

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :

Slatiňany - Chrudim, úprava TZZ

Datum zpracování :

14.11.2014

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

majitel HMM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 14-28-01

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	11	12	13	14	15
	M75-1	Venkovní kabelizace						0,00		0,00	SD			
1	75A216	Kabel TCEKPFLEY 24p1,0	m	4 760,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Dodání kabelů podle typu od výrobců délky kabelů se měří v metrech, položka obsahuje cenu dodávky kabelů včetně mimostaveništní dopravy. Uložení kabelu zatažením, šlítek průběhu v počtu 2ks na 1 km kabelu včetně montáže. Uložení kabelu se měří v délkových jednotkách (m). Položka obsahuje všechny náklady na montáž kabelů, se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů
2	75A276	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 24p1,0	m	4 760,000				0,00		0,00	P SŽDC10			1: dle tabulky kabelů
3	75A61R	Ball Marker	ks	20,000				0,00		0,00	P R		Položka obsahuje dodávku a uložení kabelového označníku. Odstranění pláště kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a šlítku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle schéma kabelů
4	75A416	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 24P	ks	12,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Úplná montáž plastové spojky, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola spávnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el.energie, zatavení konců kabelu a svaření středu spojky spojky se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanismy, jejich obsluhu, náklady na mzdy a náklady na pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, náklady na přesun hmot.	1: dle tabulky kabelů
5	75A516	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 48 žil	ks	16,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Zhotovení kabelového šlítku nebo objímky, vyražení znaku kabelu, ovinutí šlítku páskou PVC, připevnění objímky na kabelšlítky a objímky se měří v kusech. Položka obsahuje náklady na výrobu šlítků a objímek, použití mechanismu, dopravu k místnímu použití, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů
6	75A61	Šlítek kabelový	ks	12,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Zhotovení objímky značkovací na průměr kabelu, vyražení znaku na objímku, připevnění objímky na kabelizřízení kabelové objímky se měří v kusech. Položka obsahuje náklady na výrobu objímek, použití mechanismů, dopravu k místu použití, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů
7	75A62	Objímka značkovací kabelová	ks	238,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Práce spojené se zapojením vodičů kabelu po měření. Položka obsahuje veškeré potřebné příslušenství, náklady na mzdy.	1: dle schéma kabelů
8	75G520R1	Zapojení vodičů po měření	pár	144,000				0,00		0,00	P R			
9	75G520R2	Kontrolní a závěrečné měření na kabelu	vod	288,000				0,00		0,00	P R		Práce spojené s měřením izolačního stavuMěřicí práce se měří počtem dvoudrátových okruhů (párů). Položka obsahuje veškeré potřebné přístroje a měřicí příslušenství, náklady na mzdy.	1: dle schéma kabelů
	Celkem za M75-1	Venkovní kabelizace						0,00		0,00				
	M75-3	Vnitřní část TZZ									SD			
10	75B511R	Stojan technologie TZZ, dodávka	ks	1,000				0,00		0,00	P R		Dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení.Stojany, skříně, kolejové desky , ovládací stoly a podobné se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejové desky , ovládacích stolu nebo skříně včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle technické zprávy
11	75B571R	Stojan technologie TZZ, montáž	ks	1,000				0,00		0,00	P R		Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříně, kolejové desky , ovládacích stolu ) na místo určení, zapojení.Montáže vnitřního zařízení se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, náklady na mzdy	1: dle technické zprávy
12	75B577R3	Úprava AH	ks	1,000				0,00		0,00	P R		Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříně, kolejové desky , ovládacích stolu ) na místo určení, zapojení.Montáže vnitřního zařízení se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, náklady na mzdy	1: dle technické zprávy
13	75B517R	Navázání na SZZ, dodávka	ks	1,000				0,00		0,00	P R		Dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení.Stojany, skříně, kolejové desky , ovládací stoly a podobné se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejové desky , ovládacích stolu nebo skříně včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle technické zprávy
14	75B577R	Navázání na SZZ, montáž	ks	1,000				0,00		0,00	P R		Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříně, kolejové desky , ovládacích stolu ) na místo určení, zapojení.Montáže vnitřního zařízení se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, náklady na mzdy	1: dle technické zprávy
15	75B911R1	Úprava SW SZZ	ks	1,000				0,00		0,00	P R		Tvorba a instalace individuálního programového vybavení pro 1 venk. Prvek (výh.jednotka, návěstidlo, kol.obv. a pod.) podle specifikace místa použití. Tvorba a instalace dopracování SW se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na tvorbu a instalaci příslušného programového vybavení.	1: dle situačního schéma - navrhovaný stav
16	75E124R	Regulování a aktivace TZZ	ks	1,000				0,00		0,00	P R		Přezkoušení a regulace napájecích zdrojů, nastavení jednotlivých obvodů a přezkoušení jejich funkce. Přezkoušení se měří v kusech (ks) za jeden traťový směr. Položka obsahuje kompletní náklady na přezkoušení a regulaci.	1: dle technické zprávy

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :

Slatiňany - Chrudim, úprava TZZ

Datum zpracování :

14.11.2014

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 14-28-01

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	kod 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	75E125R2	Regulování počítače náprav	úsek	1,000			0,00		0,00	P R		Přezkoušení správné činnosti relé, přezkoušení obsazení a uvolnění úseku. Přeměření a regulace snímačů. Přezkoušení se měří na kolejové úseky. Položka obsahuje kompletní náklady na přezkoušení a regulaci.	1: dle situačního schéma - navrhovaný stav	
18	75E123	Přezkoušení vlakových cest	vl. c.	5,000			0,00		0,00	P SŽDC10		Postavení vlakové cesty a kontrola návěstního znaku, přezkoušení změny návěstního znaku z povolujícího na zakazující a poruchy žárovek. Simulace jízdy vlaku. Přezkoušení nouzového vybavení. Přezkoušení vazeb na traťové zabezpečovací zařízení. Přezkoušení vlakových cest se měří v kusech (ks) za jednu cestu. Položka obsahuje kompletní náklady na zkoušky. Při provádění prací na zařízení, které je v provozu určují pracovníci správy dopravní cesty, kdy a jak je možné potřebný zásah provést. Dozor pracovníků objednatele se měří v hodinách. Položka obsahuje náklady na ztrátu času pracovníků údržby, kteří tento čas využijí ve prospěch prováděné stavby. Účtuje se v hodinových sazbách.	1: dle situačního schéma - navrhovaný stav	
19	75E121	Dozor pracovníků OR SSZT	hod	20,000			0,00		0,00	P SŽDC10		Kontrola zařízení, zda odpovídá podmínkám pro bezpečný provoz, včetně potřebných měření a vyhotovení revizní zprávy odpovědným pracovníkem. Položka obsahuje náklady na vlastní kontrolu, příslušná měření a zpracování revizní zprávy. Účtuje se v hodinových sazbách.	1: dle technické zprávy	
20	75E122	Technická revize	hod	10,000			0,00		0,00	P SŽDC10			1: dle technické zprávy	
Celkem za M75-3		Vnitřní část TZZ					0,00		0,00					
M75-5		Demontáže												
24	75B581R	Demontáž výstroje AH a PN	ks	1,000			0,00		0,00	R		Demontáž a odpojení zařízení od kabelových rozvodů, demontáže vnitřního zařízení se měří v kusech (ks). Položka obsahuje náklady na demontáž zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, náklady na mzdy.Dále obsahuje manipulaci s odpadem a dopravu na určené místo.	1: dle technické zprávy	
25	75C981	Demontáž počítačícího bodu	ks	2,000			0,00		0,00	SŽDC10		Demontáž vnějšího zařízení v kolejišti včetně odpojení kabelových přívodůDemontáž zařízení se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na demontáž zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů,náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem a dopravu na určené místo.	1: dle technické zprávy	
Celkem za M75-5		Demontáže					0,00		0,00					