

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Název PS,SO : ŽST. Bohdíkov, rekonstrukce SZZ

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

Zatřídění
objektu : 824 20
(CZ-CPA)

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 4207

Číslo PS,SO PS 29-28-01

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	1,880						
2	701BACR	Ruční výkop sondy v zemině do tř. 4, vč záhozu a úpravy, odvozu	m3	12,000						
3	701BCAR	Zához jámy - zemina do tř. 4	m3	12,000						
4	701CAAR	Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4	m	200,000						
5	701CAER	Hloubení a zához kabelové rýhy 500/do 500mm zemina do tř. 4	m	950,000						
6	701CAGR	Hloubení a zához kabelové rýhy 500/900mm zemina do tř. 4	m	730,000						
7	701CFBR	Zřízení kab.lože z kopaného písku bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 10cm	m	730,000						
8	701CGLR	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	730,000						
9	701CGHR	Kabelový žlab plastový včetně víka, šířka 13 - 20cm	m	1 150,000						
10	701CHDR	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	940,000						
11	701DACR	Kabelový prostup v protlačovaných otvorech do ř 220 mm	m	25,000						
S	Celkem za 701	Zemní práce								
Díl:	742G	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn								
12	742IBBR	1-AYKY 4/5 x 35 - 50 mm2, kabel silový izolace plastová - kabel AYKY 4x35 mm2	m	380,000						
13	742JAER	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 35 - 70 mm2	kus	2,000						
S	Celkem za 742G	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn								
Díl:	m75AE	Slaboproud- zabezpečovací zařízení								
14	75A211	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 3P 1,0	M	1 790,000						
15	75A213	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 7P 1,0	M	3 340,000						
16	75A214	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 12P 1,0	M	1 830,000						
17	75A215	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 16P 1,0	M	610,000						
18	75A216	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 24P 1,0	M	1 900,000						
19	75A217	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 30P 1,0	M	220,000						
20	75A218R	DODÁVKA METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 48P 1,0	M	1 740,000						

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Číslo stavby 4207

Název PS,SO : ŽST. Bohdíkov, rekonstrukce SZZ

Zatřídění
objektu : 824 20
(CZ-CPA)

Číslo PS,SO PS 29-28-01

Datum zpracování : 12.11.2014

Datum aktualizace :

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

21	75A272	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 4P 1,0	M	1 790,000						
22	75A273	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 7P 1,0	M	3 340,000						
23	75A274	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 12P 1,0	M	1 830,000						
24	75A275R	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 16P 1,0	M	610,000						
25	75A276	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 24P 1,0	M	1 900,000						
26	75A277	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 30P 1,0	M	220,000						
27	75A278	ZATAŽENÍ METALICKÉHO DVOUPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 48P 1,0	M	1 740,000						
28	75A411	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 3P 1,0	KUS	28,000						
29	75A413	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 7P 1,0	KUS	30,000						
30	75A414	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 12P 1,0	KUS	8,000						
31	75A415	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 16P 1,0	KUS	6,000						
32	75A416	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 24P 1,0	KUS	8,000						
33	75A417	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 30P 1,0	KUS	2,000						
34	75A418	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 48P 1,0	KUS	4,000						
35	75A513	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 14 ŽIL	KUS	1,000						
36	75A514	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 24 ŽIL	KUS	2,000						
37	75A515	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 32 ŽIL	KUS	1,000						
38	75A516	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 48 ŽIL	KUS	2,000						
39	75A519	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 122 ŽIL	KUS	3,000						
40	75B112	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DODÁVKA DO 50 KABELŮ	M	20,000						
41	75B172	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY MONTÁŽ DO 50 KABELŮ	M	20,000						
42	75B183	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ DO 20 KABELŮ	M	50,000						
43	75B211	DODÁVKA JEDNOTNÉHO OBSLUŽNÉHO PRACOVISTĚ (JOP) NEZÁLOHOVANÉHO	KUS	1,000						
44	75B271	MONTÁŽ JEDNOTNÉHO OBSLUŽNÉHO PRACOVISTĚ (JOP) NEZÁLOHOVANÉHO	KUS	1,000						
45	75B311R	DODÁVKA PULTU NOUZOVÉ OBSLUHY	KUS	1,000						
46	75B371R	MONTÁŽ PULTU NOUZOVÉ OBSLUHY	KUS	1,000						
47	75B382	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ SEKCE OVLÁDACÍHO STOLU	KUS	3,000						
48	75B419	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) KABELOVÉ	KUS	1,000						

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Číslo stavby 4207

Název PS,SO : ŽST. Bohdíkov, rekonstrukce SZZ

Zatřídění
objektu : 824 20
(CZ-CPA)

Číslo PS,SO PS 29-28-01

Datum zpracování : 12.11.2014

Datum aktualizace :

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

49	75B479	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) KABELOVÉ	KUS	1,000						
50	75B483R	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ STOJANOVÉ ŘADY PRO 3 STOJANY	KUS	2,000						
51	75B489Z	DEMONTÁŽ DO ŠROTU SKŘÍNĚ (STOJANU) KABELOVÉ	KUS	1,000						
52	75B511	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) VOLNÉ VAZBY VYSTROJENÉ	KUS	3,000						
53	75B511R1	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) VOLNÉ VAZBY VYSTROJENÉ - dodávka skříně (stojanu) úvazky AH s datovou vazbou	KUS	1,000						
54	75B512R	DODÁVKA ELEKTRONICKÉ VAZBY PRO ZABEZPEČENÍ VYHYBKOVÉ JEDNOTKY(VČ.ZÁKLADNÍHO SW)	V.J.	2,000						
55	75B514	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) NAPÁJECÍ VYSTROJENÉ	KUS	2,000						
56	75B571	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) VOLNÉ VAZBY VYSTROJENÉ	KUS	3,000						
57	75B571R1	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) VOLNÉ VAZBY VYSTROJENÉ - montáž skříně (stojanu) úvazky AH s datovou vazbou	KUS	1,000						
58	75B572R	MONTÁŽ ELEKTRONICKÉ VAZBY PRO ZABEZPEČENÍ VYHYBKOVÉ JEDNOTKY(VČ.INDIVIDUÁLNÍHO SW)	V.J.	2,000						
59	75B574	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) NAPÁJECÍ VYSTROJENÉ	KUS	2,000						
60	75B581	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ SKŘÍNĚ (STOJANU) VOLNÉ VAZBY VYSTROJENÉ	KUS	4,000						
61	75B584	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ SKŘÍNĚ (STOJANU) NAPÁJECÍ VYSTROJENÉ	KUS	1,000						
62	75B613	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) NAPÁJECÍHO ZDROJE (50 HZ) DO 10 KVA	KUS	1,000						
63	75B671	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) NAPÁJECÍHO ZDROJE	KUS	1,000						
64	75B682R	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ USMĚRŇOVAČE	KUS	1,000						
65	75B684	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ BATERIE	KUS	1,000						
66	75B686	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ ODDĚLOVACÍHO TRANSFORMÁTORU	KUS	1,000						
67	75B882R	DEMONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) K PŘELOŽENÍ STANIČNÍCH KOLEJOVÝCH OBVODŮ VYSTROJENÉ DO 12ti KOL. OBVODŮ	KUS	1,000						
68	75B972	MONTÁŽ INDIVIDUÁLNÍHO SW ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA S ELEKTRONICKÝM ROZHRANÍM	V.J.	2,000						
69	75C111	DODÁVKA ROZŘEZNÉHO ELEKTROMOTORICKÉHO PŘESTAVNÍKU	KUS	2,000						
70	75C171	MONTÁŽ ROZŘEZNÉHO ELEKTROMOTORICKÉHO PŘESTAVNÍKU	KUS	2,000						
71	75C181	DEMONTÁŽ ELEKTROMOTORICKÉHO PŘESTAVNÍKU K PŘELOŽENÍ	KUS	4,000						
72	75C184	DEMONTÁŽ POMOCNÉHO STAVĚDLA K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
73	75C218R	DODÁVKA VÝKOLEJKY LEVÉ S KONTROLNÍM ZÁMKEM A NÁVĚSTNÍM TĚLESEM	KUS	1,000						
74	75C273	MONTÁŽ VÝKOLEJKY SE ZÁMKEM A NÁVĚSTNÍM TĚLESEM	KUS	1,000						
75	75C283	DEMONTÁŽ VÝKOLEJKY SE ZÁMKEM A NÁVĚSTNÍM TĚLESEM K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000						
76	75C411	DODÁVKA JEDNODUCHÉHO VÝMĚNOVÉHO ZÁMKU	KUS	1,000						

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : "Revitalizace trati Bludov - Jeseník"

Číslo stavby 4207

Název PS,SO : ŽST. Bohdíkov, rekonstrukce SZZ

Zatřídění
objektu : 824 20
(CZ-CPA)

Číslo PS,SO PS 29-28-01

Datum zpracování : 12.11.2014

Datum aktualizace :

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

77	75C414R	DODÁVKA ODTLAČNÉHO KONTROLNÍHO ZÁMKU	KUS	1,000							
78	75C417	DODÁVKA STEJNOSMĚRNÉHO ELEKTROMAGNETICKÉHO ZÁMKU V KOLEJIŠTI	KUS	1,000							
79	75C471	MONTÁŽ VÝMĚNOVÉHO NEBO ODTLAČNÉHO ZÁMKU	KUS	2,000							
80	75C474	MONTÁŽ STEJNOSMĚRNÉHO ELEKTROMAGNETICKÉHO ZÁMKU V KOLEJIŠTI	KUS	1,000							
81	75C481	DEMONTÁŽ VÝMĚNOVÉHO NEBO ODTLAČNÉHO ZÁMKU K PŘELOŽENÍ	KUS	2,000							
82	75C483	DEMONTÁŽ ELEKTROMAGNETICKÉHO ZÁMKU V KOLEJIŠTI K PŘELOŽENÍ	KUS	1,000							
83	75C512	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	2,000							
84	75C513	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	2,000							
85	75C514	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO ČTYŘSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	3,000							
86	75C515	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO PĚTISVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	2,000							
87	75C516	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO ŠESTISVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	1,000							
88	75C572	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	2,000							
89	75C573	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	2,000							
90	75C574	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO ČTYŘSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	3,000							
91	75C575	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO PĚTISVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	2,000							
92	75C576	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO ŠESTISVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	1,000							
93	75C583	KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA K PŘELOŽENÍ	KUS	2,000							
94	75C584	KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STOŽÁROVÉHO ČTYŘSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA K PŘELOŽENÍ	KUS	4,000							
95	75C585	KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STOŽÁROVÉHO PĚTISVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA K PŘELOŽENÍ	KUS	2,000							
96	75C611	KOMPLETNÍ DODÁVKA TRPASLIČÍHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU A POMOCNÝCH KONSTRUKCÍ	KUS	2,000							
97	75C616R	KOMPLETNÍ DODÁVKA UKAZATELE RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY)	KUS	3,000							
98	75C671	KOMPLETNÍ MONTÁŽ TRPASLIČÍHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	2,000							
99	75C676R	KOMPLETNÍ MONTÁŽ UKAZATELE RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY)	KUS	3,000							
100	75C712	DODÁVKA NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K HLAVNÍMU NÁVĚSTIDLU" (VZDÁLENOSTNÍ UPOZORŇOVADLO)	KUS	2,000							
101	75C717R2	DODÁVKA NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA AUTOBLOKU PŘED VJEZDOVÝM NÁVĚSTIDLEM" - dodávka tabulky indikátorové "5"	KUS	4,000							

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : **ŽST. Bohdíkov, rekonstrukce SZZ**

Datum zpracování : **12.11.2014**

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

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

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **4207**

Číslo PS,SO **PS 29-28-01**

Datum aktualizace :

102	75C772	MONTÁŽ NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K HLAVNÍMU NÁVĚSTIDLU" (VZDÁLENOSTNÍ UPOZORŇOVADLO)	KUS	2,000						
103	75C777R2	MONTÁŽ NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA AUTOBLOKU PŘED VJEZDOVÝM NÁVĚSTIDLEM" - montáž tabulky indikátorové "5"	KUS	4,000						
104	75C782R	DEMONTÁŽ NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K HLAVNÍMU NÁVĚSTIDLU" (VZDÁLENOSTNÍ UPOZORŇOVADLO) K PŘELOŽENÍ	KUS	2,000						
105	75C889	DEMONTÁŽ KOLEJOVÉHO OBVODU VE STANICI K PŘELOŽENÍ	KUS	12,000						
106	75C911R1	DODÁVKA POČÍTAČE NÁPRAV, 1 BOD (VENKOVNÍ ČÁST)	KUS	14,000						
107	75C912R2	DODÁVKA ÚSTŘEDNY POČÍTAČE NÁPRAV VYSTROJENÉ (16 BODŮ / 14 ÚSEKŮ)	KUS	1,000						
108	75C971	MONTÁŽ POČÍTAČE NÁPRAV, 1 BOD (VENKOVNÍ ČÁST)	KUS	14,000						
109	75C972R2	MONTÁŽ ÚSTŘEDNY POČÍTAČE NÁPRAV VYSTROJENÉ (16 BODŮ / 14 ÚSEKŮ)	KUS	1,000						
110	75D113R1	DODÁVKA SKŘÍNĚ (STOJANU) LOGIKY RELÉOVÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD - doplnění stávající skříně (stojanu) o výstroj jedné světelné skříně výstražníku	KUS	1,000						
111	75D173R1	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) LOGIKY RELÉOVÉHO ZAŘÍZENÍ PRO PŘEJEZD - doplnění stávající skříně (stojanu) o výstroj jedné světelné skříně výstražníku	KUS	1,000						
112	75D214	DODÁVKA VÝSTRAŽNÍKU, 2 SKŘÍNĚ BEZ ZÁVORY	KUS	1,000						
113	75D272	MONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ BEZ ZÁVORY	KUS	1,000						
114	75D274	MONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 2 SKŘÍNĚ BEZ ZÁVORY	KUS	1,000						
115	75D282	DEMONTÁŽ VÝSTRAŽNÍKU, 1 SKŘÍŇ BEZ ZÁVORY K PŘELOŽENÍ	KUS	2,000						
116	75E121	DOZOR PRACOVNÍKŮ SDC, SŽT	HOD	70,000						
117	75E122	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	60,000						
118	75E124.R1	PŘEZKOUŠENÍ A REGULOVÁNÍ TRAŤOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	KUS	2,000						
119	75E125	PŘEZKOUŠENÍ A REGULOVÁNÍ NÁVĚSTIDEL	KUS	12,000						
120	75E128R	PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA PRO 1 VLAKOVOU CESTU	KUS	22,000						
121	75E129R	PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ PRO 1 KOLEJ	KUS	1,000						
122	75E224	ZKUŠEBNÍ PROVOZ, REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	80,000						
123	75E225R	AUTORSKÝ DOZOR PROJEKTANTA	HOD	30,000						
124	75E226R	KOMPLETNÍ GEODETICKÉ PRÁCE	HOD	40,000						
125	75E332R	OCHRANA PŘED ATM. VLIVY - SENZOR POČÍTAČE NÁPRAV V MÍSTĚ PŘEJEZDU	KUS	2,000						
S	Celkem za m75AE	Slaboproud- zabezpečovací zařízení								