

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :
Hlinsko v Čechách - Žďárec u Skutče, TZZ

Datum zpracování :
14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

Číslo stavby

Číslo PS,SO
PS 04-28-01

Datum aktualizace :

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

m

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měřná 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	
12	75A210	Kabel TCEKPFLEY 2p1,0	m	135,000				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	1555,000				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	75A213	Kabel TCEKPFLEY 7p1,0	m	275,000				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	75A216	Kabel TCEKPFLEY 24p1,0	m	15820,000				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	75A213R	Kabel TCEKPFLEY 3XN0,8	m	150,000				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	
17	75A270	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 2p1,0	m	135,000				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 mechanismů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů	
18	75A271	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 3p1,0	m	1555,000				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 mechanismů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů	
19	75A273	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 7p1,0	m	275,000				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 mechanismů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů	
20	75A276	Zatažení kabelů zabezpečovacích do 24p1,0	m	15820,000				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 mechanismů, náklady na mzdy.	1: dle tabulky kabelů	
21	75A273R	Zatažení kabelů sdělovacích do 3XN	m	150,000				0,00	0,00	P	R	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	
22	75A61R	Ball Marker	ks	70,000				0,00	0,00	P	R	Položka obsahuje dodávku a uložení kabelového označníku.	1: dle schéma kabelů	
23	75A410	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 2P	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 závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a šlitku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů	
24	75A411	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 3P	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 závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a šlitku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů	
25	75A413	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 7P	ks	5,000				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 příchytky a šlitku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů	
26	75A416	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 24P	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 závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření, montáž příchytky a šlitku, kabelové formy se měří v kusech.	1: dle tabulky kabelů	
27	75A511	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 6 žil	ks	5,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Úpiná 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	
28	75A513	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 14 žil	ks	1,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Úpiná 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	
29	75A516	Spojka rovná pro plastové kabely párové do 48 žil	ks	53,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Úpiná 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	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :

Hlinsko v Čechách - Žďárec u Skutče, TZZ

Datum zpracování :

14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

PS 04-28-01

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	12	13	14	15	
44	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 - navrhovaný stav	
45	75C712	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 - navrhovaný stav	
46	75C772	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 - navrhovaný stav	
47	75C713	Předvěstní upozorňovadlo, dodávka	ks	2,000			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 - navrhovaný stav	
48	75C773	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 - navrhovaný stav	
49	75D117	Reléový domek, dodávka	ks	1,000			0,00		0,00	P	SŽDC10	Dodávka reléového domku podle typu a doprava do staveništního skladu. Reléový domek se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž resp. demontáž vnitřního zařízení a venkovní skříň 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 - navrhovaný stav	
50	75D177	Reléový domek, montáž	ks	1,000			0,00		0,00	P	SŽDC10	Určení místa umístění, usazení skříňe na základy, montáž vnitřního zařízení včetně potřebných závislostních prvků, zatažení kabelů kontroly izolačního stavu, případný nátěr, 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 skříň 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 - navrhovaný stav	
51	75D119R	Připojná skříň, dodávka	ks	1,000			0,00		0,00	P	R	Dodávka zařízení podle určení včetně skříňe, potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Zařízení ve venkovní skříni se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku zařízení na místo určení včetně skříňe podle určení a pomocného materiálu, náklady na dopravu do staveništního skladu.	1: dle situačního schéma - navrhovaný stav	
52	75D179R	Připojná skříň, montáž	ks	1,000			0,00		0,00	P	R	Určení místa umístění, usazení skříňe na základy, montáž vnitřního zařízení včetně potřebných závislostních prvků, zatažení kabelů kontroly izolačního stavu, případný nátěr, 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 skříň 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 - navrhovaný stav	
53	75K215	Venkovní telefonní objekt	ks	1,000			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 - navrhovaný stav	
Celkem za M75-2		Venkovní část TZZ					0,00		0,00	SD				
M75-3		Vnitřní část TZZ												
54	744AAR1	Rozvaděč AC, dodávka	ks	1,000			0,00		0,00	P	R	Položka obsahuje : Cenu rozvodnice, včetně ceny prvků. Dále obsahuje cenu za podružný materiál (včetně místků a pod), nosnou konstrukci, kotvení a spojovací prvky, za dopravu na staveniště, provedení zkoušek, dodání atestů a revizní zprávy včetně kusové zkoušky. Dále obsahuje cenu za pomocné mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: dle umístění zařízení v RD	
55	744AAR2	Rozvaděč AC, montáž	ks	1,000			0,00		0,00	P	R		1: dle umístění zařízení v RD	
56	744AAR3	Rozvaděč DC, dodávka	ks	1,000			0,00		0,00	P	R	Položka obsahuje : Cenu rozvodnice, včetně ceny prvků. Dále obsahuje cenu za podružný materiál (včetně místků a pod), nosnou konstrukci, kotvení a spojovací prvky, za dopravu na staveniště, provedení zkoušek, dodání atestů a revizní zprávy včetně kusové zkoušky. Dále obsahuje cenu za pomocné mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: dle umístění zařízení v RD	
57	744AAR4	Rozvaděč DC, montáž	ks	1,000			0,00		0,00	P	R		1: dle umístění zařízení v RD	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název PS,SO :	Hilinsko v Čechách - Žďárec u Skutče, TZZ	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)
---------------	---	--

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 04-28-01

Datum aktualizace :

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

1

0

mj	...
----	-----

počet mj

objektový ukaz

Datum zpracování : 14.11.2014

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
58	75B622R	Dobíječ 24V/40A, dodávka	ks	1,000				0,00		0,00	P R			Dodání kompletního usměrňovače podle typu včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení. Usměrňovače se měří v kusech (ks). Položka obsahuje náklady na pořízení příslušného usměrňovače, na dopravu do místa určení. Montáž usměrňovače 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 umístění zařízení v RD
59	75B672	Dobíječ 24V/40A, montáž	ks	1,000				0,00		0,00	P SŽDC10				1: dle umístění zařízení v RD
60	75B633	Baterie 24V/250Ah, dodávka	ks	1,000				0,00		0,00	P SŽDC10			Dodání kompletní baterie podle typu včetně dobíječe a potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení. Baterie se měří v kusech (ks). Položka obsahuje náklady na pořízení příslušné baterie včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení. Montáž baterie na místo určení, její připojení, dobítí na plnou kapacitu a přezkoušení. Demontáž obsahuje pouze odpojení baterie a uložení na místo určení.Montáž baterie 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 umístění zařízení v RD
61	75B674	Baterie 24V/250Ah, montáž	ks	1,000				0,00		0,00	P SŽDC10				1: dle umístění zařízení v RD
62	75B619	Oddělovací transformátor, dodávka	ks	1,000				0,00		0,00	P SŽDC10			Dodání kompletního oddělovacího transformátoru a dalšího potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení. Oddělovací tansf. se měří v kusech (ks). Položka obsahuje náklady na pořízení kompletního zařízení podle položky, na dopravu do místa určení. Montáž transformátoru na místo určení, jeho připojení a přezkoušení. Montáž transformátoru 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 umístění zařízení v RD
63	75B676	Oddělovací transformátor, montáž	ks	1,000				0,00		0,00	P SŽDC10				1: dle umístění zařízení v RD
64	75M210R1	Elektronické zabezpečení reléového domku, dodávka	ks	1,000				0,00		0,00	P R			Dodávka bloku dle specifikace. Dodávka se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů.	1: dle technické zprávy
65	75M210R2	Elektronické zabezpečení reléového domku, montáž	ks	1,000				0,00		0,00	P R			Montáž bloku dle specifikace. Montáž se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mzdy.	1: dle technické zprávy
66	75B113	Rozvody pro 1 stojan, dodávka	ks	3,000				0,00		0,00	P SŽDC10			Dodávka kabelů vč. eventuálních 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 včetněš pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle umístění zařízení v RD
67	75B173	Rozvody pro 1 stojan, montáž	ks	3,000				0,00		0,00	P SŽDC10			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, případné použití mechanismů, náklady na mzdy.	1: dle umístění zařízení v RD
68	75B412	Stojanová řada pro 2 stojany, dodávka	ks	2,000				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, skříně, kolejeové desky , ovládací stoly a podobně se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejeové desky, ovládacího stolu nebo skříně včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle umístění zařízení v RD
69	75B472	Stojanová řada pro 2 stojany, montáž	ks	2,000				0,00		0,00	P SŽDC10			Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříně, kolejeové 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 mechanismů, náklady na mzdy	1: dle umístění zařízení v RD
70	75B419	Kabelový 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, skříně, kolejeové desky, ovládací stoly a podobně se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejeové desky, ovládacího stolu nebo skříně včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle umístění zařízení v RD
71	75B479	Kabelový stojan, montáž	ks	1,000				0,00		0,00	P SŽDC10			Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříně, kolejeové 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 mechanismů, náklady na mzdy.	1: dle umístění zařízení v RD
72	75B511	Stojan technologie hradla, 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, skříně, kolejeové desky , ovládací stoly a podobně se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejeové desky , ovládacího stolu nebo skříně včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle umístění zařízení v RD

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :
Hlinsko v Čechách - Žďárec u Skutče, TZZ

Datum zpracování :
14.11.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

Číslo stavby

Číslo PS,SO
PS 04-28-01

Datum aktualizace :

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

m

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měřná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základy	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	75B571	Stojan technologie hradla, montáž	ks	1,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříně, 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 mechanismů, náklady na mzdy	1: dle umístění zařízení v RD	
74	75C913	Reléový stojan pro PN, dodávka	ks	1,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Dodávka skříně počítače náprav pro uvedený rozsah výstroje, potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Zařízení se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku zařízení do stavešdlové ústředny včetně skříně podle určení a pomocného materiálu, náklady na dopravu do staveništního skladu.	1: dle umístění zařízení v RD	
75	75C973	Reléový stojan pro PN, montáž	ks	1,000				0,00	0,00	P	SŽDC10	Upevnění zařízení na místo určení, připojení pospojování, zapojení. Montáže vnitřního 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 umístění zařízení v RD	
76	75B511R	Stojan (skříní) technologie TZZ, dodávka	ks	2,000				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 podobně se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejové desky , ovládacího stolu nebo skříně včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle umístění zařízení v RD	
77	75B571R	Stojan (skříní) technologie TZZ, montáž	ks	2,000				0,00	0,00	P	R	Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříně, 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 mechanismů, náklady na mzdy	1: dle umístění zařízení v RD	
78	75B713R	Přepěťová ochrana PN, dodávka	ks	1,000				0,00	0,00	P	R	Dodávka přepěťové ochrany včetně potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Přepěťová ochrana se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku přepěťové ochrany včetně dopravy ze skladu k místu montáže.	1: dle situačního schéma - navrhovaný stav	
79	75B773R	Přepěťová ochrana PN, montáž	ks	1,000				0,00	0,00	P	R	Montáž ochrany dle předpisu dodavatele pro montáž. Přepěťová ochrana 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 situačního schéma - navrhovaný stav	
80	75B517R	Navázání na SZZ, dodávka	ks	2,000				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 podobně se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na pořízení příslušného stojanu, kolejové desky , ovládacího stolu nebo skříně včetně pomocného materiálu, na dopravu do místa určení.	1: dle technické zprávy	
81	75B577R	Navázání na SZZ, montáž	ks	2,000				0,00	0,00	P	R	Upevnění stojanu do stojanové řady, připojení pospojování (usazení skříně, 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 mechanismů, náklady na mzdy	1: dle technické zprávy	
82	75B911R1	Úprava SW SZZ	ks	1,000				0,00	0,00	P	R	Tvorba a instalace individuálního programového vybavení pro 1 venk. prvek (vyh.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 technické zprávy	
83	75E123	Přezkoušení vlakových cest	vl. c.	16,000				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 situačního schéma - navrhovaný stav	
84	75E125	Regulování proudookruhu světelných návěstidel	ks	4,000				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 - navrhovaný stav	
85	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). Položka obsahuje kompletní náklady na přezkoušení a regulaci.	1: dle technické zprávy	
86	75E125R2	Regulování počítače náprav	úsek	2,000				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 technické zprávy	
87	75E121	Dozor pracovníků OR SSZT	hod	20,000				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	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou**

Název PS,SO : *Hlinsko v Čechách - Žďárec u Skutče, TZZ*

Datum zpracování :

0

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 04-28-01**

Datum aktualizace :

mj dle
IKSO

počet mj

objektový ukazatel

[illegible]

Číslo

Název položky:

měná

jednotko

Celková

CEN

odávky

--	--

mor

1001

řádku

datové

Technická specifikace

Výkaz výměr

88

75E122

Technická revize

hod

10,000

[illegible]

--	--

[illegible]

0,00

[illegible]

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