

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

Název stavby : 3. Výstavba PZS Valašské Meziříčí - Rožnov pod Radhoštěm v km 4,139 a 4,344
Název SO : Železniční svršek km 4,344:
Datum zpracování : únor 2014

Číslo stavby 13-006-231-3
Číslo SO SO 01
Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	50	Komunikace:								
1	51153	KOLEJOVÉ LOŽE Z KAMENIVA DRCENÉHO - ZŘÍZENÍ	M3	58,60		0,000		0,00		0,00
2	51453	KOLEJOVÉ LOŽE Z KAMENIVA DRCENÉHO - DOPLNĚNÍ	M3	6,28		0,000		0,00		0,00
3	52C422	S49 V ZÁKLADNÍ DÉLCE - ROZDĚLENÍ "U", BEZSTYKOVOU, BETONOVÝ, PODKLADNICOVÉ TUHÉ UPEVNĚNÍ, Z KOLEJ.PO - LÍ, MZ DO 20 KM, POKLADAČEM	M	20,00		0,000		0,00		0,00
4	5399-R01	PŘIPOČET KE STANDARDNÍMU VYBAVENÍ - UPEVNĚNADLA S ANTIKOROZNÍ ÚPRAVOU - V MÍSTĚ PŘEJEZDŮ A PŘECHODŮ	kus	40,00		0,000		0,00		0,00
5	54512	SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA BETON PRAŽCÍCH	M	31,40		0,000		0,00		0,00
6	548213	SVARY KOLEJNIC PRŮBĚŽNĚ S49 POJÍZDNOU SOUPRAVOU	KUS	4,00		0,000		0,00		0,00
7	549101	ŘEZÁNÍ KOLEJNIC VŠECH SOUSTAV PILOU	KUS	4,00		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 50	Komunikace:				0,000		0,00		0,00
Díl:	52	Zřízení drážního svršku:								
8	75C715	DODÁVKA NÁVĚSTI RYCHLOSTNÍK (PŘEDVĚSTNÍK)	KUS	1,00		0,000		0,00		0,00
9	75C775	MONTÁŽ NÁVĚSTI RYCHLOSTNÍK (PŘEDVĚSTNÍK)	KUS	2,00		0,000		0,00		0,00
10	75C795	DEMONTÁŽ NÁVĚSTI RYCHLOSTNÍK (PŘEDVĚSTNÍK) DO ŠROTU	KUS	2,00		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 52	Zřízení drážního svršku:				0,000		0,00		0,00
Díl:	90	Ostatní konstrukce a práce:								
11	92510	DŘÁŽNÍ STEZKA Z DRTI	M3	5,10		0,000		0,00		0,00
12	965112	DEMONTÁŽE KOLEJOVÉHO LOŽE Z KAMENIVA PO ROZEBRÁNÍ KOLEJE ODVOZ SUTI DO 15 KM	M3	43,00		0,000		0,00		0,00
13	965203	DEMONTÁŽE KOLEJE NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH V OSE DO SOUČÁSTÍ, ODVOZ DO 15 KM	M	5,40		0,000		0,00		0,00
14	965313	DEMONTÁŽE KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH V OSE DO SOUČÁSTÍ, ODVOZ DO 15 KM	M	14,60		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 90	Ostatní konstrukce a práce:				0,000		0,00		0,00
Díl:	995	Poplatky za skládky:								
15	05.170508-O	šterk z kolejiště (odpad po recyklaci)	T	88,15		0,000		0,00		0,00
16	11.170204-N	žel. pražce dřevěné	T	0,80		0,000		0,00		0,00
17	13.170101-O	žel. pražce betonové	T	5,50		0,000		0,00		0,00
18	31.170203-O	polyetylenové podložky (žel. svršek)	T	0,01		0,000		0,00		0,00
19	32.070299-O	pryžové podložky (žel. svršek)	T	0,01		0,000		0,00		0,00
20	62.170405-O	železný šrot	T	3,40		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 995	Poplatky za skládky:				0,000		0,00		0,00

typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace
		12

SD
B OTSK Položka zahrnuje d
B OTSK Položka zahrnuje d
B SŽDC Zřízení koleje ze sc

B R-polc Dle textu položky, k
B OTSK Položka zahrnuje n
B SŽDC Svařování kolejnic ;
B OTSK Položka zahrnuje vi

SD
B SŽDC Dodávka návěsti pc
B SŽDC Vyměření místa um
B SŽDC Položka zahrnuje i :

SD
B OTSK Položka zahrnuje d
B SŽDC Popis činností : Od:

B SŽDC Popis činností : Der
B SŽDC Popis činností : Der

SD
SP Odpac Položka obsahuje v
SP Odpac Položka obsahuje v
SP Odpac Položka obsahuje v
SP Odpac Položka obsahuje v
SP Odpac Položka obsahuje v
SP Odpac Položka obsahuje v

odávku a uložení materiálu kolejového lože, eventuelní nadspotřebu materiálu oproti teoretickému objemu, vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu veškerého materiálu.
odávku a uložení materiálu kolejového lože, eventuelní nadspotřebu materiálu oproti teoretickému objemu, vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu veškerého materiálu.
učástí 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, zřízer

ompletní přípočet za rozdíl od dodávky standardního provedení upevňovadel. Dle TKP staveb státních drah.

áklady na podbíjení pražců, vyrovnaní osy nebo nivelety koleje nebo kolejového rozvětvení do 50 mm při zapojování na novostavbu (přechodový úsek), bez doplnění kolejového lože.
a výhybek v koleji.Úpravu koleje nebo výhybky (povolení upevňovadel, jejich případná výměna, úprava dilatačních spar, vyrovnaní kolejnic výškové a směrové, případné obroušení nutných ploch apod.) tak, aby mohl být vyhotoven svar, svaření l
eškeré práce a materiály spojené s řezáním kolejnic.

odle typu daného položkou a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Návěst se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku návěstidla
ištění, usazení návěsti do jámy, úprava zeminou, nátěr. Návěst se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž návěsti se všemi pomocný
zemní práce, vybourání beton. základu vč. vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravy.

odávku, položení a zhutnění veškerých materiálů, nutných pro zpevnění drážní stezky, úpravu pláně se zhutněním, vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu veškerého materiálu.
stranění kolejového lože po odejmutí kolejového roštuPoložka obsazuje : Odstranění kolejového lože ručně nebo mechanizací po rozebrání anebo odstranění kolejového roštu, naložení vyzískaného materiálu a odvoz na předem stanovenou sklě
montáž koleje, resp. kolejového rozvětvení v místě rozebrání koleje do součástíPoložka obsazuje : Uvolnění kolejového roštu z kolejového lože, odstranění kolejnicových propojek a uzemnění, případné rozřezání kolejového roštu, úplné rozebrán
montáž koleje, resp. kolejového rozvětvení v místě rozebrání koleje do součástíPoložka obsazuje : Uvolnění kolejového roštu z kolejového lože, odstranění kolejnicových propojek a uzemnění, případné rozřezání kolejového roštu, úplné rozebrán

reškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užije: 11 jak v případě vlastníhc
reškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky.
reškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užije: 11 jak v případě vlastníhc
reškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky.
reškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky.
reškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užije: 11 jak v případě vlastníhc

í 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 ztížen

olejnic nebo části výhybek, úprava svaru a úprava koleje do normového stavu do parametrů jako před svařením. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení svaru (např. za překážky na straně koleje, práci v tu

včetně pomocného materiálu, náklady na dopravu do místa určení.
mi a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.

ídku s jeho složením.Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při odstranění kolejového lože.

í koleje v místě demontáže koleje do jednotlivých součástí, jejich hrubé očištění a případná doprava na místo určené skládky. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení demontáži koleje (např. za překážky na

í koleje v místě demontáže koleje do jednotlivých součástí, jejich hrubé očištění a případná doprava na místo určené skládky. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení demontáži koleje (např. za překážky na

› skládkování 2. tak v případě využití provozovatelem skládky pro terénní úpravy 3. tak v případě využití provozovatelem skládky pro rekultivace 4. případě, že je možné dvojí využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší

› skládkování 2. tak v případě recyklace, prováděné provozovatelem skládky 4. případě, že je možné dvojí využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou.

› skládkování 2. tak v případě recyklace, prováděné provozovatelem skládky 4. případě, že je možné dvojí využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou.

lé 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 upevňovadel a drobného kolejiva, včetně daného typ

inelu). Zařízení staveniště se předpokládá do 5 km od místa zřízení svaru. Položka zahrnuje náklady na dopravu materiálu z výrobního závodu nebo místa nákupu až na místo zřízení svaru a odvoz demontovaného materiálu na určené místc

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.

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.

se variantou.

u pražců.

do 5 km.Položka zahrnuje náklady na dodávku veškerého materiálu k vyhotovení daného typů sváru.