkách standardní spára plyný předeřívěv šerový svar tvaru 549, T	kus	4,000	4 680,40
14	K	548913210.R	Umožnění volné dilatace kolejnic demontáž upevňovačů bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "r"	m	150,000	37,86
15	K	548913211.R	Umožnění volné dilatace kolejnic montáž upevňovačů bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "r"	m	150,000	37,86
16	K	548913220.R	Dosažení dvojitě upevnění spojů v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. 549	svar	2,000	3 303,82
D		99	Přesun hmot			3 268,71
17	K	997013501	Důvaz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískladu do 1 km se skládkem	t	10,640	73,72
VV			"kolejové laže" 10,64			10,640
18	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ŽKD 1 km přes 1 km	t	10,640	11,52
P			Podrobná a podklad: předpokládání skládku do 20,0 km			122,57
19	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	10,640	221,97
D		998	Přesun hmot			4 245,54
20	K	998242011	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu 0,8 ‰	t	37,024	114,67

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel_svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 18/03 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_DSPS

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
Exprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 11 962,56

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
11 962,56	11 962,56	21,00%	2 512,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 14 474,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel_svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 18/03 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 11 962,56

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	11 962,56
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	11 962,56

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel_svrsek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 18/03 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	Exprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

IC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							11 962,56	
0		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				11 962,56	

0		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			11 962,56
1	K	012254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	lpl	1,000	11 962,56
<p><i>p</i></p> <p><small>Průběžná k položce: DPS 2a - dle přílohy - postup zhotovitele při zpracování DPS, vč. digitální podoby</small></p>						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 18/04 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_VON

KSO:	821	CC-CZ:	2
Místo:		Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	50000000-5	CZ-CPA:	42
Zadavatel:		IČ:	70994234
Správa železniční dopravní cesty, s.o.		DIČ:	CZ 70994234
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	29285801
EXprojekt s.r.o.		DIČ:	CZ 29285801
Poznámka:			

Cena bez DPH 129 304,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	129 304,40	21,00%	27 153,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 156 458,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 18/04 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód díla - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 129 304,40

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	129 304,40
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 532,61
VRN3 - Zařízení staveniště	50 134,01
VRN4 - Inženýrská činnost	16 203,83
VRN6 - Územní včvy	18 161,33
VRN7 - Provozní včvy	8 700,04
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	14 572,58

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: SMT - Správa mostů a tunelů
 Soupis: SO 18 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-Neratovice_NK_Zel. svršek_DSPS a VRN

Úroveň 3:
SO 18/04 - Oprava propustku v km 10,826 na trati Brandýs n. Labem-

Místo:		Datum:	3. 7. 2017
Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o.	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
Náklady soupisu celkem							129 304,40	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				129 304,40	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				21 532,61	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	14 355,07	14 355,07	CS ÚRS 2015 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	7 177,54	7 177,54	CS ÚRS 2015 02
P Poznámka k položce: geodetické zaměření, vč. osazení a dovedky geodetické a nivelační značky								
D	VRN3		Zařízení staveniště				50 134,01	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	29 145,15	29 145,15	CS ÚRS 2015 01
P Poznámka k položce: včetně provedení pozemků								
4	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	17 508,84	17 508,84	CS ÚRS 2015 02
P Poznámka k položce: střešení staveniště mimo pracovní dobu								
5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	3 480,02	3 480,02	CS ÚRS 2015 01
P Poznámka k položce: včetně uvedení pozemků do původního stavu								
D	VRN4		Inženýrská činnost				16 203,83	
6	K	041103000	Autorský dozor projektanta	kpl	1,000	5 437,53	5 437,53	CS ÚRS 2017 01
7	K	042002000	Posudky	kpl	1,000	10 766,30	10 766,30	CS ÚRS 2015 02
P Poznámka k položce: rozborý odpadá pro střešení na řízenou skladbu								
D	VRN6		Územní vlivy				18 161,33	
8	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	7 612,53	7 612,53	CS ÚRS 2015 01
9	K	065002000	Montáž a zřízení dopravního materiálu a mechanizace	kpl	1,000	10 548,80	10 548,80	CS ÚRS 2015 01
P Poznámka k položce: připravky které nejsou zahrnutelné v rozpočtu, autoryfální, ASP a PČLÚ								
D	VRN7		Provozní vlivy				8 700,04	
10	K	079002000	Ótatsní provozní vlivy	kpl	1,000	8 700,04	8 700,04	CS ÚRS 2017 01
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				14 572,58	
11	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000	14 572,58	14 572,58	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - vřchod
 Soupis: SO 01-01-01 - Výměna kolejového roštu

KSO: 824 CC-CZ: 21
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 CZ-CPV: 45000000-7 CZ-CPA: 42
 Zadávatel: IČ: SŽDC, s.o. OŘ Praha DIČ:
 Uchazeč: IČ: DIČ:
 Projektant: IČ: Eiprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 64 936 874,52

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Vřše daně
64 936 874,52	21,00%	13 636 743,65	
0,00	15,00%	0,00	

Cena s DPH v CZK 78 573 618,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - vřchod
 Soupis: SO 01-01-01 - Výměna kolejového roštu

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadávatel: SŽDC, s.o. OŘ Praha Projektant: Eiprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 64 936 874,52

HSV - Práce a dodávky HSV	58 949 162,85
---------------------------	---------------

5 - Komunikace pozemní	58 949 162,85
------------------------	---------------

VRN - Vřdejší rozpočtové náklady	5 987 711,67
----------------------------------	--------------

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - vřchod
 Soupis: SO 01-01-01 - Výměna kolejového roštu

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadávatel: SŽDC, s.o. OŘ Praha Projektant: Eiprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 64 936 874,52

d	HSV		Práce a dodávky HSV				58 949 162,85	
---	-----	--	---------------------	--	--	--	---------------	--

d	5		Komunikace pozemní				58 949 162,85	
---	---	--	--------------------	--	--	--	---------------	--

1	K	5905019030	Oprava střešy ručně s odštěpným dřívem a nárazou přes 30 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odštěpné dříví a nárazou a /nebo prostřehení výřbku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a urovnání povrchu střešy.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na doplnění a úpravu šitérkodtrů.	m ²	192,000	201,96	38 776,32	Šobník UOŽI 01 2017
---	---	------------	--	----------------	---------	--------	-----------	---------------------

<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odstranění dřeva a násova a rozprostření výstřiku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a urování povrchu střešy. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na doplňení a úpravu 50-tónně.</p> <p>Právník a políček:</p> <p>přijevy</p>										
2	K	5905020020	Úprava střešy strojně s odstraněním dřeva a násova přes 10 cm do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odštěpní násova střešy a rozprostření výstřiku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a úprava povrchu střešy.	m ²	4 943,700	80,06	395 792,62	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017		
<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na odštěpní násova střešy a rozprostření výstřiku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a úprava povrchu střešy.</p>										
3	K	5905023000	Úprava povrchu střešy rozprostřením šáchrkované přímě 5 do 10 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na rozprostření a urování kamenná včetně ztuhnutí povrchu střešy. Platí pro nový i stávající stav. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu dříví její doplňení a rozprostření.	m ²	5 358,217	47,76	255 908,44	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017		
<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na výměnu práce za použití malé těžící mechanizace, demontáž upevňovací, odstranění KL a části střešy, vyvazování a výměna práce, montáž upevňovací, přehzení kamenná, podbití práce, úprava KL a části střešy, případně snížení KL pod patou kolejniče, ošetření součástí mazivem a naložení výstřiku na dopravní prostředek. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrátání otvírání pro vrutle. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu výstřiku na skládku a skládkovně.</p> <p>Právník a políček:</p> <p>Právník</p>										
4	K	5906015020	Výměna práce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapsutem prací dřevěný příčný vstrojený. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na výměnu práce za použití malé těžící mechanizace, demontáž upevňovací, odstranění KL a části střešy, vyvazování a výměna práce, montáž upevňovací, přehzení kamenná, podbití práce, úprava KL a části střešy, případně snížení KL pod patou kolejniče, ošetření součástí mazivem a naložení výstřiku na dopravní prostředek. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrátání otvírání pro vrutle. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu výstřiku na skládku a skládkovně.	kus	40,000	841,39	33 655,60	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017		
<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na výměnu práce za použití malé těžící mechanizace, demontáž upevňovací, odstranění KL a části střešy, vyvazování a výměna práce, montáž upevňovací, přehzení kamenná, podbití práce, úprava KL a části střešy, případně snížení KL pod patou kolejniče, ošetření součástí mazivem a naložení výstřiku na dopravní prostředek. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrátání otvírání pro vrutle. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu výstřiku na skládku a skládkovně.</p> <p>Právník a políček:</p> <p>Právník</p>										
5	K	5906015120	Výměna práce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapsutem prací betonový příčný vstrojený. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na výměnu práce za použití malé těžící mechanizace, demontáž upevňovací, odstranění KL a části střešy, vyvazování a výměna práce, montáž upevňovací, přehzení kamenná, podbití práce, úprava KL a části střešy, případně snížení KL pod patou kolejniče, ošetření součástí mazivem a naložení výstřiku na dopravní prostředek. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrátání otvírání pro vrutle. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu výstřiku na skládku a skládkovně.	kus	575,000	966,72	555 864,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017		
<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na výměnu práce za použití malé těžící mechanizace, demontáž upevňovací, odstranění KL a části střešy, vyvazování a výměna práce, montáž upevňovací, přehzení kamenná, podbití práce, úprava KL a části střešy, případně snížení KL pod patou kolejniče, ošetření součástí mazivem a naložení výstřiku na dopravní prostředek. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrátání otvírání pro vrutle. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu výstřiku na skládku a skládkovně.</p> <p>Právník a políček:</p> <p>Právník</p>										
6	K	5906045010	Přídavek za překážku po jedné straně koleje. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na obtížnou manipulaci u překážky dlouhé alespoň 0,5 metru a vzdálené méně než 2,5 metru od osy koleje. Pro výkon se stanoví délka nezbytně nutná.	m	160,000	25,00	4 000,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017		
<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na obtížnou manipulaci u překážky dlouhé alespoň 0,5 metru a vzdálené méně než 2,5 metru od osy koleje. Pro výkon se stanoví délka nezbytně nutná.</p> <p>Právník a políček:</p> <p>Právník</p>										
7	K	5906500010	Přídavek za obtížnost ruční výměny práce dřevěný za betonový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci s pražci.	kus	10,000	50,00	500,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017		
<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci s pražci.</p> <p>Právník a políček:</p> <p>Právník</p>										
8	K	590652010	Přídavek za výměnu práce s rozponnými podkladnicemi. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na úplnou demontáž a montáž podkladnic a nebo jejich výměnu za jiný typ včetně upevňovací, u příčné střížky demontáž, vrátání otvírání a montáž na pražce.	kus	575,000	25,00	14 375,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017		
<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na úplnou demontáž a montáž podkladnic a nebo jejich výměnu za jiný typ včetně upevňovací, u příčné střížky demontáž, vrátání otvírání a montáž na pražce.</p> <p>Právník a políček:</p> <p>Právník</p>										
9	K	5906550030	Přídavek za současnou výměnu práce kompletní, pryžových a polyetylenových podkladnic. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na potřebnou manipulaci, demontáž, výměnu a montáž současně s výměnou práce včetně případného ošetření mazivem. Pološka platí pro všechny typy podpor. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu materiálu, dopravu výstřiku na skládku a skládkovně.	kus	575,000	50,00	28 750,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017		
<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na potřebnou manipulaci, demontáž, výměnu a montáž současně s výměnou pražců včetně případného ošetření mazivem. Pološka platí pro všechny typy podpor. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu materiálu, dopravu výstřiku na skládku a skládkovně.</p> <p>Právník a políček:</p> <p>Právník</p>										
10	K	5906700010	Regenerace betonového pražce nevystrojeného. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odvrtání a výměnu hmoždinek, zatmělení mikrotrhlin a potřebnou manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž nebo montáž kolejnice a dobové materiálu.	kus	575,000	144,39	83 024,25	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017		
<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na odvrtání a výměnu hmoždinek, zatmělení mikrotrhlin a potřebnou manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž nebo montáž kolejnice a dobové materiálu.</p> <p>Právník a políček:</p> <p>Právník</p>										
11	K	5906800115	Vystrojení pražce betonového s podkladnicovým upevněním čtyřmi vrutle. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž výstroje, potřebnou manipulaci a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na vrátání dřevěných pražců a dobové materiálu.	úč.pl.	1 348,000	81,65	110 064,20	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017		
<p>Právník a soudce em:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na montáž výstroje, potřebnou manipulaci a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na vrátání dřevěných pražců a dobové materiálu.</p> <p>Právník a políček:</p> <p>Právník</p>										

12	K	590693020	Výměna hmoždinky pražec nevstrojený betonový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odvrtní, demontáž a výměnu hmoždinky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	4 600,00	188,21	865 766,06	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odvrtní, demontáž a výměnu hmoždinky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu. Poznámka k položce: hmoždinka									
13	K	590613030	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vstrojené tv. S49 rozdělení "c". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vrtní prací dřevěných nevstrojených, manipulaci a montáž KR. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	km	6,439	728 773,92	4 692 575,27	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na vrtní prací dřevěných nevstrojených, manipulaci a montáž KR. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
14	K	590613030	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vstrojené tv. S49 rozdělení "f". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vrtní prací dřevěných nevstrojených, manipulaci a montáž KR. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	km	0,304	728 773,92	221 547,27	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na vrtní prací dřevěných nevstrojených, manipulaci a montáž KR. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
15	M	5956140040	Železniční svrtek kolejnicové podpoře Pražec betonový příčný vstrojený včetně kompletů tv. B03 (5)	kus	9 092,000	1 982,40	18 023 980,80	Sborník ÚOŽI 01 2017	
16	M	5956140040R	Železniční svrtek kolejnicové podpoře Pražec betonový příčný vstrojený včetně kompletů tv. B03 (5)	kus	780,000	2 191,26	1 709 182,80		
17	M	5958158025	Železniční svrtek upevňovací Podložka pryžová pod patu kolejnice W57 169x152x7 (Vossloh)	kus	1 560,000	42,00	65 520,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na vrtní prací dřevěných nevstrojených, manipulaci a montáž KR. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
18	M	595701020	Železniční svrtek-kolejnice kolejnice třídy R260 tv. 49 E1 délky 25,000 m	kus	541,000	37 452,58	20 261 845,78	Sborník ÚOŽI 01 2017	
19	M	5956140020	Železniční svrtek-kolejnicové podpoře Pražec betonový příčný nevstrojený tv. S8 p P	kus	109,000	1 689,76	184 183,84	Sborník ÚOŽI 01 2017	
20	M	5958140005	Železniční svrtek-upevňovací Podkladnice žebrovaná tv. S4p1	kus	218,000	400,95	87 407,10	Sborník ÚOŽI 01 2017	
21	M	5958140000	Železniční svrtek-upevňovací Podkladnice žebrovaná tv. S4	kus	80,000	447,93	35 834,40	Sborník ÚOŽI 01 2017	
22	M	5958158075	Železniční svrtek-upevňovací Podložka z pemefolu pod podkladnicí 390/170/5	kus	298,000	34,66	10 328,68	Sborník ÚOŽI 01 2017	
23	M	5958158005	Železniční svrtek-upevňovací Podložka pryžová pod patu kolejnice S49 163/126/6	kus	454,000	42,61	19 344,94	Sborník ÚOŽI 01 2017	
24	M	5958134040	Železniční svrtek-upevňovací Součást upevňovací kružek pružný dvojitý Fe 6	kus	2 724,000	12,13	33 042,12	Sborník ÚOŽI 01 2017	
25	M	5958160000	Železniční svrtek-upevňovací Matice M24	kus	12 916,000	13,29	171 653,64	Sborník ÚOŽI 01 2017	
26	M	5958134044	Železniční svrtek-upevňovací Součást upevňovací šroub světlový R5 1 (M24x8)	kus	12 916,000	33,73	435 656,68	Sborník ÚOŽI 01 2017	
27	M	5958134025	Železniční svrtek-upevňovací Součást upevňovací svíčka Z5 4	kus	12 916,000	36,57	472 338,12	Sborník ÚOŽI 01 2017	
28	M	5958134075	Železniční svrtek-upevňovací Součást upevňovací vrutle R1(145)	kus	1 504,000	46,22	69 514,88	Sborník ÚOŽI 01 2017	
29	M	5956140030	Železniční svrtek-kolejnicové podpoře Pražec betonový příčný vstrojený včetně kompletů tv. B 915/2 (5)	kus	110,000	2 094,50	230 395,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
30	M	5958158030	Železniční svrtek-upevňovací Podložka pryžová pod patu kolejnice WU 7 174x152x7 (Vossloh)	kus	120,000	34,00	4 080,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
31	M	5956101000	Železniční svrtek-kolejnicové podpoře Pražec dřevěný příčný nevstrojený dub 260x260x160 mm	kus	40,000	2 301,00	92 040,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
32	M	5956170000	Železniční svrtek-kolejnicové podpoře Pražec betonový pro vyškubkovou konstrukci J49 DKS S49 1:11300 L; pražce 424 1 až 414 37	m	101,400	4 995,02	506 495,03	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k položce: 2.A. m.ks									
33	M	5958140007	Železniční svrtek-upevňovací Podkladnice žebrovaná tv. S4 dvojitá	kus	78,000	275,60	21 496,80	Sborník ÚOŽI 01 2017	
34	M	5958158080	Železniční svrtek-upevňovací Podložka z pemefolu pod podkladnicí 390/170/5	kus	78,000	24,00	1 872,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
35	K	5906135190	Demontáž kolejového roštu koleje na uložení pražce betonové tv. S49 "C". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a rozebrání kolejového roštu do součástí, manipulaci, naložení výtisku na dopravní prostředek a uložení na uložšti. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a vyřízení.	km	6,698	450 000,00	3 014 100,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a rozebrání kolejového roštu do součástí, manipulaci, naložení výtisku na dopravní prostředek a uložení na uložšti. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a vyřízení. Poznámka k položce: rozdělení a do. Navaznice									
36	K	542992110R	Kolejová pole nebo kolejová rozvětvení po částech naložení, složení nebo vyjmutí železničním jeřáben, při hmotnosti kolejového pole nebo kolejového rozvětvení do 10 t	t	1 645,000	1 621,07	2 666 660,15		
PSC Poznámka k položce: kolejové pole, 25,0 m									
37	K	5907010070	Výměna LISU tv. S49 rozdělení "C". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu LISU, montáž upevňovadel, případnou úpravu dilatčních spár, zřízení nebo demontáž prozatímních stýků a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svazu, demontáž nebo montáž stýků.	m	15,000	591,94	8 879,10	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu LISU, montáž upevňovadel, případnou úpravu dilatčních spár, zřízení nebo demontáž prozatímních stýků a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svazu, demontáž nebo montáž stýků. Poznámka k položce: svaz kolejnic									
38	M	5957134080	Železniční svrtek-kolejnice Lepeny Izolovaný stýk tv. S49 s tepelně zpracovanou hřesou délkou 5,00 m	kus	3,000	25 709,04	77 127,12	Sborník ÚOŽI 01 2017	
39	K	5907015110	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou pražců tv. S49 rozdělení "C". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úpravu dilatčních spár, pryžových podložek, montáž upevňovadel, zřízení nebo demontáž prozatímních stýků a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svazu, demontáž nebo montáž stýků.	m	23,000	591,94	13 614,62	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úpravu dilatčních spár, pryžových podložek, montáž upevňovadel, zřízení nebo demontáž prozatímních stýků a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svazu, demontáž nebo montáž stýků. Poznámka k položce: mimo příslušenství svaz kolejnic									
40	K	5907020035	Souvislá výměna kolejnic stávající upevnění tv. S49 rozdělení "C". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu kolejnic, dílů a součástí, montáž upevňovadel, úpravu dilatčních spár, pryžových podložek, zřízení nebo demontáž prozatímních stýků a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svazu, demontáž nebo montáž stýků.	m	440,000	198,26	87 234,40	Sborník ÚOŽI 01 2017	

		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu kolejnic, dílů a součástí, montáž upevňovačů, úprava odlišných tvarů, přírodních podkladů, zřízení nebo demontáž prostředních stýků a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na další koleje, zřízení snaru, demontáž nebo montáž stýků.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>výrobní kategorie: <i>Metr kolejnicem</i></p>						
41	K	5907045120	Průvlak za oděnění při výměně kolejnic na rozponových podkladnicích tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady za odtělné podmínky výměny kolejnic. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na povolení a dotažení upevňovačů.	m	440,000	34,92	15 364,80	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady za odtělné podmínky výměny kolejnic. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na povolení a dotažení upevňovačů.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>výrobní kategorie: <i>Metr kolejnicem</i></p>						
42	K	5907050020	Odtělní kolejnice řezišním nebo rastrovaným tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložkami, označení a provedení řezu	kus	434,000	282,55	122 626,70	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložkami, označení a provedení řezu kolejnic.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
43	K	5908005430	Óprava kolejnicového stýku demontáž spojek tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na výměnu, demontáž nebo montáž vnější spojky a/nebo celého stýku a ošetření součástí mazivem. U přechodových spojek se použije poloha s větším tvarem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	styk	148,000	132,89	19 667,72	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na výměnu, demontáž nebo montáž vnější spojky a/nebo celého stýku a ošetření součástí mazivem. U přechodových spojek se použije poloha s větším tvarem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
44	K	590810030	Zřízení kolejnicového stýku bez rozřezu tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení stýku, případně nastavení odlišných spár a ošetření součástí mazivem. U přechodového stýku se použije poloha s větším tvarem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	styk	4,000	729,65	2 918,60	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení stýku, případně nastavení odlišných spár a ošetření součástí mazivem. U přechodového stýku se použije poloha s větším tvarem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>Spojka-tus</p>						
45	K	5908205130	Zřízení izolačního stýku (IS) s rozřezem kolejnice tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení izolačního stýku, případně obvodní převažku obvodní převažky čela kolejnice a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	styk	6,000	1 293,66	7 761,96	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení izolačního stýku, případně obvodní převažku čela kolejnice a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
46	K	5908500010	Výměna upevňovací podkladnicové komplety a přírodních podkladů. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž, výměnu a montáž, ošetření součástí mazivem a naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na vrtání práce a dodávku materiálu.	úř.př.	325,000	81,41	26 458,25	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž, výměnu a montáž, ošetření součástí mazivem a naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na vrtání práce a dodávku materiálu.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>podkladnice TFS z výzisku</p>						
47	M	5958244065	Železniční svrtek- upevňovač materiál užitý Podkladnice rozponová užitá tv. TS	kus	1 475,000	0,00	0,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>úprava</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>podkladnice TFS z výzisku</p>						
48	K	5908502010	Výměna podložky přírůže pod patu kolejnice. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.	kus	325,000	81,41	26 458,25	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
49	M	5958158005	Železniční svrtek- upevňovač Podložka přírůže pod patu kolejnice S49 183 / 216	kus	1 475,000	42,61	62 849,75	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
50	K	5908502040	Výměna podložky polyetylenové pod podkladnicí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.	kus	325,000	81,41	26 458,25	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
51	M	5958158075	Železniční svrtek- upevňovač Podložka z peneolu pod podkladnicí 390 / 170 / 5	kus	1 475,000	34,66	51 123,50	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
52	K	5908053100	Výměna drobného kolejivního svrška tuh. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.	kus	650,000	81,41	52 916,50	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
53	M	5958211045	Železniční svrtek- upevňovač materiál užitý Svřka užitá TS	kus	2 950,000	0,00	0,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>úprava</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>svrška T z výzisku</p>						
54	K	5908053160	Výměna drobného kolejivního svrška svřkový tv. RS. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.	kus	650,000	81,41	52 916,50	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
55	M	5958237000	Železniční svrtek- upevňovač materiál užitý Svřba svřkový užitý TS	kus	2 950,000	0,00	0,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>úprava</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>svrška T z výzisku</p>						
56	M	5958116000	Železniční svrtek- upevňovač Matrice A24	kus	2 950,000	13,29	39 205,50	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
57	K	5908053210	Výměna drobného kolejivního svrška do práce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.	kus	1 300,000	50,46	65 598,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem.</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>úprava</p>						
58	M	5958246005	Železniční svrtek- upevňovač materiál užitý Vstule užitá R2 (160)	kus	5 900,000	0,00	0,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
		<p><small>Podmínka k souboru cen:</small></p> <p>úprava</p>						
		<p><small>Podmínka k položce:</small></p> <p>vstule T (připnutí R2, S2) z výzisku</p>						

59	K	5908051250	Výměna drobného kolejiva kroužek dvojitý pružný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a očištění součástí mazivem.	kus	1 300,00	50,46	65 598,06	Sborník ÚOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu součástí, montáž upevňovačů a očištění součástí mazivem.								
60	M	5958134040	Železniční vršek upevňovačů součástí upevňovačů kroužek pružný dvojitý Fe 6	kus	8 850,000	12,13	107 350,50	Sborník ÚOŽI 01 2017
61	K	5912050120	Stančení demontáž hektometrovníků. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce a výměnu, demontáž nebo montáž staničení. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	162,000	177,18	28 703,16	Sborník ÚOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce a výměnu, demontáž nebo montáž staničení. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
62	K	5912050220	Stančení montáž hektometrovníků. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce a výměnu, demontáž nebo montáž staničení. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	162,000	1 073,83	173 960,46	Sborník ÚOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce a výměnu, demontáž nebo montáž staničení. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
75	K	5912065010	Montáž železniční značky samostatně konzolové. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž součástí značky včetně zemních prací a úpravy terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	439,000	1 507,13	661 630,07	Sborník ÚOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž součástí značky včetně zemních prací a úpravy terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
64	M	5962119010	Návěstidla a tratové značky Zujštění PPK konzolová značka	kus	439,000	288,87	126 813,93	Sborník ÚOŽI 01 2017
74	M	5962119025	Návěstidla a tratové značky Zujštění PPK betonový sloupek pro konzolovou značku	kus	439,000	743,83	326 541,37	Sborník ÚOŽI 01 2017
65	K	5910135010	Demontáž pražcové kotvy v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění kameniva, demontáž, dobožení a úpravu kameniva a naložení výtisku na dopravní prostředek.	kus	18,000	361,08	6 499,44	Sborník ÚOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění kameniva, demontáž, dobožení a úpravu kameniva a naložení výtisku na dopravní prostředek.								
66	K	5910136010	Montáž pražcové kotvy v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění kameniva, montáž, očištění součástí mazivem a úpravu kameniva. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	833,000	618,99	515 618,67	Sborník ÚOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění kameniva, montáž, očištění součástí mazivem a úpravu kameniva. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
67	M	5960101005	Švařování, navoňování, broušení Pražcové kotvy TDH8 pro pražec betonový SB 8	kus	833,000	912,00	759 696,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
d VRN Vedlejší rozpočtové náklady							5 987 711,67	
69	K	9902200300	Doprava dodávek zhotovitelé, dodávek objednatelé nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních závodů objednatel na místo technologické manipulace včetně sládků. Ceny jsou určeny i pro dopravu výtisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu sličištěmi i kolejejnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravním prostředkem. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	2 623,077	315,09	826 505,33	Sborník ÚOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních závodů objednatel na místo technologické manipulace včetně sládků. Ceny jsou určeny i pro dopravu výtisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu sličištěmi i kolejejnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravním prostředkem. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.								
			"pražec žb" 2616,5			2 616,500		
			"podložka pod patu kol." 3,319			3,319		
			"podložka pod podkladnicí" 3,258			3,258		
			Součet			2 623,077		
77	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitelé, dodávek objednatelé nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních závodů objednatel na místo technologické manipulace včetně sládků. Ceny jsou určeny i pro dopravu výtisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu sličištěmi i kolejejnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravním prostředkem. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	3 742,000	1 155,35	4 323 319,70	Sborník ÚOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních závodů objednatel na místo technologické manipulace včetně sládků. Ceny jsou určeny i pro dopravu výtisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu sličištěmi i kolejejnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravním prostředkem. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.								
70	K	9906000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	6,577	1 415,44	9 309,35	Sborník ÚOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.								
			"podložka pod patu kol." 3,319			3,319		
			"podložka pod podkladnicí" 3,258			3,258		
			Součet			6,577		
71	K	9906000500	Poplatek uklázení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	2 616,500	216,65	566 864,73	Sborník ÚOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.								
			"pražec žb" 2616,5			2 616,500		
72	K	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechatizám na místo prováděných prací po sličišti i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravním prostředkem. Měrnou jednotkou je kus přepraveného stroje.	kus	12,000	1 350,00	16 200,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
73	K	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechatizám na místo prováděných prací po sličišti i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravním prostředkem. Měrnou jednotkou je kus přepraveného stroje.	kus	12,000	20 459,38	245 512,56	Sborník ÚOŽI 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa tratí Praha - vřchod
 Soupis:

SO 01-01-02 - Pročištění kolejového lože

KSO: CC-CZ
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 SŽDC, s.o. OŘ Praha DIČ:
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
 Eiprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 10 772 742,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 772 742,58	21,00%	2 262 275,94
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 13 035 018,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa tratí Praha - vřchod
 Soupis:

SO 01-01-02 - Pročištění kolejového lože

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: SŽDC, s.o. OŘ Praha Projektant: Eiprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 10 772 742,58

HSV - Práce a dodávky HSV 8 742 156,91

5 - Komunikace pozemí 8 742 156,91

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 2 030 585,67

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa tratí Praha - vřchod
 Soupis:

SO 01-01-02 - Pročištění kolejového lože

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: SŽDC, s.o. OŘ Praha Projektant: Eiprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 10 772 742,58

d HSV Práce a dodávky HSV 8 742 156,91

d 5 Komunikace pozemí 8 742 156,91

1	K	5905035020	Výměna KL matou těžící mechanizací mimo lavěku lože zapuštěné. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na oděžení KL s použitím minivpadla, rozproštění vřstku na terém nebo naložení na dopravní prostředek, přehození kamenem, oprava KL do profilu	m ³	8 068,197	329,14	2 655 566,36	Stornik UOŽI 01 2016
---	---	------------	--	----------------	-----------	--------	--------------	----------------------

		Poznámka k souboru cen:							
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady na odstředění KL z použitím minigradla, rozproštění výstřiku na terén nebo náložní na dopravě prostředků, přehrazení kameniva, úprava KL do profilu a jeho případné usazení před pásovou konstrukcí. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podbití prašiny, doobírání a doplnění kameniva.							
VV		30,875+8037,325		8 068,197					
2	M	5955101000	Železniční svrtek-kolejové lože (KL) Kameniva drcené šetrk frakce 31,5/63 vřady	t	13 715,936	337,80	4 633 243,18	Sborník ÚOŽI 01 2016	
VV		(30,875+8037,325)*1,7 "Přepočtené koeficientem množství"		13 715,936					
3	K	590505020	Odstředění stávajícího kolejového lože odželezím ve výhybce. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstředění KL, úpravu planě a rozproštění výstřiku na terén nebo jeho náložní na dopravě prostředků. 2. Početka se použije v případech, kdy se n	m3	46,200	240,17	11 095,85	Sborník ÚOŽI 01 2016	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstředění KL, úpravu planě a rozproštění výstřiku na terén nebo jeho náložní na dopravě prostředků. 2. Početka se použije v případech, kdy se nové KL neztužuje.							
4	K	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kameniva jednotlivě ručně vidlemi a/nebo souvisle strojně z výspých vozů případně nakladačem. 2. V cenách nejsou	m3	1 765,920	199,78	352 795,50	Sborník ÚOŽI 01 2016	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kameniva jednotlivě ručně vidlemi a/nebo souvisle strojně z výspých vozů případně nakladačem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kameniva.							
5	M	5955101000	Železniční svrtek-kolejové lože (KL) Kameniva drcené šetrk frakce 31,5/63 vřady	t	3 002,064	337,80	1 014 097,22	Sborník ÚOŽI 01 2016	
VV		1765,92*1,7 "Přepočtené koeficientem množství"		3 002,064					
6	K	5905115010	Přípravek na úpravu nadvýšení KL v oblouku o malém poloměru. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na úpravu nadvýšení KL ručně. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na doplnění a zřízení nadvýšení z vozů a na dodávku kameniva.	m	2 178,000	34,60	75 358,80	Sborník ÚOŽI 01 2016	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na úpravu nadvýšení KL ručně. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na doplnění a zřízení nadvýšení z vozů a na dodávku kameniva.							
d		VRN Vedlejší rozpočtové náklady				2 030 585,67			
7	K	9902100100	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzruku mechanizací přes 3,5 t sypání do 10 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	13 794,476	75,02	1 034 861,59	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně slábní. Ceny jsou určeny i pro dopravu výstřiku do skládk, uložení nebo na skládku včetně výstřiku. Ceny jsou určeny pro dopravu smlíženými i nakládacími vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se potvrděni zastavenost z celkové ujeté trasy.							
p		Poznámka k položce: užítí na dopravě - řířiv							
VV		"vyřšený mat." 13715,936*78,54		13 794,476					
8	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzruku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	16 718,000	59,56	995 724,06	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně slábní. Ceny jsou určeny i pro dopravu výstřiku do skládk, uložení nebo na skládku včetně výstřiku. Ceny jsou určeny pro dopravu smlíženými i nakládacími vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se potvrděni zastavenost z celkové ujeté trasy.							
VV		"nový materiál" 16718,0		16 718,000					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis:

SO 01-01-03 - Oprava geometrické polohy koleje

KSO: CC-CZ
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
SZDC, s.o. OŘ Praha DIČ:
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
Exprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 3 874 266,24

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 874 266,24	21,00%	813 395,91
sazebná	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 4 687 862,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis:

SO 01-01-03 - Oprava geometrické polohy koleje

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: SZDC, s.o. OŘ Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 3 874 266,24

HSV - Práce a dodávky HSV 3 874 266,24

5 - Komunikace pozemní 3 874 266,24

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis:

SO 01-01-03 - Oprava geometrické polohy koleje

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: SZDC, s.o. OŘ Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

ŘČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Náklady soupisu celkem 3 874 266,24

0 HSV Práce a dodávky HSV 3 874 266,24

0 5 Komunikace pozemní 3 874 266,24

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	590601020	Úprava OŘK koleje směrové a výškové uspořádání práce betonové. Rozsahy: 1. V cenách jsou započteny náklady na nasazení strojní linky pro úpravu směrového a výškového uspořádání ASP metodou zmenšování chyb a úpravu KL. pluhem včetně měření mezích stavební	km	28,110	122 960,35	3 456 415,44	Šborník ÚOŽI 01 2016

Podrobná a složitější výše:
 1. V cenách jsou započteny náklady na nasazení strojní linky pro úpravu směrového a výškového uspořádání ASP metodou zmenšování chyb a úpravu KL. pluhem včetně měření mezích stavební a náklady na COK, měření geometrických veličin a provedení měřicího výjezdu objektů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady dopravní a dozdívky kamenné a svařovací KL. pořídit podle kalkulace.

2	K	5909041020	Úprava GPK vyřábky směrové a výškové uspořádání pražce betonové. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na nasazení strojní linky pro úpravu jemného a výškového uspořádání ASP metodou zmešování chyb a úpravu KL pluhem včetně měření mezních stavů.	m	408,50	667,97	272 871,09	Sborník ÚOŽI 01 2016	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na nasazení strojní linky pro úpravu směrového a výškového uspořádání ASP metodou zmešování chyb a úpravu KL pluhem včetně měření mezních stavů včetně odhřevu aie C30, měření technologických vnitřků a přídání řídicích výstupů uspořádání. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu kamionem a uložení na pozemní dopravní prostředek.</p>									
3	K	5911309020	Demontáž hákové závěru vyřábky jednoduché jednozávěrové soustavy S49. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž závěru a naložení na dopravní prostředek.	kus	3,000	666,29	1 998,87	Sborník ÚOŽI 01 2017	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž závěru a naložení na dopravní prostředek.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Zábránka</p>									
4	K	5911311020	Montáž hákové závěru vyřábky jednoduché jednozávěrové soustavy S49. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a seřízení závěru, seřízení a přikouření chodu závěru, provedení zápisové zkušby a očištění součástí mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	3,000	2 665,18	7 995,54	Sborník ÚOŽI 01 2017	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a seřízení závěru, seřízení a přikouření chodu závěru, provedení zápisové zkušby a očištění součástí mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Zábránka</p>									
5	K	5913060010	Demontáž dílu betonové přejezdové konstrukce vnějšího panelu. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	kus	10,000	735,00	7 350,00	Sborník ÚOŽI 01 2016	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.</p>									
6	K	5913060020	Demontáž dílu betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	kus	20,000	930,35	18 607,00	Sborník ÚOŽI 01 2016	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.</p>									
7	K	5913065010	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	10,000	1 860,71	18 607,10	Sborník ÚOŽI 01 2016	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
8	K	5913065020	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	20,000	1 860,71	37 214,20	Sborník ÚOŽI 01 2016	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
9	K	5913080010	Demontáž závěrné zidky betonové přejezdové konstrukce. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž zidky, podkladního dílu, naložení na dopravní prostředek a úpravu terénu.	m	20,000	930,35	18 607,00	Sborník ÚOŽI 01 2016	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž zidky, podkladního dílu, naložení na dopravní prostředek a úpravu terénu.</p>									
					VV		10 ² Přepočtené koeficientem množství	20,000	
10	K	5913085010	Montáž závěrné zidky betonové přejezdové konstrukce. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemi práce, montáž podkladního betonu, dílu a zidky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	20,000	1 730,00	34 600,00	Sborník ÚOŽI 01 2016	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na zemi práce, montáž podkladního betonu, dílu a zidky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
					VV		10 ² Přepočtené koeficientem množství	20,000	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - vjchod
 Soupis:

SO 01-01-04 - Zřízení bezстыkové koleje

KSO: CC-CZ
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 SÍDC, s.o. OŘ Praha DIČ:
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
 Eprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 11 441 348,75

DPH základní saňběná	Základ daně 11 441 348,75	Sazba daně 21,00%	Výše daně 2 402 683,24
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 13 844 031,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - vjchod
 Soupis:
 SO 01-01-04 - Zřízení bezстыkové koleje

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: SÍDC, s.o. OŘ Praha Projektant: Eprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód dílu - Pops Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 11 441 348,75

HSV - Práce a dodávky HSV	11 441 348,75
5 - Komunikace pozemní	11 441 348,75

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - vjchod
 Soupis:
 SO 01-01-04 - Zřízení bezстыkové koleje

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: SÍDC, s.o. OŘ Praha Projektant: Eprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

ŘČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Náklady soupisu celkem 11 441 348,75

0 HSV Práce a dodávky HSV 11 441 348,75

0 5 Komunikace pozemní 11 441 348,75

9	K	5907015035	0Jednotka výměna koleje: státníci upemění tv. S49 rozdělení "c". Poznámka: 1. V c eních jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu koleje, dílu a součástí, úpravu dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevňovadel, zřízení nebo demontáž prozatímnic stýků a ošetření součástí mazivem.2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení koleje, zřízení svazu, demontáž nebo montáž stýků.	m	12,000	1 079,48	12 953,76	Sborník UOŽI 01 2017
---	---	------------	--	---	--------	----------	-----------	----------------------

PSC		Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu kotvicí, dílů a součástí, úpravy obloučkových nádrží, průhledných izolací, montáž upevňovačů, zřizování nebo demontáž prosvětlovacích stěží a odtěření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na další koleje, zřizování svazu, demontáž nebo montáž stěží.							
P		Poznamka k položce: svar kotvicových							
1	K	5908005430	Opava kolejiškového styku demontáž spojek tv. S49. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na výměnu, demontáž nebo montáž vnější spojky a/nebo celého styku a odtěření součástí mazivem. U přechodových spojek se použije položka s větším tvarem. 2. V	styk	482,000	390,00		187 980,00	Šrobník UOŽI 01 2016
PSC		Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na výměnu, demontáž nebo montáž vnější spojky a/nebo celého styku a odtěření součástí mazivem. U přechodových spojek se použije položka s větším tvarem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dooblohu materiálu.							
2	K	5910015020	Odtavovací stýkové svařování mobilní svařicíkou kolejnič nových délky do 150 m tv. S49. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kamenné z mezprázecového prostoru, broušení kontaktních ploch, přisunutí kolejnič na svar, vyrovnání a svaření	svaz	558,000	6 603,82		3 684 931,56	Šrobník UOŽI 01 2016
PSC		Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kamenné z mezprázecového prostoru, broušení kontaktních ploch, přisunutí kolejnič na svar, vyrovnání a svaření kolejnič, užití speciálního výrobu v celém profilu kolejnič, obrábění pojízdných ploch, vrtání profilů, měření geometrie svazu a vedení výrobní dokumentace. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kamenná svaza údržbovými, svařovacími a demontáž stýky.							
3	K	5910015230	Odtavovací stýkové svařování mobilní svařicíkou kolejnič užitých délky do 150 m tv. S49. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kamenné z mezprázecového prostoru, broušení kontaktních ploch, přisunutí kolejnič na svar, vyrovnání a svaření	svaz	482,000	7 699,33		3 711 077,06	Šrobník UOŽI 01 2016
PSC		Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kamenné z mezprázecového prostoru, broušení kontaktních ploch, přisunutí kolejnič na svar, vyrovnání a svaření kolejnič, užití speciálního výrobu v celém profilu kolejnič, obrábění pojízdných ploch, vrtání profilů, měření geometrie svazu a vedení výrobní dokumentace. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kamenná svaza údržbovými, svařovacími a demontáž stýky.							
4	K	5910030310	Přijímač za směrové vyrovnání kolejnič v obloucích o poloměru 300 m a menším. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití přípravku pro směrové vyrovnání kolejnič.	svaz	62,000	847,41		52 539,42	Šrobník UOŽI 01 2016
PSC		Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zrušení příjímáku pro směrové vyrovnání kolejnič.							
5	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejničového pásu v koleji tv. S49. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnič a udržování potřebného prodloužení kolejničového pásu. 2. V	svaz	82,000	3 751,95		307 659,90	Šrobník UOŽI 01 2016
PSC		Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnič a udržování potřebného prodloužení kolejničového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovačů a kolejničových spojů.							
6	K	5910040310	Umožnění volné dilatace kolejnič demontáž upevňovačů s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "c". Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnič, vyznačení značek a vedení dokum.	m	14 055,770	120,00		1 686 692,40	Šrobník UOŽI 01 2016
PSC		Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnič, vyznačení značek a vedení dokumentace. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž kolejničových spojů.							
7	K	5910040410	Umožnění volné dilatace kolejnič demontáž upevňovačů s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "c". Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnič, vyznačení značek a vedení dokum.	m	14 055,770	120,00		1 686 692,40	Šrobník UOŽI 01 2016
PSC		Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnič, vyznačení značek a vedení dokumentace. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž kolejničových spojů.							
8	K	5910045010	Zajištění polohy kolejnič bočními válečkovými opěrkami rozdělení pražců "c". Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž bočních opěrek v oblouku o malém poloměru.	m	5 225,000	21,21		110 822,25	Šrobník UOŽI 01 2016
PSC		Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž bočních opěrek v oblouku o malém poloměru.							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis:

SO 01-02-01 - Pročištění odvodňovacího zařízení

KSO: CC-CZ
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 SÚDC, s.o. OŘ Praha DIČ:
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
 Ekoprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 12 537 716,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 537 716,45	21,00%	2 632 920,45
sněžená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 15 170 636,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis:

SO 01-02-01 - Pročištění odvodňovacího zařízení

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: SÚDC, s.o. OŘ Praha Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód dílu - Pops Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 12 537 716,45

HSV - Práce a dodávky HSV 9 305 478,46

1 - Zemní práce 1 019 381,22

5 - Komunikace pozemní 8 286 097,24

OST - Ostatní 53 026,80

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 3 179 211,19

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis:

SO 01-02-01 - Pročištění odvodňovacího zařízení

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: SÚDC, s.o. OŘ Praha Projektant: Ekoprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 12 537 716,45

D HSV Práce a dodávky HSV 9 305 478,46

D 1 Zemní práce 1 019 381,22

1	X	132001000R	Výkop a odkop zeminy ke stávajícím kabelům ručně, zabezpečení výkopu	m	946,000	359,41	340 001,86	2014
---	---	------------	--	---	---------	--------	------------	------

2	K	1190014210R	Dobuše zajistění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve slavi 1 poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to podpořeno, vzepětím nebo vyvřením, příp. s ochranným bedněním, se zřizem a odstraňován za přítomnosti konstrukce, s opořbením hnut kabelů a kabelových trasí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	946,000	179,58	169 882,68		
<p>Psanému k souboru cen:</p> <p>1. Ceny měly být pro dlužné zastřešení potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu v místě instalace potrubí při výkopové nebo odstraňovací nebo nálož. 2. Zřízení výkopky v blízkosti vedení, potrubí a stůk ve výkopě nebo potrubí jako stůk se oceňuje cenami souboru cen 120 00 - a 130 00 - . Přijímají se zřízení výkopky. Dlužné zastřešení potrubí v rozmezí max DN 300 se oceňuje individuálně.</p>									
3	K	1190014240R	Zpětné uložení kabelů	m	946,000	359,00	339 614,00		
4	K	1320010041R	Zához osazené kabelové trasy ručně včetně hutnění	m	946,000	179,58	169 882,68	300719K ÚOZ 2017	
<p>D 5 Komunikace pozemní 8 286 097,24</p>									
5	K	5912030_R	Demontáž návěstidla včetně sloupku a patky výstražného kolíku. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž návěstidla, sloupku a patky, zához, úpravu terénu a naložení na dopravní prostředek.	kus	36,000	195,90	7 052,40		
6	K	5912045_R	Montáž návěstidla včetně sloupku a patky výstražného kolíku. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce, montáž patky, sloupku a návěstidla, úprava a rozprostření zeminy na terén. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	36,000	912,70	32 857,20		
<p>P</p> <p>Psanému k položce:</p> <p>osazení výkopky trati z úlohu pracoviště příkopů</p>									
7	M	5964161010	Zřízení spodek Beton lehec zhrutitelný C 20/25/X0 FS 2 285 2 765	m3	9,000	3 691,50	33 223,50	300719K ÚOZ 01.2016	
8	K	5913220015	Oplocení dráhy výměna plotového panelu. Poznámky: 1. V cenách na zřízení jsou započteny náklady na výměnu, demontáž a montáž případných zemních prací, urovňování terénu a naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na	m2	63,000	969,56	61 082,28	Sborník ÚOZ 01 2016	
<p>Psanému k souboru cen:</p> <p>1. V cenách na zřízení jsou započteny náklady na výměnu, demontáž a montáž včetně případných zemních prací, urovňování terénu a naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
9	K	5913220024	Oplocení dráhy výměna sloupku včetně patky. Poznámky: 1. V cenách na zřízení jsou započteny náklady na výměnu, demontáž a montáž případných zemních prací, urovňování terénu a naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady	kus	40,000	539,24	21 569,60	Sborník ÚOZ 01 2016	
<p>Psanému k souboru cen:</p> <p>1. V cenách na zřízení jsou započteny náklady na výměnu, demontáž a montáž včetně případných zemních prací, urovňování terénu a naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
10	M	5964167000	Zřízení spodek Sloupek plotní pasník délka průměr 2000/60 mm	kus	40,000	199,62	7 984,80	300719K ÚOZ 01.2016	
11	M	5964171005	Zřízení spodek Krytka sloupku 60 mm	kus	40,000	19,17	766,80	300719K ÚOZ 01.2016	
12	M	5964161010	Zřízení spodek Beton lehec zhrutitelný C 20/25/X0 FS 2 285 2 765	m3	3,840	3 691,50	14 175,36	01.2016	
<p>4074,40,6</p> <p>3,840</p>									
13	K	5914005040	Rozčištění stopy zemního tělesa použitými železobetonovými pračky. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu, oděžení zemního tě	m2	78,600	1 269,30	99 766,98	Sborník ÚOZ 01 2016	
<p>Psanému k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu, oděžení zemního tělesa, úprava a ukládání.</p>									
14	M	5956213000	Zřízení svrtek - kolejičové podpory Pražec betonový příčný nevystrojený jedny 585	kus	150,000	0,00	0,00	Sborník ÚOZ 01 2016	
<p>Psanému k položce:</p> <p>NEDEKOROVAT</p>									
15	K	5914020020	Čištění otevřených odvodňovacích zařízení strojně příkop nesepřený. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na oděžení odnosu a nečistot, rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dop	m3	4 785,000	449,80	2 152 293,00	Sborník ÚOZ 01 2016	
<p>Psanému k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na oděžení odnosu a nečistot, rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a ukládání.</p>									
16	K	5914035010	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení příkopové tvárnice. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V ceně	m	2 232,200	1 064,23	2 375 574,21	Sborník ÚOZ 01 2016	
<p>Psanému k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ražní oděžení a dodávku materiálu.</p>									
17	M	5964119010	Zřízení spodek Příkopové tvárnice 722 40	kus	7 812,700	114,98	898 304,25	300719K ÚOZ 01.2016	
<p>Psanému k položce:</p> <p>výk. výhledové odstraňování</p>									
18	K	5914055060	Zřízení krychle odvodňovacích zařízení vsakového žebra. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obložení a záhyb zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a ukládání.	m	389,000	941,52	366 251,28	Sborník ÚOZ 01 2016	
<p>Psanému k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obložení a záhyb zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ražní oděžení a dodávku materiálu.</p>									
19	M	5955101075	Zřízení svrtek-kolejičové lože (KL) Kamenná dracená recyklovaná šetráček frakce 0/32	t	770,000	177,26	136 490,20	Sborník ÚOZ 01 2016	
<p>Psanému k položce:</p> <p>výziskového kolejičového lože</p>									
20	M	5955101020	Zřízení svrtek-kolejičové lože (KL) Kamenná dracená šetráček frakce 0/32	t	732,600	361,00	264 468,60	300719K ÚOZ 01.2016	
<p>3372,2. Připočtené koeficientem množství</p> <p>732,600</p>									
21	K	591400010R	Zřízení ochrany zemních svahů vegetační. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu a zemní práce.	m2	156,000	231,74	36 151,44		
<p>Psanému k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu a zemní práce.</p>									
<p>Psanému k položce:</p> <p>včetně údržbových rohuů a osoví trávícím semennem</p>									
22	K	4655132560R	Zřízení ochrany zemních svahů technické. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu a zemní práce.	m2	1 162,000	764,15	887 942,30		
<p>Psanému k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu a zemní práce.</p>									

<p>Poznamka k položce: včetně nat. (námon a barva)</p>									
VV	463-700 1 162,000								
23	K	5914080030	Zřízení ochrany zemních svahů kombinované. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu a zemní práce.	m2	770,000	197,26	151 890,20	Sborník ÚOŽI 01 2016	
<p>Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu a zemní práce.</p>									
<p>Poznamka k položce: včetně zásti travním semenem</p>									
VV	450-120 770,000								
24	M	5964157000	1. Včetně podok. Žatrověváci tvrdice 60x40x10	kus	1 007,813	95,82	288 208,64	Sborník ÚOŽI 01 2016	
VV	770 (6,4x40, 40) 1 007,813								
25	K	5915005040	Hloubení rýh nebo jam na železničním spodku IV. třídy. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na hloubení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.	m3	40,000	449,80	17 992,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
<p>Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na hloubení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.</p>									
26	K	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku II. třídy. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.	m3	451,000	444,00	200 244,00	Sborník ÚOŽI 01 2016	
<p>Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.</p>									
<p>Poznamka k položce: včetně drátů stávk, výkop pro zpevněný příkop</p>									
VV	271-180 451,000								
27	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku III. třídy. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.	m3	526,000	440,70	231 808,20	Sborník ÚOŽI 01 2016	
<p>Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.</p>									
<p>Poznamka k položce: výkop rovinného, výkop rovinnosti žebra</p>									
d OST Ostatní							53 026,80		
28	K	749371010	Demontáž osvětlovacích stáží výšky do 6 m - včetně veškeré elektrovybavení (svítidla, kabely, rozvodnice)	kus	12,000	2 209,45	26 511,40	Sborník ÚOŽI 01 2016	
29	K	749371012	Demontáž osvětlovacích stáží výšky přes 6 do 14 m - včetně veškeré elektrovybavení (svítidla, kabely, rozvodnice)	kus	12,000	2 209,45	26 511,40	Sborník ÚOŽI 01 2016	
d VRN Vedlejší rozpočtové náklady							3 179 211,19		
30	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámky: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	7 656,000	170,61	1 306 190,16	Sborník ÚOŽI 01 2017	
<p>Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologií manipulace včetně stávk. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu smlouzenými i kategorieji vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
VV	4785*1,6 Přepočtené koeficientem množství 7 656,000								
32	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámky: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	1 502,600	196,48	295 230,85	Sborník ÚOŽI 01 2017	
<p>Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologií manipulace včetně stávk. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu smlouzenými i kategorieji vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
VV	"dodávky materiálu" 1502,6 1 502,600								
33	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámky: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	422,250	1 134,74	479 154,18	Sborník ÚOŽI 01 2017	
<p>Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologií manipulace včetně stávk. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu smlouzenými i kategorieji vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
VV	"nový materiál" 422,250 422,250								
31	K	9906000100	Poplatek za uložení suti nebo hmat na oficiální skládce Poznámky: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	7 656,000	143,50	1 098 636,00	Sborník ÚOŽI 01 2016	
VV	7656 7 656,000								

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa tratí Praha - východ
Soupis:
SO 01-03-01 - Oprava nástupišť
Úroveň 3:

SO 01-03-01.1 - Oprava nástupišť v zastávce Lobkovice

KSO:	824	CC-CZ:	21
Místo:	Brandýs nad Labem - Neratovice	Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	45000000-7	CZ-CPA:	42
Zadávatel:	SZDC, s.o. ČR Praha	IČ:	
Uchazeč:		DIČ:	
Projektant:	EXprojekt s.r.o.	IČ:	
Poznámka:		DIČ:	

Cena bez DPH **347 320,01**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	347 320,01	21,00%	72 937,20
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **420 257,21**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa tratí Praha - východ
Soupis:
SO 01-03-01 - Oprava nástupišť
Úroveň 3:

SO 01-03-01.1 - Oprava nástupišť v zastávce Lobkovice

Místo:	Brandýs nad Labem - Neratovice	Datum:	3. 7. 2017
Zadávatel:	SZDC, s.o. ČR Praha	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem **347 320,01**

HSV - Práce a dodávky HSV	291 834,87
5 - Komunikace pozemní	291 834,87
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	55 485,14

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa tratí Praha - východ
Soupis:
SO 01-03-01 - Oprava nástupišť
Úroveň 3:

SO 01-03-01.1 - Oprava nástupišť v zastávce Lobkovice

Místo:	Brandýs nad Labem - Neratovice	Datum:	3. 7. 2017
Zadávatel:	SZDC, s.o. ČR Praha	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **347 320,01**

o HSV	Práce a dodávky HSV	291 834,87
-------	---------------------	------------

D 5		Komunikace pozemní			291 834,87			
1	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvy 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky z živinovým na podkladu ze stroměných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	96,900	386,00	37 403,40	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky z živinovým na podkladu ze stroměných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
PSC								
VV								
2	M	589814600R	Frezátář odřezávek frakce 0/8	t	10,000	511,00	5 110,00	
3	K	5913285210	Montáž dílu komunikace obrubního uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubnic. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	37,000	198,79	7 355,23	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubnic. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
PSC								
VV								
4	M	5964159000	Železniční spodek Obrubník krajový	kus	37,000	180,00	6 660,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
5	K	591326050R	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20	m ³	6,900	1 587,70	10 955,13	
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) kontrolu bednění před betonací, vlastní betonací zejména ševprávním betonem, nastřídání a hutnění betonu podobařovými konstrukcemi, uložení horního povrchu základů a příslušnou technologií příslušnou metodu pro vytvoření základů dílků opěry nebo pilířů, b) odtěnění a ochranu čerstvé uložky betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zkušební poskládání vrstvy nebo vyřídění základové opory v předlohu základů, b) zhotovení vrstev základů pilot nebo odstavců hlav pilot a základů vzájemného na pilících.								
PSC								
VV								
6	M	5964161005	Železniční spodek Beton lehké zhuštiněný C 16/20-X0 FS 2 200 2 662	m ³	6,900	2 809,00	19 382,10	Sborník ÚOŽI 01 2017
7	K	5914120020	Demontáž nástupišť úrovněového Tischer. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na srovnání dílu i záhybu a jejich uložení na plochu nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.	m	31,000	489,54	15 175,74	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na srovnání dílu i záhybu a jejich uložení na plochu nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.								
PSC								
8	K	5914130030	Montáž nástupišť úrovněového Tischer. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na úpravu terénu, montáž prefabrikátů, zásp podle vzorového listu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	31,000	1 610,23	49 917,13	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na úpravu terénu, montáž prefabrikátů, zásp podle vzorového listu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
PSC								
9	M	5964147015	Železniční spodek Nástupišť díly podložky pod tvrdnice Tischer	kus	32,000	360,10	11 521,20	Sborník ÚOŽI 01 2017
10	M	5964147020	Železniční spodek Nástupišť díly tvrdnice Tischer B	kus	31,000	439,60	13 627,60	Sborník ÚOŽI 01 2017
11	M	589122000R	malta cementová zdič MC 10	m ³	1,300	1 834,36	2 384,67	
12	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzuku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.	m ³	17,200	440,70	7 580,04	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzuku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.								
PSC								
VV								
13	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzuku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.	m ³	17,200	440,70	7 580,04	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzuku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.								
PSC								
VV								
14	K	5905025110R	Doplňní stezky šléřkordní souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojetěle ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m ³	4,263	1 078,00	4 595,51	
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojetěle ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.								
P								
Pozámka k položce: hustota max. 100 kpa								
15	M	5955101020	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenná drcené šléřkordr frakce 0/32	t	8,100	361,00	2 924,10	Sborník ÚOŽI 01 2017
16	K	5905025110R	Doplňní stezky šléřkordní souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojetěle ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m ³	50,000	1 078,00	53 900,00	
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojetěle ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.								
PSC								
P								
Pozámka k položce: hustota max. 100 kpa								
17	M	5955101020	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenná drcené šléřkordr frakce 0/32	t	95,000	361,00	34 295,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k položce: Výška: MOC200VAT								
18	K	573111146R	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamennem, v množství 2,00 kg/m ²	m ²	92,200	15,90	1 465,98	
Pozámka k položce: infiltrační povrch PI, včetně nát.								
P								
D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				55 485,14		
19	K	9902100100	Doprava dodávek železničních, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 10 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	27,520	57,76	1 589,56	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu na skladiš nebo skládk výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologič manipulace včetně skládk. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládk, uložení nebo na skladiš včetně vykládky. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i železničními vozidly. V ceně jsou započteny náklady na zkušební vzorky dopravní prostředky, VYřídění, že materiál jsou jednorázově odváženy, využívají se poloviční vzdálenosti z celkové ujeté trasy.								
PSC								
P								
Pozámka k položce: doprava zas. žilice								
VV								
"nestimelné kontr. vrstvy" 27,52								
20	K	9902100300	Doprava dodávek železničních, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	32,232	188,71	6 082,50	Sborník ÚOŽI 01 2017

<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravy materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výtisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyloučení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvádí se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
<p>Poznámka k položce:</p> <p>průjezd/skládka do 25 km (řádek)</p>									
VV		"panely" 31,070,152		4,712					
VV		"zemina" 27,52		27,520					
VV		Součet		32,232					
24	K	9902100400	Doprava odávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzsků mechanizací přes 3,5 t spávnin do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravy materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	103,100	204,04		21 036,52	Sborník ÚLOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravy materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výtisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyloučení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvádí se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
VV		"nový materiál" 103,1		103,100					
25	K	9902200400	Úprava odávek zhotovitele, obávek objednatel nebo výzsků mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravy materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výtisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyloučení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvádí se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	10,325	1 850,37		19 105,07	Sborník ÚLOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravy materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výtisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyloučení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvádí se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
21	K	9903100100	Převrta mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravované stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Sborník ÚLOŽI 01 2017
22	K	9904000100	Poplatek za uložení aut nebo hmot na oficiální skládce Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	27,520	143,50		3 949,12	Sborník ÚLOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.</p>									
VV		"zemina" 27,52		27,520					
23	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	4,719	216,65		1 022,37	Sborník ÚLOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.</p>									
VV		"panely" 4,719		4,719					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa tratí Praha - východ
Soupis:
SO 01-03-01 - Oprava nástupišť
Úroveň 3:

SO 01-03-01.2 - Oprava nástupišť v zastávce Jiřice

KSO:	824	CC-CZ:	21
Místo:	Brandýs nad Labem - Neratovice	Datum:	3. 7. 2017
CZ-CPV:	45000000-7	CZ-CPA:	42
Zadávatel:		IČ:	
SZDC, s.o. ČR Praha		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	
EXprojekt s.r.o.		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH 351 634,02

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	351 634,02	21,00%	73 843,14
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 425 477,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa tratí Praha - východ
Soupis:
SO 01-03-01 - Oprava nástupišť
Úroveň 3:

SO 01-03-01.2 - Oprava nástupišť v zastávce Jiřice

Místo:	Brandýs nad Labem - Neratovice	Datum:	3. 7. 2017
Zadávatel:	SZDC, s.o. ČR Praha	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 351 634,02

HSV - Práce a dodávky HSV	298 156,53
5 - Komunikace pozemní	298 156,53
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	53 477,49

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa tratí Praha - východ
Soupis:
SO 01-03-01 - Oprava nástupišť
Úroveň 3:

SO 01-03-01.2 - Oprava nástupišť v zastávce Jiřice

Místo:	Brandýs nad Labem - Neratovice	Datum:	3. 7. 2017
Zadávatel:	SZDC, s.o. ČR Praha	Projektant:	EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 351 634,02

o	HSV		Práce a dodávky HSV				298 156,53	
---	-----	--	---------------------	--	--	--	------------	--

D 5		Komunikace pozemní			298 156,53			
1	K	590610500	Demontáž práce betonový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení pražců.	kus	14,000	205,83	2 881,62	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení pražců.								
VV				12,0-2,0	14,000			
2	K	591328003	Demontáž dílu komunikace ze zámkové dlažby uložení v podpdy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlažby nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.	m ²	42,600	210,02	8 946,85	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlažby nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.								
VV				40,5-2,0	42,600			
3	K	591328503	Montáž dílu komunikace ze zámkové dlažby uložení v podpdy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	80,700	359,12	28 980,98	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
VV				76,7-4,0	80,700			
4	M	596451005	Železniční spodek Dlažba zámková hladká kostka	m ²	38,000	361,00	13 718,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
5	K	591328210	Montáž dílu komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	20,000	198,79	3 975,80	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
VV				18,0-2,0	20,000			
6	M	596459005	Železniční spodek Obrubník chodníkový	kus	20,000	125,00	2 500,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
7	K	591326050R	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20	m ³	3,250	1 587,70	5 160,03	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) konstrukci betonů před betonací, vlastní betonací zejména vpravením betonu, natírání a hutnění betonu podšabováním korozivodně, uhlazení horního povrchu betonu, případnou technologickou přípravkou natírání pro vytvoření záložní třísky výšky nebo zátěže, b) odložení a ochrannou činnost uložení betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) střešní podkladní vrstvy nebo vyplnění základové jamy v předního záložení, b) zhotovení vrstev kámeny pítko nebo odbourání hlava pilot a základu založeného na pilotách.								
VV				2,5-0,75	3,250			
8	M	596461005	Železniční spodek Beton lehe zhrutnitelný C 16/20,X0 FS 2 200 2 662	m ³	3,250	2 809,00	9 129,25	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.								
9	K	591403520	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu štrbinový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	4,000	1 935,00	7 740,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.								
10	M	596427000	Železniční spodek Odvodňovací žlab štrbinové betonové malé	kus	4,000	2 110,88	8 443,52	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.								
p				Štrbinový žlab 0,2x0,25				
11	K	5914130030	Montáž nástupišť úroveňové Fischer. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na správu terénu, montáž prefabrikátů, záhy podle vzorového listu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	29,000	1 610,23	46 696,07	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na správu terénu, montáž prefabrikátů, záhy podle vzorového listu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
12	M	596447015	Železniční spodek Nástupištní díly podložka pod tvrdnicí Fischer	kus	30,000	358,59	10 757,70	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
13	M	596447020	Železniční spodek Nástupištní díly tvrdnice Fischer B	kus	29,000	438,07	12 704,03	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
14	M	589122000R	malta cementové zdič MC 10	m ³	1,100	1 834,36	2 017,80	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
15	K	591328505	Montáž dílu komunikace z betonových dlaždic uložení v podpdy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	12,200	359,12	4 381,26	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
VV				0,4*30,5	12,200			
16	M	596447085	Železniční spodek Nástupištní díly betonové dlaždice varového pásu typ A	kus	65,000	1 019,23	66 249,95	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
17	K	5913335030	Nátěr vodorovného dopravního značení souvislá čára šíře do 150 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na očistění povrchu, případně starého nátěru a nečistot a jeho obnovení barvou schváleného typu a odstínu včetně provedení popruhu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	30,500	133,39	4 068,40	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na očistění povrchu, případně starého nátěru a jeho obnovení barvou schváleného typu a odstínu včetně provedení popruhu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
VV				5,1-1,5-3,5-1,0	6,600			
18	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m ³	6,600	440,70	2 908,62	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.								
VV				5,1-1,5-3,5-1,0	6,600			
19	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m ³	11,100	440,70	4 891,77	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.								
VV				5,1-1,5-3,5-1,0	11,100			
20	K	5906025110R	Doplnění starých štrkadrů souvisle. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenné stěry spodní části uložení z vozku nebo souvisle mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m ³	5,160	1 078,00	5 562,48	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenné stěry spodní části uložení z vozku nebo souvisle mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.								
p				Poznámka k položce: hustota max. 150 kg/m ³				
21	M	5955101020	Železniční světlé-kolejové lože (KL) Kamenná dracné štrkadr frakce 0/32	t	7,500	361,00	2 707,50	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
22	M	5955101025	Železniční světlé-kolejové lože (KL) Kamenná dracné ští frakce 4/8	t	2,300	609,00	1 400,70	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017

23	K	590502510R	Doplňení stezky šetrkovití souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojedinele ručně z vozíku nebo souvislé mechanizací z vozíku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m3	24,000	1 078,00		25 872,00	
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojedinele ručně z vozíku nebo souvislé mechanizací z vozíku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.						
		p	Poznámka k položce: hodnota max. 100 Kč/ks						
24	M	5953101020.1	Železniční svrtek kolejové lože (KJ) Kamenná dřevná šetrkovití frakce 0/32	t	45,600	361,00		16 461,60	účetní výkaz 01.2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojedinele ručně z vozíku nebo souvislé mechanizací z vozíku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.						
		p	Poznámka k položce: výška - MAXCERNÁ?7						
d VRN Vedlejší rozpočtové náklady								53 477,49	
25	K	9902100100	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 10 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	11,880	178,47		2 120,22	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jee jednoosobně (okružně), uváděje se potvrditě vzdálenost z celkové ujeté trasy.						
		p	Poznámka k položce: doprava zas. dílce						
		VV	"nestmelené kontr. vrstvy" 6,0*1,8		11,880				
26	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 10 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	23,788	188,71		4 489,03	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jee jednoosobně (okružně), uváděje se potvrditě vzdálenost z celkové ujeté trasy.						
		p	Poznámka k položce: předpokládané skládka do 25 km (dílce)						
		VV	"betonové pražce" 14,0*0,272		3,808				
		VV	"zemina" 11,1*1,8		19,980				
		VV	Sašiči		23,788				
31	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	13,240	2 017,43		26 710,77	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jee jednoosobně (okružně), uváděje se potvrditě vzdálenost z celkové ujeté trasy.						
		VV	"nový materiál" 13,24		13,240				
32	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	55,390	213,67		11 835,18	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jee jednoosobně (okružně), uváděje se potvrditě vzdálenost z celkové ujeté trasy.						
		VV	"nový materiál" 55,39		55,390				
27	K	990600100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládce Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	19,980	143,50		2 867,13	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.						
		VV	"zemina" 11,1*1,8		19,980				
28	K	990600500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	3,808	216,65		825,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.						
		VV	"betonové pražce" 14,0*0,272		3,808				
29	K	990600600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	5,050	382,21		1 930,16	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.						
		VV	"sfalci" 5,05		5,050				
30	K	9903100100	Převážka mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechatanzmů na místo prováděných prací po silnici i po kolejiš. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Sborník ÚOŽI 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.1 - Úrovňový přejezd P2737 v ev. km 4,280

KSO: 824 CC-CZ: 212
 Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha DIČ:
 Úchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
 Exprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 303 240,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	303 240,71	21,00%	63 680,55
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 366 921,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.1 - Úrovňový přejezd P2737 v ev. km 4,280

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 303 240,71

HSV - Práce a dodávky HSV 261 158,01

5 - Komunikace pozemní 261 158,01

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 42 082,70

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.1 - Úrovňový přejezd P2737 v ev. km 4,280

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 303 240,71

D	HSV		Práce a dodávky HSV				261 158,01	
D	5		Komunikace pozemní				261 158,01	

1	K	5906105010	Demontáž práce dřevěný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení prací.	kus	4,000	307,02		1 228,08	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení prací.									
2	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzuku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účelště.	m3	8,000	440,70		3 525,60	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzuku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účelště.									
3	K	5905060010	Zřízení nového kolejevého lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geosinetika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogenní vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m3	7,200	881,70		6 348,24	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geosinetika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogenní vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na pokování KR, úprava směrůvek a výřezového uspořádání, odpojení a odvětví kamenná a ukládání KL pod jízdní koleje. 3. Plocha se používá v příloze nové žlízované koleje nebo výložky. VV "Zřízení podKL vrstvy - frakce 0/32-4/8" 5,3+1,9 7,200									
4	M	5955101020	Železniční svršek-kolejevé lože (KL) Kamenná drcená šetrková frakce 0/32	t	10,000	361,00		3 610,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
5	M	5955101025	Železniční svršek-kolejevé lože (KL) Kamenná drcená šetrková frakce 4/8	t	1,000	609,00		609,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
6	K	5913085010	Montáž závěrné zdičky betonové přejezdové konstrukce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemi práce, montáž podkladního betonu, díla a zdičky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	12,000	1 730,00		20 760,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemi práce, montáž podkladního betonu, díla a zdičky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odvětví materiálu.									
7	M	5963101015R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celopřevýrný závěrná zdička tvaru T šířky 1,2 m	kus	12,000	1 574,55		18 894,60	Sborník ÚOŽI 01 2017
8	K	5913065010	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	4,000	2 456,11		9 824,44	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odvětví materiálu.									
9	M	5963104040R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnější	kus	4,000	25 792,83		103 171,32	Sborník ÚOŽI 01 2017
10	K	5913065020	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odvětví materiálu.									
11	M	5963104045R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnitřní	kus	2,000	27 807,84		55 615,68	Sborník ÚOŽI 01 2017
12	K	5911480040R	Geotextilie klasi pro vyplnění, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m	m2	34,300	35,32		1 211,48	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na položení a odložení geotextilie včetně přepraty.									
13	M	5964733005	Železniční spodek Geotextilie separační	m2	34,300	36,69		1 258,47	Sborník ÚOŽI 01 2017
14	K	5913065030	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji náběžového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odvětví materiálu.									
15	M	5963104050	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový náběžový klín	kus	2,000	2 709,11		5 418,22	Sborník ÚOŽI 01 2017
16	K	5913220030	Montáž kolejnicových dílu přejezdu vyplň profilu šláblu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	12,000	851,49		10 217,88	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odvětví materiálu.									
17	M	596342005R	recyklat asfaltový frakce 0/8	t	1,000	511,00		511,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
18	K	5917005050R	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým šířky dilatace do 4,0 cm2	m	2,000	1 304,50		2 609,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách těsnění spáry těsnění jsou započteny náklady na rozměření dílky pásu v konstrukci, nastřihání a lepení pásu na podkladovou rovinu, uchycení těsnění pásu v výtlaku a k bednění tak, aby nedošlo k geometrické změně a posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady ukládání pásů pro srovnání nebo vedrovnou ochranu spáry. 2. V cenách těsnění stěhly spáry profitem jsou započteny náklady na nastřihání, vložení a nastavení profitem spáry z cementobetonu měřicího profitem nebo volněobtočeného vedrovného profitem do drážky stěhly spáry mezi prvky dílu během montáže konstrukce zejména přivádějících objektů. 3. Těsnění tmelem se používá převážně u jednokolejových pravostranných a dilatačních spár v profitem vpravostranných dílech a pásů do 5 mm u pravostranných spár a 4 mm u dilatačních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatačních spár uzavření separační vložky tmelou pro odvětví polyuretanové výplně dilatace spáry a ukotvení tmelu. 4. Těsnění spárovým profitem se užívá nebo určeno jako náhrada za podkladové výplně obsažené nastřihací a lepení pásů na pevněbetonové díly, včetně dílu spáry vyvoňové dílami, uzavření dílu spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění směrůvkou (tmelová spára obsahuje těsnění řídicí směrem a následně zpevněnou pásmo dilatační, včetně extrudovaného polyuretanu v 1/3 plochy tloušťky betonové stěhy. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pravostranných a dilatačních dílu, bednění podprůřezů těsnění pásmo směrem ukotvených, tyto se oceňují cenou 227 35-312, b) bednění podprůřezů těsnění pásmo vedrovných ukotvených, tyto se oceňují cenou 421 35-312, c) těsnění polyuretanu do dilatačních spár, tyto se oceňují souborem cen 931 99-21 v případě dilatačních spár z polyuretanu, d) u cen -417 a -472 na těsnění spáry pod těsnění pásmo, tyto se oceňují cenami 413 od -414, e) u cen -417 a -472 na penetraci těsnění betonu, tyto se oceňují cenami 840-711 inclusive první vrstvy, vložky a plýtvání.									
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatačních spár uzavření separační vložky tmelou pro odvětví polyuretanové výplně dilatace spáry a ukotvení tmelu. 4. Těsnění spárovým profitem se užívá nebo určeno jako náhrada za podkladové výplně obsažené nastřihací a lepení pásů na pevněbetonové díly, včetně dílu spáry vyvoňové dílami, uzavření dílu spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění směrůvkou (tmelová spára obsahuje těsnění řídicí směrem a následně zpevněnou pásmo dilatační, včetně extrudovaného polyuretanu v 1/3 plochy tloušťky betonové stěhy. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pravostranných a dilatačních dílu, bednění podprůřezů těsnění pásmo směrem ukotvených, tyto se oceňují cenou 227 35-312, b) bednění podprůřezů těsnění pásmo vedrovných ukotvených, tyto se oceňují cenou 421 35-312, c) těsnění polyuretanu do dilatačních spár, tyto se oceňují souborem cen 931 99-21 v případě dilatačních spár z polyuretanu, d) u cen -417 a -472 na těsnění spáry pod těsnění pásmo, tyto se oceňují cenami 413 od -414, e) u cen -417 a -472 na penetraci těsnění betonu, tyto se oceňují cenami 840-711 inclusive první vrstvy, vložky a plýtvání.									
19	K	5905025110R	Doplňení stězky šetrkovití souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězky ojedinele ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m3	4,900	1 078,00		5 283,20	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězky ojedinele ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odvětví kamenná.									
20	K	5913260060R	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	0,600	2 063,94		1 238,36	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězky ojedinele ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odvětví kamenná.									

		Poznámka k souboru cen:											
		1. Ceny jsou určeny pro masivní křepi (sopčičné i pojivové), papr. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo odnášející pod parkby, podlahy, spínacíové podlahy, papr. pro podkládání protismerní podkladových pásů usazených vlnitě a technologicky určené a odlišným zateplením hutného betonu. 2. Pro masivní stěbálé věšič nad 240 mm jsou určeny: a) pro masivní skládky na zemina v haldách speciál i ceny souboru cen 27-31. Základy z betonu prosované a 27-32. Základy z betonu železobetonu. b) pro masivní vrazové podkladní ceny souboru cen 41-43. ... Beton klasob. 3. Ceny lze použít i pro betonový obvodníček budovy včetně travnaté řípnové hlávkou v příslušných tloušťkách. Jako podklad se uvažuje uměle zpevněná. c. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní úroveň povrchu masivní i urovnění vlnitě hlízou nebo dřevěné hládkem, b) vyřízení dilatačních spár v masivní bez započtení, pokud jsou dilatační spáry prováděny při provádění betonové. Jinaklé jsou dilatační spáry řešeny odlišně, uvažují se cenami souboru cen 634 91-11 Rozšíření dilatačních nebo antirizových spár.											
		Poznámka k položce:											
		včetně materiálu											
		d VRN Vedlejší rozpočtové náklady				42 082,70							
21	K	090010000R	ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36		5 437,36					
29	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo	t	11,000	166,95		1 836,45		Sborník ÚOŽI 01 2017			
		Poznámka k souboru cen:											
		1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyřízení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvažuje se potvrděním vozidelnost z celkové ujeté trasy.											
		Poznámka k položce:											
		"nový materiál" 11,0				11,000							
30	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t objemnější kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	9,200	2 768,98		25 474,62		Sborník ÚOŽI 01 2017			
		Poznámka k souboru cen:											
		1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyřízení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvažuje se potvrděním vozidelnost z celkové ujeté trasy.											
		Poznámka k položce:											
		"nový materiál" 9,2				9,200							
22	K	9902900200	Naložení objemnější kusového materiálu, vybouraných hmot Poznámka: Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z meziskládky. Ceny se použijí i pro	t	0,360	566,28		201,86		Sborník ÚOŽI 01 2017			
		Poznámka k souboru cen:											
		1. Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z meziskládky. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele.											
		Poznámka k položce:											
		"vyrážecí" 470,09				0,360							
23	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo	t	12,800	163,33		2 090,62		Sborník ÚOŽI 01 2017			
		Poznámka k souboru cen:											
		1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyřízení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvažuje se potvrděním vozidelnost z celkové ujeté trasy.											
		Poznámka k položce:											
		přepřevážení nákladu do 25 km (délka)				12,800							
		"zemina" 8,071,6											
24	K	9901000200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací o nosnosti do 3,5 t do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo	kus	4,000	458,65		1 834,60		Sborník ÚOŽI 01 2017			
		Poznámka k souboru cen:											
		1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyřízení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvažuje se potvrděním vozidelnost z celkové ujeté trasy.											
		Poznámka k položce:											
		doprava kus. nestavěcí											
25	K	9906000100	Pojíztek za uložení aut nebo hmot na oficiální skládce Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	12,800	143,50		1 836,80		Sborník ÚOŽI 01 2017			
		Poznámka k souboru cen:											
		1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.											
		Poznámka k položce:											
		"zemina" 12,8				12,800							
26	K	9906000300	Pojíztek za likvidaci útržkových haldových podpr Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	0,360	1 856,63		668,39		Sborník ÚOŽI 01 2017			
		Poznámka k souboru cen:											
		1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.											
		Poznámka k položce:											
		převážení mechanizace na místo provádění prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizací na místo provádění prací po silnici i po kolejích.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.											
27	K	9903100100		kus	2,000	1 350,00		2 700,00		Sborník ÚOŽI 01 2017			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.10 - Úrovňový přejezd P2759 v ev. km 13,120

KSO: 824 CC-CZ: 212
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
SŽDC, s.o. ČR Praha DIČ:
Úchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
EXprojekt s.r.o. DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 493 745,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	493 745,32	21,00%	103 686,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 597 431,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.10 - Úrovňový přejezd P2759 v ev. km 13,120

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 493 745,32

HSV - Práce a dodávky HSV 436 554,77

5 - Komunikace pozemní 436 554,77

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 57 190,55

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.10 - Úrovňový přejezd P2759 v ev. km 13,120

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							493 745,32	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				436 554,77	
D	5		Komunikace pozemní				436 554,77	

1	K	5905060010R	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m3	60,00	881,70	52 902,00	
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podkladní KL, úprava smlouvková a výhledové upořádání, doplnění a dozdívka kamenná a sčítání KL pod patku kolejnice. 3. Položka se používá v případech nové zřizované koleje nebo výhledy.					
		P	Poznámka k položce: opracování území a výhledů - II. - 0,17 m (400 m3)					
2	K	5913060020R	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	kus	3,000	1 228,06	3 684,18	
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.					
3	K	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úlohu.	m	26,500	218,00	5 777,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úlohu.					
4	K	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m2	78,900	199,85	15 768,17	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.					
5	K	591403070R	Demontáž dílů otevřeného odvodnění horské vpusti z kamene. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž dílů, zához, urovňování a úprava terénu nebo naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkování.	kus	4,000	1 228,06	4 912,24	
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž dílů, zához, urovňování a úprava terénu nebo naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkování.					
		P	Poznámka k položce: včetně uložení v ohradě stopy					
6	K	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m3	3,100	444,00	1 376,40	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.					
7	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m3	8,800	440,70	3 878,16	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.					
8	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m3	14,200	881,70	12 520,14	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podkladní KL, úprava smlouvková a výhledové upořádání, doplnění a dozdívka kamenná a sčítání KL pod patku kolejnice. 3. Položka se používá v případech nové zřizované koleje nebo výhledy.					
		P	Poznámka k položce: zřízení podkladní vrstvy - fr. 0/32					
		VV	"frakce 0/32" 14,2		14,200			
9	M	5951010020	Zřízení vrstev kolejevoje lože (KL) Kamenná dracem šedá kofr. frakce 0/32	t	27,000	361,00	9 747,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
10	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstvou 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	79,300	386,00	30 609,86	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					
11	M	5963146000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO T15 50/70 s12dvěrný-objemné vrstve	t	7,000	2 675,47	18 728,29	Sborník ÚOŽI 01 2017
12	K	5913255020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstvou 10 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	79,300	386,00	30 609,86	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					
13	M	5963146020	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 16S 50/70 s12dvěrný- podkladní vrstve	t	12,300	2 696,88	33 171,62	Sborník ÚOŽI 01 2017
14	K	5913065020	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	3,000	2 456,11	7 368,33	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					
15	M	5963104045	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnitřní	kus	3,000	31 203,28	93 609,84	Sborník ÚOŽI 01 2017
16	K	5732311090R	Postřík spojovací P5 bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2	m2	79,300	18,93	1 501,15	
		P	Poznámka k položce: spojovací postřík P5A, "černá mat."					
17	K	5732111140R	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m2	m2	79,300	15,90	1 260,87	
		P	Poznámka k položce: infiltrační postřík PI, "černá mat."					
18	K	5913065030	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji nábehového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ÚOŽI 01 2017
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					
19	M	5963104050	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový nábehový klín	kus	2,000	2 709,11	5 418,22	Sborník ÚOŽI 01 2017
20	K	5914035020	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu lžebřinový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vodorovného klínu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	7,000	1 935,00	13 545,00	Sborník ÚOŽI 01 2017

<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na affání podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu z rozpracování výkresu na terénu nebo na základě provedení. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopů, ruční dočištění a dovozku materiálu.</p>								
21	M	5964127005	Zluzení spodek Odvodňovací žlaby železobetonové masivní	kus	7,000	3 870,00	27 090,00	3007161002 01.2017
22	K	591326050R	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavních pilotách C 16/20	m3	1,430	1 374,15	1 965,03	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na: a) kontrolu bednění před betonáží, vlastní betonáž zejména čerpáním betonu, roztřívání a hutnění betonu podléhající kontrolám, ukládání horniného povrchu základů a případnou technickou úpravu přebytečného materiálu pro vytvoření základů v příslušné výšce nebo v případě, že došlo k odchylce od určeného betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stlačení podkladní vrstvy nebo vyčištění základové spáry v plošného základění, b) zhotovení vrstvy kalového píjlit nebo odbourání této píjlit u základů založeného na píjlitě.</p>								
23	M	5964161005	Zluzení spodek Beton (lehce zhutnitelný) C 16/20-30 F5 2 200 2 642	m3	1,430	2 809,00	4 016,87	3007161002 01.2017
24	K	465513256OR	Dřážba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyzdobením maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy do 10 m2	m2	6,000	731,58	4 389,48	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na dohadit písku nebo betonové směsi pro lože a spáry, roztřívání a úpravu lože do tl. 140 mm, navrhování podkladů, roztřívání a výběr, případně upravení kamene a urování povrchu ložadel dřážby a vyzdobení MC 25, šíře spáry 15 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vrstvy ze žulových písků, tyto se vyzdobí souborem cení 451 D7 - 1 Podkladní a vyzdobení vrstvy z kamenných.</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>včetně mont. (základ a beton)</p>								
25	K	5913220010	Montáž kolejnicových ošů přejezdu vyplň profilu žlábků. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dovozku materiálu.	m	15,000	851,49	12 772,35	Šterník UOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dovozku materiálu.</p>								
<p>Vý</p> <p>Teplota povrchu a okolního vzduchu 27,5 15,000</p>								
26	M	596314205R	vykvalifikovaný řemeslník 018	t	6,500	511,00	255,50	
27	K	561061110R	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky vápnem, cementem nebo směrnými pojivky (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, vápněním, vyhčněním, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm	m2	35,000	446,36	15 622,66	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít s přílohou, že se vlastnosti zeminy shodují s nomenklaturou materiálů, který se vyzkouše ve speciální. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dohadit a urování zeminy, přípr. základů zeminy a rozpracování zeminy do patřičných vrstev a sílené před úpravou. Tyto práce se provádějí v rámci kategorie B00-1 Zemi práce. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dohadit hydraulických pojivky a přísluš. soubor materiálů se vyzkouše ve speciální. Doporučené množství pojivky v 5 objemové hmotnosti zhutněné zeminy: a) u cen 561 0-11 pro úpravu vápnem, cementem a směrnými pojivky 4-8 kg 2-3 kg cement 4-8 kg směrných hydraulických pojivky 2-5 kg u cen 561 0-12 cementem a přísluš. na bázi písků a mláčená 9-14 kg pojivky 0,08-0,14 t 5. Předpokládá se objemová hmotnost zeminy je 1 750 kg/m3. 6. Orientační hmotnost pojivky na 1 m3 zhutněné zeminy je urována v příloze 5, tabulka č. 1, 7. Hmotnost příslušné pojivky se nezapočítává do výpočtu plošnou hmot. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění podkladů nebo objektů. 9. Ceny 561 01-11, pro tl. vrstvy 150 mm a ceny 561 02-11, pro tl. vrstvy 200 mm jsou určeny především pro výkvalifik. Doporučené množství pojivky pro výkvalifik. je 8-10 kg objemové hmotnosti zeminy.</p>								
28	M	585301710OR	výjvo nehožené C1 90-Q bezprašné	t	0,742	6 330,61	4 697,31	
<p>Vý</p> <p>"S1" /m3" 35'0,4'0,053" 0,742</p>								
29	K	5905025110R	Doplňení střešy šleňkostí souvrše. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplňení kamenné střešy vydržené vlnité z vlnky nebo souvrše mechanizací z vozíků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dovozku kamenných.	m3	13,400	1 078,00	14 445,20	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na doplňení kamenné střešy vydržené vlnité z vlnky nebo souvrše mechanizací z vozíků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dovozku kamenných.</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>hutiřní max. 100 Mpa</p>								
<p>d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 57 190,55</p>								
30	K	0900010000R	Dotazní náklady	soub	1,000	5 437,36	5 437,36	
31	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitelé, dodávek objednatelé nebo výzřku mechanizací přes 3,5 t sypání do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládké výrobce nebo dodavatelé nebo z vlastních zásob objednatelé na místo t	t	17,600	163,33	2 874,61	Šterník UOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládké výrobce nebo dodavatelé nebo z vlastních zásob objednatelé na místo technologií manipulace včetně odhad. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzřku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejkovými vozidly. V ceně jsou započteny náklady na záložní vozidlo dopravce prostředky. V příloze. Ze vozidla jsou jednoosobná (dvuosobná), souvážje se pracovní vozidlem z celkové výzřky trasy.</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>dotazní list. Nerostové</p>								
<p>Vý</p> <p>"nesmělelé konst. vrstvy" 17,6 17,600</p>								
38	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitelé, dodávek objednatelé nebo výzřku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládké výrobce nebo dodavatelé nebo z vlastních zásob objednatelé na místo t	t	47,400	166,95	7 913,43	Šterník UOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládké výrobce nebo dodavatelé nebo z vlastních zásob objednatelé na místo technologií manipulace včetně odhad. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzřku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejkovými vozidly. V ceně jsou započteny náklady na záložní vozidlo dopravce prostředky. V příloze. Ze vozidla jsou jednoosobná (dvuosobná), souvážje se pracovní vozidlem z celkové výzřky trasy.</p>								
<p>Vý</p> <p>"nový materiál" 47,4 47,400</p>								
32	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitelé, dodávek objednatelé nebo výzřku mechanizací přes 3,5 t sypání do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládké výrobce nebo dodavatelé nebo z vlastních zásob objednatelé na místo t	t	19,100	78,15	1 492,67	Šterník UOŽI 01 2017

<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních záso objednatele na místo technologické manipulace včetně uklázení. Ceny jsou určeny pro dopravu vozítko do skládk, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozítky. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostráně (okružně), vstává se jednací vzhledem z cestové újedn třasy.</p>									
<p>Poznámka k položce:</p> <p>Euro-bit Trade, s.r.o. Břví pod Bezcázem</p>									
VV		"asfalt"	19,1		19,100				
33	K	9902100300	Doprava doávek zhotovitele, doávek objednatel nebo výrobku mechanizací ptes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady ptepravu materiálu ze skládk nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních záso objednatel na místo t	t	11,717	163,33		1 913,74	Sborník UOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládk nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních záso objednatele na místo technologické manipulace včetně uklázení. Ceny jsou určeny pro dopravu vozítko do skládk, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozítky. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostráně (okružně), vstává se jednací vzhledem z cestové újedn třasy.</p>									
<p>Poznámka k položce:</p> <p>prstypokládená skládka do 25 km (třasy)</p>									
VV		"panet vnitřní - vnešší"	4,923+0,594		5,517				
VV		"zemina"	6,2		6,200				
VV		Součet			11,717				
39	K	9902200400	Doprava doávek zhotovitele, doávek objednatel nebo výrobku mechanizací ptes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady ptepravu materiálu ze skládk nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních záso	t	1,600	15 920,98		25 473,57	Sborník UOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládk nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních záso objednatele na místo technologické manipulace včetně uklázení. Ceny jsou určeny pro dopravu vozítko do skládk, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozítky. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostráně (okružně), vstává se jednací vzhledem z cestové újedn třasy.</p>									
VV		"nový materiál"	1,6		1,600				
34	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	6,200	143,50		889,70	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.</p>									
VV		"zemina"	6,2		6,200				
35	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	5,517	216,65		1 195,26	Sborník UOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.</p>									
VV		"panet"	5,517		5,517				
36	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	19,100	382,21		7 300,21	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.</p>									
VV		"asfalt"	19,1		19,100				
37	K	9903100100	Pteprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t ptes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizami na místo prováděných prací po silnici i po kolejiš. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus ptepravovaného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Sborník UOŽI 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.11 - Úrovňový přejezd P2761 v ev. km 13,470

KSO: 824 CC-CZ: 212
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
ŠZDC, s.o. ČR Praha DIČ:
Uchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
EXprojekt s.r.o. DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 960 574,35

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	960 574,35	21,00%	201 720,41
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 1 162 294,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.11 - Úrovňový přejezd P2761 v ev. km 13,470

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 960 574,35

HSV - Práce a dodávky HSV 921 767,73

5 - Komunikace pozemní 921 767,73

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 38 806,62

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.11 - Úrovňový přejezd P2761 v ev. km 13,470

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							960 574,35	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				921 767,73	
D	5		Komunikace pozemní				921 767,73	

1	K	5913060020R	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení a naložení na dopravní prostředek.	kus	8,000	247,01	1 976,08		
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.									
2	K	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním Hloučky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkladu.	m	16,300	218,00	3 553,40	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkladu.									
3	K	5913240020	Odstranění AB komunikace odčizením nebo frézováním Hloučky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odčizení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m ²	53,300	199,85	10 652,01	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odčizení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.									
4	K	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m ³	6,200	444,00	2 752,80	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.									
5	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m ³	11,000	440,70	4 847,70	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.									
P									
6	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geonetika, rozprostření vrstvy kamenu, zřízení homogennizované vrstvy kamenu a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na zřízení KL, nové žlízované koleje, vložení geonetika, rozprostření vrstvy kamenu, zřízení homogennizované vrstvy kamenu a úprava KL do profilu. 3. Plocha se používá v případech, když žlízované koleje nebo výhledy.	m ³	21,300	881,70	18 780,21	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL, nové žlízované koleje, vložení geonetika, rozprostření vrstvy kamenu, zřízení homogennizované vrstvy kamenu a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na pokládku RR, úprava udrůvek a výhledového úsečnicku, dopravní a došluku kamenu a uložení KL, post. jízdní koleje. 3. Plocha se používá v případech, když žlízované koleje nebo výhledy.									
VV "frakce 0/12-4/8" 19,8-1,5 21,300									
7	M	5955101020	Železniční svrtek-kolejové taže (KL) Kamenu drcené šetrkové frakce 0/12	t	37,700	361,00	13 609,70	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
8	M	5955101025	Železniční svrtek-kolejové taže (KL) Kamenu drcené štěrku 4/8	t	2,800	609,00	1 705,20	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
9	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstevmi 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živinovým na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na došluk materiálu.	m ²	40,200	386,00	15 517,20	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živinovým na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na došluk materiálu.									
10	M	5963746000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACD 115 S0/70 střednězrný-objemné vrstev	t	3,600	2 675,47	9 631,69	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
11	K	5913255020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstevmi 10 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živinovým na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na došluk materiálu.	m ²	40,200	386,00	15 517,20	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živinovým na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na došluk materiálu.									
12	M	5963746020	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 165 S0/70 střednězrný-podkladní vrstev	t	6,200	2 696,88	16 720,66	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
13	K	573211090R	Postřík spojovací P5 bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	32,000	18,93	605,76		
P Poznámka k položce: spojovací postřík P5A, "katal mst."									
14	K	573111140R	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m ²	m ²	32,000	15,90	508,80		
P Poznámka k položce: infiltrační povrch PI, "katal mst."									
15	K	564921110R	Podklad z mechanicky zpevněného kamenu MZK (minerální betonu) s rozprostřením a s hutněním, po ztuhnutí tl. 150 mm	m ²	26,000	431,97	11 231,22		
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. ČSN 72 8126-1 a) povrch pro ACD max. tl. 300 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odšluk povrchu podkladu žlízových spojiteln, který se ovládá cenami sauboru cen 573 11-11; b) spojovací postřík před podkladu asfaltových vrstev, který se ovládá cenami sauboru cen 573 2-11.									
P									
16	K	5913040230	Montáž celoplyšové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní včetně závěrných zidek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na došluk materiálu.	m	8,400	4 965,00	41 706,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na došluk materiálu.									
17	M	5963701003	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celoplyšový pro zatížené komunikace se závěrnou zídou ve T	m	8,400	69 418,00	583 111,20	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
18	K	5913065030	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji nábehového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na došluk materiálu.	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na došluk materiálu.									
19	M	5963701060R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celoplyšový Štrál nábehový klín odšluk	kus	2,000	4 400,00	8 800,00		
20	K	5914055030R	Zřízení krytých odvodňovacích zařízení svodného potrubí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obypání a zážup zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výhledu, ruční dočistění a došluk materiálu.	m	29,500	815,93	24 069,94		
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obypání a zážup zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výhledu, ruční dočistění a došluk materiálu.									
21	M	5964104020	Železniční svrtek-kolejové taže (KL) Kamenu drcené štěrku klasifik. DN 400	m	29,500	1 425,28	42 045,76	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
22	K	5913285035	Montáž dílů komunikace ze zámkové dlažby uložení v podpisy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na došluk materiálu.	m ²	33,800	310,81	10 506,38	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	

<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na osazení drážky nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>								
23	M	5964151005	Železniční spodek Drážba zmkové hlavě kostka	m ²	33,800	361,00	12 201,80	300716K ÚOZP 01_2017
24	K	5913285210	Montáž dílu komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení drážky nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	8,000	172,06	1 376,48	Shrník ÚOZP 01_2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na osazení drážky nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>								
25	M	5964159000	Železniční spodek Obrubník krajový	kus	8,000	180,00	1 440,00	300716K ÚOZP 01_2017
26	K	5913260050R	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20	m ³	2,850	1 374,15	3 916,33	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) kontrolu bednění před betonáží, vlastní betonáž zejména čerpáním betonu, natírání a hutnění betonu podrobáním konzistencí, uhlazení horního povrchu základů a příprava technických přebytečných materiálů pro vyloučení závadlivé drážky spáry nebo pilíře, b) obědění a ochranu čerstvého uložení betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zkušební podkladní vrstvy nebo výtlační základové spáry v plošném základě, b) zhotovení vrstvič šálony pilot nebo oboustranné šlony pilot a základů základového na pilotech.</p>								
27	M	5964161005	Železniční spodek Beton ležce zhutnitelný C 16/20/X0 FS 2 200 2 662	m ³	2,850	2 809,00	8 005,65	300716K ÚOZP 01_2017
28	K	465513257	Díazba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vypákováním matou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m ²	m ²	12,000	731,58	8 778,96	CS ÚRS 2017 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na dodání písku nebo betonuové směle pro lože a spáry, roztírání a úpravu lože do tl. 140 mm, navrhové podkladu, rozebrání a vložení, případně upravené kamene s urovňováním povrchu ložadel drážky a vypákování MC 25, šíře spáry 15 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vrstvy se šikmou, typy se oceňují souborem cen 451 57. 1 Podkladní a výtlačné vrstvy z kamene.</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>včetně mat. (základní beton)</p>								
29	K	5610611100R	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickým pojivem vápnem, cementem nebo směsí pojiv (materiál ve specifikaci) a rozprostřením, promísením, vylhčením, zhutněním a cizetím vodou plochy do 1 000 m ² , tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm	m ²	39,000	446,36	17 408,04	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i v případě, že se vlastnosti zeminy shodují s nakupevanými materiálem, který se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz a vrácení zeminy, příp. základ zeminy a rozprostření zeminy do povrchových úrovní a odvoz před úpravou. Tato práce se oceňují cenami katalogu 850 i 20mm příloha. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hydraulických pojiv a přísluž. tato obdoba se oceňuje ve specifikaci. Doporučené množství pojiva a doba mísení hmotnosti zhuštěné zeminy: a) cen 561 0-11 pro vápno vápnem, cementem a směsí pojiv - vápno, bezpřídatě vápno 2,5 t; cement 4,6 t; směs hydraulická pojiva 2,5 t; b) u cen 561 0-12 cementem a příslužemi na bázi zeolitu a mineral - cement 8,14 t; gávně 0,09; 0,14 t. 4. Předpokládaná objemová hmotnost zeminy je 1 750 kg/m³. 5. Přesné množství pojiva se stanoví měřicími geologickým průzkumem na základě průběhové zkušební. 6. Objemová hmotnost pojiva nel 1 m³ zhuštěné zeminy je uvedena v příloze C-5, tabulka E. 1, 7. Hmotnost přídatného pojiva se nepočítává do výkopu příslušné hmot. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění přebytečné nebo objektiv. 9. Ceny 561 01-11, pro tl. vrstvy 150 mm a ceny 561 02-11, pro tl. vrstvy 200 mm jsou určeny především pro okrajové práce. Doporučené množství pojiva pro okrajové práce je 8-10 t objemové hmotnosti zeminy.</p>								
30	M	585301700R	vápnno nehořelá CL 90-Q bezprašné	t	0,827	6 330,61	5 235,41	
31	K	5965025110R	Doplňení stezky šikmokrží souvisle. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojedinele ručně z vozku nebo souvisle mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m ³	10,500	1 078,00	11 319,00	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojedinele ručně z vozku nebo souvisle mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>Hutnění max. 100 kNp</p>								
32	K	1751111010R	Obypání potrubí ručně sypáním z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podlé výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypáním	m ³	8,400	396,00	3 326,40	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Objem odvozu se i v silty potrubí se rovná šíři dna výkopu následně součtem vnitřního průměru potrubí příp. i s odvozem a propojkovatě tloušťky odvozu nad, podzemí i pod potrubím. Pro obědění objemu potrubí se započítávají všechny vrstevné konstrukce nebo ukládky odvozu i s jejich obložení a podkladní vrstvy odvozu se oceňují objemem horniny vyčištěné konstrukcí. 2. Měra zhuštěné předpřipravené projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypanku. Tato se oceňuje ve specifikaci.</p>								
33	M	5955101040	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenná těžná 0/8	t	15,987	343,00	5 483,54	300716K ÚOZP 01_2017
<p>VV 7,99354837096782 Přepočtené koeficientem množství 15,987</p>								
34	K	5913260060R	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m ³	0,250	2 063,94	515,99	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (ochranné i pojivové), podpř. podkladní, plovnoucí, vyrovnávací nebo obložující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, papř. pro podlahové prosvětlování podlahových prvků uzavřených stropů a technologických zařízení s následným ztuhováním hutněním betonem. 2. Pro mazaniny tloušťky větší než 140 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zemini tv haldách apod., ceny souboru cen 27-31. Základní z betonu prostého a 27-32. Základní z betonu bezvápníku, b) pro mazaniny v mostních podkladech včetně souboru cen 411-31. Beton tloušťky. 3. Ceny lze použít i pro betonový obložení tloušťky bubny (včetně transportní rigidového štěběru i příslušných tloušťkách). Jeho podklad se oceňuje samostatně. 4. V cenách jsou započteny i náklady na: a) základní vrstevné povrchu mazaniny s uměle nastavenou tloušťkou nebo drážkami tloušťkami, b) vyloučení drážkových spár v mazanině bez zaplavení, pokud jsou drážkové spáry vyznačeny při provádění betonáže. Jestliže jsou drážkové spáry řezány oddělovací, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání drážkových nebo směrňovacích spár.</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>včetně materiálu</p>								
<p>d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 38 806,62</p>								
35	K	0900010000R	ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36	5 437,36	
36	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	11,000	163,33	1 796,63	Shrník ÚOZP 01_2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.12 - Úrovňový přejezd P2762 v ev. km 14,050

KSO: 824 CC-CZ: 212
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
ŠZDC, s.o. ČR Praha DIČ:
Úchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
EXprojekt s.r.o. DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 1 767 647,92

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 767 647,92	21,00%	371 206,06
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 2 138 853,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.12 - Úrovňový přejezd P2762 v ev. km 14,050

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 1 767 647,92

HSV - Práce a dodávky HSV 1 686 396,80

5 - Komunikace pozemní 1 686 396,80

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 81 251,12

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.12 - Úrovňový přejezd P2762 v ev. km 14,050

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 1 767 647,92

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 686 396,80	
D	5		Komunikace pozemní				1 686 396,80	

1	K	591306020R	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	m	16,000	247,01	3 952,16	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.								
2	K	591323500	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkladu.	m	52,400	218,00	11 423,20	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkladu.								
3	K	591324000	Odstranění AB komunikace odčizením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odčizení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m ²	121,000	199,85	24 181,85	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odčizení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.								
4	K	5913280210	Demontáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlažby nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.	m	20,000	61,40	1 228,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlažby nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.								
5	K	591501000	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na učištění.	m ³	6,200	444,00	2 752,80	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na učištění.								
6	K	591501000	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na učištění.	m ³	30,600	440,70	13 485,42	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na učištění.								
7	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetiky, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m ³	23,000	881,70	20 279,10	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetiky, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na pokládku AB, úprava srovnávací a výškového úroveň, doplnění a dodávka kamenná a zřízení KL, popř. úprava kamenná. 3. Povrch se používá v případech nové zřizované koleje nebo výhybky.								
8	M	5955101020	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamennivo drcené šetrivodní frakce 0/32	t	43,200	361,00	15 595,20	Sborník ÚOŽI 01 2017
9	M	5955101025	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamennivo drcené dr frakce 4/8	t	6,500	609,00	394,50	Sborník ÚOŽI 01 2017
10	K	591403520	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlábu šetrivodní. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	8,000	1 935,00	15 480,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.								
11	M	5964127005	Železniční spodek Odvodňovací žláby šetrivodní betonové masivní	kus	8,000	3 870,00	30 960,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
12	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladě ze stmeljených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	121,000	386,00	46 706,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladě ze stmeljených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
13	M	5963146020	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 16S 50/70 střednězrný-podkladní vrstva	t	14,300	2 696,88	38 565,38	Sborník ÚOŽI 01 2017
14	K	5913255020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 10 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladě ze stmeljených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	91,500	386,00	35 319,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladě ze stmeljených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
15	M	5963146000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrný-odrubná vrstva	t	11,200	2 675,47	29 965,26	Sborník ÚOŽI 01 2017
16	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladě ze stmeljených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	30,000	386,00	11 580,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladě ze stmeljených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
17	M	5963146025R	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 22S 50/70 hrubozrný-podkladní vrstva	t	2,800	2 696,00	7 548,80	Sborník ÚOŽI 01 2017
18	K	573111140R	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenným, v množství 2,00 kg/m ²	m ²	75,000	15,90	1 192,50	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Pokud není dopředy udán provedení v jednom časovém sletu, je prováděn za 2 jednotlivé náklady.								
19	K	5732311090R	Postřík spojovací PS bez posypu kamenným ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	75,000	18,93	1 419,75	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Pokud není dopředy udán provedení v jednom časovém sletu, je prováděn za 2 jednotlivé náklady.								
20	K	573451140R	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenným a se zavlažováním z asfaltu silničního, v množství 2,4 kg/m ²	m ²	75,000	15,90	1 192,50	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Pokud není dopředy udán provedení v jednom časovém sletu, je prováděn za 2 jednotlivé náklady.								
21	K	564952110R	Podklad z mechanicky zpevněného kamenná MZX (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po ztuhnutí tl. 150 mm	m ²	30,000	431,97	12 959,10	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Cizí tl. 8256-1 připravený pro MZX max. tl. 300 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odvoz materiálu podkladní vrstvy, b) dopravu materiálu, který se používá v rámci souboru cen 573 2 - 11. b) spojovací postřík před pokládkou odvodňovacích emulzí, který se používá v rámci souboru cen 573 2 - 11.								
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Pokud není dopředy udán provedení v jednom časovém sletu, je prováděn za 2 jednotlivé náklady.								

22	K	5913040230	Montáž celoplyšové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní včetně závěrných židek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	15,800	4 965,00		78 447,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
23	M	5963101003	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celoplyšový pro zatížení komunikace se zdvojnásobenou kolejí, r. T	m	15,800	69 418,00	1 096 804,40		Sborník ÚOŽI 01 2017
24	K	5913065030	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji náběhového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
25	M	5963101060R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celoplyšový Srovní náběhový klín dležky	kus	2,000	4 400,00		8 800,00	
26	K	5914055031R	Zřízení krytých odvodňovacích zařízení svodného potrubí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, odsporní a zátop zařízení podle vzorového listu a rozprostření vrstvy na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopů, ruční dočištění a dodávku materiálu.	kus	8,000	4 912,23		39 297,84	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, odsporní a zátop zařízení podle vzorového listu a rozprostření vrstvy na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopů, ruční dočištění a dodávku materiálu.									
27	M	5964107000R	Železniční spodek Díly pro odvodnění železobetonové traubou třílová DN 800	kus	8,000	5 102,51		40 820,08	
28	K	5913285035	Montáž dílů komunikace ze zámkové dlažby uložení v podsu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	6,700	310,81		2 082,43	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
29	M	5964151030	Železniční spodek Dlažba zmková pro nevídané kostky	m ²	6,700	946,35		6 340,55	Sborník ÚOŽI 01, 2017
30	K	5913285210	Montáž dílů komunikace obrubnicí uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	28,000	172,06		4 817,68	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
VV 14-14 28,000									
31	M	5964159000	Železniční spodek Obrubník krajový	kus	14,000	180,00		2 520,00	Sborník ÚOŽI 01, 2017
32	M	5964159005	Železniční spodek Obrubník chodníkový	kus	14,000	125,00		1 750,00	Sborník ÚOŽI 01, 2017
33	K	5913260050R	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20	m ³	0,650	1 374,15		893,20	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) kontrolu bednění před betonáží, vlastní betonáž zejména čerpáním betonu, natírání a hutnění betonu poddáváním korozivodnosti, uhlazení horního povrchu základu a případnou technologií povrchového nátěru pro vytvoření základní vrstvy ochrany proti pnutí, b) oděření a ochrannou vrstvu izolace betonu, c) V cenách nejsou započteny náklady na: a) stlačení podkladní vrstvy nebo vyčištění základové spáry v pilotách základění, b) zhotovení vrtací šablony pilot nebo odsporní hlav pilot u základů založeného na pilotách.									
34	M	5964161005	Železniční spodek Beton ležec zhuštiněný C 16/20,40 FS 2 200 2 642	m ³	0,650	2 809,00		1 825,85	Sborník ÚOŽI 01, 2017
35	K	465513257	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyparováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťka 250 mm, plochy přes 10 m ²	m ²	12,000	731,58		8 778,96	CS ÚRS 2017 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dohled plánu nebo betonové směrky pro lože a spáry, natírání a úprava lože do tl. 140 mm, navrhované pašků, rozměrů a výšce, případně upravení kamene a urovňování povrchu ložnicí dlažby a vyjádření MC 25, šíře spáry 15 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vrstvu ze železnobetonu, tyto se včetají souborem cen 451 57 - 1 Podkladní a výškové vrstvy z kamene.									
P Poznámka k položce: včetně malt. (slávek a betonu)									
36	K	5610611110R	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směrnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vyčištěním, zhuštěním a dlešením vodu plochy do 1 000 m ² , tloušťka po zhuštění přes 350 do 400 mm	m ²	60,800	446,36		27 138,69	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i v případě, že se vlastnosti zeminy liší od nakuřovaných materiálů, který se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odkop a srovnání zeminy, příp. získání zeminy a rozprostření zeminy do určitých vrstev a uložení před zátopem. Tyto práce se oceňují souborem cen 460 1 Zemiň práce. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dohled hydraulických pojiv a přísad, tato odvodko se oceňuje ve specifikaci. Doporučení množství pojiva v 5 objemové hmotnosti zhuštěné zeminy: a) u cen 561 0 - 11 pro úpravu vápnem, cementem a směrny pojivy 4.8 %; směrny hydraulický pojiva 2.5 %; b) u cen 561 0 - 12 cementem s přísadami na bázi zeolitů a mletými 8.4 %; pojiva 0.09 - 0.14 % 4. Přeskočková objemová hmotnost zeminy je 1 700 kg/m ³ . 5. Přeskočková množství pojiva se stanoví indempsko geologickým průzkumem na základě analýzy zkušební. 6. Objemová hmotnost pojiva na 1 m ³ zhuštěné zeminy je určena v příloze C. 5, tabulce L. 1, 7. Hmotnost přísadového pojiva se nepočítá do výpočtu přílohu hmot. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění přebytečků nebo odpadků. 9. Ceny 561 01 - 11, - 12, - 13, vrtky 150 mm a ceny 561 02 - 11, - 12, vrtky 200 mm jsou určeny především pro aplikátory. Doporučené množství pojiva pro aplikátory je 8-10 % objemové hmotnosti zeminy.									
37	M	5853077100R	váno nehušene C1 90-Q bezvozná	t	1,289	6 330,61		8 160,16	
38	K	5905025110R	Doplňení stězy železniční soustře. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězy ojedinele ručně z vozku nebo soustře mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m ³	17,200	1 078,00		18 541,66	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězy ojedinele ručně z vozku nebo soustře mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odstavku kamenná.									
P Poznámka k položce: hušaké mas, 100 klas									
39	K	5913260060R	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl, přes 50 do 80 mm tř. C 16/2C	m ³	0,400	2 063,94		825,58	

	PSC	<p>Poznamky k sauboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro masivní kerky (sopčkové i pojistkové), popř. podkladní, plavcové, vyrovnávací nebo odšlápné pod parkby, podlahy, vstřípnkové podlahy, popř. pro podkladní betonové podkladníkového typu s uzavřenými vrstvami a technologickými uzávěrkami a odšlápné zatvorením hutného betonu. 2. Pro masivní stěběřích věších nad 240 mm jsou určeny: a) pro masivní ukládkou na zemini v haldách sypak; i ceny souborů cen 27-31. Základky z betonu prázdného z 27-32. Základky z betonu železobetonu, b) pro masivní v rovině povrchu podkladní cemy souboru cen 411-31. ... Beton kerab. 3. Ceny lze použít i pro betonozy oboustranné chodníkú budovy včetně provádění řídicího štítúku v příslušných tloušťkách, jeho podklad se vcelku umoznačú. c. V ceně jsou započteny i náklady na úložní úroveň povrchu masivní i úroveň s výšakú štítúku nebo dřevěné hradákem, h) vpravení dilatačních spár v masivní bez zaplání, pokud jsou dilatační spary vyřezány při provádění betonu. Jinaklé jsou dilatační spary řezány stáženú, uzavřeny se cenami souboru cen 834-91-11 Řezání dilatačních nebo antivibráčích spár.</p>									
	P	<p>Poznamky k položce: včetně materiálu</p>									
	40	K	5913245010	Óprava komunikace vyplněním tříin zalíkovou hmotou. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady očištění místa od nečistot, vyplnění tříin zalitím, nerovnosti nebo výtlaku vyplněním a zhuštění výplně. 2. V cenách nejsou obšáhzeny náklady na dopravu materiálu.	m	16,000	183,46	2 935,36	Šterník UOŽI 01 2017		
		PSC	<p>Poznamky k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady očištění místa od nečistot, vpravení tříin zalitím, srovnání nebo výtlaku vyplněním a zhuštění výplně. 2. V cenách nejsou obšáhzeny náklady na dopravu materiálu.</p>								
		P	<p>Poznamky k položce: dřebníový štáb</p>								
	41	K	175111010R	Obšáhpení potrubí ručně sypánnou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podle výkupu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro výšakú štúku výkupu a míru zhuštění bez prohození sypání.	m ³	4,400	396,00	1 742,40			
		PSC	<p>Poznamky k sauboru cen: 1. Objem obšáhpu na 1 m štúku potrubí se rovná šifce dna výkupu nádoben součtem veřejného průměru potrubí příř. i s obšáhpením stouřky obšáhpu nad příšádkú i pod potrubím. Pro odšáhpení obšáhpu potrubí se používá štúky elektro vesměšně kerabíru nebo ukládkú vedení i jejich obšáhpy a podšáhky tento objem se nazývá objemem kerabíru vyřazebné kerabíru). 2. Míru zhuštění předšáhpe se projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nábavkovou sypání. Tato se vcelú ve specifúci.</p>								
	42	M	5953101040	Železniční vršek kolejové lože (KL) Kamenná těžné 0/8	t	8,374	343,00	2 872,28	účetník ÚOŽI 01 2017.		
		VV	4,187096774193592	Přepočtené koeficientem množství		8,374					
		d	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				81 251,12			
			43	K	090010000R	ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36	5 437,36	
			44	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzuku mechanizaci přes 3,5 t sypání do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	61,400	163,33	10 028,46	Šterník UOŽI 01 2017
		PSC	<p>Poznamky k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčen. Ceny jsou určeny i pro dopravu výšku do skládky, ukládkú nebo na skládkú včetně výšakú. Ceny jsou určeny pro dopravu smloučnými i kolejnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zášáhení cesty dopravního prostředku. V příšádkú, že vozidlo jede jednoosádnú (okružní), uvazuje se potvrdní vztáženost z cestovú újetú trasy.</p>								
		P	<p>Poznamky k položce: dopravní št. Nerovnosti</p>								
		VV	"nestmelečné konstrukční vrstvy" 61,4			61,400					
			51	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzuku mechanizaci přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	107,000	166,95	17 863,65	Šterník UOŽI 01 2017
		PSC	<p>Poznamky k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčen. Ceny jsou určeny i pro dopravu výšku do skládky, ukládkú nebo na skládkú včetně výšakú. Ceny jsou určeny pro dopravu smloučnými i kolejnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zášáhení cesty dopravního prostředku. V příšádkú, že vozidlo jede jednoosádnú (okružní), uvazuje se potvrdní vztáženost z cestovú újetú trasy.</p>								
		VV	"nový materiál" 107,0			107,000					
			45	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzuku mechanizaci přes 3,5 t sypání do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	26,000	78,15	2 031,90	Šterník UOŽI 01 2017
		PSC	<p>Poznamky k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčen. Ceny jsou určeny i pro dopravu výšku do skládky, ukládkú nebo na skládkú včetně výšakú. Ceny jsou určeny pro dopravu smloučnými i kolejnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zášáhení cesty dopravního prostředku. V příšádkú, že vozidlo jede jednoosádnú (okružní), uvazuje se potvrdní vztáženost z cestovú újetú trasy.</p>								
		P	<p>Poznamky k položce: Euro 08 Tráck, s ú. a. Břák pod Brázávkem</p>								
		VV	"sádkú" 26,0			26,000					
			46	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzuku mechanizaci přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	19,190	163,33	3 134,30	Šterník UOŽI 01 2017
		PSC	<p>Poznamky k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčen. Ceny jsou určeny i pro dopravu výšku do skládky, ukládkú nebo na skládkú včetně výšakú. Ceny jsou určeny pro dopravu smloučnými i kolejnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zášáhení cesty dopravního prostředku. V příšádkú, že vozidlo jede jednoosádnú (okružní), uvazuje se potvrdní vztáženost z cestovú újetú trasy.</p>								
		P	<p>Poznamky k položce: převážebné stádkú do 25 km (úžve)</p>								
		VV	"panel vnitřní + vnější" 3,653+1,287			4,940					
		VV	"obrubník" 1,65			1,650					
		VV	"zemina" 12,4			12,600					
		VV	Součet 19,190			19,190					
			52	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzuku mechanizaci přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních záso	t	17,920	1 500,00	26 880,00	Šterník UOŽI 01 2017

		Poznámka k souboru cen:							
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiště nebo skládky výrobce nebo dovozního nebo z vlastních záklád objednatel na místo technologické manipulace včetně ukládky. Ceny jsou určeny pro dopravu výstavu do skladiště, skládky nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpevnění cesty dopravním prostředkem. V případě, že vozidlo jede jednosměrně od skladiště, vozidlo se považuje vzájemně z určité výškové strany.							
VV		"nový materiál" 17,92				17,920			
47	K	9909000100	Poplatek za uložení suší nebo hmot na oficiální skládce Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	12,600	143,50		1 808,10	
PSC		Poznámka k souboru cen:							
VV		1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.							
VV		"zemina" 12,6				12,600			
48	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	26,000	382,21		9 937,46	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen:							
VV		1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.							
VV		"sfalce" 26,0				26,000			
49	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	6,600	216,65		1 429,89	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen:							
VV		1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.							
VV		"dbrubník" 1,66				1,660			
VV		"panet ocelo-asfaltové" 4,94				4,940			
VV		Součet				6,600			
50	K	9903100100	Připrava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po koleji.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravním prostředkem. Měrou jednotkou je kus přepraveného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Sborník ÚOŽI 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.13 - Úrovňový přejezd P2763 v ev. km 14,205

KSO: 824 CC-CZ: 212
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
SŽDC, s.o. ČR Praha DIČ:
Uchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
EXprojekt s.r.o. DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 285 075,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	285 075,95	21,00%	59 865,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 344 941,90**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.13 - Úrovňový přejezd P2763 v ev. km 14,205

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 285 075,95

HSV - Práce a dodávky HSV 245 162,21

5 - Komunikace pozemní 245 162,21

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 39 913,74

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.13 - Úrovňový přejezd P2763 v ev. km 14,205

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 285 075,95

D HSV Práce a dodávky HSV 245 162,21

D 5 Komunikace pozemní 245 162,21

1	K	5913060010	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnějšího panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	kus	4,000	735,00	2 940,00	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.									
2	K	5913060020	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	kus	2,000	1 228,06	2 456,12	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.									
3	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny ležetelného spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účisti.	m3	1,300	440,70	572,91	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účisti.									
4	K	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	11,200	218,00	2 441,60	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.									
5	K	5913240020	Odstránění AB komunikace odštěpením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odštěpení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m2	22,800	199,85	4 556,38	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odštěpení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.									
6	K	5913280210	Demontáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstránění dlažby nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.	m	14,000	61,40	859,60	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstránění dlažby nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.									
7	K	5913285210	Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	14,000	172,06	2 408,84	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
8	M	5964159005	Železniční spánek Obrubník chodníkový	kus	14,000	125,00	1 750,00	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
9	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m3	1,800	881,70	1 587,06	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na pokládku KL, úprava smlévkového a výhledového spojitosti, doplnění a odstraňování kamenná a zřízení KL, pozice kamenná. 3. Plocha se použije v případech nové zřizované koleje nebo výhledy.									
P Poznámka k položce: zřízení podkladní vrstvy - fr. 4/8									
10	M	5955101025	Železniční svrtek-kolejové lože (KL) Kamenná dřevěná frakce 4/8	t	3,400	609,00	2 070,60	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
11	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstevní S cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladě ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	13,700	386,00	5 288,20	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladě ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
12	M	5963146000R	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO 11S 50/70 středněrný- obrusná vrstva	t	4,600	2 675,47	12 307,16		
13	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstevní 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladě ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	13,800	386,00	5 326,80		
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladě ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
14	M	5963146025R	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 22S 50/70 hrubozrný podkladní vrstva	t	1,900	2 696,00	5 122,40		
15	K	573111140R	Postřik infiltrční P1 z asfaltu silničního s posypem kamennem, v množství 2,00 kg/m2	m2	13,800	15,90	219,42		
P Poznámka k položce: infiltrční postřik P1, včetně mas.									
16	K	5732311090R	Postřik spojovací P5 bez posypu kamennem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2	m2	13,800	18,93	261,23		
P Poznámka k položce: spojovací postřik P5A, včetně mas.									
17	K	564952110R	Podklad z mechanicky zpevněného kamenná MZX (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhuštění sil. 150 mm	m2	6,000	431,97	2 591,82		
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. Čísť 7/2 6/26-1 splňuje pro MZX max. tl. 300 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) ochranu povrchu podkladu filtračním postřikem, který se oceňuje cenou sauboru cen 573 11-11, b) spojovací postřik před pokládkou asfaltových vrstev, který se oceňuje cenou sauboru cen 573 2-11.									
P Poznámka k položce: včetně mas.									
18	K	5913085010	Montáž závěrné zdičky betonové přejezdové konstrukce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce, montáž podkladního betonu, díla a zdičky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	6,000	1 730,00	10 380,00	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce, montáž podkladního betonu, díla a zdičky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
19	M	5963101015R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celopřijímy svávné zdičky tvaru Y šířky 1,2 m	kus	6,000	2 362,69	14 176,14		
20	K	5913065010	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
21	M	5963104040	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnější	kus	2,000	36 673,35	73 346,70		
22	K	5913065020	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	1,000	2 456,11	2 456,11	Sborník ÚLOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									

23	M	5963104045	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnitřní	kus	1,000	33 997,88		33 997,88	
24	K	5913065030	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji náběhového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Stornik ÚOŽI 01 2017
Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
25	M	5963104050	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový náběhový klín	kus	2,000	2 709,11		5 418,22	Stornik ÚOŽI 01 2017
26	K	5913220030	Montáž kolejových dílů přejezdu výškoví profilu žlásku. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	6,000	851,49		5 108,94	Stornik ÚOŽI 01 2017
Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
27	M	5963142005R	řezkýslet azfaltový frakce 0/8	t	0,500	511,00		255,50	
28	K	5913285035	Montáž dílů komunikace ze zámkové dlažby uložení v podsypu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	4,250	310,81		1 320,94	Stornik ÚOŽI 01 2017
Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
29	M	5964151030	Železniční spodek Dlažba zámková pro nevidomé kostka	m ²	4,250	946,35		4 021,99	Stornik ÚOŽI 01 2017
30	K	5911480040R	Geotextilie tkaná pro vyzáblení, separaci nebo filtrace z polypropylenu, podélná jemnost v tahu přes 50 do 80 kN/m	m ²	16,400	35,32		579,25	
Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a odření geotextilie včetně přehrad.									
31	M	5964133005	Železniční spodek Geotextilie separační	m ²	16,400	36,69		601,72	Stornik ÚOŽI 01 2017
32	K	5913260050R	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20	m ³	2,300	1 374,15		3 160,55	
Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) kontrolu bednění před betonací, vlastní betonací způsobem (zapadání betonu, nastříhání a kování betonu podložením kamennými, ukázněným hutněním povrchu základu a případnou technologickou přirážkou naftou pro vytvoření odvětné drážky spáry nebo pilíře, b) obložení a ochranu čerstvé uložky betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uzavření podkladní vrstvy nebo vyplnění základové spáry v případě osazení, b) obložení vstupu betonové piloty nebo obrubníku hlou a základy usazené na pilotách.									
33	M	5964161005	Železniční spodek Beton lehcí zhrutitelný C 16/20;X0 FS 2 200 2 662	m ³	2,300	2 809,00		6 460,70	Stornik ÚOŽI 01 2017
34	K	5917005050R	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmelové polyuretanovým spáry dilatace do 4,0 cm	m	6,000	1 304,50		7 827,00	
Poznamka k souboru cen: 1. V cenách těsnění spáry těsněními jsou započteny náklady na rozměření drážky pásu v konstrukci, nastříhání a lepení pásu na podložený tmel, uchycení těsnění pásu v výhledu a k bednění tak, aby nastříhání a geometrický pás k geometrii a v sestřihu k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásu pro svislou nebo vodorovnou ochranu spáry. 2. V cenách těsnění spáry tmelové spáry profily jsou započteny náklady na nastříhání, vložení a natěření profily spáry z cementobetonu měrnou hmotností profily nebo vodorovného vodorovného profily do drážky spáry mezi první dílci během montáže konstrukce zejména přiléhavých objektů. 3. Těsnění tmelové se používá převážně u pohledových pravoúhlých a dilatčních spár vytvořených těsnění a pásu do 15 cm u pracovních spár a u tmel u dilatčních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatčních spár osazení separační vložky tmelou pro oddělení polyuretanové výplně dilatční spáry ulehčení tmelu. 4. Těsnění spárové profily se svislou nebo vodorovnou jako náhrada za pohledově výplně obsahuje nastříhání a lepení pásu na potřebnou délku, vložení do spáry vytvoření těsnění, uzavření drážky spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění směřujícího (široká spára obsahuje těsnění těsnění těsnění a rovné povrchové těsnění dilatčních, včetně exstrukčních polyuretanu v 1,3 glných tloušťkách betonové látky. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních a dilatčních dráž, bednění podpěr těsnění pásu svisle ukázněných, tyto se oceňují cenou 227 35 3162, b) bednění podpěr těsnění pásu vodorovně ukázněných, tyto se oceňují cenou 402 35 3162, c) těsnění polyuretanu do dilatčních spár, tyto se oceňují souborem cen 921 99 21 výplně dilatčních spár z polyuretanu, d) u cen -417 a -4172 na těsnění spáry pod izolací pásu, tyto se oceňují cenami -413 od -4142, e) u cen -417 a -4172 na penetraci těsnění betonu, tyto se oceňují cenami kategorie 800-711 izolace první vrstvy, vlnitost a plynutí.									
Poznamka k položce: období materiálu									
35	K	5905025110R	Doplňné stězy železobetonové souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězy sjednotně ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m ³	12,300	1 078,00		13 259,46	
Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězy sjednotně ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.									
Poznamka k položce: hodnota max. 100 kpa									
36	K	5913260060R	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m ³	0,100	2 063,94		206,39	
Poznamka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krjící (pochůzní i pozdější), popř. podkladní, plošové, vyrovnané nebo odvětrávané pod podlahy, podlahy, přízemkové podlahy, popř. pro podkladní pracovními podložených pátek usazených stěnách a technologických zařízení a nádrží pro autoremontě hutného betonu. 2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zemini u haldových vozů i ceny souboru cen 27-31. Základní z betonu prostého a 27-32. Základní z betonu železobetonu. b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411-31-... Beton klenob. 3. Ceny lze použít i pro betonový obkopy chodníků budovy včetně tváření říhového žlásku v příslušných tloušťkách. Jako podlahy se oceňuje cementová. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) ukládku určité povrchu mazaniny v uraženém výhledu nebo dřevěném nosičem, b) vytvoření dilatčních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatční spáry vytvořeny při provádění betonáže. Jinak jsou dilatční spáry těsně uzavřeny, oceňují se souborem cen 634 91-11 Řezání dilatčních nebo sítěřících spár.									
Poznamka k položce: včetně materiálu									
d VRN Vedlejší rozpočtové náklady								39 913,74	
37	K	0900010000R	ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36		5 437,36	
38	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních závod objednatel na místo	t	2,600	163,33		424,66	Stornik ÚOŽI 01 2017
Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo v vlastním závod objednatel na místo technologické manipulace včetně ukládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu sypání do skládky, ukládky nebo na skládku včetně vykládky. Ceny jsou určeny pro dopravu sítěřících i kaskádových vozů. V ceně jsou započteny náklady na zaplnění cesty dopravního prostředkem, přípojně, že vozidlo jede jednoosobně (okružně), uváděje se položení vozidel z cestovní újezd trasy.									
Poznamka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo v vlastním závod objednatel na místo technologické manipulace včetně ukládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu sypání do skládky, ukládky nebo na skládku včetně vykládky. Ceny jsou určeny pro dopravu sítěřících i kaskádových vozů. V ceně jsou započteny náklady na zaplnění cesty dopravního prostředkem, přípojně, že vozidlo jede jednoosobně (okružně), uváděje se položení vozidel z cestovní újezd trasy.									

P			Poznámka k položce: doprava čin. Hranovice				2,600			
WV			"technické kábel. vrstvy" 2,6							
44	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	12,700	166,95		2 120,27		Šrobník UOŽI 01 2017
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výstupu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpatření cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.							
WV			"nový materiál" 12,7				12,700			
39	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	5,050	78,15		394,66		Šrobník UOŽI 01 2017
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výstupu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpatření cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.							
P			Poznámka k položce: Euro-Bit Trade, s.r.o. BŘÍ pod Bráněm				5,050			
WV			"asfalt" 5,05				5,050			
40	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	3,750	163,33		612,49		Šrobník UOŽI 01 2017
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výstupu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpatření cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.							
P			Poznámka k položce: převážení skládky do 25 km (úlice)							
WV			"panely" 1,17+1,42				2,590			
WV			"obrubník" 1,16				1,160			
WV			Součet				3,750			
45	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	6,000	4 246,95		25 481,70		Šrobník UOŽI 01 2017
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výstupu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpatření cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.							
WV			"nový materiál" 6,0				6,000			
41	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	5,050	382,21		1 930,16		Šrobník UOŽI 01 2017
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.							
WV			"asfalt" 5,05				5,050			
42	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	3,750	216,65		812,44		Šrobník UOŽI 01 2017
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.							
WV			"panely" 1,17+1,42				2,590			
WV			"obrubník" 1,16				1,160			
WV			Součet				3,750			
43	K	9903100100	Převážení mechanizací na místo prováděných prací a hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizací na místo prováděných prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zpatření cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00		Šrobník UOŽI 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.14 - Úrovňový přejezd P2764 v ev. km 14,500

KSO: 824 CC-CZ: 212
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
SŽDC, s.o. ČR Praha DIČ:
Úchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
EXprojekt s.r.o. DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 1 921 465,50

DPH základní sněžená	Základ daně 1 921 465,50 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 403 507,76 0,00
-------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH v CZK 2 324 973,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.14 - Úrovňový přejezd P2764 v ev. km 14,500

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 1 921 465,50

HSV - Práce a dodávky HSV 1 813 736,96

5 - Komunikace pozemní 1 813 736,96

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 107 728,54

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.14 - Úrovňový přejezd P2764 v ev. km 14,500

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 1 921 465,50

D HSV Práce a dodávky HSV 1 813 736,96

D 5 Komunikace pozemní 1 813 736,96

1	K	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	22,00	218,00	4 796,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.									
2	K	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m ²	163,00	199,85	32 575,55	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.									
3	K	5913280210	Demontáž dlůž komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlážky nebo obrubnic a naložení na dopravní prostředek.	m	13,00	61,40	798,20	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlážky nebo obrubnic a naložení na dopravní prostředek.									
4	K	5913215020	Demontáž kolejnicových dlůž přejezdu ochranná kolejnice. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.	m	31,00	110,02	3 410,62	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.									
5	K	5913335030	Nátěr vodoneprůhledného dopravního značení související šara šife do 150 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na očistění povrchu, případně starého nátěru a nečistot a jeho obnovení barvou schváleného typu a odstínu včetně provedení popisu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	13,40	115,44	1 546,90	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na očistění povrchu, případně starého nátěru a nečistot a jeho obnovení barvou schváleného typu a odstínu včetně provedení popisu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
P Poznámka k položce: celková plocha 2,6 m ²									
6	M	2462167000R	emal syntetický univerzální bílý S 2013 (a 9 kg)	kg	1,400	327,62	458,67		
PSC Poznámka k položce: Surovina 28,80 x 9 kg/m ² , včetně náklady na bar a dlevo, pro vnitřní i vnější použití									
7	K	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m ³	12,50	444,00	5 550,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.									
8	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m ³	60,700	440,70	26 750,49	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.									
P Poznámka k položce: Surovina 44,40 m ³ včetně náklady na těžení									
9	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žilované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogentované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ³	34,04	881,70	30 013,07	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žilované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogentované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na surovině KČ, úprava srovnávací a výhledového umělečnické, dopravní a dodávku kamenná a zřízení KL, post. patiska kolejnice. 3. Plocha se používá v případech nové žilované koleje nebo výhledy.									
VV frakce 0/32+4/8 33,7+0,34 34,040									
10	M	5955101020	železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenná drcená šetrkrdat frakce 0/32	t	64,000	361,00	23 111,22	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
11	M	5955101025	železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenná drcená dr frakce 4/8	t	0,650	609,00	395,85		
12	K	5913400230	Montáž celoplyšové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní včetně závravných zidek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	13,700	4 965,00	68 020,50	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
13	M	5963101003	železniční přejezdové konstrukce Přejezd celoplyšový pro zatížení komunikace se závravnou záklou tv. T	m	13,700	69 418,00	951 026,60	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
14	K	5913065030	Montáž dlůž betonové přejezdové konstrukce v koleji náboňového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dlůž. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dlůž. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
15	M	5963101060R	železniční přejezdové konstrukce Přejezd celoplyšový Štral náboňový klín se závravnou záklou	kus	2,000	4 400,00	8 800,00		
16	K	5914035020	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu šetrbinový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	28,000	1 935,00	54 180,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.									
17	M	5964127005	železniční spodek Odvodňovací žlab šetrbinový betonové masivní	kus	28,000	3 870,00	108 360,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
18	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstevmi 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelěných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	113,500	386,00	43 811,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelěných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
19	M	5963146020	železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 16S 50/70 s tříděnými podkladními vrstvami	t	8,600	2 696,88	23 193,17	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
20	K	5913255020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstevmi 10 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelěných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	113,500	386,00	43 811,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelěných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
21	M	5963146000	železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO 11S 50/70 s tříděnými jobursní vrstvy	t	10,000	2 675,47	26 754,70	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017	

22	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstvami 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s zvláštním na podkladu ze stejnorodých vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	60,40	386,00		23 314,40	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s zvláštním na podkladu ze zvláštních vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
23	M	5963146025R	Zeleništní přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 225 50/70 hrubosrný podkladní vrstva	t	5,600	2 696,00		15 097,60	
24	K	573111140R	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m ²	m ²	60,40	15,90		960,36	
<p>Poznámka k položce:</p> <p>infiltrační postřík PI, včetně smet.</p>									
25	K	5732311090R	Postřík spojovací P5 bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	60,40	18,93		1 143,37	
<p>Poznámka k položce:</p> <p>spojovací postřík P5A, včetně smet.</p>									
26	K	5649521110R	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhuštění tl. 150 mm	m ²	60,40	431,97		26 090,99	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cca 25 a 20-ti přípravek pro MZK max. tl. 300 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) ochranu povrchu podkladu filtračním postříkem, který se oceňuje cenami souboru cen SZ 11-15, b) spojovací postřík před podkladem asfaltových vrstev, který se oceňuje cenami souboru cen SZ 2-3-11.</p>									
<p>Poznámka k položce:</p> <p>včetně smet.</p>									
27	K	5914055031R	Zřízení krycích odvodňovacích zařízení s vodního potrubí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obzypání a zásep zařízení podle vzorového listu a rozprostření vyzkusu na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.	kus	8,000	4 912,23		39 297,84	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obzypání a zásep zařízení podle vzorového listu a rozprostření vyzkusu na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.</p>									
28	M	5964107000R	Zeleništní spodek díly pro odvodnění železobetonové trubky hrdlouč DN 800	kus	8,000	5 102,51		40 820,08	
29	K	5913285035	Montáž dílu komunikace ze zámkové dlažby uložení v podsypu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	7,100	310,81		2 206,75	Sborník ÚOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
30	M	5964151030	Zeleništní spodek Dlažba zámková pro nevidimé kostky	m ²	7,100	946,35		6 719,09	Sborník ÚOŽI 01 2017
31	K	5913285210	Montáž dílu komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	58,000	172,06		9 979,48	Sborník ÚOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
<p>29-29</p> <p>58,000</p>									
32	M	5964159000	Zeleništní spodek Obrubník krajový	kus	29,000	180,00		5 230,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
33	M	5964159005	Zeleništní spodek Obrubník chodníkový	kus	29,000	125,00		3 625,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
34	K	5913260500R	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na tlavách pilot C 16/20	m ³	6,150	1 374,15		8 451,02	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na: a) kontrolu bednění před betonář. včetně betonář zpevněná čerstvěm betonu, rozměrů a hutnění betonu polobetonové keramizace, uložení horního povrchu základů a případnou technologickou přečistkou natou pro vytvoření základů dříku spáry nebo pilky, b) dočištění a ochranu čerstvě uloženo betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zhuštění podkladní vrstvy nebo vyčištění základové spáry a plošného zahuštění, b) zhotovení vrstev zámkový pilot nebo odbočení hlou pilot u základů založeného na pilotách.</p>									
35	M	5964161005	Zeleništní spodek Beton lehký zhuštiněný C 16/20/30 FS 2 200 2 442	m ³	6,150	2 809,00		17 275,35	Sborník ÚOŽI 01 2017
36	K	5914055030R	Zřízení krycích odvodňovacích zařízení s vodního potrubí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obzypání a zásep zařízení podle vzorového listu a rozprostření vyzkusu na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	14,100	815,93		11 504,61	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obzypání a zásep zařízení podle vzorového listu a rozprostření vyzkusu na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.</p>									
37	M	5964104020	Zeleništní spodek Konečková díly pílové trubky hladká DN 400	m	14,100	1 425,28		20 096,45	Sborník ÚOŽI 01 2017
38	K	5911480040R	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m	m ²	115,300	35,32		4 072,40	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na položení a osazení geotextilie včetně přehráh.</p>									
39	M	5964133005	Zeleništní spodek Geotextilie separační	m ²	715,300	36,69		4 230,36	Sborník ÚOŽI 01 2017
40	K	465513257	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vypárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m ²	m ²	24,000	731,58		17 557,92	CS ÚRS 2017 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na dovoz písku nebo betonové směle pro lože a spáry, rozměrů a šířky lože do tl. 140 cm, mostního podkladu, rozměrů a spáry, případně upravené kamene s urovňováním povrchu ložnicí dlažby a vypárování MC 25, šíře spáry 15 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vrstvy ze štěrku/písku, tyto se oceňují soubojem cen 451-57. 3. Podkladní a vepřevé vrstvy z kamene.</p>									
<p>Poznámka k položce:</p> <p>včetně smet. (žaluzie a beton)</p>									
41	K	5610611100R	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo smězanými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vylhčením, zhuštěním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m ² , tloušťka po zhuštění přes 350 do 400 mm	m ²	67,000	446,36		29 906,12	

<p>Podmínka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i v případě, že se vlastnosti zeminy shodují s nakupevanými materiálem, který se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz a srovnání zeminy, přílohu získání zeminy a rozvozní zeminy do jízdních vozů a silnic před úpravou. Tyto práce se oceňují samostatně podle 2. části přílohy. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hydraulických plynů a příloh; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Doporučené množství plynů v objemové hmotnosti železných zeminy: a) u cen 561 0.-11 pro úpravu výškov, cementace a sádkování plynů - vzduch, vzdušný vzduch 2.3.5 - cement 2.5.5 b) u cen 561 0.-12 cementem a přílohou na bázi zeolitů a minerální cement 9.14.5 - plyn 0.09 - 0.14 5.4. Předpokládaná objemová hmotnost zeminy je 1 750 kg/m³. 5. Převážná množství plynů se stanoví měřicími prostředky průběžným na základě průběžné analýzy. 6. Ověření hmotnosti plynů na 1 m³ zeminy je určeno v příloze C. 5. tabulce č. 1. 7. Hmotnost příloženého plynů se nepočítá do výpočtu přílohy hmot. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění přebytečné nebo objemů. 9. Cena 561 0.-11, pro tl. vrstvu 150 mm a cenu 561 0.-11, pro tl. vrstvu 200 mm jsou určeny předpokladem pro základovky. Doporučené množství plynů pro základovky je 8.6.9. objemové hmotnosti zeminy.</p>										
PSC	42	M	5853077100R	výškov nehuševé CL 90-Q bezprašné	t	1,420	6 330,61	8 989,47		
	43	K	5905025110R	Doplňení stězy železnicí souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězy sjednotně ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m ³	19,000	1 078,00	20 482,00		
PSC	<p>Podmínka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězy sjednotně ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.</p>									
P	44	K	1751111010R	Obšypání potrubí různé spaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkupu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkupu a míru ztuhnutí bez prohození spaniny	m ³	13,000	396,00	5 148,00		
PSC	<p>Podmínka k souboru cen: 1. Objem objemu na 1 m³ sítě potrubí se rovná třída dle výkupu následně součtem nejjedlejšího průměru potrubí přílo. 14. objem v projekčném stavě sítě sítě, přílohu 1 pod potrubí. Pro odčítání objemu potrubí se započítávají všechny vstřední konstrukce nebo úložné vrstvy i v jejich základě a podklady včetně objemů barvy vyřazené konstrukcí. 2. Cena železná přílohu přílohu. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupevanou spaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.</p>									
	45	M	5955101040	Železniční svršek-kolejové taže (KL) Kamenná tělema 0/8	t	24,742	343,00	8 486,51	zároveň uvoz 101.3012	
VV	12.370967419352 Přepočtené koeficientem množství						24,742			
PSC	46	K	5913240060R	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/26	m ³	0,400	2 063,94	825,58		
PSC	<p>Podmínka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pocházejí i rozdílné, papír, ochranné, plomové, vyznačovací nebo odělníci pod potrubí, podlahy, průmyslové podlahy, papír, pro podlahy podvozových poddvořových parků usazených strojů a technologických zařízení s nabitými zatížením hmotnosti hmotnosti. 2. Pro mazaniny tloušťky větší než 240 mm jsou určeny od 100 mm tloušťky skládání za směru v každé směři i ceny součástí cen 27. 3. Základ z betonu prostého a 27-32 - Základ z betonu železobetonu, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 41-31 - Beton klávek. 2. Ceny lze použít i pro betonový objemový železobeton. 4. V cenách jsou započteny i náklady na: a) skládání třídění povrchu mazaniny s určeními vibrační sílou nebo dřevěnými hladkami, b) vyřazení dilatačních spár v mazanině bez zapnutí, pokud jsou dilatační spary vyřazeny při provádění betonu, včetně jeho dilatační spary řezby dodatečně, oceňuje se samostatně cenou 634 91-11 Řezání dilatačních nebo směrňovacích spár.</p>									
P	47	K	5913245010	oprava komunikace vyplněním třtin zalkovkou hmotou. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady očištění místa od nečistot, vyplnění třtin zalkem, nerovnosti nebo výtluku vyplněním a ztuhnutí výplně. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	108,800	183,46	19 960,45	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC	<p>Podmínka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady očištění místa od nečistot, vyplnění třtin zalkem, nerovnosti nebo výtluku vyplněním a ztuhnutí výplně. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
P	<p>Podmínka k poloce: třtinové žito</p>									
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							107 728,54			
PSC	48	K	090010000R	ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36	5 437,36		
	49	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací před 3,5 t sypáním do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiště nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	122,520	163,33	20 011,19	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC	<p>Podmínka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiště nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vykládky. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i železničními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo je používáno (okružní), uváděje se potvrzení vstátnost z cestovní ujetí trasy.</p>									
P	<p>Podmínka k poloce: dopravní žit. Nerudovce</p>									
VV	"kolejnice" 1,52						1,520			
VV	"nestmelované konstrukční vrstvy" 121,0						121,000			
VV	Sauder						122,520			
PSC	56	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací před 3,5 t sypáním do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiště nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	137,600	166,95	22 972,32	Sborník ÚOŽI 01 2017	
PSC	<p>Podmínka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiště nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vykládky. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i železničními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo je používáno (okružní), uváděje se potvrzení vstátnost z cestovní ujetí trasy.</p>									
VV	"nový materiál" 137,6						137,600			
PSC	50	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací před 3,5 t sypáním do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiště nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	33,000	78,15	2 578,95	Sborník ÚOŽI 01 2017	

			Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásoch objednatel na místo technologické manipulace včetně sítě. Ceny jsou určeny pro dopravu vjezdu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednoosmněrně (okružně), uvádje se jednotlivé vzdálenosti z celkové ujeté trasy.											
			Poznámka k položce: Euro-bit Trade, s.r.o. Břv pod Bezdězem											
			WV "asfalt" 33,0				33,000							
51	K	9902100300	Doprava dozávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásoch objednatel na místo t	t		27,760	163,33			4 534,04		Sborník UOŽI 01 2017		
			Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásoch objednatel na místo technologické manipulace včetně sítě. Ceny jsou určeny pro dopravu vjezdu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednoosmněrně (okružně), uvádje se jednotlivé vzdálenosti z celkové ujeté trasy.											
			Poznámka k položce: přítelstevská skladiš do 25 km (dřiva)											
			WV "zemina" 23,0				23,000							
			WV "obrubník" 4,76				4,760							
			Součet				27,760							
57	K	9902200400	Doprava dozávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních záso	t		21,700	1 500,00			32 550,00		Sborník UOŽI 01 2017		
			Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásoch objednatel na místo technologické manipulace včetně sítě. Ceny jsou určeny pro dopravu vjezdu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednoosmněrně (okružně), uvádje se jednotlivé vzdálenosti z celkové ujeté trasy.											
			WV "nový materiál" 21,7				21,700							
52	K	9909001100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skladiš Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.	t		23,000	143,50			3 300,50				
			Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.											
			WV "zemina" 23,0				23,000							
53	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.	t		33,000	382,21			12 612,93				
			Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.											
			WV "asfalt" 33,0				33,000							
54	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.	t		4,760	216,45			1 031,25		Sborník UOŽI 01 2017		
			Poznámka k sauboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.											
			WV "obrubník" 4,76				4,760							
55	K	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizami na místo prováděných prací po silnici i po kolejiš. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus		2,000	1 350,00			2 700,00		Sborník UOŽI 01 2017		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.15 - Úrovňový přejezd P2765 v ev. km 14,615

KSO: 824 CC-CZ: 212
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
SŽDC, s.o. ČR Praha DIČ:
Uchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
EXprojekt s.r.o. DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 2 416 741,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 416 741,74	21,00%	507 515,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 2 924 257,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.15 - Úrovňový přejezd P2765 v ev. km 14,615

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 2 416 741,74

HSV - Práce a dodávky HSV 2 294 807,71

5 - Komunikace pozemní 2 294 807,71

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 121 934,03

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.15 - Úrovňový přejezd P2765 v ev. km 14,615

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 2 416 741,74

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 294 807,71	
D	5		Komunikace pozemní				2 294 807,71	

1	K	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	31,800	218,00	6 932,40	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.									
2	K	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m ²	117,000	199,85	23 382,45	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.									
3	K	5913280210	Demontáž dlůž komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlážky nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.	m	57,000	61,40	3 499,80	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlážky nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.									
4	K	5913215020	Demontáž kolejnicových dlůž přejezdu ochranná kolejnice. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.	m	44,000	110,02	4 840,88	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.									
5	K	5913335030	Nálet vodotonného dopravního značení svislá šára šíře do 150 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na očistění povrchu, případně starého náletu a nečistot a jeho obnovení barvou schváleného typu a odstínu včetně provedení popisu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	13,400	115,44	1 546,90	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na očistění povrchu, případně starého náletu a nečistot a jeho obnovení barvou schváleného typu a odstínu včetně provedení popisu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
P Poznámka k položce: celková plocha 2,0 m ²									
6	M	404433500R	barva na vodotonné dopravní značení bílá bal. sud 250 kg	kg	1,800	764,42	1 375,96		
7	K	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účelště.	m ³	6,200	444,00	2 752,80	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účelště.									
8	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účelště.	m ³	35,500	440,70	15 644,85	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účelště.									
P Poznámka k položce: nastavené konstrukční vrstvy									
9	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení kl. nově zřizované koleje, vložení geometricka, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogenní vrstvy kamenná a sprava kl. do profilu. 2. V cenách nejsou	m ³	49,210	881,70	43 388,46	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení kl. nově zřizované koleje, vložení geometricka, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogenní vrstvy kamenná a sprava kl. do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na položce K0, sprava uměrovka a výškovka uspořádání, doplnění a dozdívka kamenná a očištění kl. pod patku kolejnice. 3. Položka se používá v případech nově zřizované koleje nebo výměny.									
VV "frakce 0/32+4/8" - 48,95-0,26									
10	M	5955101020	Zřízení vrstvy kolejevoje lože (KL) Kamenná drcená frakce 0/32	t	93,000	361,00	33 573,00	Šborník ÚOŽI 01 2017	
11	M	5955101025	Zřízení vrstvy kolejevoje lože (KL) Kamenná drcená frakce 4/8	t	6,500	609,00	396,50	Šborník ÚOŽI 01 2017	
12	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstvami 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	104,000	386,00	40 144,00	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
13	M	5983146020	Zřízení přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 165 50/70 středněrný-podkladní vrstva	t	3,100	2 696,88	8 360,33	Šborník ÚOŽI 01 2017	
14	K	5913255020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstvami 10 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	133,000	386,00	51 338,00	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
15	M	5983146000	Zřízení přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO 115 50/70 středněrný-obercová vrstva	t	9,200	2 675,47	24 614,32	Šborník ÚOŽI 01 2017	
16	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstvami 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	50,000	386,00	19 300,00	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
17	M	5983146025R	Zřízení přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 225 50/70 hrubozrný-podkladní vrstva	t	4,700	2 696,00	12 671,20	Šborník ÚOŽI 01 2017	
18	K	573111140R	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m ²	m ²	92,200	15,90	1 465,98	Šborník ÚOŽI 01 2017	
P Poznámka k položce: upravená plocha 18, v cenách není.									
19	K	5732311090R	Postřik spojovací P5 bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	92,200	18,93	1 745,35	Šborník ÚOŽI 01 2017	
P Poznámka k položce: upravená plocha 18, v cenách není.									
20	K	564952110R	Podklad z mechanicky zpevněného kamenná MZX (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po ztuhnutí tl. 150 mm	m ²	50,000	431,97	21 598,50	Šborník ÚOŽI 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Cín 23 6126-1 připravený pro MZX max. tl. 300 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odvozu materiálu podkladu živčným posypem, který se používá cenově současně s 23 11 11, b) spojovací postřik podkladu asfaltových směr, který se používá cenově současně s 573 2 - 11.									
P Poznámka k položce: včetně pos.									
21	K	5913040230	Montáž celoplošné přejezdové konstrukce silnic zastřešené v koleji část vnitřní a vnější včetně závěrečných zidek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	21,600	4 965,00	107 244,00	Šborník ÚOŽI 01 2017	

PSC		<p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>						
22	M	5963101003	<p>Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celopřevýšný pro zatížené komunikace se zdvižnou zádkou tv. T</p> <p>Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji nábožového klínu.</p>	m	21,600	69 418,00	1 499 428,80	Sborník ÚOÚJ 01 2017
23	K	5913065030	<p>Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ÚOÚJ 01 2017
PSC			<p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>					
24	M	5963101060R	<p>Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celopřevýšný Strojí nábožový klín drážka</p> <p>Montáž dílů komunikace ze zámkové dlažby uložení v podpory. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>	kus	2,000	4 400,00	8 800,00	
25	K	5913285035	<p>Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>	m ²	6,500	310,81	2 020,27	Sborník ÚOÚJ 01 2017
PSC			<p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>					
26	M	5964151030	<p>Železniční spodek Drážba zámková pro neviditelné kostky</p> <p>Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>	m ²	6,500	946,35	6 151,28	Sborník ÚOÚJ 01 2017
27	K	5913285210	<p>Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>	m	45,000	172,06	7 742,70	Sborník ÚOÚJ 01 2017
PSC			<p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>					
PSC			<p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>					
28	M	5964159000	<p>Železniční spodek Obrubník krajový</p>	kus	14,000	180,00	2 520,00	Sborník ÚOÚJ 01 2017
29	M	5964159005	<p>Železniční spodek Obrubník chodníkový</p>	kus	31,000	125,00	3 875,00	Sborník ÚOÚJ 01 2017
30	K	5913260050R	<p>Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20</p>	m ³	0,750	1 374,15	1 030,61	
PSC			<p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na: a) konstrukci bednění před betonací, vlastní betonací zejména čerpáním betonu, natírání a hutnění betonu podlažebním keramickým, uhlazení betonové povrchu základů a příprava technických přejezdových ramén pro vyrovnění základů vlnitá spáry nebo spáry, b) oděrování a ochrannou čeroucí obrubnicu betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) skutečné podkladní vrstvy nebo vyčištění základové spáry v plošného základění, b) zhotovení vrstvy kalového pilát nebo odobrnění hláv pilot a základů založeného na pilotách.</p>					
31	M	5964161005	<p>Železniční spodek Beton lehece zhutnitelný C 16/20/FS 2 200 2 642</p>	m ³	0,750	2 809,00	2 106,75	Sborník ÚOÚJ 01 2017
32	K	5914055011R	<p>Železniční spodek lehece zhutnitelný C 16/20/FS 2 200 2 642</p> <p>Zřízení krytých odvodňovacích zařízení svodného potrubí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obzypání a zápalý zajištění podle vzorového listu a rozprostření výzruku na terén nebo nahradění na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.</p>	kus	22,000	4 912,23	108 069,06	
PSC			<p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obzypání a zápalý zajištění podle vzorového listu a rozprostření výzruku na terén nebo nahradění na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.</p>					
33	M	5964107000R	<p>Železniční spodek Díly pro odvodnění železobetonové trauba hrdlová DN 800</p>	kus	22,000	5 102,51	112 255,22	
34	K	5610611100R	<p>Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vyhčněním, zhutněním a očištěním vodou plochy do 1 000 m², tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm</p>	m ²	85,000	446,36	37 940,60	
PSC			<p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i v případě, že se vlastnosti zeminy liší od navedených materiálů, který se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odkop a srovnání zeminy, příprava základní zeminy a rozprostření zeminy do patřičných vrstev a základ před úpravou. Tyto práce se oceňují rovněž samostatně 800 1 Zemiť práce. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odvodnění hydraulickými pojivy a pojivy. Tato odvodnění se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství pojiva v % objemové hmotnosti zhutněné zeminy: a) u cca 561 0 - 11 pro úpravu vápnem, cementem a směsnými pojivy - vápno, bezprašné vápno 3-5 % - cement 2-5 % b) u cca 561 0 - 12 cementem s přísadami na bázi zeolitů a mikrodlá 8-10 % - mikrodlá 9-14 % - pojivy 0-80 % 0, 4 a 6. Předpokládá se objemové množství zeminy je 1 750 kg/m³. 5. Plocha smáčkávať pojiva se stanoví následovně geometrií průřezem na základě příkazů zkušební. 6. Orientační hmotnosti pojiva na 1 m² zhutněné zeminy pro různé typy: a) 5, b) 10, c) 17. množství předpokládá se na maximální do výšky přibližně 100 mm. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odobrnění přejezdů nebo obkladů. 9. Ceny 561 01 - 11, - pro tl. vrstvy 150 mm a ceny 561 02 - 11, - pro tl. vrstvy 200 mm jsou určeny původním pro vyhledání. Doporučené množství pojiva pro vyhledání je 8-10 % objemové hmotnosti zeminy.</p>					
35	M	5853017100R	<p>vápnem nehořelé C1 90-Q bezprašné</p>	t	1,802	6 330,61	11 407,76	
36	K	5905025110R	<p>Doplňení stěry železobetonové souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenné stěry jedné nebo z několika nebo souvislé mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.</p>	m ³	22,020	1 078,00	23 737,56	
PSC			<p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenné stěry jednotlivě ručně z vozků nebo souvislé mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.</p>					
P			<p>Podmínky k položce:</p> <p>hodnotí max. 100 kg/m³</p>					
37	K	1751110100R	<p>Obzypání potrubí ručně španím u rhdných hornin tl. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození španím</p>	m ³	23,900	396,00	9 464,40	
PSC			<p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>1. Objem objemu na 1 m okýty potrubí se rovná třetině objemu výkopu násobeného součinem vnitřního průměru potrubí příř. 1 a dvojnásobkem tloušťky objemu nos. přírubní jazyk potrubí. Pro oděrování objemu potrubí se započítávají všechny vodorovné konstrukce nebo uložení vedení i jejich oklady a podklady včetně objemu horniny vyčištění konstrukcí. 2. Množství zhutněního prostředku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na náskupování systému. Tato se oceňuje ve specifikaci.</p>					
38	M	5955101040	<p>Železniční potrubí kolejové taže (K1) Kamenné žlázní 0 8</p>	t	45,487	343,00	15 602,04	Sborník ÚOÚJ 01 2017
VV			<p>22,743548387094827 Připravené koeficientem množství</p>		45,487			
39	K	5913260060R	<p>Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20</p>	m ³	0,600	2 063,96	1 238,36	

PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro masivní krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plošové, vyrovňovací nebo odštěpovací pod parky, podlahy, správkové podlahy, popř. pro podkladní proužkový parkovištní pások usazených vlivem z technologické zařízení z odštěpky ztvárněním hutného betonu. 2. Pro masivní tloušťky věšících nad 240 mm jsou určeny: a) pro masivní ukládku na zeminiu v haldách speciál i ceny souboru cen 27-31. Základní z betonu proužkové a 27-32. Základní z betonu železobetonu. b) pro masivní v tvárněbetonových podlahách ceny souboru cen 41-31. ... Beton kerab. 3. Ceny lze použít i pro betonuový obvodní chodník budovy včetně travnaté rigolového štěrku v příslušných tloušťkách. Jde o podlahu se vteklou umělohmotou. c. V ceně jsou započteny i náklady na: a) ukládku určitého množství masivní a urovňování vlnitou nebo dřevěnou hladíčkou, b) vpravení dilatačních spár v masivním betu zpražbě, pokud jsou dilatační spáry prováděny při provádění betonu. Jinak je jsou dilatační spáry řezány nástrojem, ověřují se namí souboru cen 634 91-11. Rozsah dilatačních nebo antirizových spár.							
P		Poznámka k položce: včetně materiálu							
40	M	5861146010	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton AC1 165 S0/70 hrubozrnný ložní vrstva	t	4,100	2 629,61		10 781,40	Sborník ÚLOŽ 01 2017
d VRN Vedlejší rozpočtové náklady								121 934,03	
41	K	090010000R	Ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36		5 437,36	
42	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	73,660	163,33		12 030,89	Sborník ÚLOŽ 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulační včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředkem. V případě, že vozidlo je jednoosobně (okružně), uváděje se poloviční vozidlovat z celkové ujeté trasy.							
P		Poznámka k položce: doplatek št. Nerstovice							
VV		"kolejišnice" 2,16				2,160			
VV		"nestmelené konstrukční vrstvy" 71,5				71,500			
VV		Součet				73,660			
49	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	180,800	166,95		30 184,56	Sborník ÚLOŽ 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulační včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředkem. V případě, že vozidlo je jednoosobně (okružně), uváděje se poloviční vozidlovat z celkové ujeté trasy.							
VV		"nový materiál" 180,8				180,800			
43	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	25,400	78,15		1 985,01	Sborník ÚLOŽ 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulační včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředkem. V případě, že vozidlo je jednoosobně (okružně), uváděje se poloviční vozidlovat z celkové ujeté trasy.							
P		Poznámka k položce: Euro-Bit Trade, s.r.o. Bitá pod Bratřovic							
VV		"asfalt" 25,4				25,400			
44	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	15,880	163,33		2 593,68	Sborník ÚLOŽ 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulační včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředkem. V případě, že vozidlo je jednoosobně (okružně), uváděje se poloviční vozidlovat z celkové ujeté trasy.							
P		Poznámka k položce: připravená skládka do 25 km (dílku)							
VV		"zemina" 11,2				11,200			
VV		"obrubník" 4,68				4,680			
VV		Součet				15,880			
50	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	31,400	1 500,00		47 100,00	Sborník ÚLOŽ 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládky výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulační včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředkem. V případě, že vozidlo je jednoosobně (okružně), uváděje se poloviční vozidlovat z celkové ujeté trasy.							
VV		"nový materiál" 31,4				31,400			
45	K	990900100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládce Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	63,900	143,50		9 169,65	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.							
VV		"zemina" 63,9				63,900			
46	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	25,400	382,21		9 798,13	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.							
VV		"asfalt" 25,40				25,400			
47	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	4,730	216,65		1 024,79	Sborník ÚLOŽ 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.							
VV		"obrubník" 4,73				4,730			

48	K	9903100100	<p>Preprava mechanizace na místo provedených prací o hmotnosti do 1 t a přes 50 do 100 km. Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo provedených prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.</p>	kus	2,000	1 350,00	2 700,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
----	---	------------	---	-----	-------	----------	----------	-------------------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.16 - Úrovňový přejezd P2766 v ev. km 14,836

KSO: 824 CC-CZ: 212
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
SŽDC, s.o. ČR Praha DIČ:
Úchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
EXprojekt s.r.o. DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 311 021,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	311 021,22	21,00%	65 314,46
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 376 335,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.16 - Úrovňový přejezd P2766 v ev. km 14,836

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 311 021,22

HSV - Práce a dodávky HSV	247 723,00
---------------------------	------------

5 - Komunikace pozemní	247 723,00
------------------------	------------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	63 298,22
-----------------------------------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.16 - Úrovňový přejezd P2766 v ev. km 14,836

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 311 021,22

D	HSV		Práce a dodávky HSV				247 723,00	
---	-----	--	---------------------	--	--	--	------------	--

D	5		Komunikace pozemní				247 723,00	
---	---	--	--------------------	--	--	--	------------	--

1	K	5913235020	Dělení AB komunikace řežáním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	22,600	218,00	4 926,80	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.								
2	K	5913240020	Odstránění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výjezdu na dopravní prostředek.	m ²	133,000	199,85	26 580,05	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výjezdu na dopravní prostředek.								
3	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stromelých vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	40,000	386,00	15 440,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stromelých vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
4	M	5963142005R	řevykát asfaltový frakce 0/8	t	5,280	511,00	2 698,08	
5	K	573111140R	Postřik infiltriční PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	112,000	15,90	1 780,80	
P Poznámka k položce: infiltriční množství 0,60 m ³ .								
6	K	5913280210	Demontáž dlů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlažby nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.	m	10,000	61,40	614,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlažby nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.								
7	K	5913215020	Demontáž kolejnicových dlů přejezdu ochranná kolejnice. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.	m	23,000	110,02	2 530,46	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.								
8	K	5906105010	Demontáž práce dřevěný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení pracíků.	kus	20,000	307,02	6 140,40	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení pracíků.								
9	K	5915010030	Uložení zeminy nebo horniny kolezničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výjezdu na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účelšti.	m ³	16,600	440,70	7 315,62	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výjezdu na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účelšti.								
P Poznámka k položce: nestandardní konstrukční vrstvy								
10	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozprostření vrstvy kamenné, zřízení homogennizované vrstvy kamenné a oprava KL do profílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na podkladě K0, oprava ušlechtilého a výškového uspořádání, doplnění a osovku kamenná a srovnání KL pod jízdu kolejnice. 3. Pořadí se použije v případech nové zřizované koleje nebo výhybky.	m ³	11,400	881,70	10 051,38	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozprostření vrstvy kamenné, zřízení homogennizované vrstvy kamenné a oprava KL do profílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na podkladě K0, oprava ušlechtilého a výškového uspořádání, doplnění a osovku kamenná a srovnání KL pod jízdu kolejnice. 3. Pořadí se použije v případech nové zřizované koleje nebo výhybky.								
					11,400			
11	M	5955101020	Zřezání vršek kolejové lože (KL) Kamenná dracné štěrkadř frakce 0/32	t	22,300	361,00	8 050,30	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
12	M	5955101025	Zřezání vršek kolejové lože (KL) Kamenná dracné dř frakce 4/8	t	0,300	609,00	182,70	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
13	K	5907015040	Opěrná výměna kolejic stávající upevnění tv. S49 rozdělení 16". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu kolejnic, dlů a součástí, opravy dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevňovačů, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazavem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnice, zřízení svarů, demontáž nebo montáž styků.	m	23,000	256,39	5 896,97	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu kolejnic, dlů a součástí, opravy dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevňovačů, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazavem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svarů, demontáž nebo montáž styků.								
P Poznámka k položce: Maz. kolejnice-m								
14	M	595701010	Zřezání vršek kolejnice materiál užitý kolejnice ulité tv. S49	m	23,000	0,00	0,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
15	K	5913065030	Montáž dlů betonové přejezdové konstrukce v koleji náběhového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dlů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
16	M	5963101060R	Zřezání přejezdové konstrukce Přejezd celopřýžový Sroval náběhový klín drážka	kus	2,000	4 400,00	8 800,00	
17	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stromelých vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	97,000	386,00	37 442,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stromelých vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
18	M	5963146020	Zřezání přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 16S 50/70 střednězrný-podkladní vrstva	t	4,300	2 696,88	11 596,58	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
19	K	5913255020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 10 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stromelých vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	97,000	386,00	37 442,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stromelých vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
20	M	5963146000	Zřezání přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrný-obrubařní vrstva	t	8,900	2 675,47	23 811,68	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
21	K	5913285210	Montáž dlů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	16,000	172,06	2 752,96	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
22	M	5964159000	Zřezání pospek Obrubař. krajiny	kus	16,000	180,00	2 880,00	Sborník ÚLOŽÍ 01 2017
23	K	5913260050R	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavních pilot Č 16/20	m ³	3,300	1 374,15	4 534,70	

Pozámka k souboru cen:									
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady na tři listovní knihy před betonůmi, vlastní betonůž zejména křespatelné betonu, materiálů a hutěbní betonu podobného kamolice, uložení horního povrchu základů a případnou technologickou přešlávkou natánu pro vytvoření základů tříkusy spřeny nebo pilin, bi okření a ochranu čerstvé sídelného betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) štěrbině podkladní spřeny nebo vyřídění základové spřeny a základové základění, bi zhotovení vrstvy štěrbinový pilat nebo odboření hlub pilat u základů základového na pilatě.							
24	M	5964161005	Základní spolek Beton lehu zhotovitel C 16/20/30 P5 2 202 2 642	m3	2,800	2 809,00		9 269,70	Shornik UOZ1 01.2017
25	K	5905025110R	Doprava dodávek zhotovitel, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizaci na doplnění kamenná stězky sjednotě ručně 2. V cenách nejsou souvisle mechanizaci z vozíků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou souvisle náklady na dopravu kamenná.	m3	11,200	1 078,00		12 073,60	
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězky sjednotě ručně z vozíků nebo souvisle mechanizaci z vozíků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou souvisle náklady na dopravu kamenná.							
P		Pozámka k položce: hustětní mas. 100 kg/m3							
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					63 298,22	
26	K	090010000R	Úšatní náklady	soub	1,000	5 437,36		5 437,36	
27	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitel, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizaci přes 1,5 t sypání do 20 km Pozámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	45,930	163,33		7 501,75	Shornik UOZ1 01.2017
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyřídění. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejkovými vozíky. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.							
P		Pozámka k položce: doplně žit. Nerudovité							
VV		"kolejnice" 1,13				1,130		43,000	
VV		"práche dřevěný" 1,8				1,800		45,930	
VV		Součet							
35	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitel, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizaci přes 3,5 t sypání do 40 km Pozámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	41,700	166,95		6 961,82	Shornik UOZ1 01.2017
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyřídění. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejkovými vozíky. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.							
P		Pozámka k položce: "nový materiál" 41,7							
VV						41,700			
28	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitel, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizaci přes 1,5 t sypání do 60 km Pozámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	35,200	78,15		2 750,88	Shornik UOZ1 01.2017
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyřídění. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejkovými vozíky. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.							
P		Pozámka k položce: Euro-bit Trade, s.r.o. Břhá pod Brázobem							
VV		"asfalt" 35,2				35,200			
29	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitel, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizaci přes 1,5 t sypání do 30 km Pozámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	27,381	163,33		4 472,14	Shornik UOZ1 01.2017
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyřídění. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejkovými vozíky. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.							
P		Pozámka k položce: předpokládané skladiš do 25 km (dřív)							
VV		"zemina" 26,56				26,560		0,821	
VV		"obrubník" 0,821				0,821		27,381	
VV		Součet							
36	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitel, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizaci přes 3,5 t objemnější kusového materiálu do 40 km Pozámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	2,800	4 531,90		12 689,32	Shornik UOZ1 01.2017
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyřídění. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejkovými vozíky. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.							
P		Pozámka k položce: "nový materiál" 2,8							
VV						2,800			
30	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skladiš Pozámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.	t	26,560	143,50		3 811,36	
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.							
P		Pozámka k položce: "zemina" 26,56							
31	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejkových podpor Pozámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.	t	1,800	1 856,63		3 341,93	Shornik UOZ1 01.2017
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.							
P		Pozámka k položce: "zemina" 1,8							
32	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Pozámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.	t	35,200	382,21		13 453,79	
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.							
P		Pozámka k položce: "asfalt" 35,2							
VV						35,200			

33	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	0,821	216,65	177,87	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny odklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.								
VV								
"obrubník" 0,821								
34	K	9903100100	Převrácení mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepraveného stroje.	kus	2,000	1 350,00	2 700,00	Sborník ÚOŽI 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.2 - Úrovňový přejezd P2740 v ev. km 4,954

KSO: 824 CC-CZ: 212
 Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha DIČ:
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
 Exprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 193 574,60

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	193 574,60	21,00%	40 650,67
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 234 225,27

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.2 - Úrovňový přejezd P2740 v ev. km 4,954

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 193 574,60

HSV - Práce a dodávky HSV 166 808,04

5 - Komunikace pozemní 166 808,04

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 26 766,56

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.2 - Úrovňový přejezd P2740 v ev. km 4,954

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 193 574,60

d	HSV		Práce a dodávky HSV				166 808,04	
d	5		Komunikace pozemní				166 808,04	

1	K	5906105010	Demontáž práce dřevěný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení pracíků.	kus	4,000	307,02	1 228,08	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení pracíků.					2017
			PSČ					
2	K	5913235020	Dělení A8 komunikace řezáním Hloučky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	9,000	218,00	1 962,00	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.					2017
			PSČ					
3	K	5913240020	Odstranění A8 komunikace odštěpením nebo frézováním Hloučky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odštěpení nebo frézování a naložení výstřiku na dopravní prostředek.	m ²	49,200	199,85	9 832,62	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na odštěpení nebo frézování a naložení výstřiku na dopravní prostředek.					2017
			PSČ					
4	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny klesacího spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výstřiku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m ³	4,300	440,70	1 895,01	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výstřiku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.					2017
			PSČ					
			VV		4,300			
5	K	5905000010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kameniva, zřízení homogennizované vrstvy kameniva a úprava KL do profílu. 2. V cenách nejsou	m ³	9,000	881,70	7 935,30	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kameniva, zřízení homogennizované vrstvy kameniva a úprava KL do profílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na podání št. úprava zeminy a vyhloubení uspořádání, doplnění a obdruku kameniva a zřízení KL pod patku koleje. 3. Práce se provádějí v přířezech nové zřizované koleje nebo vyhlubky.					2017
			PSČ					
			P					
6	M	5955101020	Základní vršek kolejové lože (KL) Kameniva drcené šeládí frakce 0/32	t	17,200	361,00	6 209,20	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovací, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úprava dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevňovací, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí (mazem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.					2017
			PSČ					
			P					
7	K	5907015040	Oprávnění výmek koleje stávající upevnění tv. S40 rozdílné 4". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovací, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úprava dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevňovací, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí (mazem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.	m	49,200	256,39	12 614,39	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovací, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úprava dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevňovací, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí (mazem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.					2017
			PSČ					
			P					
8	M	595710030	Základní vršek kolejnice Kolejnice tv. 49 E 1, třídy R260	m	10,900	1 586,02	17 287,62	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovací, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úprava dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevňovací, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí (mazem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.					2017
			PSČ					
9	K	5732311090R	Posřík spojovací P5 bez psypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	51,000	18,93	965,43	
			Poznámka k položce: Měr. kolejiště-m					
			P					
10	K	5731111100R	Posřík infiltrační P1 z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	51,000	15,90	810,90	
			Poznámka k položce: Infiltrační posřík P1					
			P					
11	K	5610611100R	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápenn, cementem nebo směrnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vyčlením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m ² , tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm	m ²	22,800	446,36	10 177,01	
			Poznámka k součástem: 1. Cena lze použít i v případě, že se vlastnosti zeminy shodují naposledy uvedeným materiálům, který se označuje ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz a srovnání zeminy, příprava zeminy a rozprostření zeminy do požadovaných vrstev a srovnání před úpravou. Tyto práce se označují ostatní pracími 080 2 zemní práce. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hydraulických pojiv a přísad; tato obdruka se označuje ve specifikaci. Doporučené množství pojiva v 5 objemové hmotnosti zhutněné zeminy: a) u cen S41 0 - 11 pro úpravu vápenn, cementem a smíšenými pojivy - nádob, 3-16 0 - 12 cement 4-8 5 - smíšená hydraulická pojiva 2-5 5-10 u cen S41 0 - 12 cementem s přísadami na bázi zeolitů a minerálů 3-16 0 - 12 pojiva 0-09 0-14 5-4. Předpokládaná objemová hmotnost zeminy je 1 750 kg/m ³ . 5. Přesná množství pojiva se stanoví náherním geologickým průzkumem na základě analýzy vzorků. 6. Orientační hmotnosti pojiva se 1 m ² zhutněné zeminy je určena v příloze č. 5, tabulce č. 1, 7. Hmotnost přikrášlovacího pojiva se nepočítá do výpočtu přínosu hmot. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění přebyteků nebo odpadků. 9. Čerpat 50 l/h 111, jara št. vstřiky 150 mm a ceny S41 02-11, jara št. vstřiky 200 mm jsou určeny přílohou pro aplikátory. Doporučené množství pojiva pro aplikátory je 8-10 % objemové hmotnosti zeminy.					
			PSČ					
12	M	585307100R	vápná nehušené C1 90-Q bezvápné	t	0,483	6 330,61	3 057,68	
			VV		0,483			
			PSČ					
13	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	51,000	386,00	19 686,00	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					2017
			PSČ					
14	M	5963146000	Základní přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO T15 S0/70 střednězný-odstraně vrstev	t	4,600	2 675,47	12 307,16	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					2017
			PSČ					
15	K	5913255020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 10 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	51,000	386,00	19 686,00	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					2017
			PSČ					
16	M	5963146020	Základní přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP T65 S0/70 střednězný-pokládkové vrstev	t	8,300	2 696,88	22 384,10	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					2017
			PSČ					
17	K	5913065030	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji nábehového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					2017
			PSČ					
18	M	5963104050	Základní přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový nábehový klín	kus	2,000	2 293,26	4 586,52	Sborník ULOŽI 01
			Poznámka k součástem: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					2017

19	K	590502510R	Doplnění stezky šikrovodní souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojedinele ručně z vozíku nebo souvislé mechanizací z vozíku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m3	8,600	1 078,00		9 270,80	
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stezky ojedinele ručně z vozíku nebo souvislé mechanizací z vozíku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
<p>d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 26 766,56</p>									
20	K	090001000R	Ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36		5 437,36	
27	K	990210040	Doprava dodávek zhotovitelé, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	30,580	166,95		5 105,33	Šorník ULOŽI 01 2017
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednoosobně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
28	K	990220040	Doprava dodávek zhotovitelé, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t objemnější kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	0,738	4 531,90		3 344,54	Šorník ULOŽI 01 2017
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednoosobně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
21	K	990290020	Naložení objemnější kusového materiálu, výouraných hmot Poznámka: Ceny jsou určeny pro naložení materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu em a pro naložení z meziskládky. Ceny se použijí i pro nak	t	0,895	566,28		506,82	Šorník ULOŽI 01 2017
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro naložení materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu em a pro naložení z meziskládky. Ceny se použijí i pro naložení materiálu z vlastních zásob objednatel.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
			<p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
			<p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
			<p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
22	K	990210050	Doprava dodávek zhotovitelé, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	11,740	78,15		917,48	Šorník ULOŽI 01 2017
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednoosobně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
23	K	990100020	Doprava dodávek zhotovitelé, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací o hmotnosti do 3,5 t do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo	kus	7,848	458,65		3 599,49	Šorník ULOŽI 01 2017
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednoosobně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
24	K	990600300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	0,360	1 856,63		668,39	Šorník ULOŽI 01 2017
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
25	K	990600600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	11,740	382,21		4 487,15	Šorník ULOŽI 01 2017
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>hustota max. 100 Mpa</p>						
26	K	990310010	Převážka mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizací na místo prováděných prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. Měmou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Šorník ULOŽI 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.3 - Úrovňový přejezd P2741 v ev. km 5,444

KSO: 824 CC-CZ: 212
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
SŽDC, s.o. ČR Praha DIČ:
Úchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
EXprojekt s.r.o. DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 320 794,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	320 794,38	21,00%	67 366,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 388 161,20**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.3 - Úrovňový přejezd P2741 v ev. km 5,444

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 320 794,38

HSV - Práce a dodávky HSV 282 936,24

5 - Komunikace pozemní 282 936,24

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 37 858,14

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.3 - Úrovňový přejezd P2741 v ev. km 5,444

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 320 794,38

D HSV Práce a dodávky HSV 282 936,24

D 5 Komunikace pozemní 282 936,24

1	K	5913060020	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	kus	2,000	1 228,00	2 456,12	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.									
2	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účisti.	m3	4,100	440,70	1 806,87	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účisti.									
3	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m3	18,960	881,70	16 717,03	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na položení KŘ, úprava směrnicového a výhledového umělečnického, úprava KŘ a úprava kamenná a uložení KL, parťáku kolejnice. 3. Plocha se používá v případech nové žlízované koleje nebo výhledy.									
4	M	5955101020	Železniční svrtek-kolejové lože (KL) Kamenná dřevěná štrkdrát frakce 0/32	t	9,700	361,00	3 501,70	Sborník ÚOŽI 01 2017	
5	M	5955101025	Železniční svrtek-kolejové lože (KL) Kamenná dřevěná štrkdrát frakce 4/8	t	1,000	609,00	609,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
6	K	5913085010	Montáž závěrné žilky betonové přejezdové konstrukce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemi práce, montáž podkladního betonu, díla a žilky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	12,000	1 730,00	20 760,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemi práce, montáž podkladního betonu, díla a žilky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odobru materiálu.									
7	M	5963101015R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celopřevýrný závěrná žilka tvaru T šířky 1,2 m	kus	12,000	1 574,53	18 894,60	Sborník ÚOŽI 01 2017	
8	K	5913065010	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	4,000	2 456,11	9 824,44	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odobru materiálu.									
9	M	5963104040R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnější	kus	4,000	25 792,83	103 171,32	Sborník ÚOŽI 01 2017	
10	K	5913065020	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odobru materiálu.									
11	M	5963104045R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnitřní	kus	2,000	27 807,84	55 615,68	Sborník ÚOŽI 01 2017	
12	K	5917005050R	Těžení spárky betonové konstrukce pásy, profily, tmelý tmelím polyuretanovým spárky dilatční do 4,0 cm2	m	12,000	1 304,50	15 654,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách těžení spárky pásy dilatční jsou započteny náklady na rozměření dílky pásu v konstrukci, nastříhání a lepení pásu na podkladovou vrstvu, uchycení dílky pásu v výhledu a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pádů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásů pro vrstvy nebo vodotěsnou ochrannou spárku. 2. V cenách těžení spárky profily jsou započteny náklady na nastříhání, vložení a nastavení profilové spárky a neodoláního mlátčového profilu nebo neodoláního vodoodbojovacího profilu do drážky střešné spárky mezi prvky díla během montáže konstrukce zejména přiložených náhod. 3. Těžení tmelím se provádí předtím a po betonážových pracích a dilatčních spár v profily vpravením těžením o pádu do 1,5 m2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatčních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatčních spár navíc speciální směs tmelu pro odolnější polyuretanové výplně dilatčních spár a uhlazení tmelu. 4. Těžení spárových profilů se sílítko nebo určeno jako náhrada za požadované výplně obsahuje nastříhání a stavení pásů na potřebnou délku, vložení do spárky výhledové těžení, uzavření čela spárky do 200 mm nebo do 40-60 mm. 5. Těžení umělečnické (speciální spár) obsahuje těžení řídicí vrstvou a následně povrchovou část dilatčních, vložení extrudovaného polyuretanu v 1,3 plochy tloušťky betonové žilky. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: bednění pracovních a dilatčních řád, bednění podprůřezů řídicího pásu vrstev uhlazených, tyto se oceňují cenou 421 35-312; a) těžení polyuretanu do dilatčních spár, tyto se oceňují souhrnem cen 931 99-21 Výplně dilatčních spár z polyuretanu, díl u cen -4171 a -4172 na rovnání spárky pod nosičem pásu, tyto se oceňují cenou 4131 až -4142; a) u cen -4171 a -4172 na parotěsnění nádrží betonu, tyto se oceňují cenou katalogu 800-711 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.									
Poznámka k položení včetně materiálu									
13	K	5913220030	Montáž kolejnicových dílů přejezdu výplň profilu žilky. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	12,000	851,49	10 217,88	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odobru materiálu.									
14	M	5963142005R	rezyklit anfalový frakce 0/8	t	1,000	511,00	511,00	Sborník ÚOŽI 01 2017	
15	K	5911480040R	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná permeabilita přes 50 do 80 l/m2	m2	34,300	35,32	1 211,48	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na položení a odělení geotextilie včetně přehnutí.									
16	M	5964133005	Železniční spodek Geotextilie separační	m2	34,300	36,69	1 258,47	Sborník ÚOŽI 01 2017	
17	K	5913065010	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji náboňového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odobru materiálu.									
18	M	5963104050	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový náboňový klín	kus	2,000	2 709,11	5 418,22	Sborník ÚOŽI 01 2017	
19	K	5905025110R	Doplňní stězy železničního soustře. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězy ojedlně ručně z vozku nebo soustře mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m3	4,800	1 078,00	5 174,40	Sborník ÚOŽI 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězy ojedlně ručně z vozku nebo soustře mechanizací z vozku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odobru kamenná.									
Poznámka k položení: hmotná masa, 100 kg/m3									
20	K	5913260060R	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl, přes 50 do 80 mm tř. C, 16/2C	m3	0,150	2 063,94	309,59	Sborník ÚOŽI 01 2017	

		Poznámka k souboru cen:							
PSC		1. Ceny jsou určeny pro masivní kerky (sopčičky i pojízdky), papr. podkladní, plovců, vyvratění nebo odnášení pod pokřvy, podlahy, přízemkové podlahy, papr. pro podhledy protismerné garážových jízek usazených v technologii vzdušné izolace z odlišným zatěmněním hutného betonu. 2. Pro masivní stěběř věšičů nad 240 mm jsou určeny: a) pro masivní skládku na zemina v haldě špec. i ceny souboru cen 27-31. Základy z betonu prosované z 2% ž. žláky z betonu. b) pro masivní vlnatostěpné podlahy ceny souboru cen 411-31... Beton kerab. 3. Ceny lze použít i pro betonový obklad chodníků budovy včetně travnaté rigotového žláku v příslušných tloušťkách. Jde o podlahu se vlnou umocněnou. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) ukládání určitého množství a) určení výškové úrovně nebo d) výškové hladiny, b) vyřízení dilatačních spár v masivní bez zaplnění, pokud jsou dle určitého špec. prováděny při provádění betonové. Jinak jsou dilatační spáry řezány nástrojem, ověřuji se cenami souboru cen 634-91-11. Práci dilatačních nebo antraxových spár.							
P		Poznámka k položce:							
		včetně materiálu							
d VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				37 858,14			
21	K	090010000R	Ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36		5 437,36	
22	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzřiku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo	t	7,730	163,33		1 262,54	Šrobník ULOŽI 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen:							
		1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzřiku do skládky, úložišť nebo na skládku včetně vyřízení. Ceny jsou určeny pro dopravu sítím a kolejkami vozítky. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se potvrditě vztáženost z celkové ujeté trasy.							
P		Poznámka k položce:							
		průjezd skládkou do 25 km (délka)							
VV		"panely" 2'0,585				1,170			
VV		"zemina" 4,1'1,6				6,560			
VV		Součet				7,730			
26	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzřiku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo	t	10,700	166,95		1 786,37	Šrobník ULOŽI 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen:							
		1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzřiku do skládky, úložišť nebo na skládku včetně vyřízení. Ceny jsou určeny pro dopravu sítím a kolejkami vozítky. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se potvrditě vztáženost z celkové ujeté trasy.							
VV		"nový materiál" 10,7				10,700			
27	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzřiku mechanizací přes 3,5 t objemnější kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	15,800	1 612,40		25 477,00	Šrobník ULOŽI 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen:							
		1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzřiku do skládky, úložišť nebo na skládku včetně vyřízení. Ceny jsou určeny pro dopravu sítím a kolejkami vozítky. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se potvrditě vztáženost z celkové ujeté trasy.							
VV		"nový materiál" 15,8				15,800			
23	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládce Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	6,560	143,50		941,36	
PSC		Poznámka k souboru cen:							
		1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.							
VV		"zemina" 4,1'1,6				6,560			
24	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	1,170	216,65		253,46	Šrobník ULOŽI 01 2017
PSC		Poznámka k souboru cen:							
		1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.							
VV		"panely" 2'0,585				1,170			
25	K	9903100100	Připrava mechanizace na místo provádění prací o hmotnosti do 1 t a přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizací na místo provádění prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Šrobník ULOŽI 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.4 - Úrovňový přejezd P2744 v ev. km 7,253

KSO: 824 CC-CZ: 212
 Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha DIČ:
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
 Exprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 224 222,72

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	224 222,72	21,00%	47 086,77
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 271 309,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.4 - Úrovňový přejezd P2744 v ev. km 7,253

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 224 222,72

HSV - Práce a dodávky HSV 194 673,47

5 - Komunikace pozemní 194 673,47

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 29 549,25

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.4 - Úrovňový přejezd P2744 v ev. km 7,253

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 224 222,72

D	HSV		Práce a dodávky HSV				194 673,47	
D	5		Komunikace pozemní				194 673,47	

1	K	5906105010	Demontáž práce dřevěný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení prací.	kus	6,000	307,02	1 842,12	Šterník UOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení prací.								
2	K	5913235020	Dělení A8 komunikace řežáním Hloučky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	10,300	218,00	2 245,40	Šterník UOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.								
3	K	5913240020	Odstranění A8 komunikace odčizením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odčizení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m ²	55,100	199,85	11 011,74	Šterník UOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odčizení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek. VV "vozovka" 49,2 49,200 VV "nepevněší krajnice" 5,9 5,900 VV "Součet" 55,100								
4	K	5915010020	Težení zeminy nebo horniny železničního spodu II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na težení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.	m ³	3,100	444,00	1 376,40	Šterník UOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na težení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.								
5	K	5915010030	Težení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na težení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení.	m ³	5,300	440,70	2 335,70	Šterník UOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na težení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložení. VV "težení konstrukčních vrstev" 5,3 5,300								
6	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogenizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m ³	6,160	881,70	5 431,27	Šterník UOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogenizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na na pokládku A8, úprava sítěového a výhledového uvořování, uvořování a odložení kamenná a zřízení KL, úprava koleje, 3. Práce se používají v případech nové zřizované koleje nebo výhledy.								
7	M	5955101020	Železniční svrlek-kolejové lože (KL) Kamenná dřevěná štrkveder frakce 0/32	t	11,700	361,00	4 221,70	Šterník UOŽI 01 2017
8	K	5907015040	Ojedinelá výměna kolejnic stávající upevnění tv. S49 rozdělení "G". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevnění, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úprava dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevnění, zřízení nebo demontáž prozatímního svyku a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svary, demontáž nebo montáž svyku.	m	10,500	256,39	2 692,10	Šterník UOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevnění, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úprava dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevnění, zřízení nebo demontáž prozatímního svyku a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svary, demontáž nebo montáž svyku.								
9	M	5857110030	Železniční svrlek-kolejnice Kolejnice tv. 49 E 1, třídy R260	m	10,500	1 586,02	16 651,21	Šterník UOŽI 01 2017
10	K	5732311090R	Postřik spojovací P5 bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	44,000	18,93	832,92	
Poznámka k položce: spojovací emulze P5, 4% mast								
11	K	573111110R	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	44,000	15,90	699,60	
Poznámka k položce: infiltrační emulze PI, 4% mast								
12	K	561061110R	Zřízení podkladu ze zeminy spravené hydraulickými pojivy vápenn, cementem nebo směrnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vyhčněním, zhuštěním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m ² , tloušťka po zhuštění přes 350 do 400 mm	m ²	16,000	446,36	7 141,76	
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i v případě, že se vlastnosti zeminy shodují s napojenými materiálem, který se uvádí ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz a zvracení zeminy, příprava základů zeminy a rozprostření zeminy do jednotlivých vrstev a následná úprava. Tyto práce se uvádí v ceně katalogu B00-1 Zemní práce. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hydraulických pojivů v případě, jsou uvedeny ve specifikaci. Doporučené množství pojivů v 5 objemové hmotnosti zhuštěné zeminy: a) u cen S61 0-11 pro úpravu vápenn, cementem a smíšený pojivy - vápno, bezprázdě vápno 2,3 t - cement 4,8 t - směs hydraulický pojiv 4,8 t - směs hydraulický pojiv 2,5 t b) u cen S61 0-12 cementem a přídatkem na bázi železa a minerálního cement 9,14 t - pojiva 0,09 t c) u cen S61 0-14 4. Předpokládá se objemová hmotnost zeminy je 1 750 kg/m ³ . 5. Přesné množství pojiv se stanoví kalkulačně geotechnickým průkazem na základě předání zkoušky. 6. Orientální hmotnosti pojiv na 1 m ³ zhuštěné zeminy za směrných v příloze 5, tabulka č. 1, 7. Hmotnost přídatného pojiva se nezapočítává do objemu přílohy č. 8. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění přídatků nebo objektiv. 9. Cený S61 01-11, pro tl. vrstvy 150 mm a cený S61 02-11, pro tl. vrstvy 200 mm jsou určeny především pro aplikaci. Doporučené množství pojiva pro aplikaci je 8-10 % objemové hmotnosti zeminy.								
13	M	5853077100R	vápnno nehašené CL 90-Q bezprašné	t	0,339	6 330,61	2 146,08	
VV "SIL /m ³ " 16,070,40,053 0,339								
14	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvou 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčivem na podkladu ze stmeljených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	44,000	386,00	16 984,00	Šterník UOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčivem na podkladu ze stmeljených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
15	M	5963146000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO T15 50/70 12/rdněžný-objemná vrstva	t	4,100	2 675,47	10 969,43	Šterník UOŽI 01 2017
16	K	5913255020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvou 10 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčivem na podkladu ze stmeljených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	44,000	386,00	16 984,00	Šterník UOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčivem na podkladu ze stmeljených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
17	M	5963146020	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP T65 50/70 12/rdněžný-podkladní vrstva	t	6,900	2 696,88	18 608,47	Šterník UOŽI 01 2017

18	K	591306500	Montáž dlhú betonové prejazdové konštrukce v koleji nábehového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dlhú. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ÚOJ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dlhú. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
19	M	5963104050	Základní příjezdové konštrukce Přejezd železobetonový nábehový klín Zřízení otevřených okovových zařízení silničního železničního. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	kus	2,000	2 293,26	4 586,52	Sborník ÚOJ 01 2017	
20	K	5914035520	Zřízení otevřených okovových zařízení silničního železničního. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	5,000	1 935,00	9 675,00	Sborník ÚOJ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výztuhy na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.									
21	M	5964127005	Základní opěrní Obvodnicí žláby železobetonové betonové masivní Doplňkové stěny železniční souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězky sjednotěle ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	kus	5,000	3 870,00	19 350,00	Sborník ÚOJ 01 2017	
22	K	5950025110R	Doplňkové stěny železniční souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězky sjednotěle ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m ³	5,800	1 078,00	6 252,40		
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězky sjednotěle ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.									
P Poznámka k položce: hodnota cen: 100 Kč									
23	K	4655132560R	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vypárováním maltou MC 25, šifra spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy do 10 m ²	m ²	6,000	731,58	4 389,48		
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání žulového kamene nebo betonové směsi pro lože a spáry, namísto a práce do tl. 140 mm, mostních podkladů, rozprašování a opěr, příprava upravené kamene a určení povrchu tloušťky dlažby a vypárování MC 25, šifra spáry 15 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vrstvy ze železničního, tyto se oceňují současně cen 452 07. 3. Podkladní a výkopové práce z kamenná.									
P Poznámka k položce: včetně nat. (zářeni a beton)									
24	K	591326050R	Základové konštrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20	m ³	0,800	1 374,15	1 099,32		
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) kontrolu bednění před betonáží, vlastní betonáž zejména čerpáním betonu, natírání a hutnění betonu podobačím kerolátem, uhlazení horního povrchu základů a příprava technologií přípravnou maltou pro vytvoření základní vrstvy písku nebo štěrku, b) oděření a určování čerpaní základů betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stlačení podkladní vrstvy nebo vytvoření základové opěry z písečného základění, b) zhotovení vrstvy látkový pilot nebo odbourání hlav pilot u základů založených na pilotách.									
25	M	5964161005	Železniční opěrní Beton (hrce zhrutněný C 16/20-X0 FS 2 200 2 642	m ³	0,800	2 809,00	2 247,20	Sborník ÚOJ 01 2017	
26	K	5699033110R	Zřízení zemních krajnic z hornin jakéhokoliv druhu se zhrutněním	m ³	4,600	881,70	4 055,82		
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv tloušťku krajnice. 2. V cenách nejsou započteny náklady na opěrní zeminy a půj přimíchání k mísu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 311 v platném znění podmínek čísel 4 01 tohoto katalogu.									
P Poznámka k položce: použije se vyřizovací nat. mat.									
VV "krajnice nepepěná" 0,54,0,2,3 4,600									
27	K	1190014210R	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to z podzemním, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřizováním a odstraněním za přítomnosti konstrukce, s opožděním hmot kabelů a kabelových tratí z volně uložených kabelů a to do 3 kabelů	m	30,000	171,92	5 157,60		
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny v této položce pro dočasné zajištění potrubí v provozu jsou dle stavu před i nebo z potrubí nebo jiných vedení a pracovních stěn vzhledem k tomu, že potrubí je vykopáno bez oděření nebo nářků. 2. Zřízení výkopky v blízkosti vedení, potrubí a stek ve výkopu nebo podél jeho stěh se oceňují samostatně současně cen 120 00. - a 130 00. - . Přijímají se zřízení výkopky. Dočasné zajištění potrubí-vědných rozvodů nelž DN 500 se oceňuje samostatně.									
28	K	1190014240R	Zpětné uložení kabelů	m	30,000	359,00	10 770,00		
d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 29 549,25									
29	K	090010000R	ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36	5 437,36		
38	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výztuhy mechanizací přes 3,5 t vjezdů do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	22,700	166,95	3 789,77	Sborník ÚOJ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výztuhy do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu střížením i kaskádovými vozidly. V ceně jsou započteny náklady na společné vozce dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jevo jednoválcové (okružní), oceňuje se poloviční vzdáleností z celkové ujeté trasy.									
VV "nový materiál" 22,7 22,700									
39	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výztuhy mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	1,060	4 531,90	4 803,81	Sborník ÚOJ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výztuhy do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu střížením i kaskádovými vozidly. V ceně jsou započteny náklady na společné vozce dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jevo jednoválcové (okružní), oceňuje se poloviční vzdáleností z celkové ujeté trasy.									
VV "nový materiál" 1,06 1,060									
30	K	9902900200	Nalazení objemnějšího kusového materiálu, vypořázaných hmot Poznámka: Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není nakládání součástí dodávk materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z meziskladů. Ceny se použijí i pro nakládání z	t	1,148	566,28	650,09	Sborník ÚOJ 01 2017	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není nakládání součástí dodávk materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z meziskladů. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatel.									
VV "kolejnice 549" 0,408 0,608									
VV "pražce" 610,09 0,540									
VV Součet 1,148									

31	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	10,300	78,15		804,95	Šrobník UOZÍ 01 2017
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně ukládky. Ceny jsou určeny pro dopravu výjezdu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z uvažované ujeté trasy.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Evonik Trade, s.r.o. Břilá pod Bratřovicem</p>						
			<p>PSC</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně ukládky. Ceny jsou určeny pro dopravu výjezdu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z uvažované ujeté trasy.</p> <p>P</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Evonik Trade, s.r.o. Břilá pod Bratřovicem</p>						
			<p>WV</p> <p>"asfalt" 10,3</p>		10,300				
32	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	4,960	163,33		810,12	Šrobník UOZÍ 01 2017
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně ukládky. Ceny jsou určeny pro dopravu výjezdu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z uvažované ujeté trasy.</p> <p>P</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>průmyslové skladiš do 25 km (dřívka)</p>						
			<p>PSC</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně ukládky. Ceny jsou určeny pro dopravu výjezdu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z uvažované ujeté trasy.</p> <p>P</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>průmyslové skladiš do 25 km (dřívka)</p>						
			<p>WV</p> <p>"zemina" 3,11,6</p>		4,960				
33	K	9901000200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací o nosnosti do 3,5 t do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	kus	10,688	458,65		4 902,05	Šrobník UOZÍ 01 2017
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně ukládky. Ceny jsou určeny pro dopravu výjezdu do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z uvažované ujeté trasy.</p> <p>P</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>obrátek žit, horninového</p>						
			<p>WV</p> <p>"vražce" 0,540</p>		0,540				
			<p>WV</p> <p>"kolejnice 549" 0,608</p>		0,608				
			<p>WV</p> <p>"nestemelové konstrukční vrstvy" 5,3*1,8</p>		9,540				
			<p>WV</p> <p>Součet</p>		10,688				
34	K	9906000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skladiš Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.	t	4,960	143,50		711,76	
			<p>PSC</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.</p>						
			<p>WV</p> <p>"zemina" 3,11,6</p>		4,960				
35	K	9906000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejničových podpor Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.	t	0,540	1 856,63		1 002,58	Šrobník UOZÍ 01 2017
			<p>PSC</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.</p>						
36	K	9906000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.	t	10,300	382,21		3 936,76	
			<p>PSC</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skladiš.</p>						
			<p>WV</p> <p>"asfalt" 10,3</p>		10,300				
37	K	9903100100	Připravení mechanizace na místo provedení prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizací na místo provedení prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepraveného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Šrobník UOZÍ 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.5 - Úrovňový přejezd P2754 v ev. km 11,350

KSO: 824 CC-CZ: 212
 Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha DIČ:
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
 Exprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 576 961,45

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	576 961,45	21,00%	121 161,90
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 698 123,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.5 - Úrovňový přejezd P2754 v ev. km 11,350

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 576 961,45

HSV - Práce a dodávky HSV 519 508,67

5 - Komunikace pozemní 519 508,67

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 57 452,78

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.5 - Úrovňový přejezd P2754 v ev. km 11,350

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 576 961,45

D HSV Práce a dodávky HSV 519 508,67

D 5 Komunikace pozemní 519 508,67

1	K	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	12,200	218,00	2 659,60	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.									
2	K	5913240020	Odstránění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m ²	5,200	199,85	1 039,22	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.									
3	K	591322030	Demontáž svrše dopravní značky včetně sloupky a patky. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž dílu, jejich naložení na dopravní prostředek a urování terénu.	kus	1,000	258,13	258,13	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž dílu, jejich naložení na dopravní prostředek a urování terénu.									
4	K	591323030	Montáž svrše dopravní značky včetně sloupky a patky. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu včetně zemních prací a úpravy terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	1,000	516,26	516,26	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu včetně zemních prací a úpravy terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
5	K	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.	m ³	9,300	444,00	4 129,20	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.									
6	K	591510030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.	m ³	12,800	440,70	5 640,96	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.									
7	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geotextilika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geotextilika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 3. Plocha se používá v případech nové zřizované koleje nebo výhledy.	m ³	16,950	881,70	14 944,82	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geotextilika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geotextilika, rozprostření vrstvy kamenná, zřízení homogennizované vrstvy kamenná a úprava KL do profilu. 3. Plocha se používá v případech nové zřizované koleje nebo výhledy.									
VV					16,950				
8	M	5955101020	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenná dřevěná šléřkotř frakce 0/32	t	28,400	361,00	10 324,60	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
9	M	5955101025	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenná dřevěná frakce 4/8	t	1,000	609,00	609,00	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
10	K	5913065010	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	10,000	1 310,03	13 100,30	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
11	M	5963104040R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnější	kus	10,000	13 914,60	139 146,00		
12	K	5913065020	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	5,000	1 310,03	6 550,15	Šborník ÚLOŽÍ 01 2017	
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
13	M	5963104045R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnitřní	kus	5,000	14 720,61	73 603,05		
14	K	9319941110R	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely profitem, spáry styčné u prefra dílů bobznajícím	m	7,800	99,28	774,38		
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách těsnění spár jako těsnění jsou započteny náklady na rozemnění dílů páry v konstrukci, nastřihnutí a lepení páry na požadovaný rozměr, uchycení těsnění páry a výtlačí a k těsnění tak, aby nedošlo u povrchových páry k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení páry pro směru nebo vodotěsnost těsnění spáry. 2. V cenách těsnění styčné spáry profitem jsou započteny náklady na nastřihnutí, vložení a nastavení profitem páry z neodborného mikrotetonového profilu nebo vodotěsného vodotěsnostního profilu do drážky styčné spáry mezi prvky dílu během montáže konstrukce zejména příslušných úseků. 3. Těsnění těsnění se používá převážně u odlehčených prvků a dílů dílů spár v profilitu vypočetném tloušťka a podle do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dílů dílů spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dílů dílů spár osazení separační vrstvy tmely pro oddělení polyuretanové spáry dílů dílů spár a uhlazení tmelů. 4. Těsnění spárovým profitem ze slitkovu nebo urvanu jako náhrada za požadované výhled obsahuje nastřihnutí a lepení páry na požadovaný dílu, vložení do spáry vypočetném tloušťka, uložení těsnění spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění uvnitřní (použití) spáry obsahuje těsnění těsnění a rubové povrchové pásmo dílů dílů spár, vložení extrudovaného polystyrenu v 1/3 plochy těsnění betonové drážky. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) těsnění pracovních a dílů dílů spár, těsnění podprůřezů těsnění páry dílů dílů spár, tyto se oceňují cenou 22 35 312, b) těsnění podprůřezů těsnění páry dílů dílů spár, tyto se oceňují cenou 47 13 312, c) těsnění polystyrenu do dílů dílů spár, tyto se oceňují cenou 11 99 13 312, d) těsnění těsnění páry a polyuretanu, d) u cen -471 a -472 na těsnění spáry pod těsnění páry, tyto se oceňují cenami -471 a -472, e) u cen -471 a -472 na penetraci náhr. betonu, tyto se oceňují cenami 800-711 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.									
15	K	9319941210R	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely profitem, spáry styčné u prefra dílů mikrotetoným pryzmám	m	7,800	99,28	774,38		

<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na: a) leštění, b) leštění před betonem, včetně betonů zpevněných křemenem, c) leštění, d) leštění betonů podlahových kamínky, e) leštění horizontálních základů a přípojných technologických přeštoků natupo pro vytvoření základů dílny spřáhy nebo piliny, b) ošetření a ochrana čerstvého sídkového betonu, 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zhotovení podkladů vrstvy nebo vyčištění základové spáry v základovém základě, b) zhotovení vrstvy šablony pilot nebo odbourání hlub pilot u základů založeného na pilotech.</p>									
PSK	32	M	5964161005	Zeleniní spoje Beton ležec zhruběný C 16/20/30 FS 2 200 2 642	m ²	1,800	2 809,00	2 651,70	Sborník ÚOZ 01_2017
	34	K	5913045030	Montáž dílů betonové přepravné konstrukce v koloně nábožnická klína	kus	2,000	2 456,11	4 912,22	Sborník ÚOZ 01_2017
<p>Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.</p>									
PSK	35	M	5963104050	Zeleniní přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový nádhový klín	kus	2,000	2 709,11	5 418,22	Sborník ÚOZ 01_2017
	36	K	5905025110R	Doplnění stěsky šetrností souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stěska ojedinele ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m ³	11,100	1 078,00	11 965,80	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stěska ojedinele ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.</p>									
<p>Poznámka k položce:</p> <p>hustota max. 100 kN/m³</p>									
P	37	M	5955101020	Zeleniní vršek-kolejové laze (KL) Kamenná drcená šetrností frakce 0/32	t	21,090	361,00	7 613,49	Sborník ÚOZ 01_2017
VV				11,11,9 Přepočtené koeficientem množství		21,090			
PSK	38	K	4655132560R	Děbaža svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s výsypovým natupo MC 25. Úře spary 15 mm do betonového laze C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy do 10 m ²	m ²	18,000	731,58	13 168,44	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na dovoz písku nebo betonové směsi pro laze a spary, natupo a úprava laze do tl. 140 mm, natupo podkladu, rozemřené a vyčištěné, příprava upravené kamenná s upravenými povrchu tvrdostí dle vyjádření MC 25, úře spary 15 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vrstvy ze šetrností, tyto se oceňují souborem cen 451 57 - 1 Podkladní a vyčištěné vrstvy z kamenná.</p>									
<p>Poznámka k položce:</p> <p>černé natupo kamenná a betonu</p>									
PSK	39	K	5610611110R	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy výsypem, cementem nebo smíšenými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vyčištěním, zhuštěním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m ² , tloušťka po zhuštění přes 350 do 400 mm	m ²	52,020	446,36	23 219,65	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i v případě, že se vlastnosti zeminy liší od nakuovaných materiálů, který se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dovoz a umístění zeminy, příprava základu zeminy a rozprostření zeminy do zhuštěných vrstev a ošetření před úpravou. Tuto práci se oceňuje cenami katalogu 800-1 Zemní práce. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dovoz hydraulických pojiv a přípradu, tyto odebírají se oceňuje ve specifikaci. Doporučené množství pojiv s objemem hustotou zhuštění zeminy: a) cen 561 02-11 pro úpravu výsypem, cementem a smíšenými pojivy - výsyp, bezprašné výsyp2-3 t - cement2-5 t/si a cen 561 02-12 cementem s přídatkem na bázi anhydritu a minerálního cement8-14 t - pojiva0,09-0,14 t/si 4. Přepočtená objemová hustota zeminy je 1 750 kg/m³. 5. Přesné množství pojiv se stanoví vzorkováním geologickým průzkumem na základě průkazů zkušeb. 6. Orientační hustota pojiva na 1 m³ zhuštěné zeminy je uvedena v příloze C. 5, tabulka č. 1, 7. Hustota přibližného pojiva se nepočítá do výšky přípravy natupo. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění přebytečné nebo objektiv. 9. Ceny 561 01-11, pro tl. vrstvy 150 mm a ceny 561 02-11, pro tl. vrstvy 200 mm jsou určeny především pro cyklisty. Doporučené množství pojiva pro cyklisty je 8-10 t objemové hustotou zeminy.</p>									
PSK	40	M	5830377100R	výsyp neheřené CL 90-Q bezprašné	t	1,102	6 330,61	6 976,33	
VV				"S1" /m ³ 52,070,40,053		1,102			
<p>d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 57 452,78</p>									
	41	K	0900010000R	Ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36	5 437,36	
	48	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladi nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	69,900	166,95	11 669,81	Sborník ÚOZ 01_2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladi nebo skládek výrobce nebo dopravitele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladi, uložení nebo na skládku včetně vyčištění. Ceny jsou určeny pro dopravu stříženými i kolejkovými vozíky. V ceně jsou započteny náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
PSK	42	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladi nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	1,700	78,15	132,86	Sborník ÚOZ 01_2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladi nebo skládek výrobce nebo dopravitele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladi, uložení nebo na skládku včetně vyčištění. Ceny jsou určeny pro dopravu stříženými i kolejkovými vozíky. V ceně jsou započteny náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
<p>Poznámka k položce:</p> <p>Euro-bit Trak, s.r.o. BŘÍ pod Bratřovic</p>									
P				"sádk" 1,7		1,700			
PSK	43	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladi nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo t	t	36,700	163,33	5 994,21	Sborník ÚOZ 01_2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladi nebo skládek výrobce nebo dopravitele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzuku do skladi, uložení nebo na skládku včetně vyčištění. Ceny jsou určeny pro dopravu stříženými i kolejkovými vozíky. V ceně jsou započteny náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
<p>Poznámka k položce:</p> <p>průhlednost skladi do 25 km (délka)</p>									
VV				"panely vnitřní + vnější" 1,405-0,495		1,900			
VV				"zemina" 34,8		34,800			

VV		Součet				36,700			
49	K	9902200400	Doprava dozávěk zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzrůk mechanizací přes 2,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravy materiálu ze skladiště nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních záso	t	10,500	2 425,08		25 463,34	Sborník ÚOŽI 01 2017
			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přepravy materiálu ze skladiště nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních záso objednatelů na místo technologií manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzrůk do skladiště, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zastavení vozů dopravního prostředku, v případě, že vozidlo jede jednoosobně (okružně), v souladu se požadavky vztahující z cestovní újeř trasy						
			PSC						
VV			"nový materiál" 10,5		10,500				
44	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	1,700	382,21		649,76	
			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.						
VV			"sfalit" 1,7		1,700				
45	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládce Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	34,800	143,50		4 993,80	Sborník ÚOŽI 01 2017
			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.						
VV			"zemina" 34,8		34,800				
46	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	1,900	216,65		411,64	Sborník ÚOŽI 01 2017
			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.						
47	K	9903100100	Převrácení mechanizace na místo provádění prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizací na místo provádění prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zapůjčení vozů dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Sborník ÚOŽI 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.6 - Úrovňový přejezd P2755 v ev. km 11,740

KSO: 824 CC-CZ: 212
 Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha DIČ:
 Úchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
 Exprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 615 097,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	615 097,97	21,00%	129 170,57
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 744 268,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.6 - Úrovňový přejezd P2755 v ev. km 11,740

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 615 097,97

HSV - Práce a dodávky HSV	550 879,43
---------------------------	------------

5 - Komunikace pozemní	550 879,43
------------------------	------------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	64 218,54
-----------------------------------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.6 - Úrovňový přejezd P2755 v ev. km 11,740

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Úchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 615 097,97

d	HSV		Práce a dodávky HSV				550 879,43	
---	-----	--	---------------------	--	--	--	------------	--

d	5		Komunikace pozemní				550 879,43	
---	---	--	--------------------	--	--	--	------------	--

1	K	5913145020	Montáž přejezdové konstrukce se silničními panely vnitřní částí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	6,000	204,79	1 228,74	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
Pozámka k položce: provázání odrazní								
2	K	5905060010R	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kameniva, zřízení homogenizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m3	4,500	881,70	3 967,65	
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kameniva, zřízení homogenizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na posádkování, úpravu smlévkového a výhledového úsečkování, doplnění a dodávku kameniva a zřízení KL, požadavku kategorie. 3. Plocha se používá v případech nové žlízované koleje nebo výhybky.								
Pozámka k položce: provázání příjezdů z výšky $H \le 0,2 \text{ m}$ (13,0 m2)								
3	K	5905055010	Obtížnění střešního kolejového lože nabitím v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění KL, úpravu pláště a rozprostření výzisku na terén nebo jeho naložení na dopravní prostředek. 2. Plocha se použije v případech, kdy se nové KL neztváruje.	m3	4,500	409,24	1 841,58	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění KL, úpravu pláště a rozprostření výzisku na terén nebo jeho naložení na dopravní prostředek. 2. Plocha se použije v případech, kdy se nové KL neztváruje.								
Pozámka k položce: odstranění provázání příjezdů								
4	K	5906105010	Demontáž pražce dřevěné. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení pražce.	kus	10,000	307,02	3 070,20	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení pražce.								
Pozámka k položce: odstranění provázání příjezdů								
5	K	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m3	9,300	444,00	4 129,20	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.								
Pozámka k položce: odstranění provázání příjezdů								
6	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m3	19,600	440,70	8 637,72	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.								
Pozámka k položce: odstranění provázání příjezdů								
7	K	5913322030	Demontáž svítlé dopravní značky včetně sloupku a patky. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž dílů, jejich naložení na dopravní prostředek a určení terénu.	kus	1,000	258,13	258,13	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž dílů, jejich naložení na dopravní prostředek a určení terénu.								
Pozámka k položce: odstranění provázání příjezdů								
8	K	5913323030	Montáž svítlé dopravní značky včetně sloupku a patky. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů včetně zemních prací a úpravy terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	1,000	516,26	516,26	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů včetně zemních prací a úpravy terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
Pozámka k položce: odstranění provázání příjezdů								
9	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kameniva, zřízení homogenizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m3	17,530	881,70	15 456,20	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kameniva, zřízení homogenizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na posádkování, úpravu smlévkového a výhledového úsečkování, doplnění a dodávku kameniva a zřízení KL, požadavku kategorie. 3. Plocha se používá v případech nové žlízované koleje nebo výhybky.								
Pozámka k položce: provázání příjezdů z výšky $H \le 0,2 \text{ m}$ (13,0 m2)								
10	M	5953101020	Železniční svrtek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené šetrkodr frakce 0/32	t	32,300	361,00	11 660,30	Sborník ÚOŽI 01 2017
11	M	5953101025	Železniční svrtek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené dr frakce 4/8	t	1,000	609,00	609,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
12	K	573111110R	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	65,400	15,90	1 039,86	
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stímelných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
Pozámka k položce: infiltrace postřík PI								
13	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stímelných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	65,400	386,00	25 244,40	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stímelných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
Pozámka k položce: odstranění provázání příjezdů								
14	M	5963146000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrný obrusná vrstva	t	6,200	2 675,47	16 587,91	Sborník ÚOŽI 01 2017
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stímelných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
Pozámka k položce: odstranění provázání příjezdů								
15	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stímelných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	50,400	386,00	19 454,40	
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stímelných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
Pozámka k položce: odstranění provázání příjezdů								
16	M	5963146025R	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 22S 50/70 hrubozrný podkladní vrstva	t	6,500	2 696,00	17 524,00	
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stímelných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
Pozámka k položce: odstranění provázání příjezdů								
17	K	5731111140R	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m2	m2	50,400	15,90	801,36	
Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stímelných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.								
Pozámka k položce: infiltrace postřík PI, včetně mas								
18	K	5734511140R	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zavalcováním z asfaltu silničního, v množství 2,4 kg/m2	m2	50,400	15,90	801,36	
Pozámka k souboru cen: 1. Plocha není dopředu tiskem proveditelná v jednom časovém sledu, je prováděna za 2 jednotlivé náklady.								
Pozámka k položce: nátěr postřík, včetně mas								
19	K	5913085010	Montáž závěrné zisky betonové přejezdové konstrukce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce, montáž podkladního betonu, dílu a zisky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	12,000	1 730,00	20 760,00	Sborník ÚOŽI 01 2017

PSC		Pozámka k souboru cen:									
PSC		1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce, montáž podkladního betonu, díla a příslu.									
PSC		2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
20	M	596310101SR	Zeizenění přejezdové konstrukce Přejezd celopřepňový zvěrná žilka tvaru T délky 1,2 m	kus	12,000	1 574,55		18 894,60			
21	K	5913065010	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu. Pozámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	4,000	2 456,11		9 824,44	Šromík UOŽI 01 2017		
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
22	M	596310404OR	Zeizenění příjezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnější	kus	4,000	25 792,83		103 171,32			
23	K	5913065020	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Pozámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Šromík UOŽI 01 2017		
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
24	M	596310404SR	Zeizenění přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnitřní	kus	2,000	27 807,84		55 615,68			
25	K	5913065030	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji náboňového klínu. Pozámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Šromík UOŽI 01 2017		
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
26	M	5963104050	Zeizenění přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový náboňový klín	kus	2,000	2 709,11		5 418,22	Šromík UOŽI 01. 2017.		
27	K	5914035520	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlábu šetrňákové. Pozámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výtřku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	6,000	1 935,00		11 610,00	Šromík UOŽI 01 2017		
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výtřku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.									
28	M	596412700S	Zeizenění spodků Odvodňovací žláby šetrňákové betonové masivní	kus	6,000	3 870,00		23 220,00	Šromík UOŽI 01. 2017.		
29	K	5913220030	Montáž kolejevodních dílů přejezdu výtřku žlábků. Pozámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	12,000	851,49		10 217,88	Šromík UOŽI 01 2017		
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
30	M	5963142005R	6,0-6,0 Vyřezání odřezových frakce 0/8	t	1,000	511,00		511,00			
31	K	591148004OR	Geotextilie tkaná pro vytužení, separaci nebo filtraci z polypropylénu, podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m	m ²	44,600	35,32		1 575,27			
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na položení a dojení geotextilie včetně příměsí.									
32	M	596413300S	Zeizenění spodků Geotextilie separační	m ²	44,600	36,69		1 636,37	Šromík UOŽI 01. 2017.		
33	K	591405903OR	Zřízení krycích odvodňovacích zařízení svodného potrubí. Pozámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obypání a záhyb zařízení podle vzorového listu a rozprostření výtřku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	10,700	815,93		8 730,45			
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obypání a záhyb zařízení podle vzorového listu a rozprostření výtřku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.									
34	M	5964104020	Zeizenění spodků Koncové díly plastové trubky hadla DN 400	m	10,700	1 425,28		15 250,50	Šromík UOŽI 01. 2017.		
35	K	5914059031R	Zřízení krycích odvodňovacích zařízení svodného potrubí. Pozámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obypání a záhyb zařízení podle vzorového listu a rozprostření výtřku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	kus	5,000	4 912,23		24 561,15			
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obypání a záhyb zařízení podle vzorového listu a rozprostření výtřku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.									
36	M	596410700OR	Zeizenění spodků Díly pro odvodnění železobetonové trubky hrlové DN 800	kus	5,000	5 102,51		25 512,55			
37	K	591326005OR	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopku nebo na tlavách pilot C 16/20	m ³	1,300	1 374,15		1 786,46			
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) kontrolu bednění před betonářskými, vlastní betonářské zejména čerpáním betonu, rozmístění a hutnění betonu polobetonové konstrukce, uložení horního povrchu základů a případnou technologií pro přípravku náturu pro vytvoření požadované dílny spáry nebo příložky, b) dočištění a ochrannou úpravu uložené betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) střešní podkladní vrstvy nebo výtřky základové spáry v předloženém základění, b) zhotovení vrtací lůžkových pilot nebo odboření hlav pilot u základů založených na pilotách.									
38	M	596416102S	Zeizenění spodků Beton leheh štruktúrný C 16/20/30 FS 2 200 2 442	m ³	1,300	2 809,00		3 651,70	Šromík UOŽI 01. 2017.		
39	K	591700905OR	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatáční do 4,0 cm2	m	12,000	1 304,50		15 654,00			
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách těsnění spáry pásy akrylovými jsou započteny náklady na rozmístění dílů pásů u konstrukci, nastřížení a lepení pásů na polobetonový roztok, uchycení štruktúrní pásky k výtřku a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonování, a náklady uložení pásů pro vnitřní nebo vodorovnou ochranu spáry. 2. V cenách těsnění spáry pásy profily jsou započteny náklady na nastřížení, uložení a nastřížení profilové příložky z nevodivého mikrotenového profilu nebo vodorovného vodouodpuštěného profilu na dráždění výtřku spáry mezi prvky dílů během montáže konstrukce zejména příravných základů. 3. Těsnění tmelem se provádí příložkou z polyuretanové pěny nebo dilatáčních spár v profilu vytvořeném lžícím o síle do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatáčních spár. V cenách jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatáčních spár včetně separační směsi tmelem pro oddělení polyuretanové spáry dilatáční spáry a uhlazení tmelem. 4. Těsnění spárovým profitem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za polobetonové výtřky obsahuje nastřížení a zapevnění pásů na požadovanou délku, vkládání do spáry vytvořené lžícím, uzavření těto spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění akrylovými (pneumatický spáry obsahuje lžící těsnění a rubový povrchový pádem dilatáčních, ukládání extrudovaného polyuretanu v 1/3 plochy tlavých betonové směry. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních u dilatáčních řez, bednění podání tlavých pásem uložkových, tyto se oceňují cenou 227 35 3112, b) bednění podpěr tlavých pásem vodorovných ukázkových, tyto se oceňují cenou 421 35 3112, c) vkladání polyuretanu do dilatáčních spár, tyto se oceňují součtem cen 511 96 231 výhledů dilatáčních spár z polyuretanu, d) a cen 4173 a 4172 na tvárnění spáry pod tlavými pásmi, tyto se oceňují cenami 4151 až 4162, e) a cen 4173 a 4172 na penetraci nití do betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-771 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.									
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách těsnění spáry pásy akrylovými jsou započteny náklady na rozmístění dílů pásů u konstrukci, nastřížení a lepení pásů na polobetonový roztok, uchycení štruktúrní pásky k výtřku a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonování, a náklady uložení pásů pro vnitřní nebo vodorovnou ochranu spáry. 2. V cenách těsnění spáry pásy profily jsou započteny náklady na nastřížení, uložení a nastřížení profilové příložky z nevodivého mikrotenového profilu nebo vodorovného vodouodpuštěného profilu na dráždění výtřku spáry mezi prvky dílů během montáže konstrukce zejména příravných základů. 3. Těsnění tmelem se provádí příložkou z polyuretanové pěny nebo dilatáčních spár v profilu vytvořeném lžícím o síle do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatáčních spár. V cenách jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatáčních spár včetně separační směsi tmelem pro oddělení polyuretanové spáry dilatáční spáry a uhlazení tmelem. 4. Těsnění spárovým profitem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za polobetonové výtřky obsahuje nastřížení a zapevnění pásů na požadovanou délku, vkládání do spáry vytvořené lžícím, uzavření těto spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění akrylovými (pneumatický spáry obsahuje lžící těsnění a rubový povrchový pádem dilatáčních, ukládání extrudovaného polyuretanu v 1/3 plochy tlavých betonové směry. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních u dilatáčních řez, bednění podání tlavých pásem uložkových, tyto se oceňují cenou 227 35 3112, b) bednění podpěr tlavých pásem vodorovných ukázkových, tyto se oceňují cenou 421 35 3112, c) vkladání polyuretanu do dilatáčních spár, tyto se oceňují součtem cen 511 96 231 výhledů dilatáčních spár z polyuretanu, d) a cen 4173 a 4172 na tvárnění spáry pod tlavými pásmi, tyto se oceňují cenami 4151 až 4162, e) a cen 4173 a 4172 na penetraci nití do betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-771 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.									
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách těsnění spáry pásy akrylovými jsou započteny náklady na rozmístění dílů pásů u konstrukci, nastřížení a lepení pásů na polobetonový roztok, uchycení štruktúrní pásky k výtřku a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonování, a náklady uložení pásů pro vnitřní nebo vodorovnou ochranu spáry. 2. V cenách těsnění spáry pásy profily jsou započteny náklady na nastřížení, uložení a nastřížení profilové příložky z nevodivého mikrotenového profilu nebo vodorovného vodouodpuštěného profilu na dráždění výtřku spáry mezi prvky dílů během montáže konstrukce zejména příravných základů. 3. Těsnění tmelem se provádí příložkou z polyuretanové pěny nebo dilatáčních spár v profilu vytvořeném lžícím o síle do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatáčních spár. V cenách jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatáčních spár včetně separační směsi tmelem pro oddělení polyuretanové spáry dilatáční spáry a uhlazení tmelem. 4. Těsnění spárovým profitem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za polobetonové výtřky obsahuje nastřížení a zapevnění pásů na požadovanou délku, vkládání do spáry vytvořené lžícím, uzavření těto spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění akrylovými (pneumatický spáry obsahuje lžící těsnění a rubový povrchový pádem dilatáčních, ukládání extrudovaného polyuretanu v 1/3 plochy tlavých betonové směry. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních u dilatáčních řez, bednění podání tlavých pásem uložkových, tyto se oceňují cenou 227 35 3112, b) bednění podpěr tlavých pásem vodorovných ukázkových, tyto se oceňují cenou 421 35 3112, c) vkladání polyuretanu do dilatáčních spár, tyto se oceňují součtem cen 511 96 231 výhledů dilatáčních spár z polyuretanu, d) a cen 4173 a 4172 na tvárnění spáry pod tlavými pásmi, tyto se oceňují cenami 4151 až 4162, e) a cen 4173 a 4172 na penetraci nití do betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-771 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.									
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách těsnění spáry pásy akrylovými jsou započteny náklady na rozmístění dílů pásů u konstrukci, nastřížení a lepení pásů na polobetonový roztok, uchycení štruktúrní pásky k výtřku a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonování, a náklady uložení pásů pro vnitřní nebo vodorovnou ochranu spáry. 2. V cenách těsnění spáry pásy profily jsou započteny náklady na nastřížení, uložení a nastřížení profilové příložky z nevodivého mikrotenového profilu nebo vodorovného vodouodpuštěného profilu na dráždění výtřku spáry mezi prvky dílů během montáže konstrukce zejména příravných základů. 3. Těsnění tmelem se provádí příložkou z polyuretanové pěny nebo dilatáčních spár v profilu vytvořeném lžícím o síle do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatáčních spár. V cenách jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatáčních spár včetně separační směsi tmelem pro oddělení polyuretanové spáry dilatáční spáry a uhlazení tmelem. 4. Těsnění spárovým profitem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za polobetonové výtřky obsahuje nastřížení a zapevnění pásů na požadovanou délku, vkládání do spáry vytvořené lžícím, uzavření těto spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění akrylovými (pneumatický spáry obsahuje lžící těsnění a rubový povrchový pádem dilatáčních, ukládání extrudovaného polyuretanu v 1/3 plochy tlavých betonové směry. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních u dilatáčních řez, bednění podání tlavých pásem uložkových, tyto se oceňují cenou 227 35 3112, b) bednění podpěr tlavých pásem vodorovných ukázkových, tyto se oceňují cenou 421 35 3112, c) vkladání polyuretanu do dilatáčních spár, tyto se oceňují součtem cen 511 96 231 výhledů dilatáčních spár z polyuretanu, d) a cen 4173 a 4172 na tvárnění spáry pod tlavými pásmi, tyto se oceňují cenami 4151 až 4162, e) a cen 4173 a 4172 na penetraci nití do betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-771 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.									
PSC		Pozámka k souboru cen: 1. V cenách těsnění spáry pásy akrylovými jsou započteny náklady na rozmístění dílů pásů u konstrukci, nastřížení a lepení pásů na polobetonový roztok, uchycení štruktúrní pásky k výtřku a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonování, a náklady uložení pásů pro vnitřní nebo vodorovnou ochranu spáry. 2. V cenách těsnění spáry pásy profily jsou započteny náklady na nastřížení, uložení a nastřížení profilové příložky z nevodivého mikrotenového profilu nebo vodorovného vodouodpuštěného profilu na dráždění výtřku spáry mezi prvky dílů během montáže konstrukce zejména příravných základů. 3. Těsnění tmelem se provádí příložkou z polyuretanové pěny nebo dilatáčních spár v profilu vytvořeném lžícím o síle do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatáčních spár. V cenách jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatáčních spár včetně separační směsi tmelem pro oddělení polyuretanové spáry dilatáční spáry a uhlazení tmelem. 4. Těsnění spárovým profitem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za polobetonové výtřky obsahuje nastřížení a zapevnění pásů na požadovanou délku, vkládání do spáry vytvořené lžícím, uzavření těto spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění akrylovými (pneumatický spáry obsahuje lžící těsnění a rubový povrchový pádem dilatáčních, ukládání extrudovaného polyuretanu v 1/3 plochy tlavých betonové směry. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních u dilatáčních řez, bednění podání tlavých pásem uložkových, tyto se oceňují cenou 227 35 3112, b) bednění podpěr tlavých pásem vodorovných ukázkových, tyto se oceňují cenou 421 35 3112, c) vkladání polyuretanu do dilatáčních spár, tyto se oceňují součtem cen 511 96 231 výhledů dilatáčních spár z polyuretanu, d) a cen 4173 a 4172 na tvárnění spáry pod tlavými pásmi, tyto se oceňují cenami 4151 až 4162, e) a cen 4173 a 4172 na penetraci nití do betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-771 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.									

40	K	5905025110R	Doplňení stězky šikmokrční souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplňení kamenná stězky ojedinele ručně z vozíku nebo souvislé mechanizací z vozíku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m3	11,200	1 078,00	12 073,60
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na doplňení kamenná stězky ojedinele ručně z vozíku nebo souvislé mechanizací z vozíku nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>Podmínka k položce:</p>				
41	K	591326006R	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tl. C 16/22	m3	0,150	2 063,94	309,59
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochlazení i nepchlazení), papír, podkladní, plovnoucí, vyrovnávací nebo obalující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, papír, pro podkladní vyrovnávací podlahových potěrů usazených střešních a technologických zařízení s následným zrušením hmotnosti kamenná. 2. Pro mazaniny tloušťky větších než 200 mm jsou určeny díly pro mazaniny ukládané na zeminiu (v haldách apod.), ceny souborů cen 27-31. Základ z betonu prostého a 27-32 - Základy z betonu šikmokrční. b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 41-13. ... Beton slávný. 3. Ceny jsou určeny pro betonový agregát (částečně) buď obyčejně (většinou) (řepelové štěrky) v příslušných štěrky. Jeho podkladí se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní vrstvu povrchu mazaniny v určeném množství štěrku nebo drveného štěrku, b) vrstevní dílčích štěrky v množství bez započtení, pokud jsou dílčích štěrky vyrobeny při předložení betonové, c) štěrky jsou dílčích štěrky řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634-91-11 Řezání dílčích štěrky nebo umělovtvorných štěrky.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>včetně materiálu</p>				
42	K	465513256R	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy do 10 m2	m2	18,000	731,58	13 168,44
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na dohled práce nebo betonové omítky pro láh a spáry, ochranné a pracovní láh do tl. 140 mm, ochranné podkladky, roštné síť a spáry, přípravek upravené kamenná a urovnání povrchu lisovací dlažby z vyspárování MC 25, šíře spáry 15 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vrstvy ze štěrku, tyto se oceňují souboru cen 45-17. ... Podkladky a výhledové vrstvy z kamenná.</p> <p>Podmínka k položce:</p> <p>včetně (skládek a betonu)</p>				
43	K	175111101R	Obšipání potrubí ručně sypninou z vhodných hornin tl. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podlé výkupu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv tloušťku výkupu a míru ztuhnutí bez prohození sypninou	m3	5,200	396,00	2 059,20
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. Objem objemu ve 1 m délkou potrubí se rovná šířce dna výkupu násobené součinem vnitřního průměru potrubí a jeho tl. a objemem projektované tloušťky objemu nad, přípravek i pod potrubím. Pro obšipání objemu potrubí se započítávají všechny vrstvy konstrukce nebo ukládané vrstvy z jejich objemů a podkladky včetně objemu se nájímé objemem kamenná vyztužené konstrukcí. 2. Míra ztuhnutí předkládá se projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakopávací sypninou. Tato se oceňují ve specifikaci.</p>				
44	M	5955101040	Železniční svrtek-kolejové lože (KL) Kamenná těžné 0/8	t	9,897	343,00	3 394,67
			<p>4,94838706774192 Přepočtené koeficientem množství</p> <p>9,897</p>				300/106 0022/101_2017
45	K	5610611110R	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickým pojivem vápnem, cementem nebo směsí pojiv (materiál ve specifikaci) a rozprostřením, promísením, vyběháním, ztuhnutím a cizelováním vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po ztuhnutí přes 350 do 400 mm	m2	33,800	446,36	15 086,97
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i v případě, že se vlastnosti zeminy shodují s vlastnostmi materiálu, který se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz a vrátnou zemini, příprava základu zeminy a rozprostření zeminy do určitých vrstev a následná práce. Tato práce se oceňují cenami kataloží 850-1 Zimní práce. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dohled hydraulický pojivo a přípravek, tato odhadka se oceňuje ve specifikaci. Doporučené množství pojiva v objemové hmotnosti ztuhnutí zeminy: a) u cementu 0,11 pro úpravu objemu, cementem a směsí pojiv - vápno, bezprávké vápno 2-3 % - cement 4-6 % směs hydraulický pojivo 2-5 % b) u cementu s přísadami na bázi zeolitů a mineralů - cement 9-14 % - pojivo 0,09 - 0,14 % 4. Předpokládá se objemová hmotnost zeminy je 1 750 kg/m3. 5. Přesná množství pojiva se stanoví následným geologickým průzkumem na základě průzkumné studie. 6. Objemová hmotnost pojiva se 1 až ztuhnutí zeminy je uvedena v příloze C, 5, tabulka č. 1, 7. Hmotnost příloženého pojiva se nepočítá do výkupu přílohu hmot. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz přebytek nebo odvoz. 9. Ceny za 10-11, pro tl. větší 100 mm a ceny 561 02-11, pro tl. větší 200 mm jsou určeny především pro okružnostky. Doporučené množství pojiva pro okružnostky je 8-10 % objemové hmotnosti zeminy.</p>				
46	M	5853017100R	vápně neuhlené CL 90-Q bezprávké	t	0,716	6 330,61	4 532,72
<p>d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 64 218,54</p>							
47	K	090010000R	Dotazní náklady	soub	1,000	5 437,36	5 437,36
56	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypnin do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	56,000	166,95	9 349,20
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně služeb. Ceny jsou určeny pro dopravu výzisku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu sítím (včetně vyložení). V ceně jsou započteny i náklady na základní cenu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo je jednoosobně (osobně), oceňuje se poloviční vzdáleností z celkové ujeté trasy.</p>				Šborník ÚOŽI 01 2017
			<p>"nový materiál" 56,0</p> <p>56,000</p>				
57	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	11,300	2 254,41	25 474,83
			<p>Podmínka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně služeb. Ceny jsou určeny pro dopravu výzisku do skladiš, uložení nebo na skladiš včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu sítím (včetně vyložení). V ceně jsou započteny i náklady na základní cenu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo je jednoosobně (osobně), oceňuje se poloviční vzdáleností z celkové ujeté trasy.</p>				Šborník ÚOŽI 01 2017
			<p>"nový materiál" 11,3</p> <p>11,300</p>				
48	K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot Poznámka: Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z meziklady. Ceny se používají i pro nak	t	0,900	566,28	509,65

PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v přípojkách, kdy není nutno měření součástí skladby materiálu nebo není uvedeno v zpopisovací části a pro nakládání k množství. Ceny se poskytují i pro nakládání materiálu z vlastních zásoch objednatelů.					0,900			
49	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výrobků mechanizací přes 3,5 t sypání do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásoch objednatelů na místo t	t	0,900	163,33		147,00	Šrobník UOZ1 01 2017
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásoch objednatelů na místo technologické manipulace včetně výhledů. Ceny jsou určeny i pro dopravu výhledů do skládky, úložné nebo na skládku včetně výhledů. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpopisování cestu dopravním prostředkem. V přípojkách, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se početní vyčíslenost z celkové ujeté trasy.								
P	Poznámka k položce: dopravní šif. 1090000000								
50	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výrobků mechanizací přes 3,5 t sypání do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásoch objednatelů na místo t	t	10,300	78,15		804,95	Šrobník UOZ1 01 2017
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásoch objednatelů na místo technologické manipulace včetně výhledů. Ceny jsou určeny i pro dopravu výhledů do skládky, úložné nebo na skládku včetně výhledů. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpopisování cestu dopravním prostředkem. V přípojkách, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se početní vyčíslenost z celkové ujeté trasy.								
P	Poznámka k položce: dopravní šif. 1090000000								
51	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výrobků mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásoch objednatelů na místo t	t	46,240	163,33		7 552,38	Šrobník UOZ1 01 2017
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásoch objednatelů na místo technologické manipulace včetně výhledů. Ceny jsou určeny i pro dopravu výhledů do skládky, úložné nebo na skládku včetně výhledů. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpopisování cestu dopravním prostředkem. V přípojkách, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se početní vyčíslenost z celkové ujeté trasy.								
P	Poznámka k položce: dopravní šif. 1090000000								
52	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládce Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	46,240	143,50		6 635,44	
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.								
53	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejiškových podpěr Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	0,900	1 856,63		1 670,97	Šrobník UOZ1 01 2017
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.								
54	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	10,300	382,21		3 936,76	
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.								
55	K	9903100100	Příprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zpopisování cestu dopravním prostředkem. Měrnou jednotkou je kus přepraveného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Šrobník UOZ1 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ

Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů

Úroveň 3:

SO 01-04-01.7 - Úrovňový přejezd P2756 v ev. km 12,002

KSO: 824
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice

CC-CZ: 212
Datum: 3. 7. 2017

Zadavatel: ŠZDC, s.o. ČR Praha

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant: EXprojekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 354 812,55

DPH základní snížená	Základ daně 354 812,55 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 74 510,64 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH v CZK 429 323,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ

Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů

Úroveň 3:

SO 01-04-01.7 - Úrovňový přejezd P2756 v ev. km 12,002

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice

Datum: 3. 7. 2017

Zadavatel: ŠZDC, s.o. ČR Praha

Projektant: EXprojekt s.r.o.

Uchazeč:

Kód díla - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 354 812,55

HSV - Práce a dodávky HSV 306 798,04

5 - Komunikace pozemní 306 798,04

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 48 014,51

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)

Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ

Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů

Úroveň 3:

SO 01-04-01.7 - Úrovňový přejezd P2756 v ev. km 12,002

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice

Datum: 3. 7. 2017

Zadavatel: ŠZDC, s.o. ČR Praha

Projektant: EXprojekt s.r.o.

Uchazeč:

ŘČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Náklady soupisu celkem 354 812,55

D HSV Práce a dodávky HSV 306 798,04

D 5 Komunikace pozemní 306 798,04

1	K	5913070020R	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnitřní. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	m	3,000	247,01		741,03	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.									
2	K	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účisti.	m ³	6,200	444,00		2 752,80	Sborník ÚLOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účisti.									
3	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účisti.	m ³	8,800	440,70		3 878,16	Sborník ÚLOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účisti.									
4	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozproštění vrstvy kameniva, zřízení homogenizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou.	m ³	12,860	881,70		11 338,66	Sborník ÚLOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové zřizované koleje, vložení geosyntetika, rozproštění vrstvy kameniva, zřízení homogenizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na pokrytí KL: úprava záděnkového a výhledového vodorovného, dopravního a dopravního kameniva a zřízení KL pod patku kolejnice. 3. Plocha se používá v případech nové zřizované koleje nebo výhledy.									
5	M	5953101020	Železniční vrstev-kolejové lože (KL) Kameniva dřevěné štruktury frakce 0/32	t	23,860	361,00		8 613,46	Sborník ÚLOŽI 01 2017
6	M	5953101025	Železniční vrstev-kolejové lože (KL) Kameniva dřevěné drť frakce 4/8	t	0,500	609,00		304,50	Sborník ÚLOŽI 01 2017
7	K	5913085010	Montáž závěsné žilky betonové přejezdové konstrukce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemi práce, montáž podkladního betonu, díla a žilky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	6,000	1 730,00		10 380,00	Sborník ÚLOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemi práce, montáž podkladního betonu, díla a žilky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
8	M	5963101015R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celopřevýšný závěsná žilka tvaru T délkou 1,2 m	kus	6,000	1 968,44		11 810,64	
9	K	5913065010	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Sborník ÚLOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
10	M	5963104040R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnitřní	kus	2,000	28 981,25		57 962,50	
11	K	5913065020	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	1,000	2 456,11		2 456,11	Sborník ÚLOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
12	M	5963104045R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnitřní	kus	1,000	28 683,12		28 683,12	
13	K	5913065030	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji náběhového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Sborník ÚLOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
14	M	5963104050	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový náběhový klín	kus	2,000	2 709,11		5 418,22	Sborník ÚLOŽI 01 2017
15	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvy 5 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stlačených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	32,700	386,00		12 622,20	Sborník ÚLOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stlačených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
16	M	5963146000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO T15 50/70 středněvrstvá obrusná vrstva	t	3,000	2 675,47		8 026,41	Sborník ÚLOŽI 01 2017
17	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvy 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stlačených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	26,000	386,00		10 036,00	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stlačených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
18	M	5963146025R	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 225 50/70 hrubozrnný podkladní vrstva	t	3,600	2 696,00		9 705,60	
19	K	573111140R	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m ²	m ²	26,000	15,90		413,40	
P Poznámka k položce: infiltrační postřík PI, včetně mas.									
20	K	573451140R	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zavalčováním z asfaltu silničního, v množství 2,4 kg/m ²	m ²	26,000	15,90		413,40	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Pokud není dvojité nátěr proveden v jednom časovém sledu, je proveden za 2 jednotlivé náklady.									
P Poznámka k položce: nátěr asfaltový, včetně mas.									
21	K	591480040R	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m	m ²	25,000	35,32		883,00	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na položení a dozdění geotextilie včetně přehrádek.									
22	M	5964133005	Železniční podokraj Geotextilie separační	m ²	25,000	36,69		917,25	Sborník ÚLOŽI 01 2017
23	K	5914055030R	Zřízení krycích odvalňovacích zařízení svodového potrubí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obypání a zásep zařízení podle vzorového listu a rozproštění výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	8,600	815,93		7 017,00	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obypání a zásep zařízení podle vzorového listu a rozproštění výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.									
24	M	5964104020	Železniční podokraj Kostečnické díly plátované trubko hladké DN 400	m	8,600	1 425,28		12 257,41	Sborník ÚLOŽI 01 2017
25	K	5914055011R	Zřízení krycích odvalňovacích zařízení svodového potrubí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obypání a zásep zařízení podle vzorového listu a rozproštění výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční dočištění a dodávku materiálu.	kus	4,000	4 912,23		19 648,92	

<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na příslušné podkladní vrstvy, uložení, odpočítání a zápis zařízení podle vzorového listu a rozprostření výtlaku na terén nebo následně na připravené podvořky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční odložení a odvoz materiálu.</p>								
26	M	5964107000R	Základní spodek díly pro odvodnění železobetonové traubou hrudlová DN 800	kus	4,000	5 102,51		20 410,04
27	K	5913220030	Montáž kolejnicových člá projezdu výpří profilu žlábků. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dovoz materiálu.	m	6,000	851,49		5 108,94
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dovoz materiálu.</p>								
28	M	5963142005R	rezyklát ořafatový frakce 0/8	t	6,000	511,00		255,50
29	K	5917005050R	Třídění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmelem polyuretanovým spáry dilatážní do 4,0 cm2	m	6,000	1 304,50		7 827,00
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na rozměření dílky pásu v konstrukci, nastavení a složení pásu na požadovaný tvar, uložení tříděné směsi v výpří a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pádk k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásu pro svítání nebo vodotěrnou ochranu spáry. 2. V cenách jsou započteny náklady na dovoz materiálu. 3. Třídění směsí se provádí předtím, než jsou započteny náklady na nastavení, uložení a odpočítání profilové spáry z nevodotěrného mléčnatého profilu nebo vodotěrného vodoodpuškovacího profilu do drážky vtlaková spára mezi prvky dílky během montáže konstrukce zejména přiložených objektiv. 4. Třídění směsí se provádí předtím, než jsou započteny náklady na nastavení, uložení a odpočítání spáry v profilu vyrobeném lisováním o tloušťce do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatážních spár. V ceně jsou započteny náklady na parotěsnost pro lepší přilnavost k betonu, u dilatážních spár uzavření spojů speciální vložky tmelem pro osazení polyuretanovou výplně dilatážní spáry a uhlazení tmelem. 5. Třídění spojovým profilem se uskutečňuje nebo upravuje jako náhrada za pohledově výhodnější nastavení a složení pásu na požadovanou délku, vložení do spáry vyrobené lisováním. Zároveň šité spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 6. Třídění umístitelné (samostatná spára obsahuje bednění lisované tmelem a tmelem polyuretanové dilatážní, vložení extrudovaného polyuretanu v 1/3 plochy tloušťky betonové směsi. 7. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních a dilatážních čtí, bednění podprůtřiblivost pásu směsí utvářených, tyto se oceňují cenou 22/25/31/2, b) bednění podprůtřiblivost pásu vedlejších utvářených, tyto se oceňují cenou 41/35/31/2, c) vložení polyuretanu do dilatážních spár, tyto se oceňují soubojem cen 91/99/21 Výplně dilatážních spár z polyuretanu, d) u cen -41/72 u -41/72 na tmelem spáry pod nosičem pásu, tyto se oceňují cenou -41/31 až -41/4, e) u cen -41/72 u -41/72 na parotěsnosti nádrží betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-711 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>včetně materiálu</p>								
30	K	590525110R	Doplňení stěry škrabkami souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stěry sjednotně ručně z vazky nebo souvislé mechanizací z vozíků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dovoz kamenná.	m3	6,800	1 078,00		7 330,40
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stěry sjednotně ručně z vazky nebo souvislé mechanizací z vozíků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dovoz kamenná.</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>hruštiní max. 100 kJ/m3</p>								
31	K	5913240060R	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/2C	m3	0,100	2 063,94		206,39
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (podlahy), podprůtřiblivost, plošnou, vyzrcovanou nebo odštěpovací pod podlahy, podlahy, průmyslové podlahy, podprůtřiblivost podlahových pásů usazených stropů a technologických zařízení a následně zejména zatvorné hruštiné betonu. 2. Pro mazaniny tloušťky větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny odštěpovací na směsi v hruštiné směsi z ceny souboru cen 27/31, b) pro mazaniny prostého a 27/32 - žlábků z betonu železobetonu, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 41/31 - Beton klavír. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapy chodníků, hruštiné odštěpovací hruštiné tloušťky výtahových šachtách, jako podkladní vrstvy samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) skládání třířadů povrchu mazaniny s uražením vlnitostí lisů nebo dřevěných hruštin, b) vyzrcování dilatážních spár v mazanině bez zaplavení, pokud jsou dilatážní spáry vyřezány při provádění betonáže. Jinak jsou dilatážní spáry zaplavené, oceňují se cenami souboru cen 634/91/11 Řešení dilatážních nebo směrňovacích spár.</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>včetně materiálu</p>								
32	K	465513260R	okružní vlnky u mostních spár z upraveného lomového šaleřového kamene s vyzrcováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonové lže C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy do 10 m2	m2	12,000	731,58		8 778,96
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na dovoz písku nebo betonové směsi pro lže a spáry, nastavení a složení lže do tl. 140 mm, nastavení podkladu, rozměření a výplň, případně upravené kamene s uražením povrchu lisované drážky v vyzrcování MC 25, šíře spáry 15 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vrstvy ze škrabkovic, tyto se oceňují soubojem cen 451/51 - 1 Podkladní a výplňové vrstvy z kamenná.</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>včetně malty, šaleřového kamene</p>								
33	K	1751111010R	Obšypání potrubí ručně sypatinou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo (materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypatinou	m3	5,200	396,00		2 059,20
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Objem objemu na 1 m délky potrubí se rovná šířce výkopu násobené součinem vzdálenosti potrubí od potrubí, tj. objemem vyzrcované tloušťky objemu nad příslušnou podprůtřiblivost. Pro odštěpovací objemy potrubí se započtenými vlnitými konstrukce nebo uložení vlnití i jejich oblouky a podklady (tento objem se násobí objemem horniny vyzrcované konstrukcí). 2. Množství přípravného potrubí. 3. V cenách nejsou započteny náklady na nakupování sypatinou. Tato se oceňují ve specifikaci.</p>								
34	M	5655101040	Základní ořek-kolejové lže (KL) Kamenná železná 0/8	t	9,897	343,00		3 394,67
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>4,94838796/7419/2 Přepočtené koeficientem množství 9,897</p>								
<p>Poznámka k položce:</p> <p>4,94838796/7419/2 Přepočtené koeficientem množství 9,897</p>								
35	K	561061110R	Žitání podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápenné, cementem nebo směrnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vylhčením, zhuštěním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhuštění přes 350 do 400 mm	m2	26,400	446,36		11 783,90

<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i v případě, že se vlastnosti zeminy liší od nakuřovaných materiálů, který se oceňuje ve specifickosti. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz a srovnání zeminy, přílohu získání zeminy a rozpracování zeminy do potřebných vrstev a silnicí před úpravou. Tyto práce se oceňují samostatně dle 2. části práce. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hydraulických plynů a příloh; tato dodávka se oceňuje ve specifickosti. Doporučené množství plynů a objemové množství zhutněné zeminy: a) u cen 561 0 - 11 pro úpravu výhledem, cementace a stabilizací plynů - výhled, vzdušný výhled 2,3 t / 3 - cement 4,8 t / 4 - stabilizace hydraulickými plynů 2,5 t / 3 u cen 561 0 - 12 cementem a přílohami na bázi zeolitů a minerální cement 9 t / 4 - plynů 0,09 - 0,14 t / 4. Předpokládaná objemová hmotnost zeminy je 1 750 kg/m³. 5. Převážné množství plynů se stanoví indempným geologickým průzkumem na základě přílohy 4. Orientační množství plynů na 1 m³ zhutněné zeminy je uvedeno v příloze C. 5, tabulce 1. 7. Hmotnost příloženého plynů se nepočítá do výpočtu přirážek hmot. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění přebytečků nebo objemů. 9. Cena 561 01 111, pro tl. výhled 150 mm a ceny 561 02 111, pro tl. výhled 200 mm jsou určeny především pro skládkování. Doporučené množství plynů pro ukládání je 8 t/3, objemové množství zeminy.</p>									
36	M	5853077100R	vzdno nehuštěné CL 90-Q bezprašné	t	0,559	6 330,61		3 538,81	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								48 014,51	
37	K	0900010000R	Ópatření náklady	soub	1,000	5 437,36		5 437,36	
38	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	24,180	163,33		3 949,32	Šrobník UOZ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výstupu do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p> <p>P</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>předpokládaná skládka do 25 km (délka)</p> <p>VV "panely vnitřní + vnější" 0,843-0,297 1,140</p> <p>VV "zemina" 23,04 23,040</p> <p>VV Soudě 24,180</p>									
42	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	41,360	166,95		6 905,09	Šrobník UOZ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výstupu do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p> <p>VV "nový materiál" 41,36 41,360</p>									
43	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	6,260	4 068,62		25 469,56	Šrobník UOZ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výstupu do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejišními vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednostranně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p> <p>VV "nový materiál" 6,26 6,260</p>									
39	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládce Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	23,040	143,50		3 306,24	Šrobník UOZ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.</p> <p>VV "zemina" 23,04 23,040</p>									
40	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	1,140	216,65		246,96	Šrobník UOZ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.</p> <p>VV "panely" 1,14 1,140</p>									
41	K	9903100100	Přeprava mechanizace na místo provedení prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizací na místo provedení prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepraveného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Šrobník UOZ 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.8 - Úrovňový přejezd P2757 v ev. km 12,446

KSO: 824 CC-CZ: 212
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
ŠZDC, s.o. ČR Praha DIČ:
Úchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
EXprojekt s.r.o. DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 410 199,04

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	410 199,04	21,00%	86 141,80
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 496 340,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.8 - Úrovňový přejezd P2757 v ev. km 12,446

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 410 199,04

HSV - Práce a dodávky HSV 362 033,53

5 - Komunikace pozemní 362 033,53

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 48 165,51

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa trati Praha - východ
Soupis:
SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
Úroveň 3:

SO 01-04-01.8 - Úrovňový přejezd P2757 v ev. km 12,446

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: IČ:
ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Úchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 410 199,04

D	HSV		Práce a dodávky HSV				362 033,53	
D	5		Komunikace pozemní				362 033,53	

1	K	5906105010	Demontáž práce dřevěný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení prací.	kus	4,000	307,02		1 228,08	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení prací.									
2	K	591324020R	Odstřazení AB komunikace odštěpením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odštěpení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m ²	8,300	199,85		1 658,76	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na odštěpení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.									
3	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny šlezičnického spodku III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.	m ³	12,400	440,70		5 464,68	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na uložiti.									
4	K	5913220200	Demontáž tvrdé dopravní značky včetně sloupku a patky. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž dílů, jejich naložení na dopravní prostředek a urování terénu.	kus	2,000	258,13		516,26	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž dílů, jejich naložení na dopravní prostředek a urování terénu.									
5	K	591323030	Montáž tvrdé dopravní značky včetně sloupku a patky. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů včetně zemních prací a úpravy terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	516,26		1 032,52	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů včetně zemních prací a úpravy terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
6	K	5905000010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žfyzované koleje, vložení geonetelika, rozprostření vrstvy kameniva, zřízení homogonizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m ³	13,136	881,70		11 576,72	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žfyzované koleje, vložení geonetelika, rozprostření vrstvy kameniva, zřízení homogonizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
7	M	5955101020	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kameniva drcené šlékdrnt frakce 0/32	t	24,000	361,00		8 664,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
8	M	5955101025	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kameniva drcené št frakce 4/8	t	1,000	609,00		609,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
9	K	5913085010	Montáž závěrné zidky betonové přejezdové konstrukce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce, montáž podkladního betonu, díla a zidky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	12,000	1 730,00		20 760,00	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemní práce, montáž podkladního betonu, díla a zidky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
10	M	5963101015R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celopřevýrný závěrná zidka tvaru T šířky 1,2 m	kus	12,000	1 837,42		22 049,04	
11	K	5913065010	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	4,000	2 456,11		9 824,44	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
12	M	5963104040R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový vnější	kus	4,000	28 249,17		112 996,68	
13	K	5913065020	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
14	M	5963104045R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnitřní	kus	2,000	27 806,62		55 619,26	
15	K	5913065030	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji nábožovku klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
16	M	5963104050	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový nábožový klín	kus	2,000	2 709,11		5 418,22	Sborník ÚOŽI 01 2017
17	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s vrstvami 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelrných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m ²	48,000	386,00		18 528,00	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelrných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
18	M	5963146025R	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 225 50/70 hrubozrný	t	4,800	2 696,00		12 940,80	
19	K	573111140R	Podštrk infiltrační PI z asfaltu silničnického s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m ²	m ²	48,000	15,90		763,20	
P Poznámka k položce: infiltrační povrch PI, včetně mat.									
20	K	573451140R	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zavalcováním z asfaltu silničnického, v množství 2,4 kg/m ²	m ²	48,000	15,90		763,20	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Polštř není dvojitý nátěr prováděn v jednom časovém sledu, je prováděn za 2 jednotlivé nářby.									
P Poznámka k položce: nátěr vysytlá, včetně mat.									
21	K	5911480040R	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtrace z polypropylnu, podštrká pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m	m ²	33,800	35,32		1 193,82	
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na položení a divení geotextilie včetně přehledu.									
22	M	5964133005	Železniční spodek Geotextilie separační	m ²	33,800	36,69		1 240,12	Sborník ÚOŽI 01 2017
23	K	5913220030	Montáž kolejnicových dílů přejezdu výplň profilu žlábků. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	12,000	851,49		10 217,88	Sborník ÚOŽI 01 2017
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
VV 6,2-4,0 12,000									
24	M	596314205R	revykáči asfaltový frakce 0/8	t	1,000	511,00		511,00	
25	K	5917005050R	Těžební spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatční do 4,0 cm2	m	12,000	1 304,50		15 654,00	

<p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách státního úpravy jsou započteny náklady na namáčení stěny pilou v konstrukci, nastříhání a lepení pásky na podlahoviny cement, oděrný tříděný písek v výtlahu a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásků k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady vzniklé pásoi pro vlnění nebo viditelnou ochrannou úpravu. 2. V cenách státního úpravy jsou započteny náklady na nastříhání, vlákání a odlepení profilové prkny z nevodivého mikrotenového profilu nebo vodotěsného vodotěsného profilu na drážky vytlahá spáry musí být dle řádku během možnosti konstrukce zejména přípojových úpatků. 3. Třídění cementu se provádí převážně u podlahových prvků a dilatačních spár. 4. Třídění sypčových materiálů se provádí do 1,5 m² u pracovních spár a 4 cm² u dilatačních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatačních spár včetně speciálních usítek tvořících pro stabilizaci polypropylenové vlny dilatační spáry a uhlazení směsí. 5. Třídění sypčových materiálů se provádí ručně nebo určenou jako náhrada za postřehování výplně obsahují nastříhané a vpravené pásky na podlahovinu odlišné, vhodné do spár vypracované štítkem, zbytek této spáry do 20 mm nebo do 40 mm. 6. Třídění směsí (směsí) spáry obsahují štítky ličivé trvanlivé a ručně povrchovými štítky dilatačních, vlákání extrudovaného polystyrenu v 1/3 plochy štítků betonové stěny. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních a dilatačních řez, bednění podkladí stěbních pásků vlnitých, tyto se oceňují cenou 227 35 312, b) bednění podkladí stěbních pásků vodorovně uložených, tyto se oceňují cenou 421 35 312, c) vlákání polystyrenu do dilatačních spár, tyto se oceňují soubojem cen 521 99 23. Výšší dilatačních spár z polystyrenu, d) u cen 4171 a 4172 na trvanlivé pásky pod podlahovým dílem, tyto se oceňují cenami 4121 až 4146, 4147 a cen 4171 a 4172 na penetraci nátěrů betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-711 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.</p>										
<p>Poznámka k položce: včetně materiálu</p>										
26	K	5905025110R	Doplnění stězy šestikráti souvisle. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězy ojediněle ručně z vozku nebo souvisle mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m ³	12,100	1 078,00		13 043,80		
<p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězy ojediněle ručně z vozku nebo souvisle mechanizací z vozků nebo železničních vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.</p>										
<p>Poznámka k položce: hubnutí max. 100 kN</p>										
27	K	5913240060R	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m ³	0,150	2 063,94		309,59		
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro masivní krycí (pneumatické a plastické), papír, podkladní, plánovací, vyrovnávací nebo odvětvující pod patby, podlahy, přízemkové podlahy, papír, pro podkladní pravostranné podlahových prvků usazených strojí a technologických zařízení v následujícím zastavením hubnutí betonu. 2. Pro masivní tloušťky větší než 240 mm jsou určeny za pro masivní ukládání na zemní tv. hlahlých úpatí. Ceny soubojí cen 27 31. Základ z betonu prostého a 27 32. Základ z betonu železobetonu. 3. Ceny jsou určeny v moderních podlažích ceny soubojí cen 411 35... Beton klávek. 4. Ceny jsou určeny pro betonový okrajový chodník. Každý včetně hranolů (přibližně 100 mm) vylučující tloušťky. Jako podklad se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) státního strážní povrch masivní s uravněním vibrací štítků nebo dřevěným štítkem, b) vlněných dilatačních spár v masivě bez zapnutí, pokud jsou dilatační spáry vlněným štítkem provedené, včetně jsou dilatační spáry řezané dozdívané, oceňují se cenami soubojí cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo směrčovací spár.</p>										
<p>Poznámka k položce: včetně materiálu</p>										
28	K	5610611110R	Řezání podkladu ze zeminy správně hydraulickým pojivem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vyčištěním, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m ² , tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm	m ²	33,800	446,36		15 086,97		
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i v případech, že se vlastnosti zeminy liší od nakuovaných materiálů, které se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz a očištění zeminy, příložení cementu a rozprostření cementu do zastříhaných vrstev a očištění příložky. Tímto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dohodit hydraulických pojiv a příloží, tato odstavky se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství pojiv a objemové množství železné zeminy: a) u cen 561 02-11 pro objem výměny, cementem a směsnými pojivy - výpno, bezprádné výpno 2-3 % - cement 2-5 % a) u cen 561 02-12 cementem a příloží na základě vrstev 8-14 % - pojiva 0,09-0,14 5 4. Převážně odložené množství zeminy je 1 250 kg/m². 5. Práce smíšené pojivy se staví následujícími podlažkami: příloží na základě provádění základů; 6. Orientační množství pojiva na 1 m³ zhutněné zeminy je určeno v příloze č. 5, tabulky č. 1, 7. Množství příloženého pojiva se nepočítá do objemu příloženého materiálu. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění příloženého nebo objektiv. 9. Ceny 561 01-11, pro tl. vrstvy 150 mm a ceny 561 02-11, pro tl. vrstvy 200 mm jsou určeny především pro cyklostavky. Doporučené množství pojiva pro cyklostavky je 8-10 % objemové množství zeminy.</p>										
29	M	5853071700R	výpno nevázané CL 90-Q bezprašné	t	0,717	6 330,61		4 539,05		
<p>VV "S" / m³ 33,80*40,053 0,717</p>										
<p>d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 48 165,51</p>										
30	K	0900010000R	Ostatní náklady	soub	1,000	5 437,36		5 437,36		
38	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t s výpno do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo i	t	30,800	166,95		5 142,06		Šorník UOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výpno do skladiš, úložišť nebo na skládku včetně vyčištění. Ceny jsou určeny pro dopravu stříhání i kaskádových vozů. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo je jednosměrně (obousměrně), uvádí se v polítku vzdálenost z celkové úpravy trasy.</p>										
<p>VV "nový materiál" 30,8 30,800</p>										
39	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzuku mechanizací přes 3,5 t objemovějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	8,700	2 927,26		25 467,16		Šorník UOŽI 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skladiš nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně stáčení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výpno do skladiš, úložišť nebo na skládku včetně vyčištění. Ceny jsou určeny pro dopravu stříhání i kaskádových vozů. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění cesty dopravního prostředku. V případě, že vozidlo je jednosměrně (obousměrně), uvádí se v polítku vzdálenost z celkové úpravy trasy.</p>										
<p>VV "nový materiál" 8,7 8,700</p>										

31	K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, výbouraných hmot Poznámka: Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z mezikládky. Ceny se použijí i pro nak	t	0,360	566,28		203,86	Šrobník UOZÍ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z mezikládky. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatel.</p>									
		PSC							
		VV	"pražce" 4*0,09		0,360				
32	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzsků mechanizací přes 3,5 t sypání do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo t	t	0,360	163,33		58,80	Šrobník UOZÍ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně ukládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu vozíků do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejevnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
		PSC							
		p	Poznámka k položce: doprava říz. stroje/ovnice						
		VV	"pražce" 0,360		0,360				
33	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzsků mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo t	t	24,240	163,33		3 959,12	Šrobník UOZÍ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přípravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně ukládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu vozíků do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejevnými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
		PSC							
		p	Poznámka k položce: připravená skládka do 25 km (dílka zemina) předpokládaná skládka do 30 km (Praha-Dolní Měcholupy-beton)						
		VV	"zemina" 19,84		19,840				
		VV	"beton" 4,4		4,400				
		VV	Součet		24,240				
34	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	19,840	143,50		2 847,04	Šrobník UOZÍ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.</p>									
		VV	"zemina" 19,84		19,840				
35	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejevcových podpěr Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	0,360	1 856,63		668,39	Šrobník UOZÍ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.</p>									
36	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	4,400	382,21		1 681,72	Šrobník UOZÍ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.</p>									
		VV	"beton" 4,4		4,400				
37	K	9903100100	Práce mechanizace na místo provedených prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo provedených prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepraveného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Šrobník UOZÍ 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.9 - Úrovňový přejezd P2758 v ev. km 12,730

KSO: 824 CC-CZ: 212
 Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha DIČ:
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
 Exprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 433 696,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	433 696,40	21,00%	91 076,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 524 772,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.9 - Úrovňový přejezd P2758 v ev. km 12,730

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód díla - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 433 696,40

HSV - Práce a dodávky HSV 377 293,45

5 - Komunikace pozemní 377 293,45

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 56 402,95

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-04-01 - Oprava úrovňových železničních přejezdů
 Úroveň 3:

SO 01-04-01.9 - Úrovňový přejezd P2758 v ev. km 12,730

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ:
 ŠZDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 433 696,40

D HSV Práce a dodávky HSV 377 293,45

D 5 Komunikace pozemní 377 293,45

1	K	5913060020	Demontáž dílu betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	kus	3,000	1 228,00		3 684,18	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.									
2	K	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účišti.	m3	12,500	444,00		5 550,00	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účišti.									
3	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodu III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účišti.	m3	14,900	440,70		6 566,43	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na účišti.									
4	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kameniva, zřízení homogenizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou	m3	19,030	881,70		16 778,75	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení KL nové žlízované koleje, vložení geosynetiky, rozprostření vrstvy kameniva, zřízení homogenizované vrstvy kameniva a úprava KL do profilu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na na podkladě štěrku, úprava ankrování a vyhloubení spodního dílu, doplnění a dodávka kameniva a zřízení KL pod patku kolejnice. 3. Příklad se používá v případech nové žlízované koleje nebo výhybky.									
5	M	5953101020	Železniční vršek-kolejové lože (KL) Kameniva dřevě šetrákorť frakce 0/32	t	35,000	361,00		12 635,00	Šterník ULOŽI 01 2017
6	M	5953101025	Železniční vršek-kolejové lože (KL) Kameniva dřevě dr frakce 4/8	t	1,200	609,00		730,80	Šterník ULOŽI 01 2017
7	K	5913085010	Montáž závěsné žilky betonové přejezdové konstrukce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemi práce, montáž podkladního betonu, díla a žilky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	6,000	1 730,00		10 380,00	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zemi práce, montáž podkladního betonu, díla a žilky. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
8	M	5963101015R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd celospojový závěsná žilka tvaru T délky 1,2 m	kus	6,000	1 574,55		9 447,30	Šterník ULOŽI 01 2017
9	K	5913065010	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
10	M	5963104040R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnější	kus	2,000	26 432,15		52 864,30	Šterník ULOŽI 01 2017
11	K	5913065020	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	1,000	2 456,11		2 456,11	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
12	M	5963104045R	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový panel vnitřní	kus	1,000	28 447,16		28 447,16	Šterník ULOŽI 01 2017
13	K	5913065030	Montáž dílu betonové přejezdové konstrukce v koleji náběhového klínu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000	2 456,11		4 912,22	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
14	M	5963104050	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový náběhový klín	kus	2,000	2 709,11		5 418,22	Šterník ULOŽI 01 2017
15	K	5913200300	Montáž kolejnicových dílů přejezdu v profilu žilského. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	12,000	851,49		10 217,88	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
16	M	5963142025R	Reykát otáčivý frakce 0/8	t	6,500	511,00		255,50	Šterník ULOŽI 01 2017
17	K	591403520	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu šetrbinový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	6,000	1 935,00		11 610,00	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.									
18	M	5964127025	Železniční spodek Odvodňovací žlaby šetrbinové betonové masivní	kus	6,000	3 870,00		23 220,00	Šterník ULOŽI 01 2017
19	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s vrstvami 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	57,000	386,00		22 002,00	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živčným na podkladu ze stmelových vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.									
20	M	5963146025R	Železniční přejezdové konstrukce Afartový beton ACP 225 50/70 hrubozrný	t	5,300	2 696,00		14 288,80	Šterník ULOŽI 01 2017
21	K	573111140R	Podstřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m2	m2	57,000	15,90		906,30	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. Příklad není dvojitý nádrž prováděn v jednom časovém sledu, je prováděn za 2 jednotlivé nádrže.									
22	K	573451140R	Dvojitý nádrž DN s posypem kamenivem a se zavalčováním z asfaltu silničního, v množství 2,4 kg/m2	m2	57,000	15,90		906,30	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. Příklad není dvojitý nádrž prováděn v jednom časovém sledu, je prováděn za 2 jednotlivé nádrže.									
23	K	5911480040R	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m	m2	25,500	35,32		900,66	Šterník ULOŽI 01 2017
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na položení a dodání geotextilie včetně přeprahu.									
24	M	5964133025	Železniční spodek Geotextilie separační	m2	25,500	36,69		935,60	Šterník ULOŽI 01 2017
25	K	5914055030R	Zřízení krychle odvodňovacích zařízení svodného potrubí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, doplnění a zábrp zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	17,400	815,93		14 197,18	Šterník ULOŽI 01 2017

Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny náklady nařízení podkladní vrstvy, uložení, odpojení a zápis zařízení podle srovnávací listy a rozprostření výkladu na terasě nebo náložní na dřevěné podlažce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopu, ruční odložení a ukládání materiálu.								
26	M	5964104020	Zluzovací spánek Kamatazajší díly plastové trubky Hladá DN 400	m	17,400	1 425,28	24 799,87	300716 0002 01.10.2017
27	K	591326009R	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20	m3	2,600	1 374,15	3 572,79	
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny náklady na: a) kontrola bednění před betonáží, vlastní betonáž zejména čerpáním betonu, nastříání a hutnění betonu podobařováním kerolizací, uložení horního povrchu základů a případně technologií převládá metoda pro vytvoření základů vtláčením spáry nebo spáry, b) odložení a uchování čerstvého betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stlačení podkladní vrstvy nebo vyčištění základové spáry v plošném základě, b) zhotovení vrstvy hlubiny pilot nebo odbočení hlavy pilot u základů založeného na pilotách.								
28	M	5964161005	Zluzovací spánek Beton (lehce zhutnitelný) C 16/20/30 F3 2 200 2 642	m3	2,600	2 809,00	7 303,40	300716 0002 01.10.2017
29	K	591700560R	Těsnění spáry betnové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatční do 4,0 cm2	m	6,000	1 304,50	7 827,00	
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách včetně spár jsou vloženi jsou započteny náklady na rozměření délky pásu v konstrukci, nastříání a lepení pásu na podobařovaný rozebr, uchycení hlavy pásu k výztuži a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady ukládání pásů pro výrobu nebo udržování rozebrané spáry. 2. V cenách včetně spár jsou profily jsou započteny náklady na nastříání, uložení a následný profilový prýže a neodvození mikrotraverzního profilu nebo vodotěsného vodotěsného profilu do stěny vyhlub spáry musí provést během montáže kamenná zepření přilepovacími objekty. 3. Těsnění tvořené se používá převážně u potrubních pracovištích a dilatčních spár v profily vytvořené těsnění u základy do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatčních spár. V ceně jsou započteny náklady na provedení pro lepší přilnavost k betonu, u dilatčních spár osazení separační vložky tmelem pro odložení polyuretanové výplně dilatční spáry a uložení tmele. 4. Těsnění spárovým profitem se silikonu nebo uretanu jako náhrada za polohování výplně odložení nastříání a výplně pásů na podobařovaný rozebr, uložení do spáry vytvořené těsnění, čištění této spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění sestávající z těsnění spáry obsahuje těsnění lícové těsnění a rubové povrchovým pásem dilatčních, uložení extrudovaného polyuretanu v 1/3 plochy tloušťky betnové stěny. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních a dilatčních řad, bednění podkladní stěbního pásu vně uložení, tyto se oceňují cenou 227 35 312, b) bednění podpůrní stěbního pásu vodorovně uložení, tyto se oceňují cenou 421 35 312, c) hlazení polyuretanu do dilatčních spár, tyto se oceňují množstvím cen 15 99 57 kg/m2 dilatčních spár - polyuretanu, d) u cen -477 a -4772 na tmelem spáry pod izolací pásem, tyto se oceňují cenami -473 a3 -474, e) u cen -471 a -472 na provedení náhrady betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-711 listace proti vošci, vláskám a píplům.								
Poznámka k položce:								
včetně materiálu								
30	K	590502510R	Doplňní stězky šikrovrti souvislé. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězky ojedinele ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo šikrovrtích vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.	m3	12,300	1 078,00	13 259,40	
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kamenná stězky ojedinele ručně z vozku nebo souvislé mechanizací z vozku nebo šikrovrtích vozů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kamenná.								
Poznámka k položce:								
hutnění max. 100 kPa								
31	K	591326006R	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tl. C 16/20	m3	0,100	2 063,94	206,39	
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (podkladní a podkladní), popř. podkladní, plovnost, vyrovnávací nebo odvlhčující pod podlahy, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podkladní vyrovnávací podlahových patřek uzavřených stropů a technologických zařízení s následným uzavřením betonou kamenná. 2. Pro mazaniny tloušťky větší než 140 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zemini (v haldách apod.) ceny souboru cen 27-31. Základ z betonu prostého a 27-31. Základ z betonu šikrovrti, b) pro mazaniny v nadzemních podlažních vlny souboru cen 41-13. Beton tlaven. 3. Ceny jsou určeny: a) pro mazaniny vloženy v tloušťce bubny (včetně tvarování rigidového tělesa) u příslušných tloušťkách. Jeho podklad se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) zakládání stěží povrchu mazaniny v určeném tloušťce (tloušťka nebo tloušťka tloušťky, b) vložení dilatčních spár v mazanině bez zaplavení, pokud jsou dilatční spáry vytvořeny při provádění betonáže. 5. Jestliže jsou dilatční spáry řezány stěží, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatčních nebo vlnitostních spár.								
Poznámka k položce:								
včetně materiálu								
32	K	561061110R	Zřízení podkladu ze zemini upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směrnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vyhlazením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm	m2	57,000	446,36	25 442,52	
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny lze použít i v případě, že se vlastnosti zemini stěží nekompromisně materiálu, který se vztahuje ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz a očištění zemini, příjezd, získání zemini a rozprostření zemini do potřebných tloušťek a sítě před úpravou. Tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 zemini prášek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dovoz hydraulických pojivů a přísad, tato množství se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství pojiva v 5 objemové hmotnosti zhutněné zemini: a) u cen 561 0-11 pro úpravu vápnem, cementem a směrnými pojivy vápnem, bezprádné vápnem4-6 b) cement hydraulický pojiva2-5 b) u cen 561 0-12 cementem a přísadami na bázi zeolitů a minerálů - cement9-14 e) pojiva0,09-0,14 f) Převládající objemová hmotnost zemini je 1 750 kg/m3. 5. Převládající množství pojiva se stanoví následujícími pravidly: a) Průřezem na základě příkazu sklačky. 6. Orientační hmotnost pojiva na 1 m3 zhutněné zemini je určeno v příloze C 5, tabulka E 1, 7. Hmotnost příloženého pojiva se nezapočítá do výšky příkazu tloušťky. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz a ukládání nebo objektiv. 9. Ceny 561 01-11, pro tl. vrstvy 150 mm a ceny 561 02-11, pro tl. vrstvy 200 mm jsou určeny především pro vykládky, doporučené množství pojiva pro vykládky je 6-8 l/objemové hmotnosti zemini.								
33	M	583301710R	vápně nehašené C1 90-Q bezprádné	t	1,208	6 330,61	7 647,38	
VV								
34	K	465513260R	Obalová vrstva u mostních spár z upraveného lánového šalozrno kamene s vysoceprolínatelnou maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betnové vlny C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy do 10 m2	m2	24,000	731,58	17 557,92	
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny náklady na dovoz písku nebo betnové vlny pro tělo a spáry, rozložení a úpravu těla do tl. 140 mm, nastříání podkladu, rozměření a vložení, případně upravení kamene a upravení povrchu tloušťky tloušťky a vysoceprolínatelnou MC 25, šíře spáry 15 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vrstvy ze šikrovrti, tyto se oceňují soubořem cen 451 57-1. Podkladní a vyhlázené vrstvy z kamenná.								
Poznámka k položce:								
včetně malty, šalozrno kamene								
35	K	175111010R	Obsypání potrubí ručně sypáním z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo (materiál připravený podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypáním	m3	5,200	396,00	2 059,20	

<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Objem odpadu na 1 m délky potrubí se rovná třetině dvojnásobku následně součtem vnitřního průměru potrubí příp. 1. s objemem vpravené tlakové dopravy než, případně i pod potrubím. Pro větší objem potrubí se používají účinné mechanické konstrukce nebo ušlechtlé vedení i jejich obkaly a podkaly (tento objem se nazývá objemem horní vytažené konstrukce). 2. Množství přepracování projektů. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupování materiálů. Tato se uvádějí ve specifikaci.</p>									
36	M	5955101040	Závislosti světlé kolejevo-kože (KZ) Kamenice těžné 0/8	t	9,897	342,00		3 394,67	Šobník UOZ 01 2017
VV					4,948357096774192 Přepočtené koeficientem množství				
d VRN					56 402,95				
37	K	090010000R	Dotatní náklady	soub	1,000	5 437,36		5 437,36	
38	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypání do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	45,600	163,33		7 447,85	Šobník UOZ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cesty dopravním prostředkem. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
<p>Poznámka k položce:</p> <p>1. Přeprava skládky do 25 km (délka)</p>									
VV					"panely" 1,76				
VV					"zemina" 43,84				
VV					Součet 45,600				
42	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypání do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo t	t	51,900	166,95		8 664,71	Šobník UOZ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cesty dopravním prostředkem. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
VV					"nový materiál" 51,9				
43	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	6,800	3 747,16		25 480,69	Šobník UOZ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skládky nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatelů na místo technologické manipulace včetně skládky. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skládky, uložení nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cesty dopravním prostředkem. V případě, že vozidlo jede jednosměrně (okružně), uváděje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.</p>									
VV					"nový materiál" 6,8				
39	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládce Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	43,840	143,50		6 291,04	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.</p>									
VV					"zemina" 43,84				
40	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.	t	1,740	216,65		381,30	Šobník UOZ 01 2017
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládce.</p>									
VV					"panet" 1,740				
41	K	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizací na místo prováděných prací po silnici i po kolejišti. V ceně jsou započteny i náklady na zaplacení cesty dopravním prostředkem. Měrnou jednotkou je kus přepraveného stroje.	kus	2,000	1 350,00		2 700,00	Šobník UOZ 01 2017

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-05-01 - Snesení výhybky

KSO: 824 CC-CZ: 21
 Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 CZ-CPV: 45000000-7 CZ-CPA: 42
 Zadávatel: IČ: SŽDC, s.o. ČR Praha DIČ:
 Uchazeč: IČ: DIČ:
 Projektant: IČ: Exprojekt s.r.o. DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH			38 259,93
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	38 259,93	21,00%	8 034,59
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		46 294,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-05-01 - Snesení výhybky

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadávatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	38 259,93
HSV - Práce a dodávky HSV	38 259,93
5 - Komunikace pozemní	38 259,93

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - východ
 Soupis: SO 01-05-01 - Snesení výhybky

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
 Zadávatel: SŽDC, s.o. ČR Praha Projektant: Exprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							38 259,93	
d	HSV		Práce a dodávky HSV				38 259,93	
d	5		Komunikace pozemní				38 259,93	
1	K	5906140080	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje práce dřevěné tv. S49 rozložení "d". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na případné odstranění kamenného, rozbrání roštu do součástí, manipulaci, naložení výzku na dopravní prostředek a uložení na úložišti. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a vyčištění.	km	0,031	367 999,65	11 407,99	Shornik UOŽI 01 2017

		Právník k souboru cen:			
PřC		1. V cenách jsou započteny náklady na přípravě odstranění kamenné, rozbité nářadí do součástí, manipulaci, naložení výškov na dopravní prostředek a uložení na uložiti. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a vyřazení.			
p		Právník k položce:			
		uložení na dopravní 50,0 m			
2	K	591165904OR	Demontáž jednoduché vyhyby v kombinaci na uložiti dřevěné pražce soustavy 549. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž do součástí vyřazené závěrů, manipulaci, naložení na dopravní prostředek a uložení vyřazeného materiálu na uložiti.	soub	1,000 26 851,94 26 851,94
PřC		Právník k souboru cen:			
		1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž do součástí včetně závěrů, manipulaci, naložení na dopravní prostředek a uložení vyřazeného materiálu na uložiti.			
p		Právník k položce:			
		uložení na dopravní 50,0 m			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa tratí Praha - východ
Soupis:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 824 CC-CZ: 21
Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
CZ-CPV: 45000000-7 CZ-CPA: 42
Zadavatel: IČ:
SÚDC, s.o. ČR Praha DIČ:
Uchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
EXprojekt s.r.o. DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 2 281 044,28

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	2 281 044,28	21,00%	479 019,30
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 2 760 063,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa tratí Praha - východ
Soupis:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SÚDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 2 281 044,28

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 281 044,28
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	898 580,78
VRN3 - Zařízení staveniště	526 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	220 778,29
VRN6 - Územní vlivy	100 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	345 685,21
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	190 000,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
Objekt:
STPV - Správa tratí Praha - východ
Soupis:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Brandýs nad Labem - Neratovice Datum: 3. 7. 2017
Zadavatel: SÚDC, s.o. ČR Praha Projektant: EXprojekt s.r.o.
Uchazeč:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 281 044,28	
d	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				2 281 044,28	
d	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				898 580,78	

1	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění staveb	kpl	1,000	405 772,10	405 772,10	CS ÚRS 2015 01	
2	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	492 808,64	492 808,64	CS ÚRS 2015 02	
P Pasivníka k položce: geodetické zaměření, vč. osazení a dobovy geodetické a nivelační značky									
D VRN3 Zařízení staveniště							526 000,00		
3	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	kpl	1,000	172 500,00	172 500,00	CS ÚRS 2015 01	
P Pasivníka k položce: včetně pracovních pozemků									
4	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	kpl	1,000	181 000,00	181 000,00	CS ÚRS 2015 02	
P Pasivníka k položce: oblasti staveniště vlny pracovních úkolů									
5	K	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	172 500,00	172 500,00	CS ÚRS 2015 01	
P Pasivníka k položce: včetně uvedení pozemků do původního stavu									
D VRN4 Inženýrská činnost							220 778,29		
4	K	041103000	Inženýrská činnost dozory autorový dozor projektanta	kpl	1,000	47 309,63	47 309,63	CS ÚRS 2017 01	
7	K	042002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost posudky	kpl	1,000	173 468,66	173 468,66	CS ÚRS 2015 02	
P Pasivníka k položce: rozbory odpadá pro určení na řízení skládky									
D VRN6 Územní vlny							100 000,00		
8	K	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlny	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2015 01	
9	K	065002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlny mimo staveništní doprava materiálů a výrobků	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2015 01	
P Pasivníka k položce: přepisy které nejsou zakázány v rozpočtu, autojezdě atd.									
D VRN7 Provozní vlny							345 685,21		
10	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlny silniční provoz	kpl	1,000	295 685,21	295 685,21	CS ÚRS 2017 01	
P Pasivníka k položce: D0 - dopravě inženýrské opatření - pracovním dopravním značení									
11	K	079002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlny ostatní provozní vlny	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2017 01	
D VRN8 Přesun stavebních kapacit							190 000,00		
12	K	081002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů další náklady na pracovníky denní doprava zaměstnanců na staveniště	kpl	1,000	190 000,00	190 000,00	CS ÚRS 2015 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - vjchod
 Soupis:

DSPS - Dokumentace skutečného provedení stavby

KSO: CC-CZ
 Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: IČ: 70994234
 Správa železniční dopravní cesty, s.o. DIČ: CZ 70994234
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ: 29285801
 Eprojekt s.r.o. DIČ: CZ 29285801
 Poznámka:

Cena bez DPH 385 115,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní sazeň	385 115,25	21,00%	80 874,20
DPH snížená sazeň	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 465 989,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - vjchod
 Soupis:

DSPS - Dokumentace skutečného provedení stavby

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Eprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

Kód dílu - Pops Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 385 115,25

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 385 115,25

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 385 115,25

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Oprava tratového úseku Brandýs n.L. (mimo) - Neratovice (mimo)
 Objekt: STPV - Správa trati Praha - vjchod
 Soupis:

DSPS - Dokumentace skutečného provedení stavby

Místo: Datum: 3. 7. 2017
 Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Projektant: Eprojekt s.r.o.
 Uchazeč:

ŘC Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Náklady soupisu celkem 385 115,25

d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 385 115,25

d VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 385 115,25

1	K	011254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	385 115,25	385 115,25
---	---	-----------	---	-----	-------	------------	------------

Poznámka k položce:
 DSPS, za - díla přílohy - postupa zhotovitele při zpracování DSPS, vč. digitální podoby