

## FORMULÁŘ 5 b

### Položkový rozpočet PS

Název stavby : **Rekonstrukce koleje č.1 v km 34,120-35,300 trati Vsetín - Horní Lideč**

Název PS : **Přeložky a ochrany kabelů sdělovacího zařízení**

Datum zpracování :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství
1	2	3	4	
<b>Díl:</b>		<b>Dodávky a montáže sdělovacího zařízení</b>		
1	SUDOP BRNO	Kabel TCEPKPFLE 3XN0,6	m	65.00
2	SUDOP BRNO	Kabel TCEPKPFLE 3XN0,8	m	100.00
3	SUDOP BRNO	Kabel DK2 (4DM1,3+34DM0,9)	m	40.00
4	SUDOP BRNO	Rovná kabelová spojka smršťovací pro 3XN pro kabely FLE	ks	4.00
5	SUDOP BRNO	Rovná kabelová spojka smršťovací pro 35XN pro kabely FLE	ks	2.00
6	SUDOP BRNO	Odbočná sada pro kabelovou spojku	ks	1.00
7	SUDOP BRNO	Marker nad kabelovou spojku	ks	6.00
8	SUDOP BRNO	Chránička prům. 160mm	m	90.00
9	220061141	Pokládka kabelu do 100XN 0,8; přenesení kabelu do definitivního kabelového žlabu	m	130.00
10	220061131	Pokládka kabelu do 100XN 0,6	m	38.00
11	220060701	Zatažení kabelu do 100XN 0,6 do chráničky	m	32.00
12	220060711	Zatažení kabelu do 100XN 0,8 do chráničky	m	58.00
13	220090031	Spojka rovná se zářezovými moduly do 20 drátů	ks	3.00
14	220090037	Spojka rovná se zářezovými moduly do 140 drátů	ks	2.00
15	220090231	Spojka dělicí se zářezovými moduly do 20 drátů	ks	1.00
16	SUDOP BRNO	Kabelová koncovka, dodávka a instalace	ks	1.00
17	220111431	Stejnoseměrné kontrolní měření kabelů, vč. zpracování měřičího protokolu	pár	176.00
18	SUDOP BRNO	Přepojení okruhu	okruh	30.00
19	SUDOP BRNO	Demontáž VTO, vč. bet. základů	ks	2.00
20	SUDOP BRNO	Demontáž a zpětná montáž VTO vč. bet. základu	ks	1.00
21	SUDOP BRNO	Dohled správce zařízení	h	10.00
22	SUDOP BRNO	Náhrada dělicí spojky rovnou spojkou u VTO u oddílových návěstidel	ks	5.00
23	SUDOP BRNO	Oprava dokumentace, kabelové knihy plánů	soubor	3.00
	<b>Celkem za M22</b>	<b>Dodávky a montáže sdělovacího zařízení</b>		
<b>Díl:</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>		
24	460200174	Výkop rýhy š 35cm hl 90cm ručně hor tř 4	m	80
25	460421081	Lože písek 5cm š-25cm fólie plast modrá	m	60
26	460560174	Zához rýhy š 35cm hl 90cm ručně hor tř 4	m	80
27	460230004	Rýha kabel spojka -10KV ručně tř 4	ks	6
28	460490051	Vypodložení , oddělení a krytí spojky do 6kV	ks	6
29	131415210	Jáma pro venkovní telefonní objekt, zem. tř. 4	ks	1
30	701FEA	Podchod pod kolejí metodou horizontálně řízeného vrtu do fl. chráničky 20cm	m	74.00
31	460201554	Výkop cilové jámy pro řízený vrt, ručně, hor tř 4	m3	8.00
32	460400021	Pažení příložné plné rýh hl -2m	m2	16.00
33	460400121	Odstranění pažení přílož rýh hl -2m	m2	16.00
34	460120014	Zához cilové jámy pro řízený vrt, ručně, hor tř 4	m3	8.00
35	460470011	Zajištění kabelů při křížení	ks	6.00
36	SUDOP BRNO	Geodetické zaměření	km	0.20
37	SUDOP BRNO	Vytyčení stávající trasy kabelů	hod	4.00

### Technická specifikace tzv. R-položek

Množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Množství odvozeno od počtu překládaných kabelů.

Množství odvozeno od počtu překládaných kabelů.

Množství odvozeno od počtu překládaných kabelů.

Množství odvozeno od počtu překládaných kabelů.

Množství odvozeno od počtu překládaných kabelů resp. použitých spojek.

Množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

pokládka kabelu do kabelové rýhy nebo žlabu, přenesení kabelu do nové polohy, délka odvozena ze situace viz. výkres č.3.

pokládka kabelu do kabelové rýhy nebo žlabu, délka odvozena ze situace viz. výkres č.3.

zatažení kabelu do chráničky, délka odvozena ze situace viz. výkres č.3.

zatažení kabelu do chráničky, délka odvozena ze situace viz. výkres č.3.

montáž spojky, příprava kabelu, množství odvozeno od počtu překládaných kabelů.

montáž spojky, příprava kabelu, množství odvozeno od počtu překládaných kabelů.

montáž dělicí spojky, příprava kabelu, množství odvozeno od počtu překládaných kabelů.

dodávka, montáž kabelové koncovky, množství odvozeno od počtu překládaných kabelů.

Položka obsahuje stejnosměrné měření na sděl. Kabelu vč. vyhotovení měřičího protokolu, množství odvozeno od kapacity překládaných kabelů.

Vyhledání okruhu, demontáž starého ranžiru, montáž nového, případně instalace propoj. Kabelu SYKFY v listě do 5m. Množství odvozeno od kapacity překládaných kabelů.

položka obsahuje demontáž stávajícího vč. Vybourání betonového základu, množství dle technického řešení přeložky

položka obsahuje demontáž a montáž stávajícího VTO vč. betonového základu, množství dle technického řešení přeložky

Položka obsahuje dohled správce zařízení. Množství odvozeno z množství prací.

položka obsahuje náhradu dělicí spojky, spojkou rovnou a ostatní montážní práce související, množství dle technického řešení přeložky

oprava stávající dokumentace kabelů a oprava knihy plánů

položka obsahuje výkop kabelové rýhy, množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

dovoz, uložení lože z písku, dodávka pokládka fólie, množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Položka obsahuje zához, hutnění, úprava povrchu, množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Položka obsahuje výkop, zához, hutnění, úprava povrchu, množství odvozeno dle počtu spojek

Položka obsahuje vypodložení, oddělení a krytí kabelové spojky, množství odvozeno dle počtu spojek

Položka obsahuje výkop, zához a úprava povrchu, množství dle instalovaných VTO

Provedení průtlaku včetně zatažení chráničky a všech souvisejících prací, množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Položka obsahuje výkop jámy pro protlak, množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Položka obsahuje dovoz, montáž pažení rýhy, množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Položka obsahuje odstranění a odvoz pažení rýhy, množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Položka obsahuje zához, hutnění, úprava povrchu, množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Položka obsahuje zajištění kabelů při křížení stávajících inž. Sítí, vč. jejich ochrany, množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Položka obsahuje geodetické zaměření, množství odvozeno ze situace viz. výkres č.3.

Položka obsahuje vtyčení trasy vedení, množství odvozeno dle délky přeložky

**FORMULÁŘ 5 b****Položkový rozpočet PS**Název stavby : **Rekonstrukce koleje č.1 v km 34,120-35,300 trati Vsetín - Horní Lideč**Název PS : **Přeložky a ochrany kabelů sdělovacího zařízení**

Datum zpracování :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství
	1	2	3	4
38	SUDOP BRNO	Označení kabelového vedení osazení a dodání kabelového označnicku	ks	3
<b>S</b>	<b>Celkem za M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>		

Technická specifikace tzv. R-položek

Položka obsahuje dodávku, montáž a osazení kabelového označnicku, množství odvozeno dle technického řešení přeložky