

FORMULÁŘ 9 b

CÚ 2013

Soubor :		SO 01-14-01		JKSO :		xxxxxxx		
Název objektu :		TNS Golčův Jeníkov, přeložky a ochrana drážních kabelů						
Stavba :								
Název stavby :		Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov						
Projektant :		SUDOP BRNO spol. s r.o.				Počet měrných jednotek :		1
Objednatel :		SŽDC, s.o., Stavební správa východ				Náklady na MJ :		
Počet listů :		4+				Zakázkové číslo :		13037-01-0813
Zpracovatel projektu :		SUDOP BRNO spol. s r.o.				Zhotovitel :		
PROVOZNÍ SOUBORY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI								
Základní rozpočtové náklady B.2.1.1				Vedlejší rozpočtové náklady B.2.1.2				
Z R N	B.2.1.1.1 Dodávka celkem			B.2.1.2.1 zařízení staveníště				
		Montážní práce celkem		B.2.1.2.2 ztížené podmínky výstavby				
		HSV práce celkem		Vedlejší rozpočtové náklady B.2.1.2 celkem				
		PSV práce celkem		Ostatní rozpočtové náklady				
		B.2.1.1.2 PRÁCE (HSV+PSV+Montáže) CELKEM	-----	B.2.1.3 geodetická činnost zhotovitele				
	B.2.1.1.3 Náklady na nakládání s odpadem	-----	B.2.1.4 koordinační činnost zhotovitele					
	B.2.1.1.4 HZS			B.2.1.5 zkoušky a revize				
Základní rozpočtové náklady (ZRN) B.2.1.1 celkem				B.2.1.6 poplatek za uložení na skládku a ostatní				
				A.5.3.1.2 poplatek za uložení na skládku				
				Ostatní rozpočtové náklady celkem				
				PROVOZNÍ SOUBORY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI				
Vypracoval			Za zhotovitele		Za objednatele			
Ing. Jaroslav Příkryl 08/2013			Jméno : Datum : Podpis:		Jméno : Datum : Podpis :			
Základ pro DPH			15 % činí :					
DPH			15 % činí :					
Základ pro DPH			21 % činí :					
DPH			21 % činí :					
CENA ZA SOUBOR CELKEM								

FORMULÁŘ 8 b

B.2.1.6

Poplatek za uložení na skládku

Název stavby : Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeník

Číslo stavby :

Datum zpracování : srpen 2013

Název PS : TNS Golčův Jeníkov, přeložky a ochrana drážních kabelů

Číslo PS : SO 01-14-01

Datum aktualizace:

poř. číslo	katalogové číslo	kateg.	název odpadu	jedn.	množství	koef.	jedn.	množství	cena za likvidaci	celkem za likvidaci
1	17 05 04	O	výkopová zemina čistá (zemina 1-3)	m3		1,600	t			- Kč
1a	17 05 04	O	výkopová zemina (překročení limitních hodnot uložení na skládku)	m3		1,600	t			- Kč
2	17 05 03	O/N	zemina kontam. ropnými látkami (biodegradace) - skládka	m3		1,600	t			- Kč
3	17 05 08	O	šterk čistý	m3		1,800	t			- Kč
4	17 05 07	N	šterk kontam.ropnými látkami - biodegradace	m3		2,035	t			- Kč
5	17 05 07	N	lokálně zneč. šterk (výhybky) / skládka	m3		2,035	t			- Kč
6	17 01 07	O	stavební a demoliční suť (stavební hmoty na bázi přírodních materiálů)	m3		1,800	t			- Kč
7	17 09 04	O	směsné stavební a demoliční odpady (z interiérů budov)	t			t			- Kč
8	17 01 01	O	beton z demolice objektů, základů TV	m3		2,300	t			- Kč
9	17 01 06	N	úlomky betonu znečištěné škodlivinami	m3		2,300	t			- Kč
10	17 01 06	N	kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t		1,000	t			- Kč
11	17 03 02	O	vybouraný asf.beton (demolice vozovky)	m3		2,000	t			- Kč
12	17 02 01	O	dřevo po stav.použití, z demolice	m3		0,700	t			- Kč
13	17 09 02	N	stavební suť a zemina s PCB	m3		1,800	t			- Kč
14	02 01 03	O	smýcené stromy a keře	m3		0,700	t			- Kč
15	17 02 04	N	železniční pražce dřevěné	ks		0,080	t			- Kč
16	17 01 01	O	železniční pražce betonové	ks		0,270	t			- Kč
17	17 01 01	O	kůly a sloupky betonové	ks		1,400	t			- Kč
18	17 02 04	N	kůly a sloupky dřevěné	ks		1,400	t			- Kč
19	17 04 04	N	mostnice - podlahy z ocelových mostů	t		1,000	t			- Kč
20	17 04 05	O	železný šrot - konstrukce,kolejnice	t		1,000	t			- Kč
21	12 01 01	O	piliny ze železných kovů	kg		0,001	t			- Kč
22	12 01 03	O	piliny z neželezných kovů	kg		0,001	t			- Kč
23	17 04 07	O	šrot neželezných kovů	t		1,000	t			- Kč
24	17 04 09	N	výhybky znečištěné mazadly	ks			t			- Kč
25	17 04 02	O	odpad hliníku	t		1,000	t			- Kč
26	17 04 01	O	odpad mědi a jejích slitin	t		1,000	t			- Kč
27	17 04 11	O	zbytky kabelů vodičů	t		1,000	t			- Kč
28	17 03 01	N	dehtové izolace proti vlhku	t		1,000	t			- Kč
29	17 03 02	O	asf.stavební nátěry	t		1,000	t			- Kč
30	08 01 11	N	odpadní nátěr.hmoty	kg		1,000	kg			- Kč
31	08 01 17	N	odpadní ředidla, zbytky	l		0,650	kg			- Kč
32	08 01 17	N	staré nátěr. hmoty + písek z otryskání	kg		0,001	t			- Kč
33	15 01 10	N	obaly od nátěrových hmot	kg		0,001	t			- Kč
34	15 01 02	O	obaly plastové	kg		0,001	t			- Kč
35	15 01 01	O	obaly papírové	kg		0,001	t			- Kč
36	15 01 03	O	obaly dřevěné	kg		0,001	t			- Kč
37	16 02 14	O	transformátory bez PCB	kg		1,000	kg			- Kč
38	16 02 14	O	likvidované sděl, + zab.zař.	t		1,000	t			- Kč
39	16 02 14	O	ostatní vyřazené zařízení	t		1,000	t			- Kč
40	16 06 01	N	olověné akumulátory	t		1,000	t			- Kč
41	16 06 02	N	Ni-Cd akumulátory	t		1,000	t			- Kč
42	17 01 03	O	izolátory porcelánové	ks		0,011	t			- Kč
43	17 01 03	O	odpojovače-ocel, porcelán 100 kg	ks		0,010	t			- Kč
44	07 02 99	O	pryžové podložky	km		0,600	t			- Kč
45	17 02 03	O	PE podložky	km		0,300	t			- Kč
46	17 06 05	N	stavební materiály s obsahem azbestu	t		1,000	t			- Kč
47	17 02 04	N	rámy oken se skleněnou výplní	t		1,000	t			- Kč
48	02 01 03	O	pařezy	t		1,000	t			- Kč
Cena celkem										- Kč

FORMULÁŘ 7 b

Název stavby : Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov

Číslo stavby :

Datum zpracování : srpen 2013

Název PS : TNS Golčův Jeníkov, přeložky a ochrana drážních kabelů

Číslo PS : SO 01-14-01

Datum aktualizace:

DALŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY pro PS

Přirážka		CENA(Kč)			
		individuální kalkulace	sazba %	základna	celkem (Kč)
B.2.1.2.1	zařízení staveniště				
B.2.1.2.2	ztížené podmínky výstavby				
B.2.1.3	geodetická činnost zhotovitele				
B.2.1.4	koordinační činnost zhotovitele				
B.2.1.5	zkoušky a revize				
B.2.1.6	poplatek za uložení na skládku a ostatní				
A.5.3.1.2	poplatek za uložení na skládku				
Celkem					

FORMULÁŘ 6 b

Název stavby : Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov

Číslo stavby :

Datum zpracování :

srpen 2013

Název PS : TNS Golčův Jeníkov, přeložky a ochrana drážních kabelů

Číslo PS : SO 01-14-01

Datum aktualizace:

REKAPITULACE DÍLŮ

Díl	HSV	PSV	Montáž	Dodávka	Náklady na manipulaci s odpadem	HZS
M22 Montáž zabezpečovací s sdělovací techniky						
M46 Zemní práce při montážích						

FORMULÁŘ 5 b

CÚ 2013

Položkový rozpočet PS

Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov**
 Název PS : **TNS Golčův Jeníkov, přeložky a ochrana drážních kabelů**
 Datum zpracování : **srpen 2013**

Číslo stavby
 Číslo SO **SO 01-14-01**
 Datum aktualizace :

Pof. 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:	M22	Dodávka a montáž zabezpečovací s sdělovací techniky								
1	SUDOP Bmo	Ukončení kabelu na zářezovém pásku a kabelová forma	ks	10,00						
2	SUDOP Bmo	Zářezový pásek LSA PLUS 2/10	ks	10,00						
3	SUDOP Bmo	Zemnicí pásek LSA	ks	5,00						
4	SUDOP Bmo	LSA PLUS Montážní rám 2/10 pro 1x5+1 svorkovnic 2/10	ks	5,00						
5	SUDOP Bmo	Nosná konstrukce pro LSA pásky a translátory	ks	3,00						
6	SUDOP Bmo	Vybavený zásobník bleskojistek a příslušenství	ks	10,00						
7	SUDOP Bmo	Kabel TCEKEZE 3XN 0,8	m	180,00						
8	SUDOP Bmo	Kabel TCEKEZE 10XN 0,8	m	50,00						
9	SUDOP Bmo	Kabel DK44 (DCKAYPY 4XV1,3+12DM1,3+18DM0,9+6Xpi1,0)	m	50,00						
10	SUDOP Bmo	Kabelová spojka na kabel TCEKEZE	ks	10,00						
11	SUDOP Bmo	Spojka rovná na dálkovém kabelu do 37čtyřek	ks	2,00						
12	SUDOP Bmo	Propojení pláště kabelů ve spojení	ks	8,00						
13	SUDOP Bmo	Zatažení kabelu TCEKEZE 3XN 0,8 do kabelovodu	m	160,00						
14	SUDOP Bmo	Zatažení kabelu do objektu a vedení v ochranné trubce po objektu	m	50,00						
15	SUDOP Bmo	Pokládka kabelu DK44 (DCKAYPY 4XV1,3+12DM1,3+18DM0,9+6Xpi1,0)	m	50,00						
16	SUDOP Bmo	Pokládka kabelu TCEPKPFLEZE do 25XN0,8	m	50,00						
17	SUDOP Bmo	Odpancéřování kabelu	m	50,00						
18	SUDOP Bmo	Uložení kabelu v objektu do žlabu nebo na rošt	m	45,00						
19	SUDOP Bmo	Marker pro označení spojky, rezervy, apod.	ks	8,00						
20	SUDOP Bmo	Kabelový žlab plastový š.20	m	40,00						
21	SUDOP Bmo	Chránička NOVOTUB 160mm včetně spojky, těsnění a montáže	m	100,00						
22	SUDOP Bmo	Chránička vrapovaná DN 135	m	120,00						
23	SUDOP Bmo	Zatažení kabelu do chráničky	m	220,00						
24	SUDOP Bmo	Spojka rovná s pancířem a zářezovými moduly do 20 drátů	ks	4,00						
25	SUDOP Bmo	Spojka rovná s pancířem a zářezovými moduly do 40 drátů	ks	2,00						
26	SUDOP Bmo	Číslování oboustrané 100žil	ks	2,00						
27	SUDOP Bmo	Měření stejnosměrné na MK	pár	76,00						
28	SUDOP Bmo	Zkrácené závěrečné měření v obou směrech za provozu do 12 čtyřek	ks	1,00						
29	SUDOP Bmo	Zkrácené závěrečné měření v obou směrech za provozu do 37 čtyřek	ks	1,00						
30	SUDOP Bmo	Rozšíření zkrác. měření v obou směrech za provozu na další skupiny	ks	2,00						
31	SUDOP Bmo	Vytýčení a příprava kabelové trasy	m	200,00						
32	SUDOP Bmo	Geodetické zaměření trasy	km	0,20						
33	SUDOP Bmo	Dozor správce zařízení	hod	10,00						
34	SUDOP Bmo	Vyhotovení kabel.knihy nebo doplnění do kabel. knihy	m	200,00						
35	SUDOP Bmo	Demontáž stávajícího zařízení vč kabelů	případ	1,00						

FORMULÁŘ OSTATNÍ

CÚ 2013

Položkový rozpočet PS - ostatní

Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov**
Název PS : **TNS Golčův Jeníkov, přeložky a ochrana drážních kabelů**
Datum zpracování : srpen 2013

Číslo stavby
Číslo SO **SO 01-14-01**
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