

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 2017/93_1

Zakázka: Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.4.2017

IČ: 70994234

DIČ: CZ 709 94 234

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 870 540,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 870 540,00	812 813,40
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

4 683 353,40

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017/93_1

Zakázka: Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

Místo: Datum: 25.4.2017

Zadavatel: Správa železniční dopavní cesty, s.o. Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady zakázky celkem

3 870 540,00

4 683 353,40

SO 01 Oprava úrovněového přejezdu P44 v km 63,706

SO 02 Oprava úrovněového přejezdu P2330 v km 1,181

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

STA

STA

VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:

Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

Objekt:

SO 01 - Oprava úrovněového přejezdu P44 v km 63,706

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Uchazeč:

Projektant:

Vladimír Suran

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.4.2017

IČ: 70994234

DIČ: CZ 709 94 234

IČ:

DIČ:

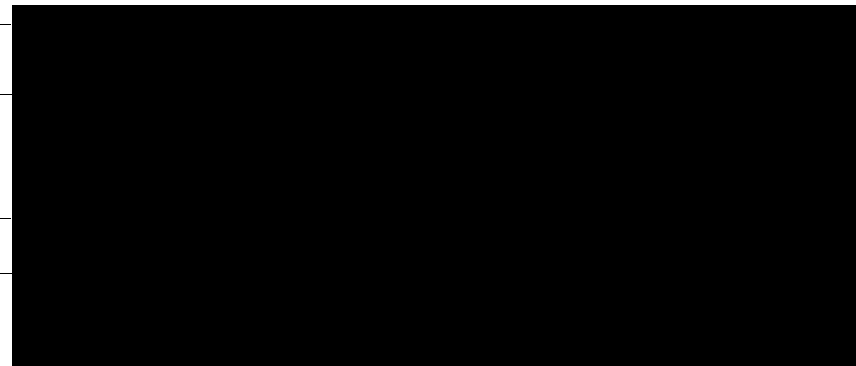
IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

Objekt:

SO 01 - Oprava úrovnňového přejezdu P44 v km 63,706

Místo:

Datum: 25.4.2017

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Projektant: Vladimír Suran

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

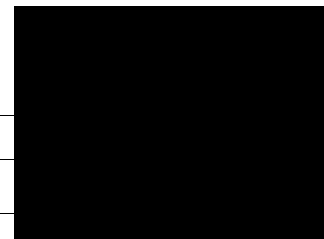
Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

5 - Komunikace pozemní

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

Objekt:

SO 01 - Oprava úrovněového přejezdu P44 v km 63,706

Místo:

Datum: 25.4.2017

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Projektant: Vladimír Suran

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
	D	HSV	Práce a dodávky HSV					
	D	5	Komunikace pozemní					
1	K	5905035110	Výměna KL malou těžící mechanizací včetně lavičky lože otevřené. 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 profí	m3	22,788			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"kolejový rošt" 12*1,899				22,788	
2	K	5905050050	Souvislá výměna KL se snesením KR koleje pražce betonové rozdělení "c". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení KL, úpravu sklonu a zhutnění pláň, případné uložení geosyntetika, rozproštění a zhutnění vrstvy kameniva, zdvih KR, úpravu směrového a výškového uspořádání včetně měření mezních stavebních odchylek dle ČSN a technologických veličin a předání tištěných výstupů, úpravu KL do profilu, uložení výzisku na terén nebo jeho naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na vyjmutí a vložení KR, dodávku a doplnění kameniva, následnou úpravu směrového a výškového uspořádání, snížení KL pod patou kolejnice a dopravu výzisku na skládku a skládkovné.	km	0,022			Sborník UOŽI 01 2017
3	M	5955101010	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 třídy min. C	t	109,762			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"kolejový rošt" 34*1,899*1,700				109,762	
4	K	5906130380	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. S49 rozdělení "c". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vrtání pražců dřevěných nevystrojených, manipulaci a montáž KR.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	km	0,034			Sborník UOŽI 01 2017
5	M	5956140045	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec betonový příčný vystrojený včetně kompletů tv. SB 8 P upevnění tuhé-ŽS4	kus	12,000			Sborník UOŽI 01 2017

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	M	R5956140030	Pražec betonový přejezdový VPS PP13 vystrojený	kus	20,000			
	P		Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace počet pražců vystrojených = 20ks UPOZORNĚNÍ na 20ks pražců VPS PP13 dodat svěrkové komplety s antikorozi úpravou !					
7	M	5957110030	Kolejnice tv. 49 E 1, třídy R260	m	94,400			
	P		Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace					
	VV		(34+13,2)*2		94,400			
	VV		Součet		94,400			
8	M	5958128010	Železniční svršek-upevňovadla Komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, podložka Fe6, svěrka ŽS4)	kus	72,000			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		18*4		72,000			
9	M	5958158005	Železniční svršek-upevňovadla Podložka pryžová pod patu kolejnice S49 183/126/6	kus	36,000			Sborník UOŽI 01 2017
10	K	5906140070	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce dřevěné tv. S49 rozdělení "c". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na případné odstranění kameniva, rozebrání roštu do součástí, manipulaci, naložení výzisku na dopravní prostředek a uložení na úložišti.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a vytřídění.	km	0,034			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace kolejový rošt v přejezdu					
11	K	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením tv. S49. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení řezu kolejnice.	kus	4,000			
	P		Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace					
12	K	5907050120	Dělení kolejnic kyslíkem tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení řezu kolejnice.	kus	20,000			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: Řez=kus					
13	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	0,134			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: Kilometr koleje=km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnaní kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	6,000			
15	K	5910035030	Osazení dovozního upínacího zařízení v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49. Poznámky: 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 upevňovadel a kolejnicových spojek.	svar	2,000			
P			Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace závěrné svary					
16	K	5910040010	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "c". 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	200,000			Sborník UOŽI 01 2017
P			Poznámka k položce: Metr kolejnice=m					
17	K	5910040110	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "c". 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	200,000			Sborník UOŽI 01 2017
P			Poznámka k položce: Metr kolejnice=m					
18	K	5913035230	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce, naložení na dopravní prostředek.	m	9,600			Sborník UOŽI 01 2017
VV			16*0,6		9,600			
19	K	5913220020	Montáž kolejnicových dílů přejezdu ochranná kolejnice. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	26,400			
P			Poznámka k položce: Ž11 dle Technické zprávy zadávací dokumentace					
20	K	5913220030	Montáž kolejnicových dílů přejezdu výplň profilu žlábků. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	26,400			
P			Poznámka k položce: Ž11					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	5963137000	Železniční přejezdové konstrukce Pryžový profil hadice	m	26,400			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: pryžové hadice, vysokotlaké, typu jako např. Water Air 10 bar 150 psi (S.F. 3:1) nebo obdobných technických vlastností					
22	K	5913220040	Montáž kolejnicových dílů přejezdu náběhový klín. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000			
	P		Poznámka k položce: Ž11					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
23	M	5963134005	Náběhový klín ocelový pozink.	kus	2,000			
24	K	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	16,200			
	P		Poznámka k položce: Ž 10					
	VV		7,6+8,6		16,200			
25	K	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m2	96,770			
	P		Poznámka k položce: Ž 10 dle Technické zprávy zadávací dokumentace					
	VV		123,170-(2,75*9,6)		96,770			
	VV		Součet		96,770			
26	K	5913250020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové těžké. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení netuhé vozovky podle VL s živичným podkladem ze stmelených vrstev podle vzorového lidtu Ž.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	123,170			Sborník UOŽI 01 2017
27	M	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrnný-obrusná vrstva	t	16,936			
	P		Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace					
	VV		123,17*0,05*2,750		16,936			
28	M	5963146010	Asfaltový beton ACL 16S 50/70 hrubozrnný-ložní vrstva	t	16,936			
	P		Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace					
29	M	5963146020	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 16S 50/70 střednězrnný-podkladní vrstva	t	16,936			Sborník UOŽI 01 2017

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	5963146025	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 225 50/70 hrubozrnný podkladní vrstva	t	16,429			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"Do vzdálenosti 2,5m od osy koleje v tl. 15 cm" (9,6*5-12*0,681)*0,15*2,75		16,429			
31	M	5963152000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltová závlivka pro trhliny a spáry	kg	1,091			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(7,6+8,6+2*11+2*10)*0,15*0,05*2,5		1,091			
32	M	5963155000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltová páska tavitelná 25x10	m	36,800			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		4*9,2		36,800			
33	K	5913270010	Vložení výztužné vložky textilní nebo geosyntetické. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vložení vložky pro zvýšení soudržnosti vrstev asfaltobetonu .2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	246,340			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		2*123,17		246,340			
34	M	5964135000	Železniční spodek Geomříže výztužné	m2	246,340			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: Musí být zaručena přilnavost k živičným směsím.					
35	K	5914020020	Čištění otevřených odvodňovacích zařízení strojně příkop nezpevněný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nánosů a nečistot, rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopr	m3	30,600			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		4*30*((1,3+0,4)/2*0,3)		30,600			
36	K	5914035410	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení lapač splavenin monolitická betonová konstrukce. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	kus	1,000			Sborník UOŽI 01 2017
37	M	5964161040	Železniční spodek Beton vodotěsný B 20 V4	m3	1,990			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		1,3*1,5*0,25+1,4*1,3*0,25+0,9*2,1*0,25+2*1,15*1*0,25		1,990			
38	M	5964161000	Železniční spodek Beton lehce zhutnitelný C 12/15;X0 F5 2 080 2 517	m3	0,951			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		(2,308+7,204)*0,1		0,951			
39	M	5964104025	Železniční spodek Kanalizační díly plastové trubka s kompaktní stěnou DN 150	m	1,000			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		4*0,25		1,000			
40	M	596R4124010	Železniční spodek Mříž vpusti litinová 400x400 mm	kus	1,000			
41	M	5955101050	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Lomový kámen netříděný pro zásypy	t	0,340			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: kamenný filtr					
	VV		"dva kamenné filtry" 0,4*0,5*1,7		0,340			
42	M	5955101045	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Lomový kámen tříděný pro rovnání	t	2,426			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"dvakrát dlažba z lomového kamene"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2,308+7,204)*0,15*1,7		2,426			
43	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 výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	21,000			Sborník UOŽI 01 2017
44	M	5964127005	Železniční spodek Odvodňovací žlaby šterbinové betonové masivní	kus	21,000			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace šterbinový masivní žlab délka 10,0m a 11,0m.					
45	M	5964161020	Beton lehce zhutnitelný C 25/30;X0 F5 2 395 2 898	m3	1,050			
	P		Poznámka k položce: SŽDC S4, část čtvrtá, kap. III.; TNŽ 73 6949; VL Ž 3 dle Technické zprávy zadávací dokumentace šterbinový masivní žlab délka 4,0m včetně napojení do reprofilovaného příkopu svodným potrubím s výustí za přejezdem beton na výust' za přejezdem					
	VV		0,5*0,1*21		1,050			
46	K	5914075230	Zřízení konstrukční vrstvy pražcového podloží včetně výztužného prvku tl. 0,50 m. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na naložení výzisku na dopravní prostředek.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu a odtěžení zeminy.	m2	64,380			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: ZKPP typ 3 + pražcové podloží typ 3/6.					
47	M	5964133005	Železniční spodek Geotextilie separační	m2	64,380			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: na zemní pláň					
48	M	5964135000	Železniční spodek Geomříže výztužné	m2	64,380			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: na zemní pláň					
49	M	5964133025R	Železniční spodek Geotextilie výztužné	m2	64,380			
	P		Poznámka k položce: mezi konstrukční a podkladní vrstvu					
50	M	5955101012	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené šterk frakce 16/32	t	34,765			Sborník UOŽI 01 2017

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: lze i drcené kamenivo fr. 8 - 63</i>					
	VV		"konstrukční vrstva tl. 0,3m" 64,380*0,3*1,8		34,765			
51	M	5955101020	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené štěrkodrt' frakce 0/32	t	23,821			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"podkladní vrstva tl. 0,2m" 64,380*0,2*1,85		23,821			
52	K	5915005020	Hloubení rýh nebo jam na železničním spodku II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na hloubení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.	m3	4,200			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		21*0,5*0,4		4,200			
53	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	32,190			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		64,38*0,5		32,190			
54	K	R938902422	Čistění propustku s odstraněním travnatého porostu nebo nanosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 25 do 50% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	22,000			
	VV		9+13		22,000			
55	K	R938902499	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m Příplatek k cenám za délku propustku přes 8 m za každý další 1 m	m	6,000			
	VV		1+5		6,000			
56	K	R919551112	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných [Pecor Optima] se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	22,000			
57	M	5964104045	Železniční spodek Kanalizační díly plastové trubka s kompaktní stěnou DN 400	m	22,838			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		22,5*1,015		22,838			
58	K	5999005010	Třídění spojovacích a upevňovacích součástí. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, vytřídění a uložení materiálu na úložiště nebo do skladu.	t	0,926			
	VV		"pružný kroužek Fe6 demontáž" (30*8+50*4)*0,00009		0,040			
	VV		"vrtule R1 demontáž" 32*8*0,00052		0,133			
	VV		"svěrkové šrouby RS1 demontáž" (30*4)*0,00049		0,059			
	VV		"svěrky ŽS4 demontáž" (30*4)*0,00063		0,076			
	VV		"podkladnice S4 demontáž" 32*2*0,00852		0,545			
	VV		"svěrka Skl 12 demontáž" 20*4*0,00052		0,042			
	VV		"podložka Uls6 demontáž" 20*4*0,00004		0,003			
	VV		"matice M22 a M24 demontáž" 20*4*0,000159+30*4*0,000128		0,028			
	VV		Součet		0,926			

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	9902100200	Doprava mechanizací přes 3,5 t Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu. sypanin kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd. do 20 km. Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele neb	t	287,712			
	VV		"pružný kroužek Fe6 demontáž" (30*8+50*4)*0,00009		0,040			
	VV		"vrtule R1 demontáž" 32*8*0,00052		0,133			
	VV		"svěrkové šrouby RS1 demontáž" (30*4)*0,00049		0,059			
	VV		"svěrky ŽS4 demontáž" (30*4)*0,00063		0,076			
	VV		"podkladnice S4 demontáž" 32*2*0,00852		0,545			
	VV		"svěrka Skl 12 demontáž" 20*4*0,00052		0,042			
	VV		"podložka Uls6 demontáž" 20*4*0,00004		0,003			
	VV		"matice M22 a M24 demontáž" 20*4*0,000159+30*4*0,000128		0,028			
	VV		"plasty demontáž" 50*2*0,000182+32*4*0,00009		0,030			
	VV		"KL demontáž" 109,762		109,762			
	VV		"živičná vozovka demontáž" 96,77*0,15*2,750		39,918			
	VV		"materiál z čištění příkopů, propustků, výkopy..." (30,6+4,2+32,19)*2+2,838+0,258		137,076			
	VV		Součet		287,712			
60	K	9902100300	Doprava mechanizací přes 3,5 t Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu. objemnějšího kusového materiálu prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd. 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 celkově ujeté trasy.	t	79,329			
	P		<i>Poznámka k položce: "drobný materiál, sypaniny,... nový"</i>					
61	K	9902100500	Doprava mechanizací přes 3,5 t Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu. sypanin kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd. 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 celkově ujeté trasy.	t	168,348			
	P		<i>Poznámka k položce: kamenivo nové</i>					
62	K	9902200200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel 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	t	15,841			Sborník UOŽI 01 2017

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"kolejnice demontáž" 4,662			4,662		
	VV		"celopryžová konstrukce demontáž" 0,852*16*0,6			8,179		
	VV		"pražce betonové demontáž SB3" 12*0,25			3,000		
	VV		Součet			15,841		
63	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 celkově ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	13,945			Sborník UOŽI 01 2017
	P		<i>Poznámka k položce: materiál objemnější nový"</i>					
64	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 celkově ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	1,900			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"pražce dřevěné demontáž" 20*0,095			1,900		
65	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 celkově ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	16,190			Sborník UOŽI 01 2017
	P		<i>Poznámka k položce: "pražce, kolejnice nové"</i>					
66	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 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	1,000			Sborník UOŽI 01 2017
67	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	286,756			
	VV		"KL demontáž" 109,762			109,762		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"živičná vozovka demontáž" 96,77*0,15*2,750		39,918			
	VV		"materiál z čištění příkopů, propustků, výkopy..." (30,6+4,2+32,19)*2+2,838+0,258		137,076			
	VV		Součet		286,756			
68	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor. Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	1,900			
	VV		"pražce dřevěné demontáž" 20*0,095		1,900			
69	K	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	0,030			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"plasty demontáž" 50*2*0,000182+32*4*0,00009		0,030			
70	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	3,000			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"pražce betonové demontáž SB3" 12*0,25		3,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:

Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

Objekt:

SO 02 - Oprava úrovňového přejezdu P2330 v km 1,181

KSO:

Místo: Rakovník

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.4.2017

IČ: 70994234

DIČ: CZ 709 94 234

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

Objekt:

SO 02 - Oprava úrovňového přejezdu P2330 v km 1,181

Místo: Rakovník

Datum: 25.4.2017

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

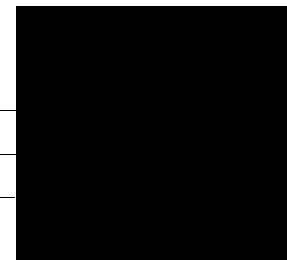
Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

5 - Komunikace pozemní

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

Objekt:

SO 02 - Oprava úrovňového přejezdu P2330 v km 1,181

Místo: Rakovník

Datum: 25.4.2017

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	5		Komunikace pozemní					
1	K	5905050050	Souvislá výměna KL se snesením KR koleje pražce betonové rozdělení "c". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení KL, úpravu sklonu a zhutnění pláňe, případné uložení geosyntetika, rozprostření a zhutnění vrstvy kameniva, zdvih KR, úpravu směrového a výškového uspořádání včetně měření mezních stavebních odchylek dle ČSN a technologických veličin a předání tištěných výstupů, úpravu KL do profilu, uložení výzisku na terén nebo jeho naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na vyjmutí a vložení KR, dodávku a doplnění kameniva, následnou úpravu směrového a výškového uspořádání, snížení KL pod patou kolejnice a dopravu výzisku na skládku a skládkovné.	km	0,030			Sborník UOŽI 01 2017
2	M	5955101010	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené šterk frakce 31,5/63 třídy min. C	t	96,849			Sborník UOŽI 01 2017
VV			"kolejový rošt" 30*1,899*1,700		96,849			
3	K	5906130380	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. S49 rozdělení "c". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vrtání pražců dřevěných nevystrojených, manipulaci a montáž KR.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	km	0,030			Sborník UOŽI 01 2017
4	M	5956140045	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec betonový příčný vystrojený včetně kompletů tv. SB 8 P upevnění tuhé-ŽS4	kus	20,000			Sborník UOŽI 01 2017
5	M	R5956140030	Pražec betonový přejezdový VPS PP13 vystrojený	kus	25,000			
P			Poznámka k položce: VPS PP13 dodat svérkové komplety s antikoroční úpravou !					
6	M	5957110030	Kolejnice tv. 49 E 1, třídy R260	m	93,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace</i>					
VV			<i>(30+16,7)*2</i>					
7	K	5906140070	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce dřevěné tv. S49 rozdělení "c". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na případné odstranění kameniva, rozebrání roštu do součástí, manipulaci, naložení výzisku na dopravní prostředek a uložení na úložišti.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a vytřídění.	km	0,030			Sborník UOŽI 01 2017
P			<i>Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace kolejový rošt v přejezdu</i>					
8	K	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením tv. S49. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení řezu kolejnice.	kus	4,000			
P			<i>Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace</i>					
9	K	5907050120	Dělení kolejnic kyslíkem tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení řezu kolejnice.	kus	20,000			Sborník UOŽI 01 2017
P			<i>Poznámka k položce: Řez=kus</i>					
10	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	0,130			Sborník UOŽI 01 2017
P			<i>Poznámka k položce: Kilometr koleje=km</i>					
11	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnaní kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	6,000			
12	K	5910035030	Osazení dovozené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49. Poznámky: 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 upevňovadel a kolejnicových spojek	svar	2,000			
P			<i>Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace závěrné svary</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	5910040010	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "c". 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	200,000			Sborník UOŽI 01 2017
	P		<i>Poznámka k položce: Metr kolejnice=m</i>					
14	K	5910040110	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "c". 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	200,000			Sborník UOŽI 01 2017
	P		<i>Poznámka k položce: Metr kolejnice=m</i>					
15	K	5913215020	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu ochranná kolejnice. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.	m	33,400			Sborník UOŽI 01 2017
16	K	5913215030	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu výplň profilu žlábků. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.	m	33,000			Sborník UOŽI 01 2017
17	K	5913215040	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu náběhový klín. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.	kus	2,000			Sborník UOŽI 01 2017
18	K	5913220020	Montáž kolejnicových dílů přejezdu ochranná kolejnice. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	33,400			
	P		<i>Poznámka k položce: Ž11 dle Technické zprávy zadávací dokumentace</i>					
19	K	5913220030	Montáž kolejnicových dílů přejezdu výplň profilu žlábků. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	33,400			
	P		<i>Poznámka k položce: Ž11</i>					
20	M	5963137000	Železniční přejezdové konstrukce Pryžový profil hadice	m	33,400			Sborník UOŽI 01 2017
	P		<i>Poznámka k položce: pryžové hadice, vysokotlaké, typu jako např. Water Air 10 bar 150 psi (S.F. 3:1) nebo obdobných technických vlastností</i>					
21	K	5913220040	Montáž kolejnicových dílů přejezdu náběhový klín. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus	2,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Ž11</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	M	5963134005	Náběhový klín ocelový pozink.	kus	2,000			
23	K	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	32,200			
	P		Poznámka k položce: Ž 10					
	VV		2*16,1		32,200			
24	K	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m2	77,100			
	P		Poznámka k položce: Ž 10 dle Technické zprávy zadávací dokumentace					
	VV		16,1*5-1,7*2		77,100			
25	K	5913250020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové těžké. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení netuhé vozovky podle VL s živичným podkladem ze stmelených vrstev podle vzorového lidtu Ž.2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	80,500			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		16,1*5		80,500			
26	M	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrnny-odrusná vrstva	t	11,069			
	P		Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace					
	VV		80,5*0,05*2,750		11,069			
27	M	5963146010	Asfaltový beton ACL 16S 50/70 hrubozrnny-ložní vrstva	t	11,069			
	P		Poznámka k položce: dle Technické zprávy zadávací dokumentace					
28	M	5963146020	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 16S 50/70 střednězrnny-podkladní vrstva	t	11,069			Sborník UOŽI 01 2017
29	M	5963146025	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltový beton ACP 22S 50/70 hrubozrnny-podkladní vrstva	t	26,464			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"Do vzdálenosti 2,5m od osy koleje v tl. 15 cm" (80,5-24*0,681)*0,15*2,750		26,464			
30	M	5963152000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltová zálevka pro trhliny a spáry	kg	0,604			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		2*16,1*0,15*0,05*2,5		0,604			
31	M	5963155000	Železniční přejezdové konstrukce Asfaltová páska tavitelná 25x10	m	64,400			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		4*16,1		64,400			
32	K	5913270010	Vložení výztužné vložky textilní nebo geosyntetické. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vložení vložky pro zvýšení soudržnosti vrstev asfaltbetonu .2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	161,000			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		2*80,5		161,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	M	5964135000	Železniční spodek Geomříže výztužné	m2	161,000			Sborník UOŽI 01 2017
P			Poznámka k položce: Musí být zaručena přilnavost k živičným směsím.					
34	K	5913280035	Demontáž dílů komunikace ze zámkové dlažby uložení v podsypu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlažby nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.	m2	3,400			Sborník UOŽI 01 2017
VV			1,7*2		3,400			
35	K	5913280210	Demontáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění dlažby nebo obrubníku a naložení na dopravní prostředek.	m	15,000			Sborník UOŽI 01 2017
36	K	5913285210	Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	15,000			Sborník UOŽI 01 2017
37	M	5964161000	Železniční spodek Beton lehce zhutnitelný C 12/15;X0 F5 2 080 2 517	m3	0,750			Sborník UOŽI 01 2017
VV			15*0,05		0,750			
38	K	5913335040	Nátěr vodorovného dopravního značení souvislá čára šíře do 200 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na očištění povrchu, případně starého nátěru a nečistot a jeho obnovení barvou schváleného typu a odstínu včetně provedení popisu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	15,000			Sborník UOŽI 01 2017
39	M	404453500R	barva na vodorovné dopravní značení bílá bal. sud 250 kg	kg	1,125			
P			Poznámka k položce: Může být použit materiál obdobných technických vlastností.					
VV			15*0,0750		1,125			
40	K	5914020020	Čištění otevřených odvodňovacích zařízení strojně příkop nezpevněný. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nánosů a nečistot, rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu	m3	5,100			Sborník UOŽI 01 2017
VV			20*((1,3+0,4)/2*0,3)		5,100			
41	K	5999005010	Třídění spojovacích a upevňovacích součástí. Poznámky: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, vytrídění a uložení materiálu na úložiště nebo do skladu.	t	1,519			
VV			"pružný kroužek Fe6 demontáž" (45*12+25*4)*0,00009		0,058			
VV			"vrtule R1 demontáž" 45*8*0,00052		0,187			
VV			"svěrkové šrouby RS1 demontáž" (45*4+25*4)*0,00049		0,137			
VV			"svěrky ŽS4 demontáž" (70*4)*0,00063		0,176			
VV			"podkladnice S4 demontáž" 20*2*0,00852		0,341			
VV			"podkladnice S4 zdvojená" 25*2*0,01167		0,584			
VV			"matice M24 demontáž" 70*4*0,000128		0,036			
VV			Součet		1,519			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	9902100200	Doprava mechanizací přes 3,5 t Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu. sypanin kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd. do 20 km. Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele neb	t	141,816			
	VV		"pružný kroužek Fe6 demontáž" (45*12+25*4)*0,00009		0,058			
	VV		"vrtule R1 demontáž" 45*8*0,00052		0,187			
	VV		"svěrkové šrouby RS1 demontáž" (45*4+25*4)*0,00049		0,137			
	VV		"svěrky ŽS4 demontáž" (70*4)*0,00063		0,176			
	VV		"podkladnice S4 demontáž" 20*2*0,00852		0,341			
	VV		"podkladnice S4 zdvojená" 25*2*0,01167		0,584			
	VV		"matice M24 demontáž" 70*4*0,000128		0,036			
	VV		"plasty demontáž" 70*2*0,000182+45*4*0,00009		0,042			
	VV		"KL demontáž" 96,849		96,849			
	VV		"živičná vozovka demontáž + dlažba" 80,5*0,15*2,750		33,206			
	VV		"materiál z čištění příkopů" 5,1*2		10,200			
	VV		Součet		141,816			
43	K	9902100300	Doprava mechanizací přes 3,5 t Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu. objemnějšího kusového materiálu prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd. 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 celkově ujeté trasy.	t	61,398			
	P		<i>Poznámka k položce: "drobný materiál, sypaniny,... nový"</i>					
44	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 40 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 celkově ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	96,849			Sborník UOŽI 01 2017
	P		<i>Poznámka k položce: kamenivo nové</i>					
45	K	9902200200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel 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	t	4,613			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"kolejnice demontáž" 4,613		4,613			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	9902200600	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 80 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob	t	4,050			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"pražce dřevěné" 45*0,090		4,050			
47	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 celkově ujeté trasy. Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.	t	20,659			Sborník UOŽI 01 2017
	P		Poznámka k položce: "pražce, kolejnice nové"					
48	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 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	1,000			Sborník UOŽI 01 2017
49	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	140,255			
	VV		"KL demontáž" 96,849		96,849			
	VV		"živičná vozovka demontáž + dlažba" 80,5*0,15*2,750		33,206			
	VV		"materiál z čištění příkopů" 5,1*2		10,200			
	VV		Součet		140,255			
50	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor. Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	4,050			
	VV		"pražce dřevěné" 45*0,090		4,050			
51	K	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.	t	0,042			Sborník UOŽI 01 2017
	VV		"plasty demontáž" 70*2*0,000182+45*4*0,00009		0,042			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:

Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Rakovník

Zadavatel:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.4.2017

IČ: 70994234

DIČ: CZ 709 94 234

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Rakovník

Datum: 25.4.2017

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Projektant:

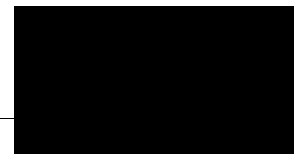
Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava přejezdů v obvodu STPv - TO Rakovník

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Rakovník

Datum: 25.4.2017

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
1	K	012002000	Geodetické práce	soubor	1,000			Sborník UOZI 01 2017
2	K	RV315001	Zařízení staveniště při velikosti nákladů na dílo přes 1 do 3 mil. Kč. V cenách jsou započteny náklady na projekt zařízení staveniště jeho vytýčení, terénní úpravy, odvodnění, oplocení, ochrana dočasné stavby a zařízení infrastruktury, zřízení a úpravy vyprovizorních komunikací a jejich dopravní značení včetně odstranění a uvedení místa do původního stavu. Staveniště=kus	kus	2,000			
3	K	RV317001	Vybavení staveniště při velikosti nákladů na dílo přes 1 do 3 mil. Kč. V cenách jsou započteny náklady na umístění provizorních stavebních buněk, kontejnerů pro uložení nářadí a materiálu, úpravu ploch pro uložení materiálu jejich osvětlení včetně odstranění a uvedení místa do původního stavu.	kus	2,000			
4	K	RV320002	Pronájem skladiště. V cenách jsou započteny skutečné náklady na pronájem potřebných pro vybavení staveniště nebo skládku materiálu. Staveniště=kus	m2	40,000			
5	K	RV324001	Diagnostika technické infrastruktury, vytýčení trasy kabelové. "V cenách jsou započteny náklady na vyhledání trasy, její zaměření, vytýčení a označení správcem včetně dokumentace zaměření. V cenách nejsou obsaženy náklady na přesné zjištění trasy sondou a na vytýčení zařízení (kabelů, vodovodů atd.) ve správě provozovatele." Vytýčení trasy=kus	kus	8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	RV324005	Diagnostika technické infrastruktury, vytýčení trasy kanalizační. "V cenách jsou započteny náklady na vyhledání trasy, její zaměření, vytýčení a označení správcem včetně dokumentace zaměření. V cenách nejsou obsaženy náklady na přesné zjištění trasy sondou a na vytýčení zařízení (kabelů, vodovodů atd.) ve správě provozovatele." Vytýčení trasy=kus	kus	2,000			
7	K	RV334011	Uzavírka opravni komunikace, upita do vzdálenosti objízdky, do 10 km. v cenách jsou započteny náklady na projednání úředního rozhodnutí a splnění podmínek o uzavírce, její realizaci včetně osazení a likvidace dopravního značení na objízdné trase. Uzavírka=kus"	kus	2,000			
8	K	RV342	Organizační zajištění prací při zřizování a udržování BK, kolejí a výhybek. Organizační zajištění prací při zřizování a udržování bezстыkové koleje podle př. S3/2, zejména technologická příprava pořízení schématu a projednání postupu, kontrola připravenosti a řízení postupu prací, předání prací a dokladů objednateli. Metr koleje nebo metr stavební délky výhybky=m	m	300,000			