

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby :

"Trať 2032 Brno - Vlárský průmysk st. hr., v úseku odbočka Brno Černovice - Brno Slatina (včetně)"

Název PS,SO :

t.ú. Brno-Slatina - Brno-Slatina, výstroj trati

Datum zpracování :

03/2015

Vypracoval:

Ing. Lenka Kreuzigerová, EXprojekt s.r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

824 25

Část:

E.1.1

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 50-17-01.1

Datum aktualizace :

m	5 525	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky:

14084-01-0315

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: 0		Všeobecné konstrukce a práce									SD	B OTSKP	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb stálých drah a výkazy materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. DSPS vč. projektu zajišťovacích značek. 2: 20"/(8,125-2.6)
1	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	110,500										
2	2940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00				
3	29611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR - Dozor pověřených pracovníků SŽDC OR Brno	HOD	32,000		0,000		0,00		0,00				
S	Celkem za 0	Všeobecné konstrukce a práce				0,000		0,00		0,00				
Díl: 90		Ostatní konstrukce a práce:									SD	B OTSKP	1. Položka obsahuje: -dodávku a osazení veškerých materiálů, nutných pro zřízení konstrukce, včetně nutných zemních prací, ochranných náleží, zaplakování koleje, vnitrostavěbní a mimostavěbní dopravu velkého materiálu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb stálých drah a výkazy materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 30
4	923121	Hektometrovník	kus	30,000		0,000		0,00		0,00				
5	923471	Sklonovník	kus	12,000		0,000		0,00		0,00				
6	923481	Staničník – tabule "úzká"	kus	50,000		0,000		0,00		0,00				
7	923483R	Staničník – tabule "úzká" žlutá	kus	6,000		0,000		0,00		0,00				
8	923341	Rychlostník N – tabule	kus	32,000		0,000		0,00		0,00	B	OTSKP	1. Položka obsahuje: -dodávku a osazení veškerých materiálů, nutných pro zřízení konstrukce, včetně nutných zemních prací, ochranných náleží, zaplakování koleje, vnitrostavěbní a mimostavěbní dopravu velkého materiálu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb stálých drah a výkazy materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 32

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby : "Trať 2032 Brno - Vlárský průsmyk st. hr., v úseku odbočka Brno Černovice - Brno Slatina (včetně)"

Název PS,SO : t.ú. Brno-Slatina - Brno-Slatina, výstroj trati

Datum zpracování : 03/2015  
Vypracoval: Ing. Lenka Kreuzigerová, EXprojekt s.r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)  
Část: E.1.1

824 25

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 50-17-01.1

Datum aktualizace :

m	5 525	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky: 14084-01-0315

Por. 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
9	923331	Předvěstník "4" – terč	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	B	OTSKP	1. Polozka obsahuje: – dodávku a osazení velkých materiálů, nutných pro zřízení konstrukce, včetně nutných zemních prací, ochranných náleží, zaplaskování koleje, vnitrostavění a mimostavění doprav velkého materiálu 2. Polozka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1. Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazu materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 2	
10	923334R	Předvěstník "7" – terč	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	B	OTSKP	1. Polozka obsahuje: – dodávku a osazení velkých materiálů, nutných pro zřízení konstrukce, včetně nutných zemních prací, ochranných náleží, zaplaskování koleje, vnitrostavění a mimostavění doprav velkého materiálu 2. Polozka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1. Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazu materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 6	
11	923331R	Předvěstník "6" – trojúhelníkový štít	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	B	OTSKP	1. Polozka obsahuje: – dodávku a osazení velkých materiálů, nutných pro zřízení konstrukce, včetně nutných zemních prací, ochranných náleží, zaplaskování koleje, vnitrostavění a mimostavění doprav velkého materiálu 2. Polozka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1. Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazu materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 2	
12	923333R	Předvěstník "8" – trojúhelníkový štít	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	B	OTSKP	1. Polozka obsahuje: – dodávku a osazení velkých materiálů, nutných pro zřízení konstrukce, včetně nutných zemních prací, ochranných náleží, zaplaskování koleje, vnitrostavění a mimostavění doprav velkého materiálu 2. Polozka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1. Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazu materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 2	
13	923821	Sloupek DN 60 pro návěst	KUS	18,000		0,000		0,00		0,00	B	OTSKP		2. 18	
14	965821	Demontáž kilometrovniku, hektometrovniku, mezníku	kus	55,000		0,000		0,00		0,00	B	OTSKP	1. Polozka obsahuje: – dodávku a osazení velkých materiálů, nutných pro zřízení konstrukce, včetně nutných zemních prací, ochranných náleží, zaplaskování koleje, vnitrostavění a mimostavění doprav velkého materiálu 2. Polozka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1. Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazu materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 55	
15	965822	Demontáž kilometrovniku, hektometrovniku, mezníku - odvoz (na likvidaci odpadů nebo jiné určené	t.km	381,645		0,000		0,00		0,00	B	OTSKP	1. Polozka obsahuje: – velkové práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Polozka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	1. Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazu materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 0,237557	
16	965841	Demontáž jakékoliv návěsti	kus	42,000		0,000		0,00		0,00	B	OTSKP	1. Polozka obsahuje: – velkové práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Polozka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Výměra je součtem součinnů metř krychlových tun vybouraného materiálu v původním stavu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech.	1. Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazu materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 42	

FORMULÁŘ 5

Soupis prací

Název stavby :

"Trať 2032 Brno - Vlárský průmysk st. hr., v úseku odbočka Brno Černovice - Brno Slatina (včetně)"

Název PS,SO :

t.ú. Brno-Slatina - Brno-Slatina, výstroj trati

Datum zpracování :

03/2015

Vypracoval:

Ing. Lenka Kreuzigerová, EXprojekt s.r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

824 25

Část:

E.1.1

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 50-17-01.1

Datum aktualizace :

m	5 525	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Číslo zakázky:

14084-01-0315

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	
17	965842	Demontáž jakékoliv návěsti - odvoz (na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo)	t.km	34,020		0,000		0,00		0,00	B	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.	1. Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 42°27'0,03	
S	Celkem za 90	Ostatní konstrukce a práce:				0,000		0,00		0,00					
Díl: 18	995 014140	Poplatky za skládky: Poplatky za likvidaci odpadů nekontaminovaných - 17 01 01 Beton z demolic objektů, základů TV	T	14,135		0,000		0,00		0,00	SD SP	Odpady	Položka obsahuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadů. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Poplatky se udíje: 1. jak v případě vlastního skládování 2. tak v případě využití provozovatelem skládky pro terénní opravy 3. tak v případě využití provozovatelem skládky pro rekultivace V případě, že je možné dvoji využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliš se variantou.	1. Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 42°27'56	
19	15844	Poplatky za likvidaci odpadů nebezpečných - 17 04 05 železný šrot - konstrukce, stožáry, potrubí, koleje	T	1,260		0,000		0,00		0,00		SP	Odpady	Položka obsahuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadů. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Poplatky se udíje: 1. jak v případě vlastního skládování 2. tak v případě využití provozovatelem skládky pro terénní opravy 3. tak v případě využití provozovatelem skládky pro rekultivace V případě, že je možné dvoji využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliš se variantou.	1. Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2. 42°0,03
S	Celkem za 995	Poplatky za skládky:				0,000		0,00		0,00					