

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS, SO :
Výhybna Cejřov, elektronická ochrana majetku

Datum zpracování :
4.12.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
09-14-22

Datum aktualizace :
4.12.2014

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	lečr danové zařkládkny	Technická specifikace	Výkaz výměř	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
Díl:															
		Systém detekce kouře													
1	750111	EPS (ZPDP), ústředna adresovatelná do 256 adres (specifikace dle TZ realizační dokumentace)	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
2	75011X	EPS (ZPDP), ústředna - montáž	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
3	750121	EPS (ZPDP), software ústředny - dodávka	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
4	75012X	EPS (ZPDP), software ústředny - montáž	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
5	750191	EPS (ZPDP), komunikační rozhraní - dodávka	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
6	75019X	EPS (ZPDP), komunikační rozhraní - montáž	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
7	750191R	Modul pro implementaci do nadstavbového systému DDTS	ks	1,00				0,00		0,00		R	položka OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
8	7501AA	EPS (ZPDP), hlásič multisenzorový - lehké provedení	ks	4,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
9	7501B1	EPS (ZPDP), hlásič tlačítkový - lehké provedení	ks	2,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
10	7501BX	EPS (ZPDP), hlásič - montáž	ks	6,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. – odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení. Položka neobsahuje poplatek za likvidaci odpadu (nacení se dle SSD 0) Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
11	75K611	Akumulátorová baterie 12V/12Ah - dodávka	ks	2,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
12	75K61X	Akumulátorová baterie 12V/12Ah - montáž	ks	2,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).

FORMULÁŘ 5	
	<u>SOUPIS PRACÍ</u>
Název stavby :	Revitalizace trati Pardubice - Žďár nad Doubravou
Název PS, SO :	Výhybna Cejřov, elektronická ochrana majetku
Datum zpracování :	4.12.2014
	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

SŽDC		0
		Cena za objekt [Kč]
Číslo stavby		
Číslo PS,SO	09-14-22	
Datum aktualizace :	4.12.2014	

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	
13	7501E8	EPS (ZPDP), provozní kniha	ks	1,00				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
14	7501C2	EPS (ZPDP), sířina venkovní	ks	1,00				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
15	7501CX	EPS (ZPDP), sířina - montáž	ks	1,00				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
16	750191R	Přepětřová ochrana do 6A pro MaR, EZS, EPS s montáží na DIN lištu	ks	1,00				0,00		R položka	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
17	75J611	Kabel sdělovací pro EPS stíněný průměru do 0,8 mm	kmpár	0,08				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu, dopravu a skladování. Způsob měření: Dodávka specifikované kabelizace se měří v délce dané v kmpárech.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
18	75J61X	Kabel sdělovací pro EPS stíněný - montáž	kmpár	0,08				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikováním způsobem, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace dané v kmpárech.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
19	75J412	Kabel sdělovací se zvýšenou odolností proti šíření plamene a s funkční schopností při požáru do 10 párů průměru 0,5 mm	kmpár	0,08				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu, dopravu a skladování. Způsob měření: Dodávka specifikované kabelizace se měří v délce dané v kmpárech.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
20	75J41X	Kabel sdělovací se zvýšenou odolností proti šíření plamene a s funkční schopností při požáru do 10 párů - montáž	kmpár	0,08				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikováním způsobem, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace dané v kmpárech.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
21	75J631	Kabel sdělovací pro EPS bezhalogenový s funkční odolností průměru do 0,8 mm	kmpár	0,04				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu, dopravu a skladování. Způsob měření: Dodávka specifikované kabelizace se měří v délce dané v kmpárech.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
22	75J63X	Kabel sdělovací pro EPS bezhalogenový s funkční odolností - montáž	kmpár	0,04				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikováním způsobem, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace dané v kmpárech.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
23	75J521	Kabel silový pro EPS bezhalogenový s funkční odolností průměru do 1,5 mm2	kmžila	0,03				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje: dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu, dopravu a skladování. Způsob měření: Dodávka specifikované kabelizace se měří v délce dané v kmžila.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
24	75J52X	Kabel silový pro EPS bezhalogenový s funkční odolností - montáž	kmžila	0,03				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje: práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikováním způsobem, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace dané v kmžila.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
25	703512	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM (D+M)	m	30,00				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování apod., všechny spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.), pomocné mechanizmy. Způsob měření: Měří se metr délkový.	Viz grafická část dokumentace	
26	703731	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU PRO ROZSAH UPNUTÍ DO 25 MM	ks	6,00				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod., všechny spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.), pomocné mechanizmy. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz grafická část dokumentace	
27	7501H3	EPS (ZPDP), přezkoušení požární ústředny	ks	1,00				0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :
Výhybna Cejřov, elektronická ochrana majetku

Datum zpracování :
4.12.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [KC]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
09-14-22

Datum aktualizace :
4.12.2014

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	leč.dle danové základeny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
28	7501H4	EPS (ZPDP), uvedení požární ústředny do trvalého provozu	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
29	7501H1	EPS (ZPDP), školení a zácvk personálu obsluhujícího zařízení požární signalizace EPS	hod	5,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Specifické zkoušení a školení se udává v hodinách aktivní činnosti.	
30	7501H5	EPS (ZPDP), revize požární ústředny	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	
S	Celkem za	Systém detekce kouře						0,00		0,00					
Díl:		Poplachový systém													
31	750513	EZS, ústředna do 264 zón	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
32	75051X	EZS, ústředna - montáž	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
33	750521	EZS, software ústředny - dodávka	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
34	75052X	EZS, software ústředny - montáž	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
35	7505J1	EZS, komunikační rozhraní - dodávka	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
36	7505JX	EZS, komunikační rozhraní - montáž	ks	1,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
37	750191R	Modul pro implementaci do nadstavbového systému DDTS	ks	1,00				0,00		0,00		R položka	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
38	7505H1	EZS, propojovací modul pro čtečku - dodávka	ks	2,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).
39	7505HX	EZS, propojovací modul pro čtečku - montáž	ks	2,00				0,00		0,00		P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).

FORMULÁŘ 5		
	<u>SOUPIS PRACÍ</u>	
Název stavby :	Revitalizace trati Pardubice - Žďár nad Doubravou	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)
Název PS,SO :	Výhybna Cejřov, elektronická ochrana majetku	
Datum zpracování :	4.12.2014	

Název PS,SO : *Výhybna Cejřov, elektronická ochrana majetku*

Datum zpracování : 4.12.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

Číslo stavby

Číslo PS,SO 09-14-22

Datum aktualizace : 4.12.2014

majitel HIM:

0

Cena za objekt [Kč]

III.

1

0

mj

100

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ ládku	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	
40	7505G1	EZS, bezkontaktní čtečka karet - dodávka	ks	2,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
41	7505GX	EZS, bezkontaktní čtečka karet - montáž	ks	2,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
42	750542	EZS, LCD displej	ks	2,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
43	75054X	EZS, - montáž	ks	2,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
44	750561	EZS, rozvodná krabice - dodávka	ks	2,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
45	75056X	EZS, rozvodná krabice - montáž	ks	2,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
46	750571	EZS, magnetický kontakt plastový - lehké provedení	ks	2,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
47	75057X	EZS, magnetický kontakt - montáž	ks	2,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
48	750592	EZS, prostorový detektor duální	ks	2,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
49	750191R	Přepěťová ochrana do 6A pro MaR, EZS, EPS s montáží na DIN lištu	ks	1,00			0,00		0,00	R	položka OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
50	75J212	Kabel sdělovací pro vnitřní použití do 10 párů průměru 0,5 mm (D+M)	kmpár	0,09			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného kabelu včetně potřebného drobného montážního materiálu, dopravu a skladování, práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů. Způsob měření: Dodávka specifikovaného kabelu se měří v délce kabelu udané v kmpárech.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
51	75J521R	Kabel silový pro průměru do 1,5 mm2 (D+M)	kmžila	0,03			0,00		0,00	R	položka OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu, dopravu a skladování. Způsob měření: Dodávka specifikované kabelizace se měří v délce udané v kmžila.	Viz grafická část dokumentace	
52	75J321	Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž FTP/STP - dodávka	kmpár	0,06			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu, dopravu a skladování. Způsob měření: Dodávka specifikované kabelizace se měří v délce udané v kmpárech.	Viz grafická část dokumentace	
53	75J32X	Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž FTP/STP - montáž	kmpár	0,06			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem, veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace udané v kmpárech.	Viz grafická část dokumentace	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS,SO :
Výhybna Cejřov, elektronická ochrana majetku

Datum zpracování :
4.12.2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO
09-14-22

Datum aktualizace :
4.12.2014

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				byp 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	
54	703512	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM (D+M)	m	30,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování apod., veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (drážky apod.), pomocné mechanismy. Způsob měření: Měří se metr délkový.	Viz grafická část dokumentace	
55	750503	EZS, přezkoušení ústředny EZS	ks	1,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zariadení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu, veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Viz technická zpráva (příloha č. 01) a blokové schéma (příloha č. 04).	
56	750504	EZS, uvedení ústředny EZS do trvalého provozu	ks	1,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zariadení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zariadení, dopravu a skladování. Způsob měření: Specifické zkoušení a školení se udává v hodinách aktivní činnosti.		
57	750501	EZS, školení a záchvíc personálu obsluhujícího zařízení EZS	hod	5,00			0,00		0,00	P	OTSKP14	Položka obsahuje dodávku specifikovaného bloku/zariadení včetně potřebného drobného montážního materiálu, dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zariadení, dopravu a skladování. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.		
S	Celkem za	Poplachový systém					0,00		0,00					