



Operační program
Doprava



Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj
Fond soudržnosti

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK PROJEDNÁNÍ	06/2013
02	ÚPRAVA DÉLKY NÁSTUPIŠTĚ	11/2013
03	-	-

Investor:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ se sídlem v Praze
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení pro projekt Modernizace trati Sudoměřice - Votice:



Vedoucí sdružení:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MILOŠ KRAMEŠ

Garant profese:

ING. PETR POUPA

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

JAN VLK

Vypracoval:

JAN VLK

Kontroloval:

ING. PETR POUPA

Název akce:

MODERNIZACE TRATI SUDOMĚŘICE - VOTICE

Číslo smlouvy:

12 106 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ

Datum:

01 / 2013

PS 71-02-22 ZAST. STŘEZIMÍŘ, ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ

Číslo částí:

D.2.2.2

Název přílohy:

SOUPIS PRACÍ, DODÁVEK A HLAVNÍHO MATERIÁLU

Měřítko:

-

Počet formátů:

XxA4

Číslo přílohy:

2

FORMULÁŘ 5

Název stavby : Modernizace trati Sudoměřice - Vošice

Název PS, SO : Zast. Sítězímřít, rozhlasové zařízení

Datum zpracování :

SOUPLIS PRACÍ

majitel HLM:

SŽDC

Číslo stavby 4207

Číslo PS, SO PS 71-02-22

Datum aktualizace : 15.7.2013

Zařídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

824 20

0

Cena za objekt [Kč]

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky jednotková	celkem jednotková	montáže celkem
Díl:	M01	Rozhlasové zařízení							
1	701ADC	Geodetické vyjádření trasy	KM	0,30					
2	701AAE	Vyjádření trasy kabelového vedení v zastavěném prostoru	KM	0,30					
3	701CAC	Hloubení a zához kabelové rýhy 350/900mm zemina do tř. 4	M	280,00					
4	701CBE	Hloubení a zához kabelové rýhy do 700/1700mm zemina do tř. 4	M	15,00					
5	272314DR	ZÁKLADY Z PROST. BETONU DO C25/30 (B30), včetně výkopu	M3	2,00					
6	702AA0	Odvod zeminy a šlátku - do vzdálenosti 20km	T	1,68					
7	701CGL	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	M	295,00					
8	701FBA	Křídlovka se stávkací inženýrskou sítí (kabelem apod.)	KUS	5,00					
9	701CGA	Kabelový žlab betonový TK1 (17x14cm / 10,5x10cm)	M	280,00					
10	701CGQ	Konungovaná dvojitá chránička pro mechanickou ochranu vedení, tř. 120 - 160mm	M	15,00					
11	75J111	INFORMAČNÍ ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ MONTÁŽ REPRODUKTORU VNĚJŠÍ PROVEDENÍ	KUS	10,00					
12	75J115VR	INFORMAČNÍ ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ MONTÁŽ KONZOLE PRO REPRODUKTOR	KUS	10,00					
13	75J138VR	INFORMAČNÍ ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ MONTÁŽ KONZOLE PRO REPRODUKTOR	KUS	10,00					
14	75H351	Venkovní dvířka klimatizovaná skříně 19" 24U včetně příslušenství (ventilátor, zásuvkový panel, atd.)	KUS	1,00					
15	75F139VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	1,00					
16	75G118VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	1,00					
17	75G141VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	0,32					
18	75G145VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	50,00					
19	75H214	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	M	10,00					
20	742GE1VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	M	15,00					
21	741F81VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	M	10,00					
22	75K262	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	M	25,00					
23	75H421	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	M	2,00					
24	75H429VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	M	2,00					
25	75H434VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	2,00					
26	75H340	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	1,00					
27	75H317VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	1,00					
28	75H111	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	1,00					
29	75H114	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	10,00					
30	75G919VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	M	5,00					
31	75G251	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	1,00					
32	75G310	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	2,00					
33	75G520	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	PAR	12,00					
34	75G520R	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	PAR	12,00					
35	75H432R	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	1,00					
36	645174VR	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY	KUS	24,00					
S	Celkem za M01			1,68					
Díl: O990	37 015851	Rozhlasové zařízení	T						
S	Celkem za O990								

Rozhlasové zařízení

Poplatky za sklady

17 05 04 - ZEMNIA A KAMENI NEUVEDENÉ POD ČÍSLEM 17 05 03

Poplatky za sklady