

FORMULÁŘ 9 a

CÚ 2013

Objekt :		SO 01-15-02		JKSO :		81229	
Název objektu :		TNS Golčův Jeníkov , rozvodna 25kV - stavební úpravy					
Stavba :						SKP :	
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+2		Zakázkové číslo :		13037-01-0813	
Zpracovatel projektu :		SUDOP BRNO spol. s r.o. nebo jiná firma		Zhotovitel :			
STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI							
Základní rozpočtové náklady B.1.1.1				Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2			
Z R N	B.1.1.1.1	Dodávka celkem		B.1.1.2.1		zařízení staveniště	
		Montážní práce celkem		B.1.1.2.2		ztížené podmínky výstavby	
		HSV práce celkem		Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2 celkem			
		PSV práce celkem		Ostatní rozpočtové náklady			
	B.1.1.1.2	PRÁCE (HSV+PSV+Montáže) CELKEM		B.1.1.3		umělecká díla dodávané zhotoviteli	
	B.1.1.1.3	Náklady na nakládání s odpadem		B.1.1.4		geodetická činnost zhotovitele	
	B.1.1.1.4	HZS		B.1.1.5		koordinační činnost zhotovitele	
Základní rozpočtové náklady (ZRN) B.1.1.1 celkem				B.1.1.6		zkoušky a revize	
				B.1.1.7		poplatek za uložení na skládku a ostatní	
				A.5.3.1.1		poplatek za uložení na skládku	
				Ostatní rozpočtové náklady celkem			
				STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI			
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele			
Makovská 17.7.2013		Jméno : Datum : Podpis:		Jméno : Datum : Podpis :			
Základ pro DPH		15 % činí :					
DPH		15 % činí :					
Základ pro DPH		21 % činí :					
DPH		21 % činí :					
CENA ZA OBJEKT CELKEM							

FORMULÁŘ 8 a

Poplatek za uložení na skládku

B.1.1.7

Název stavby :
Číslo stavby :
Název SO :
Číslo SO :

Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov
TNS Golčův Jeníkov , rozvodna 25kV - stavební úpravy
SO 01-15-02

Datum zpracování :
Datum aktualizace:

červenec 2013

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	štěrk čistý	m3		1,800	t			- Kč
4	17 05 07	N	štěrk kontam.ropnými látkami - biodegradace	m3		2,035	t			- Kč
5	17 05 07	N	lokálně zneč. štěrk (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 demolic 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 demolic	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 demolic	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 sloupy betonové	ks		1,400	t			- Kč
18	17 02 04	N	kůly a sloupy 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										

FORMULÁŘ 7 a

Název stavby : Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov

Číslo stavby :

Datum zpracování : červenec 2013

Název SO : TNS Golčův Jeníkov , rozvodna 25kV - stavební úpravy

Číslo SO : SO 01-15-02

Datum aktualizace:

DALŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY pro SO

Přirážka	CENA(Kč)			
	individuální kalkulace	sazba %	základna	celkem (Kč)
B.1.1.2.1 zařízení staveniště				
B.1.1.2.2 ztížené podmínky výstavby				
B.1.1.3 umělecká díla dodávané zhotoviteli				
B.1.1.4 geodetická činnost zhotovitele				
B.1.1.5 koordinační činnost zhotovitele				
B.1.1.6 zkoušky a revize				
B.1.1.7.1 poplatek za uložení na skládku a ostatní				
A.5.3.1.1 poplatek za uložení na skládku				
Celkem				

FORMULÁŘ 6 a

Název stavby : Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov

Číslo stavby :

Datum zpracování :

červenec 2013

Název SO : TNS Golčův Jeníkov , rozvodna 25kV - stavební úpravy

Číslo SO : SO 01-15-02

Datum aktualizace:

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Montáž	Dodávka	Náklady na nakládání s odpadem	HZS
--------------	-----	-----	--------	---------	--------------------------------------	-----

FORMULÁŘ 5 a

CÚ 2013

Položkový rozpočet SO

Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov**
Název SO : **TNS Golčův Jeníkov , rozvodna 25kV - stavební úpravy**
Datum zpracování : **červenec 2013**

Číslo stavby
Číslo SO **SO 01-15-02**
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:	3	Svislé a kompletní konstrukce								
1	342241162	Příčky tl 140 mm z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MC	m2	2,64						
S	Celkem za 3	Svislé a kompletní konstrukce								
Díl:	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								
2	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	5,28						
S	Celkem za 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání								
3	900R1	D+M hasícího přístroje s hasící schopností 113B(21A)	ks	2,00						
4	962051116	Bourání příček ze ŽB tl do 150 mm	m2	46,69						
5	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	2,31						
6	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	397,10						
7	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	15,27						
8	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	0,72						
S	Celkem za 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání								
Díl:	M21	Elektroinstalace								
10	210 R	D+M úprava elektroinstalace	kpl	1,00						
S	Celkem za M21	Elektroinstalace								
Díl:	900	Ostatní								
12	001 -170101	Poplatek za uložení betonu na skládku druh odpadu O - 170101	t	15,13						
13	001 -170405	Poplatek za uložení železného šrotu na skládku druh odpadu - bez poplatku O - 170405	t	0,15						

FORMULÁŘ OSTATNÍ

Položkový rozpočet SO - ostatní

CÚ 2013

Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov**
Název SO : **TNS Golčův Jeníkov , rozvodna 25kV - stavební úpravy**
Datum zpracování : červenec 2013

Číslo stavby
Číslo SO **SO 01-15-02**
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