

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 130

Stavba: Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

IČ: 25429949

DIČ: CZ25429949

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

55 775 052,12

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	55 775 052,12	11 712 760,95
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

67 487 813,07

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 130

Stavba: Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Místo: Datum: 3.7.2017

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: STRABAG Rail a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		55 775 052,12	67 487 813,07	
01	Oprava železničního svršku	30 948 920,29	37 448 193,55	STA
02	žst.Kostomlaty nad Labem	23 921 189,62	28 944 639,44	STA
03	přeprava strojů	240 223,45	290 670,37	STA
04	VRN	330 726,21	400 178,71	STA
05	DSPS	333 992,55	404 130,99	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O1 - Oprava železničního svršku

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3.7.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25429949

DIČ:

CZ25429949

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

30 948 920,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	30 948 920,29	21,00%	6 499 273,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

37 448 193,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

01 - Oprava železničního svršku

Místo:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG Rail a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	30 948 920,29
HSV - Práce a dodávky HSV	9 426 940,31
2 - Zakládání	2 031,75
5 - Komunikace pozemní	9 423 012,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 896,30
OST - Ostatní	71 783,90
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 822 101,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

01 - Oprava železničního svršku

Místo:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG Rail a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							30 948 920,29	
1	M	5956213065	Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec betonový příčný vystrojený užitý tv. SB 8 P	kus	58,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3597					
	VV		38		38,000			
	VV		jednotlivě					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		58,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
2	M	5956213040	Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec betonový příčný vystrojený užitý SB6	kus	1 288,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(325,900-325,200)*1840		1 288,000			
	VV		Součet		1 288,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
3	M	5956140036R	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec betonový příčný vystrojený včetně kompletů tv. B 91 T	kus	30,000	2 081,95	62 458,50	
	VV		(323,615-323,597)*1680		30,240			
	VV		-0,240		-0,240			
	VV		Součet		30,000			
4	M	5956140037R	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec betonový příčný vystrojený včetně kompletů tv. PKK 13	kus	504,000	1 172,93	591 156,72	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(323,597-323,297)*1680		504,000			
	VV		Součet		504,000			
5	M	5957104015	Železniční svršek-kolejnice Kolejnicové pásy třídy R260 tv. 60 E2 délky 120 metrů	kus	79,000	173 124,76	13 676 856,04	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(328014-323297)/120*2		78,617			
	VV		0,383		0,383			
	VV		Součet		79,000			
6	M	5957119010	Železniční svršek-kolejnice Lepený izolovaný styk tv. UIC60 s tepelně zpracovanou hlavou délky 3,60 m	kus	21,000	19 470,67	408 884,07	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v km 327,950					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 327,630					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 327,140					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 326,550					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 325,820					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 325,350					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 325,015					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 324,250					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 323,660					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 323,325					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 323,300 Pp					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		21,000			
7	M	5958128005	Železniční svršek-upevňovací Komplety Skl 24 (šroub RS 0, matice M 22, podložka Uls 6)	kus	32 336,000	116,12	3 754 856,32	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(328,014-323,297)*1840*4		34 717,120			
	VV		2,880		2,880			
	VV		pražce nové vystrojené					
	VV		-534*4		-2 136,000			
	VV		do přejezdů					
	VV		-248		-248,000			
	VV		Součet		32 336,000			
8	M	5958125005	Železniční svršek-upevňovací Komplety s antikorozní úpravou Skl 24 (svěrka Skl24, šroub RS0, matice M22, podložka Uls6)	kus	248,000	174,77	43 342,96	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3600					
	VV		13*4		52,000			
	VV		P3599					
	VV		17*4		68,000			
	VV		P3598					
	VV		17*4		68,000			
	VV		P3597					
	VV		15*4		60,000			
	VV		Součet		248,000			
9	M	5958158020	Železniční svršek-upevňovací Podložka pryžová pod patu kolejnice R65 183/151/6	kus	16 292,000	33,90	552 298,80	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(328,014-323,297)*1840*2		17 358,560			
	VV		1,440		1,440			
	VV		pražce nové vystrojené					
	VV		-534*2		-1 068,000			
	VV		Součet		16 292,000			
10	M	5964133010	Železniční spodek Geotextilie ochranné	m2	105,000	32,37	3 398,85	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		pod panely a asfalt na zakrytí upevňovadel					
	VV		P3600					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		(1+1,5+1)*6		21,000			
	VV		P3599					
	VV		(1+1,5+1)*7,5		26,250			
	VV		P3598					
	VV		(1+1,5+1)*9		31,500			
	VV		P3597					
	VV		(1+1,5+1)*7,5		26,250			
	VV		Součet		105,000			
11	M	5964133015	Železniční spodek Geotextilie filtrační	m2	18,000	24,28	437,04	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598 obalení drenážní trubky					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		18,000			
12	M	5964133005	Železniční spodek Geotextilie separační	m2	80,000	24,28	1 942,40	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598					
	VV		25*3,2		80,000			
	VV		Součet		80,000			
13	M	5960101041R	Svařování, navařování, broušení Pražcové kotvy TDHB pro pražec betonový	kus	53,000	1 278,50	67 760,50	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(323,390-323,297)*1680/3		52,080			
	VV		0,920		0,920			
	VV		Součet		53,000			
14	M	5955101000	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 třídy BI	t	918,738	240,45	220 910,55	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(328014-323297)*0,1*1,8		849,060			
	VV		P3598					
	VV		38,710*1,8		69,678			
	VV		Součet		918,738			
15	M	5955101040	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo těžené 0/8	t	16,200	231,18	3 745,12	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598 k zasypání drenážní trubky					
	VV		9*1,8		16,200			
	VV		Součet		16,200			
16	M	5955101025	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené drt' frakce 4/8	t	8,000	304,96	2 439,68	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		pod přejezdové panely					
	VV		4*2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
17	M	5964105010	Železniční spodek Díly pro odvodnění betonové skruž šachtová 1000x1000	kus	6,000	4 328,12	25 968,72	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
18	M	5964105025	Železniční spodek Díly pro odvodnění betonové poklop na šachtu 1100/80	kus	2,000	687,34	1 374,68	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
19	M	5964103031R	Železniční spodek Drenážní plastové díly trubka s částečnou perforací 220 stupňů DN 150 mm	m	18,000	146,62	2 639,16	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		18,000			
20	M	5964103045	Železniční spodek Drenážní plastové díly spojka-spojovací nátrubek DN 150 mm	kus	2,000	361,26	722,52	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
21	M	5964103052R	Železniční spodek Drenážní plastové díly profilový těsnící kroužek DN 150 mm	kus	2,000	48,09	96,18	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
22	M	5964127005	Železniční spodek Odvodňovací žlaby štěrbinové betonové masivní	kus	2,000	11 030,25	22 060,50	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		TZD - Q400/500/4000					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
23	M	5963146000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO 115 50/70 střednězrný- obrusná vrstva	t	87,488	1 407,52	123 141,11	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3600 Pp+Lp					
	VV		(2,5+1,7)*6*0,2*2,5		12,600			
	VV		P3599 Pp+Lp					
	VV		(4,5+1,6)*7,5*0,2*2,5		22,875			
	VV		P3598 Pp+Lp					
	VV		(4+1,950)*9*0,2*2,5		26,775			
	VV		P3597 Pp+Lp					
	VV		(4+1,950)*7,5*0,2*2,5		22,313			
	VV		do žlábků P3600 až P3597					
	VV		(6+7,5+9+7,5)*2*0,150*0,130*2,5		2,925			
	VV		Součet		87,488			
24	M	5963134005	Železniční přejezdové konstrukce Náběhový klín ocelový pozink.	kus	6,000	1 935,34	11 612,04	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3597/P3599/P3600					
	VV		2*3		6,000			
	VV		Součet		6,000			
25	M	130105280	úhelník ocelový nerovnostranný, v jakosti 11 375, 120 x 80 x 8 mm	t	0,236	22 625,86	5 339,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		úhelník zabraňující v pohybu přejezdového panelu P3597-3600					
	VV		0,75*4*4*0,0197		0,236			
	VV		Součet		0,236			
26	M	7499700170	Trakční vedení Konstruktivní prvky trakčního vedení Svorka se šroubem pro ukolejnění	kus	73,000	437,50	31 937,50	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		73		73,000			
	VV		Součet		73,000			
27	M	7491600520	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění Uzemnění Hromosvodné vedení Drát uzem. FeZn pozink. pr.10	kg	146,000	46,92	6 850,32	Sborník UOŽI 01 2016
	VV		146		146,000			
	VV		Součet		146,000			
28	M	589316660	Směsí pro beton prostý a železový třída B 7,5 betony jemnozrná a běžné C-17,5 (B7,5) kamenivo do 16 mm	m3	2,000	2 932,33	5 864,66	CS ÚRS 2016 01
	VV		štěrbinové žlaby					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	2				2,000		
	VV		Součet			2,000		
D HSV Práce a dodávky HSV							9 426 940,31	
D 2 Zakládání							2 031,75	
29	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	105,000	19,35	2 031,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		pod panely a asfalt na zakrytí upevňovadel					
	VV		P3600					
	VV		(1+1,5+1)*6		21,000			
	VV		P3599					
	VV		(1+1,5+1)*7,5		26,250			
	VV		P3598					
	VV		(1+1,5+1)*9		31,500			
	VV		P3597					
	VV		(1+1,5+1)*7,5		26,250			
	VV		Součet		105,000			
D 5 Komunikace pozemní							9 423 012,26	
30	K	5905035120	Výměna KL malou těžící mechanizací včetně lavičky lože zapuštěné. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení KL s použitím minirypadla, rozproštění výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek, přehození kameniva, úprava KL do profilu a jeho případné snížení pod patou kolejnice. U výměny KL v celém profilu je v ceně započteno případné uvolnění, posun a dotažení pražce.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podbití pražce, dodávku a doplnění kameniva.	m3	38,710	354,23	13 712,24	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598					
	VV		25*3,2*0,55-46*0,115		38,710			
	VV		Součet		38,710			
31	K	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kameniva ojedinele ručně vidlemi a/nebo souvisle strojně z výsypných vozů případně nakladačem.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kameniva.	m3	523,410	270,85	141 765,60	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(328014-323297)*0,1		471,700			
	VV		P3598					
	VV		38,710		38,710			
	VV		P3598 k zasypání drenážní trubky					
	VV		9		9,000			
	VV		pod přejezdové panely					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		523,410			
32	K	5905110010	Snížení KL pod patou kolejnice v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na snížení KL pod patou kolejnice ručně vidlemi.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na doplnění a dodávku kameniva.	km	4,717	61 930,81	292 127,63	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		328,014-323,297		4,717			
	VV		Součet		4,717			
33	K	5906015120	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec betonový příčný vystrojený. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na výměnu pražce za použití malé těžící mechanizace, demontáž upevňovadel, odstranění KL a části stezky, vysunutí a výměna pražce, montáž upevňovadel, přehození kameniva, podbití pražce, úprava KL a části stezky, případné snížení KL pod patou kolejnice, ošetření součástí mazivem a naložení výzisku na dopravní prostředek. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrtání otvorů pro vrtule.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu, dopravu výzisku	kus	58,000	1 081,70	62 738,60	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3597					
	VV		38		38,000			
	VV		jednotlivě					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		58,000			
34	K	5906020120	Souvislá výměna pražců v KL otevřeném i zapuštěném pražce betonové příčné vystrojené. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na souvislou výměnu pražců, demontáž upevňovadel, odstranění KL a části stezky, vysunutí a výměnu pražců, montáž upevňovadel, úpravu KL a části stezky, ošetření součástí mazivem a naložení výzisku na dopravní prostředek. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrtání otvorů pro vrtule.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podbití pražců, snížení KL pod patou kolejnice, dodávku materiálu, dopravu výzisku na skládku a skládkovně.	kus	1 874,000	1 059,16	1 984 865,84	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(325,900-325,200)*1840		1 288,000			
	VV		(323,615-323,297)*1840		585,120			
	VV		0,880		0,880			
	VV		Součet		1 874,000			
35	K	5906105010	Demontáž pražce dřevěný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení pražců.	kus	81,000	231,77	18 773,37	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		81		81,000			
	VV		Součet		81,000			
36	K	5906105020	Demontáž pražce betonový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojení do součástí a uložení pražců.	kus	1 890,000	231,77	438 045,30	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		16*1288*586		1 890,000			
	VV		Součet		1 890,000			
37	K	5907010020	Výměna LISÚ tv. UIC60 rozdělení "u". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu LISU, montáž upevňovadel, případnou úpravu dilatačních spár, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazivem.2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.	m	21,000	322,56	6 773,76	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		rozdělení "e"					
	VV		v km 327,950					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 327,630					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 327,140					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 326,550					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 325,820					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 325,350					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		v km 325,015					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 324,250					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 323,660					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 323,325					
	VV		2		2,000			
	VV		v km 323,300 Pp					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		21,000			
38	K	5907025085	Výměna kolejnicových pásů současně s výměnou pražců tv. UIC60 rozdělení "u". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu kolejnicových pásů, dílů a součástí, montáž upevňovačů, úpravu dilatačních spár, pryžových podložek, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.	m	636,000	289,71	184 255,56	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(323615-323297)*2		636,000			
	VV		Součet		636,000			
39	K	5907025385	Výměna kolejnicových pásů současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. UIC60 rozdělení "u". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu kolejnicových pásů, dílů a součástí, montáž upevňovačů, úpravu dilatačních spár, pryžových podložek, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.	m	8 798,000	313,86	2 761 340,28	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		rozdělení "e"					
	VV		(328014-323615)*2		8 798,000			
	VV		Součet		8 798,000			
40	K	5907050010	Udělení kolejnic rezáním nebo rozbroušením tv. UIC60 nebo R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení řezu kolejnice.	kus	146,000	193,53	28 255,38	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		146		146,000			
	VV		Součet		146,000			
41	K	5907050110	Dělení kolejnic kyslíkem tv. UIC60 nebo R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení řezu kolejnice.	kus	472,000	193,53	91 346,16	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(328014-323297)/20*2		471,700			
	VV		0,300		0,300			
	VV		Součet		472,000			
42	K	5907055020	Vrtání kolejnic otvorů o průměru přes 10 do 23 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení vrtu ve stejné kolejnici.	kus	20,000	193,53	3 870,60	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		4*5		20,000			
	VV		Součet		20,000			
43	K	5908050045	Výměna upevnění bezpokladnicového kompletu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž, výměnu a montáž, ošetření součástí mazivem a naložení výtisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na vrtání pražce a dodávku materiálu.	úl.pl.	124,000	96,77	11 999,48	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3600					
	VV		13*2		26,000			
	VV		P3599					
	VV		17*2		34,000			
	VV		P3598					
	VV		17*2		34,000			
	VV		P3597					
	VV		15*2		30,000			
	VV		Součet		124,000			
44	K	5909032020	Přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na úpravu směrového a výškového uspořádání strojní linkou ASP s přesným zaměřením její prostorové polohy, úpravu KL pluhem a měření mezních stavebních odchylek dle ČSN, měření technologických veličin a předání tištěných výstupů objednateli. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na zaměření APK, doplnění a dodávku kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.	km	4,717	186 816,08	881 211,45	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		328,014-323,297		4,717			
	VV		Součet		4,717			
45	K	5909050010	Stabilizace kolejového lože koleje nově zřízeného nebo čistého. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na stabilizaci v režimu s řízeným (konstantním) poklesem včetně měření a předání tištěných výstupů.	km	4,717	56 300,74	265 570,59	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		328,014-323,297		4,717			
	VV		Součet		4,717			
46	K	5910015010	Odtavovací stykové svařování mobilní svářečkou kolejnic nových délky do 150 m tv. UIC60. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, broušení kontaktních ploch, přísunutí kolejnice na svar, vyrovnaní a svaření kolejnic, seřiznutí svarového výrobku v celém profilu kolejnice, obroušení pojižďených ploch, vizuální prohlídka, měření geometrie svaru a vedení výrobní dokumentace. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	120,000	7 249,70	869 964,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(328014-323297)/120*2		78,617			
	VV		-0,617		-0,617			
	VV		Lisy					
	VV		21*2		42,000			
	VV		Součet		120,000			
84	K	5910020310	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar přechodový tv. R65/UIC60. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovačů, směrové a výškové vyrovnaní kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovačů, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	4,000	7 975,94	31 903,76	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
47	K	5910035010	Doosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovačů a kolejnicových spojek.	svar	22,000	4 973,23	109 411,06	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(328014-323297)/450*2		20,964			
	VV		1,036		1,036			
	VV		Součet		22,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	5910040340	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "e". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnice, vyznačení značek a vedení dokumentace.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž kolejnicových spojek.	m	9 434,000	38,71	365 190,14	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(328014-323297)*2		9 434,000			
	VV		Součet		9 434,000			
49	K	5910040440	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "e". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění kameniva, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnice, vyznačení značek a vedení dokumentace.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž kolejnicových spojek.	m	9 434,000	38,71	365 190,14	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(328014-323297)*2		9 434,000			
	VV		Součet		9 434,000			
50	K	5910135010	Demontáž pražcové kotvy v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění kameniva, demontáž, dohození a úpravu kameniva a naložení výtisku na dopravní prostředek.	kus	53,000	387,07	20 514,71	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(323,390-323,297)*1680/3		52,080			
	VV		0,920		0,920			
	VV		Součet		53,000			
51	K	5910136010	Montáž pražcové kotvy v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění kameniva, montáž, ošetření součásti mazivem a úpravu kameniva.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	53,000	580,60	30 771,80	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(323,390-323,297)*1680/3		52,080			
	VV		0,920		0,920			
	VV		Součet		53,000			
52	K	5913065040	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji spojovací tyče. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	0,236	12 902,25	3 044,93	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		úhelník zabraňující v pohybu přejezdového panelu P3597-3600					
	VV		0,75*4*4*0,0197		0,236			
	VV		Součet		0,236			
53	K	5913070010	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní bez závěrných zidek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	m	13,500	849,20	11 464,20	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3600					
	VV		6		6,000			
	VV		P3599					
	VV		7,5		7,500			
	VV		Součet		13,500			
54	K	5913070020	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnitřní. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	m	16,500	530,75	8 757,38	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598					
	VV		9		9,000			
	VV		P3597					
	VV		7,5		7,500			
	VV		Součet		16,500			
55	K	5913075020	Montáž betonové přejezdové konstrukce část vnitřní. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	30,000	707,67	21 230,10	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3600					
	VV		6		6,000			
	VV		P3599					
	VV		7,5		7,500			
	VV		P3598					
	VV		9		9,000			
	VV		P3597					
	VV		7,5		7,500			
	VV		Součet		30,000			
56	K	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	14,000	193,53	2 709,42	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598					
	VV		7		7,000			
	VV		P3597					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		14,000			
57	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 výtisku na dopravní prostředek.	m2	83,300	347,19	28 920,93	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598 Pp+Lp					
	VV		(4+1,950)*7		41,650			
	VV		P3597 Pp+Lp					
	VV		(4+1,950)*7		41,650			
	VV		Součet		83,300			
58	K	5913250020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové těžké. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení netuhé vozovky podle VL s živiným podkladem ze stmelových vrstev podle vzorového listu Ž.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	178,125	1 759,40	313 393,13	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3600 Pp+Lp					
	VV		(2,5+1,7)*6		25,200			
	VV		P3599 Pp+Lp					
	VV		(4,5+1,6)*7,5		45,750			
	VV		P3598 Pp+Lp					
	VV		(4+1,950)*9		53,550			
	VV		P3597 Pp+Lp					
	VV		(4+1,950)*7,5		44,625			
	VV		do žlábků P3600 až P3597					
	VV		(6+7,5+9+7,5)*2*0,150		9,000			
	VV		Součet		178,125			
59	K	5914035520	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu šterbinový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výtisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	8,000	1 061,50	8 492,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598					
	VV		8		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			8,000		
60	K	5914055030	Zřízení krytých odvodňovacích zařízení svodného potrubí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obsypání a zásyp 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	18,000	1 172,93	21 112,74	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598			18,000		
	VV		18			18,000		
	VV		Součet			18,000		
61	K	5914055050	Zřízení krytých odvodňovacích zařízení vsakovací šachty. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy, uložení, obsypání a zásyp 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	1 172,93	7 037,58	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598			6,000		
	VV		3*2			6,000		
	VV		Součet			6,000		
62	K	5914055050R	Zřízení otvoru 150mm do betonové skruže	m	2,000	387,07	774,14	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598			2,000		
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
63	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 úložišti.	m3	30,570	347,19	10 613,60	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598 odvodnění			13,500		
	VV		18*1,5*0,5			13,500		
	VV		P3598 štěrbinový žlab			2,880		
	VV		0,6*0,6*8			2,880		
	VV		povrch cesty			5,040		
	VV		P3600 Pp+Lp			5,040		
	VV		(2,5+1,7)*6*0,2			5,040		
	VV		P3599 Pp+Lp			9,150		
	VV		(4,5+1,6)*7,5*0,2			9,150		
	VV		Součet			30,570		
64	K	5917040030	Kolejnicový mazník mechanický montáž. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž, nebo montáž včetně doplnění mazníku mazivem, natlakování, seřízení a kontrolu funkčnosti.a zajištění funkčnosti.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	1,000	2 932,33	2 932,33	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v km 323,300			1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
65	K	5917040040	Kolejnicový mazník mechanický demontáž. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž, nebo montáž včetně doplnění mazníku mazivem, natlakování, seřízení a kontrolu funkčnosti.a zajištění funkčnosti.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	1,000	2 932,33	2 932,33	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v km 323,300			1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 896,30	
66	K	922111221	Pražcové podloží ochranná vrstva z geotextilie	m2	98,000	19,35	1 896,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		P3598 obalení drenážní trubky			18,000		
	VV		18			18,000		
	VV		P3598			80,000		
	VV		25*3,2			80,000		
	VV		Součet			98,000		
D	OST		Ostatní				71 783,90	
67	K	7497351575	Montáž přímého ukolejnění svorka se šroubem pro ukolejnění	kus	73,000	234,59	17 125,07	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		73			73,000		
	VV		Součet			73,000		
68	K	7497371630	Demontáže zařízení trakčního vedení svodu propojení nebo ukolejnění na elektrizovaných tratích nebo v kolejových obvodech - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami	kus	73,000	234,59	17 125,07	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		73			73,000		
	VV		Součet			73,000		
69	K	7592005120	Montáž informačního bodu MIB 6 - uložení a připevnění na určené místo, seřízení, přezkoušení	kus	8,000	2 345,86	18 766,88	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v km 327,900; 326,550; 325,350; 323,350			8,000		
	VV		2*4			8,000		
	VV		Součet			8,000		
70	K	7592007120	Demontáž informačního bodu MIB 6	kus	8,000	2 345,86	18 766,88	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v km 327,900; 326,550; 325,350; 323,350			8,000		
	VV		2*4			8,000		
	VV		Součet			8,000		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1 822 101,44	
71	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypání do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, uložení nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	106,986	197,05	21 081,59	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		výzisk asfalt			41,650		
	VV		41,650			41,650		
	VV		skládky			63,336		
	VV		63,336			63,336		
	VV		beton			2,000		
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			106,986		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	91,542	295,58	27 057,98	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		skládky plasty					
	VV		4,024		4,024			
	VV		nový asfalt					
	VV		87,488		87,488			
	VV		náběhové klíny					
	VV		0,030		0,030			
	VV		Součet		91,542			
73	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	983,598	165,42	162 706,78	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		nový drobný materiál					
	VV		40,660		40,660			
	VV		nový štěrka a drt'					
	VV		942,938		942,938			
	VV		Součet		983,598			
74	K	9902200200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	519,795	204,94	106 526,79	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		skládky betonové pražce					
	VV		510,300		510,300			
	VV		nové prvky na odvodnění					
	VV		9,495		9,495			
	VV		Součet		519,795			
75	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	396,780	861,50	341 825,97	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		užitá betonové pražce Kolín					
	VV		396,780		396,780			
	VV		Součet		396,780			
76	K	9902200500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	170,649	1 004,06	171 341,83	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		nové pražce betonové PKK 13 - Štětí					
	VV		162,792		162,792			
	VV		skládky výzisk dřevěné pražce					
	VV		7,857		7,857			
	VV		Součet		170,649			
77	K	9902201100	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 300 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	9,300	2 395,13	22 274,71	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		nové pražce betonové B 91 T					
	VV		9,300		9,300			
	VV		Součet		9,300			
78	K	9902201200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 350 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	574,478	905,64	520 270,26	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		nové kolejnice a Lisy					
	VV		569,084+5,394		574,478			
	VV		Součet		574,478			
79	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 meziskládky. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele.	t	396,780	386,29	153 272,15	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		užitá pražce Kolín měřítka					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		396,780			396,780		
	VV		Součet			396,780		
80	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	63,336	236,05	14 950,46	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3598 odvodnění					
	VV		13,5*2			27,000		
	VV		P3598 štěrbinový žlab					
	VV		2,880*2			5,760		
	VV		povrch cesty					
	VV		P3600 Pp+Lp					
	VV		5,040*2			10,080		
	VV		P3599 Pp+Lp					
	VV		10,248*2			20,496		
	VV		Součet			63,336		
81	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	7,857	1 759,40	13 823,61	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		0,097*81			7,857		
	VV		Součet			7,857		
82	K	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	4,024	3 518,80	14 159,65	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		4,024			4,024		
	VV		Součet			4,024		
83	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	551,950	458,03	252 809,66	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		výzisk asfalt					
	VV		83,3*0,2*2,5			41,650		
	VV		bet.pražec					
	VV		1890*0,270			510,300		
	VV		Součet			551,950		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O2 - žst.Kostomlaty nad Labem

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3.7.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25429949

DIČ:

CZ25429949

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

23 921 189,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 921 189,62	21,00%	5 023 449,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

28 944 639,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O2 - žst.Kostomlaty nad Labem

Místo:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	23 921 189,62
HSV - Práce a dodávky HSV	7 015 219,50
2 - Zakládání	919,80
5 - Komunikace pozemní	6 964 005,82
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	50 293,88
OST - Ostatní	16 994,40
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 225 548,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O2 - žst.Kostomlaty nad Labem

Místo:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG Rail a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							23 921 189,62	
1	M	5957201010	<i>Železniční svršek-kolejnice materiál užitý Kolejnice užitě tv. S49</i>	m	12,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		3*4		12,000			
	VV		Součet		12,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
2	M	5956207020	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 2600 mm</i>	kus	12,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		3+9		12,000			
	VV		Součet		12,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
3	M	5956207025	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 2700 mm</i>	kus	6,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
4	M	5956207030	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 2800 mm</i>	kus	5,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
5	M	5956207035	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 2900 mm</i>	kus	4,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
6	M	5956207040	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 3000 mm</i>	kus	3,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
7	M	5956207045	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 3100 mm</i>	kus	3,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
8	M	5956207050	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 3200 mm</i>	kus	2,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
9	M	5956207055	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 3300 mm</i>	kus	3,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
10	M	5956207060	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 3400 mm</i>	kus	3,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
11	M	5956207065	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 3500 mm</i>	kus	3,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
12	M	5956207070	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 3600 mm</i>	kus	1,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
13	M	5956207075	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 3700 mm</i>	kus	2,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
14	M	5956207080	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 3800 mm</i>	kus	2,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
15	M	5956207085	<i>Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 3900 mm</i>	kus	1,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			1,000		
	VV		Neoceňovat dodá TO					
16	M	5956207090	Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 4000 mm	kus	2,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
17	M	5956207095	Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 4100 mm	kus	2,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
18	M	5956207100	Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 4200 mm	kus	2,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
19	M	5956207105	Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 4300 mm	kus	1,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
20	M	5956207110	Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 4400 mm	kus	2,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
21	M	5956207115	Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový užitý délky 4500 mm	kus	3,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
22	M	5956213065	Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec betonový příčný vystrojený užitý tv. SB 8 P	kus	348,000	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		KV č.2-2.TK					
	VV		27		27,000			
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		(328,089-328,056)*1680		55,440			
	VV		0,560		0,560			
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		(328,132-327,999)*1680		223,440			
	VV		0,560		0,560			
	VV		-(5+5)		-10,000			
	VV		KV č.4-2.SK					
	VV		2		2,000			
	VV		KV č.7-1.SK					
	VV		26		26,000			
	VV		KV č.7-3.SK					
	VV		23		23,000			
	VV		Součet		348,000			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
23	M	5957207015	Železniční svršek-kolejnice materiál užitý Lepený izolovaný styk užitý tv. R65	m	7,200	0,00	0,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		před v.č.8					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		Součet		7,200			
	VV		Neoceňovat dodá TO					
24	M	5961130010	Výhybky a výhybkové konstrukce Výhybka jednoduchá smontovaná pražce dřevěné JR65 1: 9-300 pravá	kus	1,000	1 439 282,89	1 439 282,89	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.4					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
25	M	5961130015	Výhybky a výhybkové konstrukce Výhybka jednoduchá smontovaná pražce dřevěné JR65 1: 9-300 levá	kus	3,000	1 439 282,89	4 317 848,67	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.3					
	VV		1		1,000			
	VV		v.č.6					
	VV		1		1,000			
	VV		v.č.7					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
26	M	5961130016R	Výhybky a výhybkové konstrukce Výhybka oblouková smontovaná pražce dřevěné R65 1: 9-300 levá	kus	1,000	1 478 688,46	1 478 688,46	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.5					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
27	M	5961130041R	Výhybky a výhybkové konstrukce Výhybka oblouková smontovaná pražce dřevěné R65 1: 12-500 pravá	kus	2,000	2 203 619,40	4 407 238,80	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1					
	VV		1		1,000			
	VV		v.č.2					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
28	M	5961178000	Výhybky a výhybkové konstrukce Zařízení pro snížení přestavného odporu výhybky Válečková stolička	kus	42,000	7 302,23	306 693,66	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.2					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.3					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.4					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	6			6,000			
	VV	v.č.6						
	VV	6			6,000			
	VV	v.č.7						
	VV	6			6,000			
	VV	Součet			42,000			
29	M	7594110585	Lanová propojení Lanová propojení s kolíkovým ukončením LCI 1xFe20/70 M16 norma 707549006 (HM0404223990178)	kus	11,000	869,51	9 564,61	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	v.č.1						
	VV	3			3,000			
	VV	v.č.2						
	VV	3			3,000			
	VV	v.č.3						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.4						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.5						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.6						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.7						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			11,000			
30	M	7594110595	Lanová propojení Lanová propojení s kolíkovým ukončením LCI 1xFe20/120 M16 norma 707549007 (HM0404223990179)	kus	24,000	1 016,87	24 404,88	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	v.č.1						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.2						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.3						
	VV	4			4,000			
	VV	v.č.4						
	VV	4			4,000			
	VV	v.č.5						
	VV	4			4,000			
	VV	v.č.6						
	VV	4			4,000			
	VV	v.č.7						
	VV	4			4,000			
	VV	Součet			24,000			
31	M	5957110020	Železniční svršek-kolejnice Kolejnice tv. R 65, třídy R260	m	88,000	2 016,20	177 425,60	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	spojka v.č.1-2						
	VV	18*2			36,000			
	VV	spojka v.č.3-6						
	VV	13*2			26,000			
	VV	spojka v.č.4-5						
	VV	7*2			14,000			
	VV	mezi v.č.6-7						
	VV	6*2			12,000			
	VV	Součet			88,000			
32	M	5957110000	Železniční svršek-kolejnice Kolejnice tv. 60 EZ, třídy R260	m	38,000	1 633,06	62 056,28	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	mezi v.č.1-6						
	VV	(328015-327996)*2			38,000			
	VV	Součet			38,000			
33	M	5957104000	Železniční svršek-kolejnice Kolejnicové pásy třídy R260 tv. 60 EZ délky 36 metrů	kus	2,000	58 789,71	117 579,42	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	mezi v.č.2-3						
	VV	(328089-328056)/36*2			1,833			
	VV	0,167			0,167			
	VV	Součet			2,000			
34	M	5957104015	Železniční svršek-kolejnice Kolejnicové pásy třídy R260 tv. 60 EZ délky 120 metrů	kus	2,000	195 965,66	391 931,32	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	mezi v.č.1-6						
	VV	(328135-328015)/120*2			2,000			
	VV	Součet			2,000			
35	M	5957119010	Železniční svršek-kolejnice Lepený izolovaný styk tv. UIC60 s tepelně zpracovanou hlavou délky 3,60 m	kus	4,000	22 039,50	88 158,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	mezi v.č.6-1						
	VV	2			2,000			
	VV	mezi v.č.3-2						
	VV	2			2,000			
	VV	Součet			4,000			
36	M	5957125010	Železniční svršek-kolejnice Lepený izolovaný styk tv. R65 délky 3,60 m	kus	20,000	19 050,34	381 006,80	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	v.č.1						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.2						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.3						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.4						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.5						
	VV	4			4,000			
	VV	v.č.6						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.7						
	VV	2			2,000			
	VV	spojka v.č.6-3						
	VV	2			2,000			
	VV	spojka v.č.2-1						
	VV	2			2,000			
	VV	Součet			20,000			
37	M	5956101000	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec dřevěný příčný nevystrojený dub 2600x260x160 mm	kus	70,000	2 565,47	179 582,90	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	spojka v.č.1-2						
	VV	20			20,000			
	VV	KV č.2-TK						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	5			5,000			
	VV	mezi v.č.1-6						
	VV	5+5			10,000			
	VV	spojka v.č.3-6						
	VV	9			9,000			
	VV	KV č.4-2.SK						
	VV	5			5,000			
	VV	spojka v.č.4-5						
	VV	3			3,000			
	VV	spojka v.č.5-8						
	VV	8			8,000			
	VV	KV č.7-1.SK						
	VV	5			5,000			
	VV	KV č.7-3.SK						
	VV	5			5,000			
	VV	Součet			70,000			
38	M	5956122000	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový dub skupina 4 2200x260x150	kus	1,000	2 565,47	2 565,47	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	v.č.4 p.č.1 zakrácený na délku 1,6m						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
39	M	5956122020	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový dub skupina 4 2600x260x150	kus	26,000	2 565,47	66 702,22	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	v.č.1 p.č.04						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.2 p.č.04						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.3 p.č.01-07						
	VV	7			7,000			
	VV	v.č.5 p.č.04						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.6 p.č.01-08						
	VV	8			8,000			
	VV	v.č.7 p.č.01-08						
	VV	8			8,000			
	VV	Součet			26,000			
40	M	5956122100	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový dub skupina 4 4200x260x150	kus	1,000	4 207,27	4 207,27	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	v.č.4 p.č.1						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
41	M	5956122105	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový dub skupina 4 4300x260x150	kus	2,000	4 286,42	8 572,84	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	v.č.1 p.č.71						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.2 p.č.71						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			2,000			
42	M	5956122110	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový dub skupina 4 4400x260x150	kus	9,000	4 274,87	38 473,83	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	v.č.1 p.č.72, 73						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.2 p.č.72, 73						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.3 p.č.57						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.4 p.č.57						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.5 p.č.57						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.6 p.č.57						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.7 p.č.57						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			9,000			
43	M	5956122115	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový dub skupina 4 4500x260x150	kus	13,000	4 697,77	61 071,01	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	v.č.1 p.č.74, 75						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.2 p.č.74, 75						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.3 p.č.58						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.4 p.č.58, 59						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.5 p.č.58, 59						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.6 p.č.58, 59						
	VV	2			2,000			
	VV	v.č.7 p.č.58, 59						
	VV	2			2,000			
	VV	Součet			13,000			
44	M	5956122120	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový dub skupina 4 4600x260x150	kus	6,000	3 410,80	20 464,80	Sborník UOŽI 01 2017
	VV	v.č.1 p.č.76						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.2 p.č.76						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.4 p.č.2, 60						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.5 p.č.60						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.6 p.č.60						
	VV	1			1,000			
	VV	v.č.7 p.č.60						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	5956122125	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec dřevěný výhybkový dub skupina 4 4700x260x150	kus	9,000	3 486,49	31 378,41	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.4 p.č.3, 61, 62					
	VV		3		3,000			
	VV		v.č.5 p.č.61, 62					
	VV		2		2,000			
	VV		v.č.6 p.č.61, 62					
	VV		2		2,000			
	VV		v.č.7 p.č.61, 62					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		9,000			
46	M	5958128010	Železniční svršek-upevňovací komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, podložka Fe6, svěrka ŽS4)	kus	2 416,000	104,63	252 786,08	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		2264		2 264,000			
	VV		P3601					
	VV		-13*4*2		-104,000			
	VV		v.č.8 a KV					
	VV		224+32		256,000			
	VV		Součet		2 416,000			
47	M	5958125010	Železniční svršek-upevňovací komplety s antikorozní úpravou ŽS 4 (svěrka ŽS4, šroub RS 1, matice M24, podložka Fe6)	kus	104,000	143,40	14 913,60	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3601					
	VV		13*4*2		104,000			
	VV		Součet		104,000			
48	M	5958158020	Železniční svršek-upevňovací Podložka pryžová pod patu kolejnice R65 183/151/6	kus	1 260,000	38,36	48 333,60	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		1132		1 132,000			
	VV		v.č.8 a KV					
	VV		112+16		128,000			
	VV		Součet		1 260,000			
49	M	5958134075	Železniční svršek-upevňovací Součásti upevňovací vrtule R1(145)	kus	2 078,000	42,09	87 463,02	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		1576		1 576,000			
	VV		v.č.8 a KV					
	VV		438+64		502,000			
	VV		Součet		2 078,000			
50	M	5958134080	Železniční svršek-upevňovací Součásti upevňovací vrtule R2 (160)	kus	312,000	52,18	16 280,16	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8 a KV					
	VV		312		312,000			
	VV		Součet		312,000			
51	M	5958134040	Železniční svršek-upevňovací Součásti upevňovací kroužek pružný dvojité Fe 6	kus	2 390,000	11,03	26 361,70	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		2390		2 390,000			
	VV		Součet		2 390,000			
52	M	5958158070	Železniční svršek-upevňovací Podložka polyetylenová pod podkladnici 380/160/2 (S4, R4)	kus	442,000	19,25	8 508,50	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		314		314,000			
	VV		v.č.8 a KV					
	VV		112+16		128,000			
	VV		Součet		442,000			
53	M	5958173000	Železniční svršek-upevňovací Polyetylenové pásy v kotoučích	m2	12,000	265,54	3 186,48	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
54	M	5964133010	Železniční spodek Geotextilie ochranné	m2	1 190,000	36,65	43 613,50	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2					
	VV		166*2		332,000			
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7, 8					
	VV		136*6		816,000			
	VV		P3601 pod panely a asfalt na zakrytí upevňovadel					
	VV		(1+1,5+1)*6*2		42,000			
	VV		Součet		1 190,000			
55	M	5963146000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrnný-obrusná vrstva	t	20,085	1 659,60	33 333,07	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3601 Pp+mezi+Lp					
	VV		(1,5+3,5+1,5)*6*0,2*2,5		19,500			
	VV		do žlábků					
	VV		6*2*0,150*0,130*2,5		0,585			
	VV		Součet		20,085			
56	M	5955101000	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 třídy B1	t	1 686,600	272,17	459 041,92	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		výměna kolejového lože všude, kde se mění pražce					
	VV		v.č.1 a KV					
	VV		84,5*1,8		152,100			
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		183*1,8		329,400			
	VV		spojka v.č.1-2					
	VV		23*1,8		41,400			
	VV		v.č.2 a KV					
	VV		108*1,8		194,400			
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		48*1,8		86,400			
	VV		v.č.3					
	VV		62*1,8		111,600			
	VV		spojka v.č.3-6					
	VV		11*1,8		19,800			
	VV		v.č.4 a KV					
	VV		72*1,8		129,600			
	VV		spojka v.č.4-5					
	VV		6,5*1,8		11,700			
	VV		v.č.5 a KV					
	VV		66,5*1,8		119,700			
	VV		spojka v.č.5-8					
	VV		10*1,8		18,000			
	VV		v.č.6 a KV					
	VV		69,5*1,8		125,100			
	VV		mezi v.č.6-7					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8*1,8		14,400			
	VV		v.č.7 a KV					
	VV		119,5*1,8		215,100			
	VV		v.č.8					
	VV		65,5*1,8		117,900			
	VV		Součet		1 686,600			
57	M	5955101025	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo drčené drt' frakce 4/8	t	1,000	345,20	345,20	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3601 pod panely					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
58	M	130105280	úhelník ocelový nerovnostranný, v jakosti 11 375, 120 x 80 x 8 mm	t	0,167	25 610,98	4 277,03	CS ÚRS 2017 01
	VV		v.č.4 úhelník zabraňující v pohybu pražce č.p.02-3					
	VV		2,5*0,0197		0,049			
	VV		úhelník zabraňující v pohybu přejezdového panelu P3601					
	VV		0,75*4*2*0,0197		0,118			
	VV		Součet		0,167			
59	M	5963110010	Železniční přejezdové konstrukce Přejezd Intermont panel ŽPP 1	kus	4,000	8 526,36	34 105,44	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3601					
	VV		2*2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
60	M	5963134005	Železniční přejezdové konstrukce Náběhový klín ocelový pozink.	kus	4,000	2 190,69	8 762,76	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3601					
	VV		2*2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
61	M	7499700170	Trakční vedení Konstruktivní prvky trakčního vedení Svorka se šroubem pro ukolejnění	kus	12,000	495,23	5 942,76	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
62	M	7491600520	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění Uzemnění Hromosvodné vedení Drát uzem. FeZn pozink. pr. 10	kg	24,000	53,11	1 274,64	Sborník UOŽI 01 2016
	VV		24		24,000			
	VV		Součet		24,000			
D HSV Práce a dodávky HSV							7 015 219,50	
D 2 Zakládání							919,80	
63	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	42,000	21,90	919,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		P3601 pod panely a asfalt na zakrytí upevňovačel					
	VV		(1+1,5+1)*6*2		42,000			
	VV		Součet		42,000			
D 5 Komunikace pozemní							6 964 005,82	
64	K	5905035120	Výměna KL malou těžící mechanizací včetně lavičky lože zapuštěné. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení KL s použitím minirypadla, rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek, přehození kameniva, úprava KL do profilu a jeho případné snížení pod patou kolejnice. U výměny KL v celém profilu je v ceně započteno případné uvolnění, posun a dotažení pražce.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podbití pražce, dodávku a doplnění kameniva.	m3	937,000	400,96	375 699,52	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		výměna kolejového lože všude, kde se mění pražce					
	VV		v.č.1 a KV					
	VV		77+7,5		84,500			
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		183		183,000			
	VV		spojka v.č.1-2					
	VV		23		23,000			
	VV		v.č.2 a KV					
	VV		77+31		108,000			
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		48		48,000			
	VV		v.č.3					
	VV		62		62,000			
	VV		spojka v.č.3-6					
	VV		11		11,000			
	VV		v.č.4 a KV					
	VV		62+10		72,000			
	VV		spojka v.č.4-5					
	VV		6,5		6,500			
	VV		v.č.5 a KV					
	VV		62+4,5		66,500			
	VV		spojka v.č.5-8					
	VV		10		10,000			
	VV		v.č.6 a KV					
	VV		62+7,5		69,500			
	VV		mezi v.č.6-7					
	VV		8		8,000			
	VV		v.č.7 a KV					
	VV		62+57,5		119,500			
	VV		v.č.8					
	VV		62+3,5		65,500			
	VV		Součet		937,000			
65	K	5905105040	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně ve výhybce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kameniva ojedinele ručně vidlemi a/nebo souvisle strojně z výspných vozů případně nakladačem.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kameniva.	m3	937,500	375,99	352 490,63	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1 a KV					
	VV		77+7,5		84,500			
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		183		183,000			
	VV		spojka v.č.1-2					
	VV		23		23,000			
	VV		v.č.2 a KV					
	VV		77+31		108,000			
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		48		48,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			v.č.3					
			62		62,000			
			spojka v.č.3-6					
			11		11,000			
			v.č.4 a KV					
			62+10		72,000			
			spojka v.č.4-5					
			6,5		6,500			
			v.č.5 a KV					
			62+4,5		66,500			
			spojka v.č.5-8					
			10		10,000			
			v.č.6 a KV					
			62+7,5		69,500			
			mezi v.č.6-7					
			8		8,000			
			v.č.7 a KV					
			62+57,5		119,500			
			v.č.8					
			62+3,5		65,500			
			P3601 pod panely					
			0,500		0,500			
			Součet		937,500			
66	K	5905110020	Snižení KL pod patou kolejnice ve výhybce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na snížení KL pod patrou kolejnice ručně vidlemi.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na doplnění a dodávku kameniva.	m	651,858	43,81	28 557,90	Sborník UOŽI 01 2017
			v.č.1, 2					
			62,391*2		124,782			
			v.č.3, 4, 5, 6, 7, 8					
			49,846*6		299,076			
			spojka v.č.1-2					
			18		18,000			
			spojka v.č.3-6					
			13		13,000			
			spojka v.č.4-5					
			7		7,000			
			mezi v.č.1-6					
			328135-327996		139,000			
			mezi v.č.2-3					
			328089-328056		33,000			
			mezi v.č.6-7					
			6		6,000			
			spojka v.č.5-8					
			328207-328195		12,000			
			Součet		651,858			
67	K	5906030010	Ojedinelá výměna pražce současně s výměnou nebo čištěním KL pražec dřevěný příčný nevystrojený. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovaadel, výměnu a podbití pražce, montáž upevňovaadel a ošetření součástí mazivem. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrtání otvorů pro vrtule.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odstranění KL, rozrušení lavičky, úpravu KL do profilu, snížení KL pod patou kolejnice, doplnění kameniva, dodávku materiálu, dopravu výzisku na skládku a skládkovné.	kus	70,000	1 321,78	92 524,60	Sborník UOŽI 01 2017
			spojka v.č.1-2					
			20		20,000			
			KV č.2-2.TK					
			5		5,000			
			mezi v.č.1-6					
			5+5		10,000			
			spojka v.č.3-6					
			9		9,000			
			KV č.4-2.SK					
			5		5,000			
			spojka v.č.4-5					
			3		3,000			
			spojka v.č.5-8					
			8		8,000			
			KV č.7-1.SK					
			5		5,000			
			KV č.7-3.SK					
			5		5,000			
			Součet		70,000			
68	K	5906030030	Ojedinelá výměna pražce současně s výměnou nebo čištěním KL pražec dřevěný výhybkový délky do 3 m. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovaadel, výměnu a podbití pražce, montáž upevňovaadel a ošetření součástí mazivem. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrtání otvorů pro vrtule.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odstranění KL, rozrušení lavičky, úpravu KL do profilu, snížení KL pod patou kolejnice, doplnění kameniva, dodávku materiálu, dopravu výzisku na skládku a skládkovné.	kus	27,000	1 453,96	39 256,92	Sborník UOŽI 01 2017
			v.č.1 p.č.04					
			1		1,000			
			v.č.2 p.č.04					
			1		1,000			
			v.č.3 p.č.01-07					
			7		7,000			
			v.č.4 p.č.1 zakrácený na délku 1,6m					
			1		1,000			
			v.č.5 p.č.04					
			1		1,000			
			v.č.6 p.č.01-08					
			8		8,000			
			v.č.7 p.č.01-08					
			8		8,000			
			Součet		27,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	5906030050	Ojedinelá výměna pražce současně s výměnou nebo čištěním KL pražec dřevěný výhybkový délky přes 4 do 5 m. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu a podbití pražce, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrtání otvorů pro vrtule.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odstranění KL, rozrušení lavičky, úpravu KL do profilu, snížení KL pod patou kolejnice, doplnění kameniva, dodávku materiálu, dopravu výzisku na skládku a skládkovné.	kus	44,000	2 247,03	98 869,32	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.2					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.3					
	VV		2		2,000			
	VV		v.č.4					
	VV		8		8,000			
	VV		v.č.5					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.6					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.7					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.8					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		44,000			
70	K	5906030120	Ojedinelá výměna pražce současně s výměnou nebo čištěním KL pražec betonový příčný vystrojený. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu a podbití pražce, montáž upevňovačů a ošetření součástí mazivem. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrtání otvorů pro vrtule.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odstranění KL, rozrušení lavičky, úpravu KL do profilu, snížení KL pod patou kolejnice, doplnění kameniva, dodávku materiálu, dopravu výzisku na skládku a skládkovné.	kus	78,000	1 321,78	103 098,84	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		KV č.2-2.TK					
	VV		27		27,000			
	VV		KV č.4-2.SK					
	VV		2		2,000			
	VV		KV č.7-1.SK					
	VV		26		26,000			
	VV		KV č.7-3.SK					
	VV		23		23,000			
	VV		Součet		78,000			
71	K	5906035120	Souvěsířná výměna pražců současně s výměnou nebo čištěním KL pražce betonové příčné vystrojené. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu pražců, montáž upevňovačů. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrtání otvorů pro vrtule.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odstranění KL, rozrušení lavičky, podbití pražce, úpravu KL do profilu, snížení KL pod patou kolejnice, doplnění kameniva, dodávku materiálu, dopravu výzisku na skládku a skládkovné.	kus	270,000	1 189,60	321 192,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		(328,089-328,056)*1680		55,440			
	VV		0,560		0,560			
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		(328,132-327,999)*1680		223,440			
	VV		0,560		0,560			
	VV		-(5+5)		-10,000			
	VV		Součet		270,000			
72	K	5906105010	Demontáž pražce dřevěný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojování do součástí a uložení pražců.	kus	99,000	262,36	25 973,64	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		99		99,000			
	VV		Součet		99,000			
73	K	5906105020	Demontáž pražce betonový. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, demontáž, odstrojování do součástí a uložení pražců.	kus	285,000	262,36	74 772,60	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		285		285,000			
	VV		Součet		285,000			
74	K	5907010020	Výměna LISŮ tv. UIC60 rozdělení "u". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu LISU, montáž upevňovačů, případnou úpravu dilatačních spár, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazivem.2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.	m	14,400	365,11	5 257,58	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		mezi v.č.6-1					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		mezi v.č.3-2					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		Součet		14,400			
75	K	5907010060	Výměna LISŮ tv. R65 rozdělení "e". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu LISU, montáž upevňovačů, případnou úpravu dilatačních spár, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazivem.2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.	m	79,200	365,11	28 916,71	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		v.č.2					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		v.č.3					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		v.č.4					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		v.č.5					
	VV		3,6*4		14,400			
	VV		v.č.6					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		v.č.7					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		před v.č.8					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		spojka v.č.6-3					
	VV		3,6*2		7,200			
	VV		spojka v.č.2-1					
	VV		3,6*2		7,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			79,200		
76	K	5907015405	Ojedinelá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. R65 rozdělení "e". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úpravu dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevňovačů, zařízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazivem.2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.	m	88,000	332,45	29 255,60	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		spojka v.č.1-2					
	VV		18*2				36,000	
	VV		spojka v.č.3-6					
	VV		13*2				26,000	
	VV		spojka v.č.4-5					
	VV		7*2				14,000	
	VV		mezi v.č.6-7					
	VV		6*2				12,000	
	VV		Součet				88,000	
77	K	5907015422	Ojedinelá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. S49 rozdělení "e". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úpravu dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevňovačů, zařízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazivem.2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.	m	12,000	332,45	3 989,40	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		3*4				12,000	
	VV		Součet				12,000	
78	K	5907020385	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. UIC60 rozdělení "u". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovačů, výměnu kolejnic, dílů a součástí, montáž upevňovačů, úpravu dilatačních spár, pryžových podložek, zařízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazivem.2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.	m	344,000	332,45	114 362,80	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		(328135-327996)*2				278,000	
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		(328089-328056)*2				66,000	
	VV		Součet				344,000	
79	K	5907050010	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením tv. UIC60 nebo R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení řezu kolejnice.	kus	324,000	219,07	70 978,68	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		324				324,000	
	VV		Součet				324,000	
80	K	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení řezu kolejnice.	kus	32,000	219,07	7 010,24	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		32				32,000	
	VV		Součet				32,000	
81	K	5907055020	Vrtání kolejnic otvor o průměru přes 10 do 23 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení vrtu ve stojině kolejnice.	kus	70,000	219,07	15 334,90	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7					
	VV		70				70,000	
	VV		Součet				70,000	
82	K	5909041010	Úprava GPK výhybky směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové. Poznámka: 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 mezních stavebních odchylek dle ČSN, měření technologických veličin a předání tištěných výstupů objednateli.2. V cenách nejsou obsaženy náklady doplnění a dodávku kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.	m	651,858	1 529,49	997 010,29	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2					
	VV		62,391*2				124,782	
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7, 8					
	VV		49,846*6				299,076	
	VV		spojka v.č.1-2					
	VV		18				18,000	
	VV		spojka v.č.3-6					
	VV		13				13,000	
	VV		spojka v.č.4-5					
	VV		7				7,000	
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		328135-327996				139,000	
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		328089-328056				33,000	
	VV		mezi v.č.6-7					
	VV		6				6,000	
	VV		spojka v.č.5-8					
	VV		328207-328195				12,000	
	VV		Součet				651,858	
83	K	5909042010	Přesná úprava GPK výhybky směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na úpravu směrového a výškového uspořádání strojní linkou ASP s přesným zaměřením její prostorové polohy, úpravu KL pluhem a měření mezních stavebních odchylek dle ČSN, měření technologických veličin a předání tištěných výstupů objednateli.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na zaměření APK, doplnění a dodávku kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.	m	651,858	1 529,49	997 010,29	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2					
	VV		62,391*2				124,782	
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7, 8					
	VV		49,846*6				299,076	
	VV		spojka v.č.1-2					
	VV		18				18,000	
	VV		spojka v.č.3-6					
	VV		13				13,000	
	VV		spojka v.č.4-5					
	VV		7				7,000	
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		328135-327996				139,000	
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		328089-328056				33,000	
	VV		mezi v.č.6-7					
	VV		6				6,000	
	VV		spojka v.č.5-8					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		328207-328195			12,000		
	VV		Součet			651,858		
84	K	5909045015R	Hutnění kolejového lože výhybky nově zřízeného nebo čistého.	m	651,858	169,93	110 770,23	
	VV		v.č.1, 2					
	VV		62,391*2		124,782			
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7, 8					
	VV		49,846*6		299,076			
	VV		spojka v.č.1-2					
	VV		18		18,000			
	VV		spojka v.č.3-6					
	VV		13		13,000			
	VV		spojka v.č.4-5					
	VV		7		7,000			
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		328135-327996		139,000			
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		328089-328056		33,000			
	VV		mezi v.č.6-7					
	VV		6		6,000			
	VV		spojka v.č.5-8					
	VV		328207-328195		12,000			
	VV		Součet		651,858			
85	K	5909050030	Stabilizace kolejového lože výhybky nově zřízeného nebo čistého. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na stabilizaci v režimu s řízeným (konstantním) poklesem včetně měření a předání tištěných výstupů.	m	651,858	233,69	152 332,70	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2					
	VV		62,391*2		124,782			
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7, 8					
	VV		49,846*6		299,076			
	VV		spojka v.č.1-2					
	VV		18		18,000			
	VV		spojka v.č.3-6					
	VV		13		13,000			
	VV		spojka v.č.4-5					
	VV		7		7,000			
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		328135-327996		139,000			
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		328089-328056		33,000			
	VV		mezi v.č.6-7					
	VV		6		6,000			
	VV		spojka v.č.5-8					
	VV		328207-328195		12,000			
	VV		Součet		651,858			
86	K	5910020110	Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovačel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovačel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	20,000	6 970,32	139 406,40	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		4		4,000			
	VV		Lisy					
	VV		4*4		16,000			
	VV		Součet		20,000			
87	K	5910020120	Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovačel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovačel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	134,000	7 003,51	938 470,34	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1					
	VV		12		12,000			
	VV		v.č.2					
	VV		12		12,000			
	VV		v.č.3					
	VV		12		12,000			
	VV		v.č.4					
	VV		14		14,000			
	VV		v.č.5					
	VV		14		14,000			
	VV		v.č.6					
	VV		12		12,000			
	VV		v.č.7					
	VV		14		14,000			
	VV		LISy					
	VV		22*2		44,000			
	VV		Součet		134,000			
88	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovačel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovačel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	16,000	7 328,79	117 260,64	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
89	K	5910020310	Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar přechodový tv. R65/UIC60. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovačel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovačel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	8,000	9 028,22	72 225,76	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		4		4,000			
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	K	5910035120	Osazení dovotene upinaci teploty v BK protlouzenim kolejnicoveno pasu ve vynyboce tv. R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napinacihho zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovadel a kolejnicových spojek.	svar	12,000	5 629,36	67 552,32	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
91	K	5910035130	Osazení dovotene upinaci teploty v BK protlouzenim kolejnicoveno pasu ve vynyboce tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napinacihho zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovadel a kolejnicových spojek.	svar	4,000	5 629,36	22 517,44	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
92	K	5910040340	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "e". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnice, vyznačení značek a vedení dokumentace.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž kolejnicových spojek.	m	456,000	43,81	19 977,36	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		spojka v.č.1-2					
	VV		18*2		36,000			
	VV		spojka v.č.3-6					
	VV		13*2		26,000			
	VV		spojka v.č.4-5					
	VV		7*2		14,000			
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		(328135-327996)*2		278,000			
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		(328089-328056)*2		66,000			
	VV		mezi v.č.6-7					
	VV		6*2		12,000			
	VV		spojka v.č.5-8					
	VV		(328207-328195)*2		24,000			
	VV		Součet		456,000			
93	K	5910040440	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "e". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnice, vyznačení značek a vedení dokumentace.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž kolejnicových spojek.	m	456,000	43,81	19 977,36	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		spojka v.č.1-2					
	VV		18*2		36,000			
	VV		spojka v.č.3-6					
	VV		13*2		26,000			
	VV		spojka v.č.4-5					
	VV		7*2		14,000			
	VV		mezi v.č.1-6					
	VV		(328135-327996)*2		278,000			
	VV		mezi v.č.2-3					
	VV		(328089-328056)*2		66,000			
	VV		mezi v.č.6-7					
	VV		6*2		12,000			
	VV		spojka v.č.5-8					
	VV		(328207-328195)*2		24,000			
	VV		Součet		456,000			
94	K	5910050010	Umožnění volné dilatace dílů výhybek demontáž upevňovadel výhybka I. generace. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění dílů výhybky a jejich rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž spojek.	m	423,858	54,76	23 210,46	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2					
	VV		62,391*2		124,782			
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7, 8					
	VV		49,846*6		299,076			
	VV		Součet		423,858			
95	K	5910050110	Umožnění volné dilatace dílů výhybek montáž upevňovadel výhybka I. generace. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění dílů výhybky a jejich rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž spojek.	m	423,858	54,76	23 210,46	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2					
	VV		62,391*2		124,782			
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7, 8					
	VV		49,846*6		299,076			
	VV		Součet		423,858			
96	K	5911005210	Válečková stolička jazyka nadzvedávací montáž s upevněním na patu kolejnice. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení, nastavení funkčnosti stabilizátoru a ošetření součástí mazivem.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	42,000	219,07	9 200,94	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.2					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.3					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.4					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.5					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.6					
	VV		6		6,000			
	VV		v.č.7					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		42,000			
97	K	5911629030	Montáž jednoduché výhybky na úložišti dřevěné pražce soustavy R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení montážní plochy, manipulaci, nanesení součástí, montáž podle montážního plánu, přezkoušení doléhání jazyků a ošetření kluzných částí výhybky mazivem. Demontáž součástí před položením.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	374,012	1 311,75	490 610,24	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2					
	VV		62,391*2		124,782			
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7					
	VV		49,846*5		249,230			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			374,012		
98	K	5911629040	Montáž jednoduché výhybky na úložišti dřevěné pražce soustavy S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení montážní plochy, manipulaci, nanesení součástí, montáž podle montážního plánu, přezkoušení doléhání jazyků a ošetření kluzných částí výhybky mazivem. Demontáž součástí před položením. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	49,846	1 311,75	65 385,49	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		49,846			49,846		
	VV		Součet			49,846		
99	K	5911655030	Demontáž jednoduché výhybky na úložišti dřevěné pražce soustavy R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž do součástí, manipulaci, naložení na dopravní prostředek a uložení vyzískaného materiálu na úložišti.	m	374,012	819,83	306 626,26	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2					
	VV		62,391*2			124,782		
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7					
	VV		49,846*5			249,230		
	VV		Součet			374,012		
100	K	5911655040	Demontáž jednoduché výhybky na úložišti dřevěné pražce soustavy S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž do součástí, manipulaci, naložení na dopravní prostředek a uložení vyzískaného materiálu na úložišti.	m	49,846	819,83	40 865,25	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.8					
	VV		49,846			49,846		
	VV		Součet			49,846		
101	K	5911709020	Montáž pojistných úhelníků na mostech tv. R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž, vrtání otvorů pro vrtule. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	2,500	292,09	730,23	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.4 úhelník zabraňující v pohybu pražce č.p.02-3					
	VV		2,5			2,500		
	VV		Součet			2,500		
102	K	5913065040	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji spojovací tyče. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	6,000	219,07	1 314,42	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		úhelník zabraňující v pohybu přejezdového panelu P3601					
	VV		0,75*4*2			6,000		
	VV		Součet			6,000		
103	K	5913070010	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní bez závěrných zidek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce a naložení na dopravní prostředek.	m	12,000	961,24	11 534,88	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3601					
	VV		6*2			12,000		
	VV		Součet			12,000		
104	K	5913075020	Montáž betonové přejezdové konstrukce část vnitřní. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	12,000	801,04	9 612,48	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3601					
	VV		6*2			12,000		
	VV		Součet			12,000		
105	K	5913250020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové těžké. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení netuhé vozovky podle VL s živčivým podkladem ze stmelených vrstev podle vzorového listu Ž.Ž. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	40,800	1 991,52	81 254,02	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3601 Pp+mezi+Lp					
	VV		(1,5+3,5+1,5)*6			39,000		
	VV		do žlábků					
	VV		6*2*0,150			1,800		
	VV		Součet			40,800		
106	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 úložišti.	m3	7,800	1 034,64	8 070,19	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		P3601 Pp+mezi+Lp					
	VV		(1,5+3,5+1,5)*6*0,2			7,800		
	VV		Součet			7,800		
107	K	5999010030	Vyjmutí a snesení konstrukcí nebo dílů hmotnosti přes 20 t. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci vyjmutí a snesení zdvihacím prostředkem, naložení, složení, přeprava v místě technologické manipulace. Položka obsahuje náklady na práce v blízkosti trakčního vedení.	t	168,450	1 151,14	193 909,53	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2					
	VV		25,900*2			51,800		
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7					
	VV		19,550*5			97,750		
	VV		v.č.8					
	VV		18,900			18,900		
	VV		Součet			168,450		
108	K	5999015030	Vložení konstrukcí nebo dílů hmotnosti přes 20 t. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vložení konstrukce podle technologického postupu, přeprava v místě technologické manipulace. Položka obsahuje náklady na práce v blízkosti trakčního vedení.	t	168,450	1 522,22	256 417,96	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		v.č.1, 2					
	VV		25,900*2			51,800		
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7					
	VV		19,550*5			97,750		
	VV		v.č.8					
	VV		18,900			18,900		
	VV		Součet			168,450		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				50 293,88	
109	K	922111221	Pražcové podloží ochranná vrstva z geotextilie	m2	1 148,000	43,81	50 293,88	CS ÚRS 2017 01
	VV		v.č.1, 2					
	VV		166*2			332,000		
	VV		v.č.3, 4, 5, 6, 7, 8					
	VV		136*6			816,000		
	VV		Součet			1 148,000		

D OST

Ostatní

16 994,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
110	K	7497351575	Montáž přímého ukolejnění svorka se šroubem pro ukolejnění	kus	12,000	265,54	3 186,48	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		12			12,000		
	VV		Součet			12,000		
111	K	7497371630	Demontáže zařízení trakčního vedení svodu propojení nebo ukolejnění na elektrizovaných tratích nebo v kolejových obvodech - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami	kus	12,000	265,54	3 186,48	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		12			12,000		
	VV		Součet			12,000		
112	K	7592005070	Montáž počítačícího bodu počítače náprav PZN 1 - uložení a připevnění na určené místo, seřízení polohy, přezkoušení	kus	2,000	2 655,36	5 310,72	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		spojka v.č.2-1			1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		spojka v.č.6-3			1,000		
	VV		1			2,000		
	VV		Součet			2,000		
113	K	7592007070	Demontáž počítačícího bodu počítače náprav PZN 1	kus	2,000	2 655,36	5 310,72	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		spojka v.č.2-1			1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		spojka v.č.6-3			1,000		
	VV		1			2,000		
	VV		Součet			2,000		

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

2 225 548,12

114	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	1 702,200	223,05	379 675,71	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		skládky z výměny kolejového lože			1 686,600		
	VV		1686,600			1 686,600		
	VV		z těženi			15,600		
	VV		7,8*2			15,600		
	VV		Součet			1 702,200		
115	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	20,702	334,58	6 926,48	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		skládky plasty			0,617		
	VV		0,617			0,617		
	VV		nový asfalt			20,085		
	VV		20,085			20,085		
	VV		Součet			20,702		
116	K	9902100500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	5,259	845,59	4 446,96	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		drobný materiál			5,259		
	VV		5,259			5,259		
	VV		Součet			5,259		
117	K	9902100600	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 80 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	1 688,509	165,60	279 617,09	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		nový štěrka a drt'			1 687,600		
	VV		1686,600+1			1 687,600		
	VV		válečkové stoličky a lanové propojení			0,909		
	VV		0,909			0,909		
	VV		Součet			1 688,509		
118	K	9902200200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 20 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	10,144	5 249,12	53 247,07	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		užitě kolejnice a Lisy Čelákovice			0,593		
	VV		0,593			0,593		
	VV		užitě pražce dvýhybkové dřevěné Čelákovice			9,551		
	VV		7,542+2,009			9,551		
	VV		Součet			10,144		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	K	9902200300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	194,429	1 294,74	251 735,00	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		užitě pražce Kolín měřirna					
	VV		100,920		100,920			
	VV		nové dřevěné pražce					
	VV		16,559		16,559			
	VV		skládku betonové pražce					
	VV		76,950		76,950			
	VV		Součet		194,429			
120	K	9902200500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	59,443	1 561,35	92 811,33	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		skládku dřevěné pražce					
	VV		59,443		59,443			
	VV		Součet		59,443			
121	K	9902200900	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 200 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	6,240	1 858,76	11 598,66	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		nové panely					
	VV		6,240		6,240			
	VV		Součet		6,240			
122	K	9902201200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 350 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku 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 jednosměrně (okružně), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	182,885	2 632,06	481 364,29	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		nové kolejnice a LISy					
	VV		26,728+6,607		33,335			
	VV		nové výhybky					
	VV		149,550		149,550			
	VV		Součet		182,885			
123	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 meziskládky. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele.	t	111,064	437,25	48 562,73	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		užitě pražce betonové Kolín měřirna					
	VV		100,920		100,920			
	VV		užitě kolejnice a LISy Čelákovice					
	VV		0,593		0,593			
	VV		užitě pražce dvýhybkové dřevěné Čelákovice					
	VV		7,542+2,009		9,551			
	VV		Součet		111,064			
124	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	1 702,200	267,20	454 827,84	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		z výměny kolejového lože					
	VV		1686,600		1 686,600			
	VV		z těžení					
	VV		7,8*2		15,600			
	VV		Součet		1 702,200			
125	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	59,443	1 991,52	118 381,92	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		43,050+169*0,097		59,443			
	VV		Součet		59,443			
126	K	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	0,617	3 983,04	2 457,54	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		0,617		0,617			
	VV		Součet		0,617			
127	K	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	76,950	518,46	39 895,50	Sborník UOŽI 01 2017
	VV		výzisk betonové pražce					
	VV		285*0,270		76,950			
	VV		Součet		76,950			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O3 - přeprava strojů

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3.7.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25429949

DIČ:

CZ25429949

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

240 223,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	240 223,45	21,00%	50 446,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

290 670,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O3 - přeprava strojů

Místo:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

240 223,45

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

240 223,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O3 - přeprava strojů

Místo:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG Rail a.s.

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

Náklady soupisu celkem

240 223,45

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	240 223,45					
---	-----	-----------------------------	------------	--	--	--	--	--

1	K	9903100100	Přeprava 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 přepravovaného stroje.	kus	3,000	5 586,59	16 759,77	Sborník UOŽI 01 2017
---	---	------------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------------

VV			řezačka asfaltu					
VV			1		1,000			
VV			válec					
VV			1		1,000			
VV			vibrační deska					
VV			1		1,000			
VV			Součet		3,000			

2	K	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 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 přepravovaného stroje.	kus	8,000	27 932,96	223 463,68	Sborník UOŽI 01 2017
---	---	------------	---	-----	-------	-----------	------------	----------------------

VV			dvoucestný bagr					
VV			2		2,000			
VV			ASP					
VV			1		1,000			
VV			ASP výhybková					
VV			1		1,000			
VV			DGS					
VV			1		1,000			
VV			SSP					
VV			1		1,000			
VV			kolejový jeřáb					
VV			1		1,000			
VV			LOKO traktor					
VV			1		1,000			
VV			Součet		8,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O4 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3.7.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25429949

DIČ:

CZ25429949

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

330 726,21

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	330 726,21	21,00%	69 452,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

400 178,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O4 - VRN

Místo:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

330 726,21

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

330 726,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O4 - VRN

Místo:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG Rail a.s.

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

Náklady soupisu celkem

330 726,21

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	330 726,21				
1	K	011403000	Průzkum výskytu škodlivin kontaminace kameniva ropnými látkami	kus	3,000	19 553,07	58 659,21	Sborník UOZI 01 2017
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
2	K	013002000	Projektové práce	kus	2,000	13 966,48	27 932,96	Sborník UOZI 01 2017
	VV		návrh BK, schválení BK, provedení BK		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		geodetické zaměření před provedení prací		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
3	K	030003004	Zařízení a vybavení staveniště při velikosti nákladů přes 20 mil. Kč	Kč	2,000	44 720,67	89 441,34	Sborník UOZI 01 2017
	VV		1		1,000			
	VV		zabezpečení staveniště		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
4	K	040001000	Inženýrská činnost	hod	15,000	1 001,86	15 027,90	Sborník UOZI 01 2016
	VV		Vytyčení sítě		15,000			
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
5	K	072002011	Výluka silničního provozu se zajištěním objížďky	kus	5,000	27 932,96	139 664,80	Sborník UOZI 01 2016
	VV		P3597/P3598/P3599/P3600/P3601		5,000			
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O5 - DSPS

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3.7.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25429949

DIČ:

CZ25429949

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

333 992,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	333 992,55	21,00%	70 138,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

404 130,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O5 - DSPS

Místo:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

333 992,55

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

333 992,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava 2.TK a výhybek v TÚ Kostomlaty - Nymburk

Objekt:

O5 - DSPS

Místo:

Datum: 3.7.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

STRABAG Rail a.s.

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

Náklady soupisu celkem

333 992,55

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						
1	K	013002000	Projektové práce	kus	1,000	333 992,55	333 992,55	Sborník UOZI 01 2017
	W		geodetické zaměření po provedení prací					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			