

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace trati Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO :
ŽST Slatiňany, úprava SZZ

Datum zpracování :
14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
PS 13-28-01

Datum aktualizace :

m

mj dle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	účel datové zařazení	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
	M70	Zemní práce									SD			
1	701AAC	Vytýčení trati kabelového vedení v obvodu žst.	km	1,250				0,00		0,00	P SŽDC10	Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslováními kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostory a podchodové štolý a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: dle polohopisného výkresu 1-2	
2	701AAD	Vytýčení trati kabelového vedení ve volném terénu	km	1,400				0,00		0,00	P SŽDC10	Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslováními kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostory a podchodové štolý a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: dle polohopisného výkresu 1-2	
3	701CAAR	Kabelová trasa ve žlábech 10x10 ve výkopu 0,5 m	km	0,500				0,00		0,00	P R	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okrají rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozen až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez péčování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Montáž kabelového žlabu včetně pomocného materiálu. Dále manipulaci s odpadem, dopravu a poplatek za skládku. Dále obsahuje manipulaci s odpadem, dopravu a poplatek za skládku.	1: dle polohopisného výkresu 1-2	
4	701CAER	Kabelová trasa ve žlábech 20x20 ve výkopu 0,5 m	km	0,500				0,00		0,00	P R	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okrají rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozen až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez péčování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Montáž kabelového žlabu včetně pomocného materiálu. Dále manipulaci s odpadem, dopravu a poplatek za skládku. Dále obsahuje manipulaci s odpadem, dopravu a poplatek za skládku.	1: dle polohopisného výkresu 1-2	
5	701CAGR	Kabelová trasa pod fólií ve výkopu 0,8 m, šířka 0,5 m	km	0,610				0,00		0,00	P R	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně včetně montáže a demontáže přiložného pažení bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okrají rýhy. Dále ruční zához zapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozen až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez péčování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Rozvinutí modré folie, zhotovení lože z kopaného písku nebo prosáté zeminy.	1: dle polohopisného výkresu 1-2	
6	701CAIR	Kabelový podchod pod koleji	ks	24,000				0,00		0,00	P R	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně včetně montáže a demontáže přiložného pažení bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okrají rýhy. Dále ruční zához zapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozen až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez péčování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Dále obsahuje dodávku chráničky včetně uložení.	1: dle polohopisného výkresu 1-2	
7	701FEAR	Kabelový podchod pod vozovkou zřízení protiakem	m	30,000				0,00		0,00	P R	Položka obsahuje: Zřízení podchodu pod vozovkou metodou horizontálně řízeného vrtu do tl.chráničky 20cm včetně všech pomocných prací a případného vypracování odborné dokumentace dle příslušných předpisů. Dále obsahuje dodávku chráničky, cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: dle polohopisného výkresu 1-2	
8	701BAAR1	Jáma pro UKM, UPM,	ks	3,000				0,00		0,00	P R	Položka obsahuje: Výkop a zához jámy pro kabelový závěr, včetně případného čerpání vody při provádění výkopu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: dle situačního schéma	
9	701BAAR2	Jáma pro EMZ, PB, upozorňovadlo, kab. skříň	ks	39,000				0,00		0,00	P R	Položka obsahuje: Výkop a zához jámy pro zařízení, včetně případného čerpání vody při provádění výkopu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: dle situačního schéma	

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace tratí Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :

ŽST Slatiňany, úprava SZZ

Datum zpracování :

14.11.2014

Zatřídění objektu :

(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

PS 13-28-01

Datum aktualizace :

m

mj dle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	účd datové zařazení	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
10	75E227	Uzemňovací vedení v zemi	m	265,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Uložení uzemňovacího vedení, měření zemního odporu, montáž uzem.sběrnice, zemnicí desky, uzemnění skříní včetně dodávky potřebného pomocného materiálu a dopravy na místo určení. Položka seměří v délkových jednotkách (m) za délku uzemňovacího vedení .Položka obsahuje všechny náklady na provedení uzemnění(ukolejnění) se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanizmů,náklady na mzdy	1: dle polohopisného výkresu 1-2
11	75E227R	Páska uzemňovací	kg	265,000				0,00		0,00	P R		Dodávka uzemňovacího vedení, uzem.sběrnice, zemnicí desky.Položka obsahuje všechny náklady na dodávku zařízení na místo určení.	1: dle polohopisného výkresu 1-2
	Celkem za M70	Zemní práce						0,00		0,00				
	M75-1	Venkovni kabelizace									SD			
12	75A210	Kabel TCEKPFLEY 2p1,0	m	2765,000				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.	1: dle tabulky kabelů
13	75A211	Kabel TCEKPFLEY 3p1,0	m	3735,000				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.	1: dle tabulky kabelů
14	75A212	Kabel TCEKPFLEY 4p1,0	m	945,000				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.	1: dle tabulky kabelů
15	75A213	Kabel TCEKPFLEY 7p1,0	m	990,000				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.	1: dle tabulky kabelů
16	75A214	Kabel TCEKPFLEY 12 p1,0	m	2190,000				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.	1: dle tabulky kabelů
17	75A215	Kabel TCEKPFLEY 16 p1,0	m	280,000				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.	1: dle tabulky kabelů
18	75A216	Kabel TCEKPFLEY 24 p1,0	m	7840,000				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.	1: dle tabulky kabelů
19	75A217	Kabel TCEKPFLEY 30 p1,0	m	640,000				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.	1: dle tabulky kabelů
20	75A213R	Kabel TCEKPFLEY 3XN0,8	m	1640,000				0,00		0,00	P R		Dodání kabelů podle typu od výrobců délky kabelů se měří v metrech, položka obsahuje cenu dodávky kabelů včetně mimostaveništní dopravy.	1: dle tabulky kabelů
21	742GFD	Kabel CYKY 4x10	m	1550,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: dle tabulky kabelů
22	75A270	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 2p1,0	m	2765,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů
23	75A271	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 3p1,0	m	3735,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů
24	75A272	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 4p1,0	m	945,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů
25	75A273	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 7p1,0	m	990,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů
26	75A274	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 12p1,0	m	2190,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů
27	75A275	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 16p1,0	m	280,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů
28	75A276	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 24p1,0	m	7840,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů
29	75A277	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 30p1,0	m	640,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace tratí Pardubice - Žďirec nad Doubravou

Název PS,SO :
ŽST Slatiňany, úprava SZZ

Datum zpracování :
14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
PS 13-28-01

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	vod datové zařízení	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				
30	75A273R	Zažatění kabelů sdělovacích do 3XN	m	1640,000				0,00		0,00	P R		Uložení kabelu zatažením, štítek průběhu v počtu žks 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, případně použití mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů				
31	75A511	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 6 žil	ks	16,000				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 mechanizmy, jejich obsluhu, náklady na mzdy a náklady na pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, náklady na přesun hmot.	1: dle tabulky kabelů				
32	75A512	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 8 žil	ks	3,000				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 mechanizmy, jejich obsluhu, náklady na mzdy a náklady na pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, náklady na přesun hmot.	1: dle tabulky kabelů				
33	75A513	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 14 žil	ks	3,000				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 mechanizmy, jejich obsluhu, náklady na mzdy a náklady na pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, náklady na přesun hmot.	1: dle tabulky kabelů				
34	75A514	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 24 žil	ks	7,000				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 mechanizmy, jejich obsluhu, náklady na mzdy a náklady na pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, náklady na přesun hmot.	1: dle tabulky kabelů				
35	75A515	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 32 žil	ks	1,000				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 mechanizmy, jejich obsluhu, náklady na mzdy a náklady na pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, náklady na přesun hmot.	1: dle tabulky kabelů				
36	75A516	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 48 žil	ks	26,000				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 mechanizmy, jejich obsluhu, náklady na mzdy a náklady na pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, náklady na přesun hmot.	1: dle tabulky kabelů				
37	75A517	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 60 žil	ks	2,000				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 mechanizmy, jejich obsluhu, náklady na mzdy a náklady na pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, náklady na přesun hmot.	1: dle tabulky kabelů				
38	75A61	Štítek kabelový	ks	142,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Zhotovení kabelového štítku nebo objímky, vyražení znaku kabelu, ovinutí štítku páskou PVC, připevnění objímky na kabelštítky a objímky se měří v kusech. Položka obsahuje náklady na výrobu štítků a objímek, použití mechanizmu, dopravu k místnímu použití, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů				
39	75A62	Objímka značkovací kabelová	ks	1132,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Zhotovení objímky značkovací na průměr kabelu, vyražení znaku na objímku, připevnění objímky na kabelstřizeni kabelové objímky se měří v kusech. Položka obsahuje náklady na výrobu objímek, použití mechanizmů, dopravu k místu použití, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů				
40	75G520R1	Zapojení vodičů po měření	pár	216,000				0,00		0,00	P R		Práce spojené se zapojením vodičů kabelu po měření. Položka obsahuje veškeré potřebné příslušenství, náklady na mzdy.	1: dle schéma kabelů				
41	75G520R2	Kontrolní a závěrečné měření na kabelu	vod	432,000				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				
42	75A61R	Ball Marker	ks	73,000				0,00		0,00	P R		Položka obsahuje dodávku a uložení kabelového označníku.	1: dle schéma kabelů				
43	75A410	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 2p 1,0	ks	28,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 přichytky a štítku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů				
44	75A411	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 3p 1,0	ks	42,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 přichytky a štítku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů				
45	75A412	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 4p 1,0	ks	18,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 přichytky a štítku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů				

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace tratí Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :

ŽST Slatiňany, úprava SZZ

Datum zpracování :

14.11.2014

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 13-28-01

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	účel datové zařazení	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
46	75A413	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 7p 1,0	ks	20,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Odstranění pláště kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěreečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a štítku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů	
47	75A414	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 12p 1,0	ks	12,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Odstranění pláště kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěreečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a štítku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů	
48	75A415	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 16p 1,0	ks	2,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Odstranění pláště kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěreečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a štítku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů	
49	75A416	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 24p 1,0	ks	10,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Odstranění pláště kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěreečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a štítku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů	
50	75A417	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 30p 1,0	ks	4,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Odstranění pláště kabelu, odstranění izolace z konců žil na svorkovnici, zhotovení vodní zábrany, zformování a konečná úprava kabelu, kontrolní a závěreečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a štítku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů	
51	75D115	Kabelová skříň, dodávka	ks	2,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Dodávka zařízení podle určení včetně skříně, potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Zařízení ve venkovní skřini se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na dodávku zařízení na místo určení včetně skříně podle určení a pomocného materiálu, náklady na dopravu do staveništního skladu.	1: dle schéma kabelů	
52	75D175	Kabelová skříň, montáž	ks	2,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Určení místa umístění, usazení skříně na základy, montáž vnitřního zařízení včetně potřebných závislostních prvků, zatažení kabelů kontroly izolačního stavu, případný nátěr, zapojení šesti kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření), přezkoušení. Demontáž se provádí obdobným způsobem. Montáž zařízení se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž resp. demontáž vnitřního zařízení a venkovní skříně se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.	1: dle schéma kabelů	
53	75E226R	Zaměření a zobrazení podzemního vedení	km	1,900				0,00	0,00	P R		Provedení veškerého zaměření a zobrazení, tvorba počítačových souborů, zpracování kompletní geodetické dokumentace včetně všech dalších geodetických činností. Položka obsahuje všechny náklady na provedení geod.prací se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů,náklady na mzdy	1: dle polohopisného výkresu 1-2	
	M75-2	Venkovní kabelizace						0,00	0,00	SD				
54	75C512	Návěstidlo 2světlové stožárové, dodávka	ks	2,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Dodávka návěstidla nebo výstražníku podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Návěstidlo se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku návěstidla včetně pomocného materiálu, náklady na dopravu do místa určení.	1: dle situačního schéma	
55	75C572	Návěstidlo 2světlové stožárové, montáž	ks	2,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Výkop jámy pro betonový základ návěstidla. Usazení betonového základu, sestavení a kompletizace návěstidla, označení označovacími štítky, zapojení dvou kabelových forem(včetně měření a zapojení po měření). Postavení návěstidla včetně transformátorové skříně na základ. Návěstidlo a výstražníky se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž návěstidla se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem, dopravu a poplatek za skládku.	1: dle situačního schéma	
56	75C515	Návěstidlo 5světlové stožárové, dodávka	ks	5,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Dodávka návěstidla nebo výstražníku podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Návěstidlo se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku návěstidla včetně pomocného materiálu, náklady na dopravu do místa určení.	1: dle situačního schéma	
57	75C575	Návěstidlo 5světlové stožárové, montáž	ks	5,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Výkop jámy pro betonový základ návěstidla. Usazení betonového základu, sestavení a kompletizace návěstidla, označení označovacími štítky, zapojení dvou kabelových forem(včetně měření a zapojení po měření). Postavení návěstidla včetně transformátorové skříně na základ. Návěstidlo a výstražníky se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž návěstidla se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem, dopravu a poplatek za skládku.	1: dle situačního schéma	
58	75C111	Přestavnik elektromotorický, dodávka	ks	2,000				0,00	0,00	P SŽDC10		Dodání elektromotorického přestavniku podle typu včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy do staveništního skladu. Položka se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodání elektromotorického přestavniku podle typu včetně pomocného materiálu, na dopravu do staveništního skladu.	1: dle situačního schéma	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace tratí Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :

ŽST Slatiňany, úprava SZZ

Datum zpracování :

14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

PS 13-28-01

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 zařazení	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
59	75C171	Přestavnik elektromotorický, montáž	ks	2,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Vyměření místa připevnění upevňovací soupravy přestavniku a její montáž, připevnění přestavniku na upevňovací soupravu, připevnění kabelového závěru, zapojení dvou kabelových forem(včetně měření a zapojení po měření). Přezkoušení. Položka se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž přestavniku se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.	1: dle situačního schéma
60	75C113	Přestavnik elektromotorický s mechanikou ve žlabovém pražci, dodávka	ks	1,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Dodání elektromotorického přestavniku podle typu včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy do staveništního skladu. Položka se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodání elektromotorického přestavniku podle typu včetně pomocného materiálu, na dopravu do staveništního skladu.	1: dle situačního schéma
61	75C173	Přestavnik elektromotorický s mechanikou ve žlabovém pražci, montáž	ks	1,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Vyměření místa připevnění upevňovací soupravy přestavniku a její montáž, připevnění přestavniku na upevňovací soupravu, připevnění kabelového závěru, zapojení dvou kabelových forem(včetně měření a zapojení po měření). Přezkoušení. Položka se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž přestavniku se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.	1: dle situačního schéma
62	75C471	Výměnový zámek, montáž	ks	2,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Úprava šterkového lože, rozebrání zámku, uvolnění závěrného háku, montáž ochranné skříňky a kostry zámku, regulace závěrného háku, přetypování a sestavení zámku, nasazení krytu a jeho zajištění, oštitkování. Výměnový zámek se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž zámku se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.	1: dle situačního schéma
63	75C712	Návěst "Vlak se blíží k hlavnímu návěstidlu", dodávka	ks	6,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Dodávka návěsti "Vlak se blíží k hlavnímu návěstidlu" a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Návěst se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku návěstidla včetně pomocného materiálu, náklady na dopravu do místa určení.	1: dle situačního schéma
64	75C772	Návěst "Vlak se blíží k hlavnímu návěstidlu", montáž	ks	6,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Vyměření místa umístění, usazení návěsti do jámy, úprava zeminou, nátěr. Návěst se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž návěsti se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.	1: dle situačního schéma
65	75C713	Vzdálenostní upozorňovadlo, dodávka	ks	8,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Dodávka návěsti "Vlak se blíží k hlavnímu návěstidlu" a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Návěst se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku návěstidla včetně pomocného materiálu, náklady na dopravu do místa určení.	1: dle situačního schéma
66	75C773	Vzdálenostní upozorňovadlo, montáž	ks	8,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Vyměření místa umístění, usazení návěsti do jámy, úprava zeminou, nátěr. Návěst se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž návěsti se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.	1: dle situačního schéma
67	75C714	Předvěstní upozorňovadlo, dodávka	ks	2,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Dodávka návěsti podle 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 včetně pomocného materiálu, náklady na dopravu do místa určení.	1: dle situačního schéma
68	75C774	Předvěstní upozorňovadlo, montáž	ks	2,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Vyměření místa umístění, usazení návěsti do jámy, úprava zeminou, nátěr. Návěst se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž návěsti se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.	1: dle situačního schéma
69	75K215	Venkovní telefonní objekt	ks	2,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Dodávka a uchycení popřípadě umístění specifikovaného bloku, včetně přípravy pro napojení kabelu. Bloky se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré mechanismy, měřicí přístroje, náklady na mzdy, pořízení zabudovaných zařízení a potřebných materiálů.	1: dle situačního schéma
70	75C911	Počítací bod, dodávka	ks	21,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Kompletní dodávka venkovní výstroje počítacího bodu, potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Zařízení se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku zařízení do kolejiště včetně skříně podle určení a pomocného materiálu, náklady na dopravu do staveništního skladu.	1: dle blokového schéma počítače náprav
71	75C971	Počítací bod, montáž	ks	21,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Upevnění zařízení na místo určení, připojení pospojování, zapojení dvou kabelových forem(včetně měření a zapojení po měření), přezkoušení. Montáž poč.bodu zařízení se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na montáž vnitřního zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.	1: dle blokového schéma počítače náprav
72	75B712	Ochrana před atmosférickým přepětím, dodávka	ks	4,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Dodávka přepětové ochrany včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Přepětová ochrana se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku přepětové ochrany včetně dopravy ze skladu k místu montáže.	1: dle blokového schéma počítače náprav

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace tratí Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :
ŽST Slatiňany, úprava SZZ

Datum zpracování :
14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
PS 13-28-01

Datum aktualizace :

m

mj dle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	úroveň datové zařazení	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
73	75B772	Ochrana před atmosférickým přepětím, montáž	ks	4,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Montáž ochrany dle předpisu dodavatele pro montáž. Přepětiová ochrana se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle blokového schéma počítače náprav	
	Celkem za M75-2	Venkovní část SZZ						0,00	0,00					
	M75-3	Vnitřní část SZZ								SD				
74	75B411	Stojanová řada pro 1 stojan, dodávka	ks	1,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení. Stojany, skříňné, kolejové desky, ovládací stoly a podobně se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejové desky, ovládacího stolu nebo skříňné včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle umístění zařízení v SÚ	
75	75B471	Stojanová řada pro 1 stojan, montáž	ks	1,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříňné, kolejové desky, ovládacího 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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle umístění zařízení v SÚ	
76	75B713R	Přepětiová ochrana PN, dodávka	ks	21,000				0,00	0,00	P	R	Dodávka přepětiové ochrany včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Přepětiová ochrana se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku přepětiové ochrany včetně dopravy ze skladu k místu montáže.	1: dle blokového schéma počítače náprav	
77	75B773R	Přepětiová ochrana PN, montáž	ks	21,000				0,00	0,00	P	R	Montáž ochrany dle předpisu dodavatele pro montáž. Přepětiová ochrana se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle blokového schéma počítače náprav	
78	75B515R	Stojan technologický a PN, 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, skříňné, kolejové desky, ovládací stoly a podobně se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejové desky, ovládacího stolu nebo skříňné včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle umístění zařízení v SÚ	
79	75B575R	Stojan technologický a PN, montáž	ks	1,000				0,00	0,00	P	R	Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříňné, kolejové desky, ovládacího 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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle umístění zařízení v SÚ	
80	75B517	Úprava technologického stojanu, dodávka	ks	3,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení. Stojany, skříňné, kolejové desky, ovládací stoly a podobně se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejové desky, ovládacího stolu nebo skříňné včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle umístění zařízení v SÚ	
81	75B577	Úprava technologického stojanu, montáž	ks	3,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříňné, kolejové desky, ovládacího 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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle umístění zařízení v SÚ	
82	75B517	Úprava kabelového stojanu, dodávka	ks	1,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení. Stojany, skříňné, kolejové desky, ovládací stoly a podobně se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejové desky, ovládacího stolu nebo skříňné včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle umístění zařízení v SÚ	
83	75B577	Úprava kabelového stojanu, montáž	ks	1,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříňné, kolejové desky, ovládacího 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 mechanizmů, náklady na mzdy.	1: dle umístění zařízení v SÚ	
84	75B518R	Zařízení pro výstrahu při nedovoleném projetí návěstidla, 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, skříňné, kolejové desky, ovládací stoly a podobně se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejové desky, ovládacího stolu nebo skříňné včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle technické zprávy	
85	75B578R	Zařízení pro výstrahu při nedovoleném projetí návěstidla, montáž	ks	1,000				0,00	0,00	P	R	Upevnění zařízení do stojanu, připojení pospojování 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 mechanizmů, náklady na mzdy	1: dle technické zprávy	

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace tratí Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :
ŽST Slatiňany, úprava SZZ

Datum zpracování :
14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
PS 13-28-01

Datum aktualizace :

m

mj dle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové zařazení	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
86	75B113	Vnitřní rozvody do 20 kabelů, dodávka	m	35,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Dodávka kabelů vč. eventálních konektorů a potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určenívnitřní kabelové rozvody se měří v délkových jednotkách (m). Položka obsahuje všechny náklady na kabely včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení. Položení kabelu do rozvodného žlabu, vyformování, vyvázání vč. zapojení na stojany nebo skříněmontáž vnitřních kabelových rozvodů se měří v délkových jednotkách (m), se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případně použití mechanismů, náklady na mzdy.	1: dle umístění zařízení v SÚ
87	75B173	Vnitřní rozvody do 20 kabelů, montáž	m	35,000						0,00	P SŽDC10		Tvorba a dodání úpravy základního programového vybavení podle typu určeného položkou. Programové vybavení se měří kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného programového vybavení.	1: dle umístění zařízení v SÚ
88	75B911R1	Úprava SW elektronického staveďia	ks	1,000				0,00		0,00	P R		Tvorba a dodání základního programového vybavení podle typu určeného položkou. Programové vybavení se měří kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného programového vybavení.	1: dle závěrové tabulky
89	75B911R	SW počítače náprav	ks	1,000				0,00		0,00	P R		Tvorba a dodání základního programového vybavení podle typu určeného položkou. Programové vybavení se měří kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného programového vybavení.	1: dle blokového schéma počítače náprav
90	75E125	Regulování proudokruhu světelných návěstidel	ks	20,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Přezkoušení správné činnosti relé, přezkoušení všech návěstních znaků. Přeměření a regulace napětí na žárovkách. Případné odstranění zacinění žárovek. Přezkoušení se měří v kusech (ks) za návěstidlo. Položka obsahuje kompletní náklady na přezkoušení a regulaci.	1: dle situačního schéma
91	75E125R1	Zkoušení a regulování přestavníků	ks	9,000				0,00		0,00	P R		Přezkoušení správné činnosti relé, přezkoušení chodu přestavniku. Přeměření a regulace napětí na motoru. Přezkoušení se měří v kusech (ks) za přestavnik. Položka obsahuje kompletní náklady na přezkoušení a regulaci.	1: dle situačního schéma
92	75E125R2	Regulování počítače náprav	úsek	14,000				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
93	75E123	Přezkoušení vlakových cest	vl. c.	31,000				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.	1: dle závěrové tabulky
94	75E128	Připrava a celkové zkoušky el. staveďia	vl. c.	31,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Připrava a provedení celkových zkoušek za 1 jízdní cestu. Přezkoušení se měří v kusech (ks) za jednu jízdní cestu. Položka obsahuje kompletní náklady na přezkoušení a regulaci.	1: dle situačního schéma
95	75E121	Dozor pracovníků OŘ SSZT	hod	30,000				0,00		0,00	P SŽDC10		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 technické zprávy
96	75E122	Technická revize	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
	M75-4	Celkem za M75-3 Vnitřní část SZZ						0,00		0,00				
97	75A213R	Provizorní kabelizace, dodávka	km	1,300				0,00		0,00	P R		SD	1: dle situačního schéma - provizorní stav
98	701CAAR1	Provizorní kabelizace, montáž	km	1,300				0,00		0,00	P R			1: dle situačního schéma - provizorní stav
99	75C411	Výměnový zámeček jednoduchý, dodávka	ks	10,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Dodání zámku podle typu včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy do staveništního skladu.Výměnový zámeček se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na zámku podle typu včetně pomocného materiálu, na dopravu do staveništního skladu.	1: dle situačního schéma - provizorní stav
100	75C412	Výměnový zámeček kontrolní, dodávka	ks	1,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Dodání zámku podle typu včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy do staveništního skladu.Výměnový zámeček se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na zámku podle typu včetně pomocného materiálu, na dopravu do staveništního skladu.	1: dle situačního schéma - provizorní stav
101	75C471	Výměnový zámeček, montáž	ks	11,000				0,00		0,00	P SŽDC10		Úprava šterkového lože, rozebrání zámku, uvolnění závěrného háku, montáž ochranné skříňky a kostry zámku, regulace závěrného háku, přetypování a sestavení zámku, nasazení krytu a jeho zajištění, oštitíVýměnový zámeček se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na montáž zámku se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případně použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.	1: dle situačního schéma - provizorní stav

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace tratí Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :
ŽST Slatiňany, úprava SZZ

Datum zpracování :
14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
PS 13-28-01

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 zařazení	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
102	75C412R	Kontrolní zámek pro výkolejku, dodávka	ks	1,000			0,00		0,00	P R		Dodání zámku podle typu včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy do staveništního skladu.Zámek se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na zámek podle typu včetně pomocného materiálu, na dopravu do staveništního skladu. Montáž, přetypování a sestavení zámku, nasazení krytu a jeho zajištění, oštit. Zámek se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž zámku se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.	1: dle situačního schéma - provizorní stav	
103	75C471R	Kontrolní zámek pro výkolejku, montáž	ks	1,000			0,00		0,00	P R		Dodání provizorního zařízení pro ovládání PN na vjezdových návěstidlech a zabezpečení výhybek. Položka se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku zařízení včetně pomocného materiálu, náklady na dopravu do místa určení.	1: dle situačního schéma - provizorní stav	
104	75E211R1	Provizorní SZZ, dodávka	ks	1,000			0,00		0,00	P R		Montáž provizorního zařízení pro ovládání PN na vjezdových návěstidlech a zabezpečení výhybek, instalace a uvedení do provozu zařízení určeného položkou. Položka obsahuje všechny náklady na instalaci zařízení.	1: dle situačního schéma - provizorní stav	
105	75E211R2	Provizorní SZZ, montáž	ks	1,000			0,00		0,00	P R				
	Celkem za M75-4	Provizorní zabezpečovací zařízení					0,00		0,00					
	M75-5	Demontáže								SD		Demontáž vnitřního zařízení. Demontáž 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.	1: dle umístění zařízení v SÚ	
106	75C982	Demontáž skříňné PN	ks	1,000			0,00		0,00	P SŽDC10		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 situačního schéma - provizorní stav	
107	75E211R3	Demontáž provizorního SZZ	ks	1,000			0,00		0,00	P R		Demontáž návěstidla vč. pomocné konstrukce. Rozebrání návěstidla včetně transformátorové skříňné. Demontáž transformátorů do skříňné, demontáž kabelové formy. Návěstidlo a výstražníky se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na demontáž návěstidla se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem, dopravu a poplatek za skládku.	1: dle situačního schéma	
108	75C592	Demontáž návěstidla Zsvětlového stožárového	ks	2,000			0,00		0,00	P SŽDC10		Demontáž návěstidla vč. pomocné konstrukce. Rozebrání návěstidla včetně transformátorové skříňné. Demontáž transformátorů do skříňné, demontáž kabelové formy. Návěstidlo a výstražníky se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na demontáž návěstidla se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem, dopravu a poplatek za skládku.	1: dle situačního schéma	
109	75C594	Demontáž návěstidla 4světlového stožárového	ks	1,000			0,00		0,00	P SŽDC10		Demontáž návěstidla vč. pomocné konstrukce. Rozebrání návěstidla včetně transformátorové skříňné. Demontáž transformátorů do skříňné, demontáž kabelové formy. Návěstidlo a výstražníky se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na demontáž návěstidla se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem, dopravu a poplatek za skládku.	1: dle situačního schéma	
110	75C595	Demontáž návěstidla 5světlového stožárového	ks	2,000			0,00		0,00	P SŽDC10		Demontáž návěstidla vč. pomocné konstrukce. Rozebrání návěstidla včetně transformátorové skříňné. Demontáž transformátorů do skříňné, demontáž kabelové formy. Návěstidlo a výstražníky se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na demontáž návěstidla se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem, dopravu a poplatek za skládku.	1: dle situačního schéma	
111	75C981	Demontáž počítačícího bodu	ks	18,000			0,00		0,00	P 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 situačního schéma	
112	75C191	Demontáž přestavniku elektromotorického	ks	3,000			0,00		0,00	P SŽDC10		Demontáž přestavniku (zařízení) včetně odpojení kabelové formyPoložka se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na demontáž zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem a dopravu na určené místo.	1: dle situačního schéma	
113	75C783	Demontáž vzdálenostního upozorňovačda	ks	8,000			0,00		0,00	P SŽDC10		Kompletní demontáž návěsti podle typu daného položkou. Demontáž návěsti se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na demontáž návěsti se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem a dopravu na určené místo.	1: dle situačního schéma	
114	75C784	Demontáž předvěstního upozorňovačda	ks	2,000			0,00		0,00	P SŽDC10		Kompletní demontáž návěsti podle typu daného položkou. Demontáž návěsti se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na demontáž návěsti se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem a dopravu na určené místo.	1: dle situačního schéma	

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace tratí Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :
ŽST Slatiňany, úprava SZZ

Datum zpracování :
14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
PS 13-28-01

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 zařazení	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
115	75C782	Demontáž návěští "Vlak se blíží k hlavnímu návěstidlu"	ks	6,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Kompletní demontáž návěští podle typu daného položkou. Demontáž návěští se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na demontáž návěští se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem a dopravu na určené místo.	1: dle situačního schéma
116	75C481	Demontáž výměnového zámku	ks	13,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Demontáž zámku dle typu určeného položkou.Položka se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na demontáž zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Dále obsahuje manipulaci s odpadem a dopravu na určené místo.	1: dle situačního schéma
117	75C481R	Demontáž kontrolního zámku pro výkolejku	ks	1,000				0,00		0,00		P	R	Demontáž zámku dle typu určeného položkou.Položka se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na demontáž zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy.Dále obsahuje manipulaci s odpadem a dopravu na určené místo.	1: dle situačního schéma
118	75A290R	Demontáž kabelů	km	1,900				0,00		0,00		P	R	Úplná demontáž zařízení dle učení. Dále obsahuje manipulaci s odpadem a dopravu na určené místo.	1: dle situačního schéma
119	75D197R	Demontáž kabelového domku	ks	1,000				0,00		0,00		P	R	Demontáž zařízení dle položky a odpojení zařízení od kabelových rozvodů.Demontáže 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, dopravu a poplatek za skládku.	1: dle situačního schéma
120	75D195	Demontáž kabelové skříně	ks	1,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Demontáž zařízení dle položky a odpojení zařízení od kabelových rozvodů.Demontáže 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 situačního schéma
121	75D196	Demontáž kabelového objektu	ks	1,000				0,00		0,00		P	SŽDC10	Demontáž zařízení dle položky a odpojení zařízení od kabelových rozvodů(odpojení šesti kab.forem).Demontáže 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 situačního schéma
		Celkem za M75-5 Demontáže						0,00		0,00					