

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace trati Pardubice - Žďirec

Název PS,SO :
Výhybna Cejřov, železniční svršek

Datum zpracování :
10.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
SO 09-17-01

Datum aktualizace :

m

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

1

0

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
Díl: 10		Zemní práce:												
1	122718	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TR 1-4 S ODVOZEM DO 20KM	M3	209,697		0,000		0,00	0,00					
2	122719	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TR 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	7 339,395		0,000		0,00	0,00					
3	17380	DRAŽNÍ STEZKY A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	10,140		0,000		0,00	0,00					
4	18110	ÚPRAVA PODLOŽÍ A PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4	M2	3 718,110		0,000		0,00	0,00					
S Celkem za 10		Zemní práce:												
		0,000												
Díl: 50		Komunikace:												
5	512550	Kolejové lože - zřízení z kameniva hrubého drceného (štrk)	M3	2 062,590		0,000		0,00	0,00					
6	52C413	S49 V ZÁKLADNÍ DÉLCE - ROZDĚLENÍ "U", BEZSTYKOVOU, BETONOVÝ, BEZPODKLADNICOVÉ PRUŽNÉ UPEVNĚNÍ, Z KOLEJ.POLÍ, MZ DO 50 KM, POKLADAČEM	M	384,760		0,000		0,00	0,00					
7	52C433	S49 V ZÁKLADNÍ DÉLCE - ROZDĚLENÍ "U", BEZSTYKOVOU, BETONOVÝ, PODKLADNICOVÉ PRUŽNÉ UPEVNĚNÍ, Z KOLEJ.POLÍ, MZ DO 50 KM, POKLADAČEM	M	413,080		0,000		0,00	0,00					

SD

P SŽDC10

– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, viz.projektová dokumentace

P SŽDC10

– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, viz.projektová dokumentace

P SŽDC10

Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: ☐ viz.projektová dokumentace

P SŽDC10

veškeré práce jsou obsaženy v textu položkyViz : viz.projektová dokumentace

SD

P OTSKP

1. Položka obsahuje: viz.projektová dokumentace

P SŽDC10

užitá kolejnice i pražce (vše dodávka SŽDC), nové komplety Sk124 - Zřízení koleje ze součástí železničního svršku tvaru S 49 pomocí kolejových polí.Montáž kolejových polí ze součástí železničního svršku uvedených typů pro normální rozchod kolejí (1435 mm) na montážní základně s jejich dopravou do místa zřízení koleje, zřízení koleje z kolejových polí za použití vhodného kladecího prostředku, sespojování kolejových polí bez jejich svaření, směrová a výšková úprava koleje na rychlost určenou projektem nebo jiným zadáním. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení koleje (např. za překážky na straně koleje, práci v tunelu). Položka zahrnuje náklady na dodávku kolejnic železničního svršku uvedeného typu, včetně upevňovačel a drobného kolejiva, včetně daného typu pražců.

P SŽDC10

užitá kolejnice i pražce (vše dodávka SŽDC), nové komplety Sk124 - Zřízení koleje ze součástí železničního svršku tvaru S 49 pomocí kolejových polí.Montáž kolejových polí ze součástí železničního svršku uvedených typů pro normální rozchod kolejí (1435 mm) na montážní základně s jejich dopravou do místa zřízení koleje, zřízení koleje z kolejových polí za použití vhodného kladecího prostředku, sespojování kolejových polí bez jejich svaření, směrová a výšková úprava koleje na rychlost určenou projektem nebo jiným zadáním. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení koleje (např. za překážky na straně koleje, práci v tunelu). Položka zahrnuje náklady na dodávku kolejnic železničního svršku uvedeného typu, včetně upevňovačel a drobného kolejiva, včetně daného typu pražců.

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace trati Pardubice - Žďirec

Název PS,SO :
Výhybna Cejřov, železniční svršek

Datum zpracování :
10.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
SO 09-17-01

Datum aktualizace :

m

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
8	528372	Kolej 49 E1, rozd. "u", bezстыková, pr. bet. výhybkový krátký, up. pružné	M	32,000		0,000	0,00	0,00	0,00		P OTSKP	<div>1. Položka obsahuje: – dodávku, sestavení, montáž a uložení kolejnic a pražců (eventuelně mostnic), rozchodnic, podkladnic, můstkových desek, spojek, opěrek, kolejnicových upevňovaadel, podložek (polyetylenových nebo pryžových), těsnících zátek, kotevních šroubů včetně zalití, vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu veškerého materiálu Dále obsahuje defektoskopické zkoušky kolejnic, směrovou a výškovou úpravu koleje s podbitím každého pražce, včetně dotažení, očištění a naolejování spojkových a svérkových šroubů před zahájením provozu. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se délka koleje ve smyslu ČSN 73 6380, tj. v ose koleje. Zřízení kolejového rozvětvení z výhybek tvaru S49 z předmontovaných částí u výrobce nebo na montážním místě.Montáž výhybek ze součástí železničního svršku uvedených typů pro normální rozchod kolejí (1435 mm), přímo v místě za použití pokladačů a kolejových jeřábů, sespojování z dalšími výhybkami příp. kolejí bez jejich svaření, směrová a výšková úprava výhybky na rychlost určenou projektem nebo jiným zadáním. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení kolejového rozvětvení (např. za překážky na straně koleje, práci v tunelu). Položka zahrnuje náklady na dodávku všech součástí výhybky železničního svršku uvedeného typu, včetně upevňovaadel a drobného kolejiva včetně daného typu pražců.Položka zahrnuje náklady na dopravu materiálu z výrobního závodu nebo místa nákupu až na místo montáže výhybky resp., kolejového rozvětvení.</div>	viz.projektová dokumentace	
9	53C232	VÝHYBKA J S49 (DRUHÁ GENERACE) - NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH, PRUŽNÉ UPEVNĚNÍ, TV. 1: 9 - 300, Z POLÍ OD VÝROBCE, KOLEJ.JEŘÁBEM, 50 KM	KUS	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00		P SŽDC10		viz.projektová dokumentace	

FORMULÁŘ 5						majitel HIM:		SŽDC		0,00		m		1		0	
SOUPIŠ PRACÍ						Cena za objekt [Kč]						mj dle JKSO		počet mj		objektový ukazatel	
Název stavby : Revitalizace trati Pardubice - Žďirec						Číslo stavby											
Název PS,SO : Výhybna Cejřov, železniční svršek						Číslo PS,SO		SO 09-17-01									
Datum zpracování : 10.11.2014						Datum aktualizace :											
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr			
							dodávky		montáže								
							jednotková	celkem	jednotková	celkem							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
10	53J411	PŘIPOČET KE STANDARDNÍMU VYBAVENÍ - PRAŽCE, ŽLABOVÉ, 1 KS	SADA	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		1. Položka obsahuje: – náklady na podbíjení pražců, vyrovnnání osy nebo nivelety koleje nebo kolejového rozvětvení do 50 mm při zapojování na novostavbu (přechodový úsek), bez doplnění kolejového lože 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se délka koleje ve smyslu ČSN 73 6380, tj. v ose koleje. antikorozní úprava upevňovadel - 1. Položka obsahuje: – dodávku a uložení vyměřovaného materiálu, doplnění podložek, spojkových šroubů, svérkových šroubů, matic a dvojitých pružných kroužků, vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu veškerého materiálu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se vždy pár, tj. po dvou kusech.	viz.projektová dokumentace			
11	542121	Směrové a výškové vyrovnnání koleje na pražcích betonových do 0,05 m	M	1 695,750		0,000		0,00	0,00	0,00	P OTSKP		antikorozní úprava upevňovadel - 1. Položka obsahuje: – dodávku a uložení vyměřovaného materiálu, doplnění podložek, spojkových šroubů, svérkových šroubů, matic a dvojitých pružných kroužků, vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu veškerého materiálu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se vždy pár, tj. po dvou kusech.	viz.projektová dokumentace			
12	543412	Výměna upevnění (šroubů, spon, svěrek, kroužků) pružného	PÁR	16,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P OTSKP		Udává se vždy pár, tj. po dvou kusech.	viz.projektová dokumentace			
13	548215	SVARY KOLEJNIC PRŮBĚŽNÉ S49 TERMITEM 7511	KUS	96,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		Svařování kolejnic a výhybek v koleji.Úpravu koleje	viz.projektová dokumentace			
14	549510	Řezání kolejnic bez ohledu na tvar	KUS	42,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P OTSKP		1. Položka obsahuje:	viz.projektová dokumentace			
15	45152	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	7,200		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		– dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností,	viz.projektová dokumentace			
16	57140	VSYPNÝ MAKADAM	M3	2,400		0,000		0,00	0,00	0,00	P OTSKP		– dodání drceného kameniva předepsané kvality a	viz.projektová dokumentace			
17	572741	DVOUVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2	M2	48,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P OTSKP		– dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry	viz.projektová dokumentace			
S	Celkem za 50		Komunikace:			0,000		0,00		0,00							
Díl:	90	Ostatní konstrukce a práce:									SD						
18	921141	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZDY PRYŽOVÉ UIC BET.B91, R.600 MM, SE ZÁVĚRNOU ŽÍDKOU	M	5,400		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		Zřízení montované přejezdové konstrukce.Montáž	viz.projektová dokumentace			
19	935151	ŽLABY A RIGOLY Z BETON. DÍLCŮ ŠÍŘ. 500 MM A VÝŠ. 700 MM, PRŮTOK 514 CM2	M	5,000		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		– dodání dílců požadovaného tvaru a vlastností,	viz.projektová dokumentace			
S	Celkem za 90		Ostatní konstrukce a práce:			0,000		0,00		0,00							
Díl:	96	Bourání a demontáže:									SD						
20	965115	DEMONTÁŽE KOLEJOVÉHO LÓŽE Z KAMENIVA PO ROZEBRÁNÍ KOLEJE ODVOZ SUTI DO 50 KM	M3	1 045,690		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		Popis činností : Odstranění kolejového lože po	viz.projektová dokumentace			
21	965116	DEMONTÁŽE KOLEJOVÉHO LÓŽE Z KAMENIVA PO ROZEBRÁNÍ KOLEJE ODVOZ SUTI DO ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH 10 KM	M3	522,845		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		Popis činností : Odstranění kolejového lože po odeimutí kolejového roštuPoložka obsahuiie :	viz.projektová dokumentace			
22	965224	DEMONTÁŽE KOLEJE NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH DO KOLEJOVÝCH POLÍ, DZ DO 20 KM, POKLADACEM DO SOUČASTÍ, ODVOZ DO 25 KM	M	483,220		0,000		0,00	0,00	0,00	P SŽDC10		Popis činností : Demontáž koleje, resp. kolejového rozvětvení do kolejových polí nebo částíPoložka obsahuje : Uvolnění kolejového roštu z kolejového lože, odstranění kolejnicových propojek a uzemnění, rozpojení nebo rozřezání kolejového roštu resp. kolejového rozvětvení na kolejová pole nebo části, hrubé očištění, naložení kolejových polí nebo částí, jejich doprava na místo demontáže a jejich uložení, následná demontáž kolejových polí nebo kolejového rozvětvení na jednotlivé součásti, hrubé očištění zdemontovaných součástí a uložení na místo určené skládky. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení demontáží koleje (např. za překážky na straně koleje, práci v tunelu). Zařízení staveniště se předpokládá do 5 km od místa demontáže koleje. Položka zahrnuje náklady na dopravu demontovaného materiálu na určené místo. U kolejového rozvětvení se počítá jeho rozvinutá délka.	viz.projektová dokumentace			

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Žďirec

Název PS,SO :

Výhybna Cejřov, železniční svršek

Datum zpracování :

10.11.2014

SOUPIŠ PRACÍ

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 09-17-01

Datum aktualizace :

m

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
23	965604	DEMONTÁŽE PŘEJEZDU NEBO PŘECHODU ... DO SOUČÁSTÍ, ODVOZ DO 25 KM	M	5,250		0,000		0,00	0,00	0,00		P SŽDC10	Popis činností : Demontáž železničního přejezdu, přejezdu nebo přechodu na nástupištěPoložka obsahuje : Rozebrání železničního přejezdu, přejezdu nebo přechodu na nástupiště na součásti, při monolitickém krytu pojižděné části jeho rozrušení a odstranění, naložení a odvoz zdemontovaného materiálu na místo určené skládky, hrubé očištění zdemontovaných částí. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při demontáži přejezdu nebo přechodu. Zařízení staveniště se předpokládá do 5 km od místa demontáže koleje. Položka zahrnuje náklady na dopravu demontovaného materiálu na určené místo. Položka nezahrnuje náklady na zřízení a odstranění dopravního značení objížděné trasy. U přejezdu a přechodu se počítá jeho šířka měřená v ose koleje.	viz.projektová dokumentace
24	965811	Demontáž prázcové kotvy	KUS	193,000		0,000		0,00	0,00	0,00		P OTSKP	1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola stavu konstrukce a určení rozsahu prací- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál	viz.projektová dokumentace
25	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	m3	0,700		0,000		0,00	0,00	0,00		P SŽDC10		viz.projektová dokumentace
S	Celkem za 96	Bourání a demontáže:				0,000		0,00		0,00				
Díl:	995	Poplatky za skládky										SD		
26	015810	17 01 01 - Beton	t	1,680		0,000		0,00	0,00	0,00		P SŽDC10		viz.projektová dokumentace
27	015822	17 02 03 - Plasty	t	0,330		0,000		0,00	0,00	0,00		P SŽDC10		viz.projektová dokumentace
28	015855	17 05 08 - Štěrky ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07	t	2 268,050		0,000		0,00	0,00	0,00		P SŽDC10		viz.projektová dokumentace
S	Celkem za 995	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00				