

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Trať 321 Opava východ – Ostrava-Svinov – Český Těšín, úsek Ostrava-Kunčice - Havířov

Název PS, SO : Ostrava-Bartovice - Ostrava-Kunčice, ochrana sdělovacích kabelů SŽDC  
Projektant, firma : Jiří Kučera, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zařídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS, SO

SO 08-11-02.1

Datum zpracování : 04/2015

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
		MONTÁŽ ZABEZPEČOVACÍ A SDĚLOVACÍ TECHNIKY												
Díl:	M22	Dodávky												
1	081102101R	Kabel TCEPKPFLE 3XN0,8	m	10,000		0,000		0,00		0,00			SD	
2	081102102R	HDPE trubka	m	10,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	dodávka materiálu 10
3	081102103R	Spojka smršťovací pro 3XN0,8	ks	2,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	dodávka materiálu 10
4	081102104R	Spojka smršťovací pro DK	ks	3,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	dodávka materiálu 1+1
5	081102105R	Spojka HDPE	ks	2,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	dodávka materiálu 3x1
6	081102106R	Vyhledávací marker zemní	ks	5,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	dodávka materiálu 1+1
S	Celkem za	Dodávky				0,000		0,00		0,00			P R-pol	dodávka materiálu 2+3
Díl:		Práce											SD	
8	75I122	Kabel zemní jednoplášťový bez pancíře průměru žily 0,8 mm do 25XN	kmčtyřka	0,216		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – dodávku spec (62+10)*3*0.001
9	75I914	Optotrubka HDPE - uložení	m	134,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – práce spojené 2*62+10
10	75I951	Optotrubka HDPE dělená průměru do 40 mm	m	5,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – dodávku speci 5
11	75I954	Optotrubka HDPE dělená - uložení	m	5,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – práce spojené 5
12	75IA21	Optotrubková spojka opravná průměru do 40 mm	ks	2,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – dodávku speci 1+1
13	75IA2X	Optotrubková spojka opravná - montáž	ks	6,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – kompletní mon 1+1
14	75IA1X	Optotrubková spojka - montáž	ks	4,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – kompletní mon 1+1
15	75IEAX	Venkovní telefonní objekt - montáž	ks	4,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – kompletní mon 2x2
16	75IEAY	Venkovní telefonní objekt - demontáž	ks	4,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – demontáž (pro 2x2
17	75IU12	Měření stejnosměrné	pár	12,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – práce spojené 2x2x3
18	75IK36	Měření na dvou vlnových délkách po montáži 72 vláken	ks	2,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – veškeré práce 2
19	081102108R	Kabelová koncovka	ks	4,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Dodávka a mor 2x2
20	081102109R	Spojka s pancířem a zářezovými moduly do 140drátů	ks	3,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - ceníková polož 3x1
21	081102110R	Demontáž stávající dělicí spojky	ks	3,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - demontáž těla : 3x1
22	081102111R	Značení trasy vedení	m	72,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Značení trasy v 62+10
23	081102112R	Dozor správce zařízení	hod	4,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Dozor správce 4
24	081102113R	Oprava stávající kabelové knihy	m	135,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Oprava stávající 135
25	081102114R	Zkrácené závěrečné měření v obou směrech za provozu	ks	2,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - ceníková polož 2
26	701004	Vyhledávací marker zemní - montáž	ks	5,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC	1. Položka obsahuje: – veškeré práce 2+3
S	Celkem za	Práce				0,000		0,00		0,00				
Díl:	M46	Zemní práce											SD	
34	081102115R	Vytýčení trati kabelového vedení ve volném terénu	km	0,072		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Vytýčení trati k: 0,72
35	081102116R	Vytýčení stávajících inženýrských sítí v prostoru stavby	případ	7,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Vytýčení stávaj 7x1
37	081102117R	Výkop kabelové rýhy 35/90 cm hor.3 ruční výkop rýhy + dozor správce	m	20,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Výkop kabeloví 5x4
38	081102118R	Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor.3 ruční výkop rýhy + dozor správce	m	72,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Výkop kabeloví 62+10
39	081102119R	Hutnění zeminy po vrstvách 20 cm	m3	43,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Hutnění zeminy 72x0,5x1,2
40	081102120R	Fólie modrá šíře 33cm včetně pokládky	m	72,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Dodávka a polc 72
41	081102121R	Zřízení kab.lože v rýze do 65 cm z plisku 10 cm	m	72,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Zřízení kab.loži 72
42	081102122R	Výkop a zásyp jam ručně v hornině třídy 3	m3	9,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Výkop a zásyp 2+3+4
43	081102123R	Zához rýhy 35/90 cm, hornina třídy 3	m	20,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Zához rýhy 35/ 5x4
44	081102124R	Zához rýhy 50/120 cm, hornina třídy 3 ruční zához rýhy	m	72,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Zához rýhy 50/ 62+10
45	081102125R	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	46,000		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Provizorní úpra (72+20)/2
46	081102126R	Geodetické zaměření trasy	km	0,072		0,000		0,00		0,00			P R-pol	1. Položka obsahuje: - Geodetické zar 0,1
S	Celkem za M46					0,000		0,00		0,00				