

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Název PS,SO : t.ú. Bludov, odb. Chromeč - Ruda nad Moravou, TZZ

Datum zpracování : 12.11.2014  
Vyraboval, 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 22-28-01

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	0,460						
	2 701BACR	Ruční výkop sondy v zemině do tř. 4, vč záhozu a úpravy, odvozu	m3	40,000						
	3 701BCAR	Zához jámy - zemina do tř. 4	m3	40,000						
	4 701CACR	Hloubení a zához kabelové rýhy 350/900mm zemina do tř. 4	m	460,000						
	5 701CFBR	Zřízení kab.lože z kopaného písku bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 10cm	m	260,000						
	6 701CGLR	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	10 360,000						
	7 701CHDR	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	130,000						
	8 701DACR	Kabelový prostup v protlačovaných otvorech do fí 220 mm	m	108,000						
S	Celkem za 701	Zemní práce								
Díl:	741D	Kabelové rošty a žlaby								
	9 741DEBR	Kabelový žlab plechový pozinkovaný vč.příslušenství š.40-250/50mm včetně víka a nosníků	m	1 000,000						
S	Celkem za 741D	Kabelové rošty a žlaby								
Díl:	742G	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn								
	10 742GEAR	CYKY do 3/4 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová - kabel CYKY 3x1,5 mm2	m	40,000						
	11 742GFBR	CYKY 4/5 x 4 mm2, kabel silový izolace plastová - kabel CYKY 5x4 mm2	m	40,000						
	12 742GFDR	CYKY 4/5 x 10 mm2, kabel silový izolace plastová - kabel CYKY 4x10	m	215,000						
	13 742JADR	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2	kus	24,000						
S	Celkem za 742G	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn								
Díl:	742FM	Sdělovací kabely pro silnoprůdové aplikace								
	14 75G1FAR	Dodávka - Kabel zemní celoplastový vodotěsný, vnější plášť PVC, (např. TCEPKPFLEY) 3 XN 0,8 mm	m	180,000						
	15 75G4ACR	Montáž (dem.) - Kabel celoplastový bez pancíře do 50 XN 0,8 mm, volně uložený	m	180,000						
	16 75GAABR	Dodávka - Rozpojovací svork. 2 / 10 bez bar. kódu, potisk 0. . 10	kus	8,000						

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Název PS,SO : t.ú. Bludov, odb. Chromeč - Ruda nad Moravou, 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 22-28-01

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	75GAAER	Montáž (dem.) - Svorkovnice 2 / 10	kus	8,000						
18	75GBACR	Montáž (dem.) - Ukončení celoplast. kabelu bez pancíře v rozvaděči se zářezov. svorkovnicemi do 20 žil	kus	8,000						
S	Celkem za 742FM	Sdělovací kabely pro silnoproudé aplikace								
Díl:	m75AE	Slaboproud- zabezpečovací zařízení								
19	75A211	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 3P 1,0	M	5 985,000						
20	75A213	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 7P 1,0	M	2 460,000						
21	75A215	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 16P 1,0	M	4 275,000						
22	75A216	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 24P 1,0	M	540,000						
23	75A218R	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 48P 1,0	M	3 890,000						
24	75A272	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 4P 1,0	M	5 985,000						
25	75A273	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 7P 1,0	M	2 460,000						
26	75A275R	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 16P 1,0	M	4 275,000						
27	75A276	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 24P 1,0	M	540,000						
28	75A278	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 48P 1,0	M	3 890,000						
29	75A312	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 3P 1,0	M	6 590,000						
30	75A315	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 12P 1,0	M	1 370,000						
31	75A316	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 16P 1,0	M	6 430,000						
32	75A317	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 24P 1,0	M	2 500,000						
33	75A318	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 30P 1,0	M	400,000						
34	75A319	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 48P 1,0	M	7 110,000						
35	75A372	ZATAŽENÍ METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 3P 1,0	M	6 590,000						
36	75A375	ZATAŽENÍ METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 12P 1,0	M	1 370,000						
37	75A376	ZATAŽENÍ METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 16P 1,0	M	6 430,000						
38	75A377	ZATAŽENÍ METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 24P 1,0	M	2 500,000						
39	75A378	ZATAŽENÍ METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 30P 1,0	M	400,000						
40	75A379	ZATAŽENÍ METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 48P 1,0	M	7 110,000						

# FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

## SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Číslo stavby

Název PS,SO : t.ú. Bludov, odb. Chromeč - Ruda nad Moravou, TZZ

Zatřídění  
objektu : 824 20  
(CZ-CPA)

Číslo PS,SO PS 22-28-01

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
41	75A411	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 3P 1,0	KUS	54,000						
42	75A413	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 7P 1,0	KUS	16,000						
43	75A414	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 12P 1,0	KUS	4,000						
44	75A415	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 16P 1,0	KUS	30,000						
45	75A416	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 24P 1,0	KUS	20,000						
46	75A417	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 30P 1,0	KUS	2,000						
47	75A418	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 48P 1,0	KUS	14,000						
48	75A511	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 6 ŽIL	KUS	16,000						
49	75A513	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 14 ŽIL	KUS	3,000						
50	75A514	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 24 ŽIL	KUS	2,000						
51	75A515	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 32 ŽIL	KUS	18,000						
52	75A516	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 48 ŽIL	KUS	5,000						
53	75A519	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 122 ŽIL	KUS	19,000						
54	75B113	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DODÁVKA DO 20 KABELŮ	M	10,000						
55	75B173	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY MONTÁŽ DO 20 KABELŮ	M	10,000						
56	75B511R1	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) VOLNÉ VAZBY VYSTROJENÉ - dodávka skříně (stojanu) úvazky AH s datovou vazbou	KUS	2,000						
57	75B517	DODÁVKA ÚPRAVY RELÉOVÝCH, NAPÁJECÍCH NEBO KABELOVÝCH STOJANŮ	KUS	1,000						
58	75B571R1	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) VOLNÉ VAZBY VYSTROJENÉ - montáž skříně (stojanu) úvazky AH s datovou vazbou	KUS	2,000						
59	75B577	MONTÁŽ ÚPRAVY RELÉOVÝCH, NAPÁJECÍCH NEBO KABELOVÝCH STOJANŮ	KUS	1,000						

# FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

## SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **"Revitalizace trati Bludov - Jeseník"**

Číslo stavby

Název PS,SO : **t.ú. Bludov, odb. Chromeč - Ruda nad Moravou, TZZ**

Zatřídění  
objektu : **824 20**  
(CZ-CPA)

Číslo PS,SO **PS 22-28-01**

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
60	75B973R	MONTÁŽ INDIVIDUÁLNÍHO SW PRO ELEKTRONICKÝ PŘEJEZD, 1 KOLEJ - úprava SW	KUS	1,000						
61	75C117	DODÁVKA POMOCNÉHO STAVĚDLA S ELEKTROMAGNETICKÝM ZÁMKEM	KUS	1,000						
62	75C175	MONTÁŽ POMOCNÉHO STAVĚDLA	KUS	1,000						
63	75C184	DEMONTÁŽ POMOCNÉHO STAVĚDLA K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
64	75C411	DODÁVKA JEDNODUCHÉHO VÝMĚNOVÉHO ZÁMKU	KUS	1,000						
65	75C414R	DODÁVKA ODTLAČNÉHO KONTROLNÍHO ZÁMKU	KUS	1,000						
66	75C471	MONTÁŽ VÝMĚNOVÉHO NEBO ODTLAČNÉHO ZÁMKU	KUS	2,000						
67	75C481	DEMONTÁŽ VÝMĚNOVÉHO NEBO ODTLAČNÉHO ZÁMKU K PŘELOŽENÍ	KUS	6,000						
68	75C512	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	4,000						
69	75C513	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	2,000						
70	75C572	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	4,000						
71	75C573	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	2,000						
72	75C582	KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STOŽÁROVÉHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA K PŘELOŽENÍ	KUS	4,000						
73	75C583	KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA K PŘELOŽENÍ	KUS	2,000						
74	75C713R	DODÁVKA NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	4,000						
75	75C714R	DODÁVKA NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	4,000						
76	75C717R3	DODÁVKA NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA AUTOBLOKU PŘED VJEZDOVÝM NÁVĚSTIDLEM" - dodávka návěsti 201 "Očekávejte otevřený přejezd"	KUS	2,000						
77	75C773R	MONTÁŽ NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	4,000						
78	75C774R	MONTÁŽ NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	4,000						

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Název PS,SO : t.ú. Bludov, odb. Chromeč - Ruda nad Moravou, 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 22-28-01

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
79	75C777R3	MONTÁŽ NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA AUTOBLOKU PŘED VJEZDOVÝM NÁVĚSTIDLEM" - montáž návěsti 201 "Očekávejte otevřený přejezd"	KUS	2,000						
80	75C783R	DEMONTÁŽ NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI" K PŘELOŽENÍ	KUS	4,000						
81	75C783R2	DEMONTÁŽ NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI" K PŘELOŽENÍ - demontáž výstražného kříže přejezdu	KUS	4,000						
82	75C784R	DEMONTÁŽ NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI" K PŘELOŽENÍ	KUS	4,000						
83	75C888	DEMONTÁŽ KOLEJOVÉHO OBVODU NA TRATI K PŘELOŽENÍ	KUS	11,000						
84	75C911R1	DODÁVKA POČÍTAČE NÁPRAV, 1 BOD (VENKOVNÍ ČÁST)	KUS	19,000						
85	75C913R1	DODÁVKA ÚSTŘEDNY POČÍTAČE NÁPRAV PRO TRAŤ (PŘEJEZD) (15 BODŮ / 8 ÚSEKŮ)	KUS	1,000						
86	75C971	MONTÁŽ POČÍTAČE NÁPRAV, 1 BOD (VENKOVNÍ ČÁST)	KUS	19,000						
87	75C973R1	MONTÁŽ ÚSTŘEDNY POČÍTAČE NÁPRAV PRO TRAŤ (PŘEJEZD) (15 BODŮ / 8 ÚSEKŮ)	KUS	1,000						
88	75D113	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) LOGIKY RELÉOVÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD	KUS	4,000						
89	75D113R1	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) LOGIKY RELÉOVÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD - doplnění stávající skříně (stojanu) o výstroj jedné světelné skříně výstražníku	KUS	1,000						
90	75D114R1	DODÁVKA SKŘÍNĚ LOGIKY ELEKTRONICKÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD - doplnění stávající skříně (stojanu) o výstroj jedné světelné skříně výstražníku	KUS	1,000						
91	75D117.R1	DODÁVKA A MONTÁŽ VENTILÁTORU SE ŽALUZIÍ, OVLÁDANEHO TERMOSTATEM	KUS	1,000						
92	75D119R	DODÁVKA NAPÁJECÍ SKŘÍNĚ (STOJANU) PŘEJEZDOVÉHO ZAŘÍZENÍ	KUS	4,000						
93	75D173	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) LOGIKY RELÉOVÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD	KUS	4,000						
94	75D173R1	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) LOGIKY RELÉOVÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD - doplnění stávající skříně (stojanu) o výstroj jedné světelné skříně výstražníku	KUS	1,000						
95	75D174R1	MONTÁŽ SKŘÍNĚ LOGIKY ELEKTRONICKÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD - doplnění stávající skříně (stojanu) o výstroj jedné světelné skříně výstražníku	KUS	1,000						
96	75D179R	MONTÁŽ NAPÁJECÍ SKŘÍNĚ (STOJANU) PŘEJEZDOVÉHO ZAŘÍZENÍ	KUS	4,000						

# FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

## SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Číslo stavby

Název PS,SO : t.ú. Bludov, odb. Chromeč - Ruda nad Moravou, TZZ

Zatřídění  
objektu : 824 20  
(CZ-CPA)

Číslo PS,SO PS 22-28-01

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
97	75D183	DEMONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) LOGIKY RELÉOVÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
98	75D187	DEMONTÁŽ RELÉOVÉHO DOMKU OPD IZOLOVANÉHO, S KLIMATIZACÍ K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
99	75D189R	DEMONTÁŽ NAPÁJECÍ SKŘÍNĚ (STOJANU) PŘEJEZDOVÉHO ZAŘÍZENÍ K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
100	75D211	DODÁVKA VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ SE ZÁVOROU	KUS	1,000						
101	75D212	DODÁVKA VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ BEZ ZÁVORY	KUS	7,000						
102	75D213	DODÁVKA VÝSTRAŽNÍKU, 2 SKŘÍNĚ SE ZÁVOROU	KUS	1,000						
103	75D214	DODÁVKA VÝSTRAŽNÍKU, 2 SKŘÍNĚ BEZ ZÁVORY	KUS	2,000						
104	75D214R2	DODÁVKA BŘEVNO PRO ZÁVORU - DÉLKA 9 METRŮ	KUS	2,000						
105	75D216	DODÁVKA PŘEJEZDNÍKU	KUS	3,000						
106	75D271	MONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ SE ZÁVOROU	KUS	3,000						
107	75D272	MONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ BEZ ZÁVORY	KUS	11,000						
108	75D273R	MONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 2 SKŘÍNĚ SE ZÁVOROU	KUS	1,000						
109	75D274	MONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 2 SKŘÍNĚ BEZ ZÁVORY	KUS	2,000						
110	75D276	MONTÁŽ PŘEJEZDNÍKU	KUS	3,000						
111	75D281	DEMONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ SE ZÁVOROU K PŘELOŽENÍ	KUS	4,000						
112	75D282	DEMONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ BEZ ZÁVORY K PŘELOŽENÍ	KUS	7,000						
113	75D284R	DEMONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 2 SKŘÍNĚ BEZ ZÁVORY K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
114	75E121	DOZOR PRACOVNÍKŮ SDC, SŽT	HOD	100,000						
115	75E122	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	80,000						
116	75E123	PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST	KUS	20,000						
117	75E125	PŘEZKOUŠENÍ A REGULOVÁNÍ NÁVĚSTIDEL	KUS	7,000						
118	75E129R	PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ PRO 1 KOLEJ	KUS	5,000						
119	75E224	ZKUŠEBNÍ PROVOZ, REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	120,000						

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Název PS,SO : t.ú. Bludov, odb. Chromeč - Ruda nad Moravou, 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 22-28-01  
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
120	75E225R	AUTORSKÝ DOZOR PROJEKTANTA	HOD	40,000						
121	75E226R	KOMPLETNÍ GEODETICKÉ PRÁCE	HOD	10,000						
122	75E227R	MONTÁŽ UZEMNĚNÍ, UKOLEJNĚNÍ	M	200,000						
123	75E331R	OCHRANA PŘED ATM. VLIVY - VÝSTRAŽNÍK, PŘEJEZDNÍK	KUS	26,000						
124	75E332R	OCHRANA PŘED ATM. VLIVY - SENZOR POČÍTAČE NÁPRAV V MÍSTĚ PŘEJEZDU	KUS	12,000						
125	75E333R	OCHRANA PŘED ATM. VLIVY - SENZOR POČÍTAČE NÁPRAV NA ZAČÁTKU/ KONCI PŘIBLIŽOVACÍHO ÚSEKU	KUS	6,000						
126	75E343R	DODÁVKA DOSTAVBY DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ PZS	KUS	1,000						
127	75E373R	MONTÁŽ DOSTAVBY DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ PZS	KUS	1,000						
128	75E344R	DODÁVKA DOSTAVBY DIAGNOSTIKY PZS	KUS	1,000						
129	75E374R	MONTÁŽ DOSTAVBY DIAGNOSTIKY PZS	KUS	1,000						
S	Celkem za m75AE	Slaboproud- zabezpečovací zařízení								