

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Název PS,SO : t.ú. Bohdíkov - Hanušovice, TZZ

Datum zpracování : 12.11.2014  
Vypracoval, firma: Ing. Miroslav Švorčík, Signal Projekt, s.r.o.

Zatřídění  
objektu : 824 20  
(CZ-CPA)

Část D.1.2

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 30-28-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	701	Zemní práce								
1	701AADR	Vytyčení trasy kabelového vedení ve volném terénu	km	0,640						
2	701BACR	Ruční výkop sondy v zemině do tř. 4, vč záhozu a úpravy, odvozu	m3	44,000						
3	701BCAR	Zához jámy - zemina do tř. 4	m3	44,000						
4	701CAAR	Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4	m	540,000						
5	701CACR	Hloubení a zához kabelové rýhy 350/900mm zemina do tř. 4	m	100,000						
6	701CFBR	Zřízení kab.lože z kopaného pisku bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 10cm	m	50,000						
7	701CGHR	Kabelový žlab plastový včetně víka, šířka 13 - 20cm	m	540,000						
8	701CGLR	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	5 450,000						
9	701CHDR	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	300,000						
10	701DACR	Kabelový prostup v protlačovaných otvorech do fi 220 mm	m	86,000						
S	Celkem za 701	Zemní práce								
Díl:	741D	Kabelové rošty a žlaby								
11	741DEBR	Kabelový žlab plechový pozinkovaný vč.příslušenství š.40-250/50mm včetně víka a nosníků	m	500,000						
S	Celkem za 741D	Kabelové rošty a žlaby								
Díl:	742G	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn								
12	742GEAR	CYKY do 3/4 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová - kabel CYKY 3x1,5 mm2	m	10,000						
13	742GFBR	CYKY 4/5 x 4 mm2, kabel silový izolace plastová - kabel CYKY 5x4 mm2	m	10,000						
14	742JADR	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2	kus	4,000						
S	Celkem za 742G	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn								
Díl:	742FM	Sdělovací kabely pro silnoproudé aplikace								
15	75G1FAR	Dodávka - Kabel zemní celoplastový vodotěsný, vnější plášť PVC, (např. TCEPKPFLEY) 3 XN 0,8 mm	m	10,000						
16	75G4ACR	Montáž (dem.) - Kabel celoplastový bez pancíře do 50 XN 0,8 mm, volně uložený	m	10,000						

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

"Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Název PS,SO :

t.ú. Bohdíkov - Hanušovice, TZZ

Datum zpracování :

12.11.2014

Vypracoval, firma:

Ing. Miroslav Švorčík, Signal Projekt, s.r.o.

Zatřídění objektu :  
(CZ-CPA)

824 20

Část

D.1.2

Číslo stavby

Číslo PS,SO

PS 30-28-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	75GAABR	Dodávka - Rozpojovací svork. 2 / 10 bez bar. kódu, potisk 0. . 10	kus	2,000						
18	75GAAER	Montáž (dem.) - Svorkovnice 2 / 10	kus	2,000						
19	75GBACR	Montáž (dem.) - Ukončení celoplast. kabelu bez pancíře v rozvaděči se zářezov. svorkovnicemi do 20 žil	kus	2,000						
S	Celkem za 742FM	Sdělovací kabely pro silnoproudé aplikace								
Díl:	m75AE	Slaboproud- zabezpečovací zařízení								
20	75A211	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 3P 1,0	M	4 010,000						
21	75A212	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 4P 1,0	M	1 000,000						
22	75A213	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 7P 1,0	M	3 080,000						
23	75A214	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 12P 1,0	M	1 000,000						
24	75A216	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 24P 1,0	M	90,000						
25	75A218R	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 48P 1,0	M	6 540,000						
26	75A272	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 4P 1,0	M	5 010,000						
27	75A273	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 7P 1,0	M	3 080,000						
28	75A274	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 12P 1,0	M	1 000,000						
29	75A276	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 24P 1,0	M	90,000						
30	75A278	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 48P 1,0	M	6 540,000						
31	75A411	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 3P 1,0	KUS	16,000						
32	75A412	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 4P 1,0	KUS	2,000						
33	75A413	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 7P 1,0	KUS	8,000						
34	75A414	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 12P 1,0	KUS	2,000						
35	75A416	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 24P 1,0	KUS	4,000						
36	75A418	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 48P 1,0	KUS	6,000						
37	75A511	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 6 ŽIL	KUS	4,000						
38	75A512	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 8 ŽIL	KUS	2,000						

# FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

## SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Číslo stavby

Název PS,SO : t.ú. Bohdíkov - Hanušovice, TZZ

Zatřídění  
objektu : 824 20  
(CZ-CPA)

Číslo PS,SO PS 30-28-01

Datum zpracování : 12.11.2014

Část D.1.2

Datum aktualizace :

Vypracoval, firma: Ing. Miroslav Švorčík, Signal Projekt, s.r.o.

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
39	75A513	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 14 ŽIL	KUS	5,000						
40	75A514	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 24 ŽIL	KUS	3,000						
41	75A519	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 122 ŽIL	KUS	12,000						
42	75B113	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DODÁVKA DO 20 KABELŮ	M	30,000						
43	75B173	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY MONTÁŽ DO 20 KABELŮ	M	30,000						
44	75B318	DODÁVKA ÚPRAVY KOLEJOVÉ DESKY (2 SOUBORY)	KUS	2,000						
45	75B377.R	ÚPRAVY ZÁVISLOSTÍ STAVĚDLOVÉHO PŘÍSTROJE	KUS	1,000						
46	75B378	MONTÁŽ ÚPRAVY KOLEJOVÉ DESKY (2 SOUBORY)	KUS	2,000						
47	75B511R1	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) VOLNÉ VAZBY VYSTROJENÉ - dodávka skříně (stojanu) úvazky AH s datovou vazbou	KUS	3,000						
48	75B517	DODÁVKA ÚPRAVY RELÉOVÝCH, NAPÁJECÍCH NEBO KABELOVÝCH STOJANŮ	KUS	1,000						
49	75B571R1	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) VOLNÉ VAZBY VYSTROJENÉ - montáž skříně (stojanu) úvazky AH s datovou vazbou	KUS	3,000						
50	75B577	MONTÁŽ ÚPRAVY RELÉOVÝCH, NAPÁJECÍCH NEBO KABELOVÝCH STOJANŮ	KUS	1,000						
51	75C512	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	3,000						
52	75C513	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	2,000						
53	75C572	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	3,000						
54	75C573	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	2,000						
55	75C582	KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STOŽÁROVÉHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
56	75C713R	DODÁVKA NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	3,000						
57	75C714R	DODÁVKA NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	3,000						

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Číslo stavby

Název PS,SO : t.ú. Bohdíkov - Hanušovice, TZZ

Zatřídění  
objektu : 824 20  
(CZ-CPA)

Číslo PS,SO PS 30-28-01

Datum zpracování : 12.11.2014  
Vpracoval, firma: Ing. Miroslav Švorčík, Signal Projekt, s.r.o.

Část D.1.2

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58	75C717R3	DODÁVKA NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA AUTOBLOKU PŘED VJEZDOVÝM NÁVĚSTIDLEM" - dodávka návěsti 201 "Očekávejte otevřený přejezd"	KUS	1,000						
59	75C773R	MONTÁŽ NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	3,000						
60	75C774R	MONTÁŽ NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	3,000						
61	75C777R3	MONTÁŽ NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA AUTOBLOKU PŘED VJEZDOVÝM NÁVĚSTIDLEM" - montáž návěsti 201 "Očekávejte otevřený přejezd"	KUS	1,000						
62	75C783R	DEMONTÁŽ NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI" K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
63	75C784R	DEMONTÁŽ NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI" K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
64	75C911R1	DODÁVKA POČÍTAČE NÁPRAV, 1 BOD (VENKOVNÍ ČÁST)	KUS	8,000						
65	75C913R2	DODÁVKA ÚSTŘEDNY POČÍTAČE NÁPRAV PRO TRAŤ (PŘEJEZD) (8 BODŮ / 5 ÚSEKŮ)	KUS	1,000						
66	75C971	MONTÁŽ POČÍTAČE NÁPRAV, 1 BOD (VENKOVNÍ ČÁST)	KUS	8,000						
67	75C973R2	MONTÁŽ ÚSTŘEDNY POČÍTAČE NÁPRAV PRO TRAŤ (PŘEJEZD) (8 BODŮ / 5 ÚSEKŮ)	KUS	1,000						
68	75D113	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) LOGIKY RELÉOVÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD	KUS	1,000						
69	75D119R	DODÁVKA NAPÁJECÍ SKŘÍNĚ (STOJANU) PŘEJEZDOVÉHO ZAŘÍZENÍ	KUS	1,000						
70	75D173	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) LOGIKY RELÉOVÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD	KUS	1,000						
71	75D179R	MONTÁŽ NAPÁJECÍ SKŘÍNĚ (STOJANU) PŘEJEZDOVÉHO ZAŘÍZENÍ	KUS	1,000						
72	75D183	DEMONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) LOGIKY RELÉOVÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
73	75D187	DEMONTÁŽ RELÉOVÉHO DOMKU OPD IZOLOVANÉHO, S KLIMATIZACÍ K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
74	75D189R	DEMONTÁŽ NAPÁJECÍ SKŘÍNĚ (STOJANU) PŘEJEZDOVÉHO ZAŘÍZENÍ K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
75	75D212	DODÁVKA VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ BEZ ZÁVORY	KUS	1,000						
76	75D214	DODÁVKA VÝSTRAŽNÍKU, 2 SKŘÍNĚ BEZ ZÁVORY	KUS	1,000						

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Název PS,SO : t.ú. Bohdíkov - Hanušovice, TZZ

Datum zpracování : 12.11.2014  
Vpracoval, firma: Ing. Miroslav Švorčík, Signal Projekt, s.r.o.

Zatřídění  
objektu : 824 20  
(CZ-CPA)

Část D.1.2

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 30-28-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
77	75D272	MONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ BEZ ZÁVORY	KUS	1,000						
78	75D274	MONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 2 SKŘÍŇE BEZ ZÁVORY	KUS	1,000						
79	75D282	DEMONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ BEZ ZÁVORY K PŘELOŽENÍ	KUS	2,000						
80	75E121	DOZOR PRACOVNÍKŮ SDC, SŽT	HOD	40,000						
81	75E122	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	50,000						
82	75E123	PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST	KUS	16,000						
83	75E124.R1	PŘEZKOUŠENÍ A REGULOVÁNÍ TRAŤOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	KUS	1,000						
84	75E125	PŘEZKOUŠENÍ A REGULOVÁNÍ NÁVĚSTIDEL	KUS	5,000						
85	75E129R	PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ PRO 1 KOLEJ	KUS	1,000						
86	75E224	ZKUŠEBNÍ PROVOZ, REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	70,000						
87	75E225R	AUTORSKÝ DOZOR PROJEKTANTA	HOD	30,000						
88	75E226R	KOMPLETNÍ GEODETICKÉ PRÁCE	HOD	15,000						
89	75E227R	MONTÁŽ UZEMNĚNÍ, UKOLEJNĚNÍ	M	50,000						
90	75E331R	OCHRANA PŘED ATM. VLIVY - VÝSTRAŽNÍK, PŘEJEZDNÍK	KUS	7,000						
91	75E332R	OCHRANA PŘED ATM. VLIVY - SENZOR POČÍTAČE NÁPRAV V MÍSTĚ PŘEJEZDU	KUS	3,000						
92	75E333R	OCHRANA PŘED ATM. VLIVY - SENZOR POČÍTAČE NÁPRAV NA ZAČÁTKU/ KONCI PŘÍBLIŽOVACÍHO ÚSEKU	KUS	4,000						
S	Celkem za m75AE	Slaboproud- zabezpečovací zařízení								