

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

821 21

Název PS,SO :  
Projektant, firma :  
Žst. Přelouč, MK  
Ing. Andrea Vávrová, Signal projekt

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO  
Datum zpracování :  
PS 13-14-01  
04/2016

CÚ 2016

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
Díl: 1	1	Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud									SD			
	02913R	Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice	km	0,570		0,000		0,00		0,00	R		R-Signal P Položka obsahuje: Pochůzka projektov	Dle technické zprávy a výkresových příl
	02912R	Geodetické vytyčení trasy	km	3,245		0,000		0,00		0,00	R		R-Signal P Položka obsahuje: Geodetické vytyče	Dle technické zprávy a výkresových příl
	13293	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. III	m3	99,750		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_S položka zahrnuje:- vodorovná a svislá	Dle technické zprávy a výkresových příl
	132938	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ DO 20KM	M3KM	39,900		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_S položka zahrnuje příplatek k vodorovn	Dle technické zprávy a výkresových příl
	132939	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3	199,500		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_S položka zahrnuje příplatek k vodorovn	Dle technické zprávy a výkresových příl
	13193	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR III	M3	36,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_S položka zahrnuje:- vodorovná a svislá	Dle technické zprávy a výkresových příl
	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	135,750		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_S položka zahrnuje:- kompletní proveder	Dle technické zprávy a výkresových příl
	14173	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	m	95,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_S položka zahrnuje dodávku protlačován	Dle technické zprávy a výkresových příl
	702212R	Kabelová chránička zemní DN přes 100 do 200 mm	m	140,000		0,000		0,00		0,00	R		R-Signal P Položka obsahuje: Dodávku a montáž	Dle technické zprávy a výkresových příl
	18215	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M	m2	199,500		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_S položka zahrnuje srovnání výškových	Dle technické zprávy a výkresových příl
	701CFAR	Zřízení kab.lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do 8.65cm, tl.vrstvy 5cm	m	570,000		0,000		0,00		0,00	R		R-Signal P Položka obsahuje: Zřízení nebo rekon	Dle technické zprávy a výkresových příl
	702111	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	m	3 245,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – přípravu podkl	Dle technické zprávy a výkresových příl
	702312	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	m	3 245,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – přípravu podkl	Dle technické zprávy a výkresových příl
	701001	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ	kus	45,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – veškeré práce	Dle technické zprávy a výkresových příl
	701003R	Betonový označnick	kus	10,000		0,000		0,00		0,00	R		R-Signal P Položka obsahuje: Označení kabelové	Dle technické zprávy a výkresových příl
	701ABPROV1	Vytřhání dlažby z pískového podkladu - spáry nezalité	m2	7,500		0,000		0,00		0,00	R		SigPro Položka obsahuje: Rozebrání dlažby n	Dle technické zprávy a výkresových příl
	701EABROV1	Podkladová vrstva ze šterkopisku	m2	7,500		0,000		0,00		0,00	R		SigPro Položka obsahuje: Zřízení podkladové	Dle technické zprávy a výkresových příl
	56112	PODKLADNÍ BETON TL. DO 100MM	M2	7,500		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_S - dodání směsi v požadované kvalitě- i	Dle technické zprávy a výkresových příl
	465923	PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z BETON DLAŽDIC	M2	7,500		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_S - pod pojmem "předláždění" se rozumí	Dle technické zprávy a výkresových příl
	702810	VYČISTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KABELOVÉHO PROSTUPU Z TVÁRNIC NEBO CHRÁNIČEK	M	2,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – protažení tyčí,	Dle technické zprávy a výkresových příl
	709210	KŘÍŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM,	KUS	50,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – úprava dna výl	Dle technické zprávy a výkresových příl
	111201	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 1KM	M2	200,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_S odstranění travin, křovin a stromů do	Dle technické zprávy a výkresových příl
S	Celkem za 1	Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud				0,000		0,00		0,00				
Díl: 2	2	Slaboproud - geodetické práce									SD			
	022340R	KOMPLETNÍ GEODETICKÉ PRÁCE	HOD	14,000		0,000		0,000		0,00	R		R-Signal Pn Provedení veškerého zaměření a zobr	Dle technické zprávy a výkresových příl
S	Celkem za 2	Slaboproud - geodetické práce				0,000		0,00		0,00				
Díl: 3	3	Poplatky za skládky:									SD			
	170504-O	čistá výkopová zemina-odkop - POPLATEK ZA SKLÁDKU ODPADŮ	t	85,000		0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	SP	SŽDC	příprava pracoviště, přenášení potřeb	Dle technické zprávy a výkresových příl
S	Celkem za 3	Poplatky za skládky:				0,000		0,00		0,00				
Díl: 4	4	Slaboproud - sdělovací zařízení									SD			
	751911	Optotrubka HDPE průměru do 40 mm	m	4 655,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751914	Optotrubka HDPE - uložení	m	4 455,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené	Dle technické zprávy a výkresových příl
	75191X	Optotrubka HDPE - zatažení	m	200,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751931	Optotrubka HDPE nehořlavá průměru do 40 mm	m	50,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751933	Optotrubka HDPE nehořlavá - na konstrukci	m	40,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751934	Optotrubka HDPE nehořlavá - uložení	m	10,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751961	Optotrubka - hermetizace úseku do 2000 m	úsek	33,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751962	Optotrubka - kalibrace	m	4 655,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751A11	Optotrubková spojka průměru do 40 mm	kus	55,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751A1X	Optotrubková spojka - montáž	kus	55,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751A1Y	Optotrubková spojka - demontáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – demontáž (pro	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751A51	Optotrubková koncovka průměru do 40 mm	kus	66,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751A5X	Optotrubková koncovka - montáž	kus	66,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751A5Y	Optotrubková koncovka - demontáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – demontáž (pro	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751A71	Optotrubková průchodka průměru do 40 mm	kus	66,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci	Dle technické zprávy a výkresových příl
	751A7X	Optotrubková průchodka - montáž	kus	66,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon	Dle technické zprávy a výkresových příl
	742F11	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	4 655,000		0,000		0,00		0,00	SP		OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – manipulace a t	Dle technické zprávy a výkresových příl
	741EBER	Protipožární upěvka prostupu kabelového pr.do 200 mm, do EI 90 min.	kus	7,000		0,000		0,00		0,00	R		R-Signal P Pořízení materiálu včetně dopravy do	Dle technické zprávy a výkresových příl

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

821 21

Název PS,SO :  
Projektant, firma :  
Žst. Přelouč, MK  
Ing. Andrea Vávrová, Signal projekt

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2016

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO  
Datum zpracování :  
PS 13-14-01  
04/2016

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	
43	75I811	Kabel optický singlemode do 12 vláken	kmvlákno	38,820		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
44	75I816	Kabel optický singlemode - zafouknutí	m	5 642,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené Dle technické zprávy a výkresových příl		
45	75I81X	Kabel optický singlemode - zatažení	m	55,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené Dle technické zprávy a výkresových příl		
46	75I851	Kabel optický - rezerva přes 500 mm - dodávka	kus	1,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
47	75I85X	Kabel optický - rezerva přes 500 mm - montáž	kus	1,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon Dle technické zprávy a výkresových příl		
48	75IEC2	Optický rozvaděč 19" provedení 24 vláken	kus	1,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
49	75IECX	Optický rozvaděč 19" provedení - montáž	kus	2,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon Dle technické zprávy a výkresových příl		
50	75IEC1	Optický rozvaděč 19" provedení do 12 vláken	kus	1,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
51	75IED1	Optický rozvaděč na zeď do 12 vláken	kus	32,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
52	75IEDX	Optický rozvaděč na zeď - montáž	kus	32,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon Dle technické zprávy a výkresových příl		
53	75JB23	Datový rozvaděč 19" 600x800 do 47 U	kus	1,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
54	75JB2X	Datový rozvaděč 19" 600x800 - montáž	kus	1,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon Dle technické zprávy a výkresových příl		
55	75IG31	Zemnicí deska FeZn 2000 x 250 x 3 mm - dodávka	kus	1,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
56	75IG3X	Zemnicí deska FeZn 2000 x 250 x 3 mm - montáž	kus	1,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon Dle technické zprávy a výkresových příl		
57	75IEF1	Konektorový modul 12 vláken - dodávka	kus	35,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
58	75IEFX	Konektorový modul 12 vláken - montáž	kus	35,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon Dle technické zprávy a výkresových příl		
59	75IEE1	Kazeta pro uložení svárů - dodávka	kus	35,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
60	75IEEX	Kazeta pro uložení svárů - montáž	kus	35,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon Dle technické zprávy a výkresových příl		
61	75J821	Optický pigtail singlemode do 2 m	kus	288,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
62	75J82X	Optický pigtail singlemode - montáž	kus	288,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené Dle technické zprávy a výkresových příl		
63	75IH61	Ukončení kabelu optického do 12 vláken	kus	36,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní ukor Dle technické zprávy a výkresových příl		
64	75J921	Optický patchcord singlemode do 5 m	kus	15,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
65	75J92X	Optický patchcord singlemode - montáž	kus	15,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené Dle technické zprávy a výkresových příl		
66	75IK11	Měření útlumu na skládce do 12 vláken	kus	2,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené Dle technické zprávy a výkresových příl		
67	75IK42	Měření na třech vinových délkách po montáži do 12 vláken	kus	35,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené Dle technické zprávy a výkresových příl		
68	709621	DEMONTÁŽ UCPÁVKY PROTIPOŽÁRNÍ	M2	0,350		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – všechny náklad Dle technické zprávy a výkresových příl		
69	709622	DEMONTÁŽ UCPÁVKY VODO- A PLYNOTĚSNÉ	KUS	2,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – všechny náklad Dle technické zprávy a výkresových příl		
70	741ECBR	Kabelová ucpávka vodě odolná pro vnitřní průměr otvoru 65 - 110mm	kus	2,000		0,000	0,00		0,00	0,00	R	R-Signal P Položka obsahuje: Dodávku a montáž Dle technické zprávy a výkresových příl		
71	75J131	Nosná lišta DIN - dodávka	m	14,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – dodávku speci Dle technické zprávy a výkresových příl		
72	75J13X	Nosná lišta DIN - montáž	m	14,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – kompletní mon Dle technické zprávy a výkresových příl		
73	75IK61	Měření komplexní tří vinových délek do 12 vláken	kus	35,000		0,000	0,00		0,00	0,00	SP	OTSKP_Z 1. Položka obsahuje: – práce spojené Dle technické zprávy a výkresových příl		
74	701ADDR	Vypracování kabelové knihy plánů	100m	33,000		0,000	0,00		0,00	0,00	R	R-Signal P 1. Položka obsahuje: – práce spojené Dle technické zprávy a výkresových příl		
S	Celkem za 4	Slaboproud - sdělovací zařízení				0,000	0,00		0,00	0,00				