

FORMULÁŘ 9 a

CÚ 2013

Objekt :		SO 01-01-04		JKSO :		828 22		
Název objektu :		TNS Valašské Meziříčí, připojení zpětného vedení PTM						
Stavba :						SKP :		
Název stavby :		Zvýšení trakčního výkonu TNS Valašské Meziříčí						
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 :			13038-01-0913
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.1.1.3 umělecká díla dodávané zhotoviteli				
	B.1.1.1.2 PRÁCE (HSV+PSV+Montáže) CELKEM			B.1.1.4 geodetická činnost zhotovitele				
	B.1.1.1.3 Náklady na nakládání s odpadem			B.1.1.5 koordinační činnost zhotovitele				
	B.1.1.1.4 HZS			B.1.1.6 zkoušky a revize				
Základní rozpočtové náklady (ZRN) B.1.1.1 celkem				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			
Radim Cíkl 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 OBJEKT CELKEM								

FORMULÁŘ 8 a**B.1.1.7****Poplatek za uložení na skládku**Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS Valašské Meziříčí**

Číslo stavby :

Datum zpracování : srpen 2013

Název SO : **TNS Valašské Meziříčí, připojení zpětného vedení PTM**Číslo SO : **SO 01-01-04**

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 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 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

FORMULÁŘ 7 a

Název stavby : Zvýšení trakčního výkonu TNS Valašské Meziříčí

Číslo stavby :

Datum zpracování :

srpen 2013

Název SO : TNS Valašské Meziříčí, připojení zpětného vedení PTM

Číslo SO : SO 01-01-04

Datum aktualizace:

DALŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY pro SO

Přirážka	CENA(Kč)			
	individuální kalkulace	sazba %	základna	celkem (Kč)
B.1.1.2.1 zařízení staveniště		2,0%		
B.1.1.2.2 ztížené podmínky výstavby		2,5%		
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 Valašské Meziříčí

Číslo stavby :

Datum zpracování :

srpen 2013

Název SO : TNS Valašské Meziříčí, připojení zpětného vedení PTM

Číslo SO : SO 01-01-04

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 Valašské Meziříčí
 Název SO : TNS Valašské Meziříčí, připojení zpětného vedení PTM
 Datum zpracování : srpen 2013

Číslo stavby
 Číslo SO SO 01-01-04
 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:	m3	74C Vodiče TV		.						
1	74C792	Připoj. kabelů a lan ve skříní zpět. vedení 3-5 praporců vč.skříně a podstavce kus		1,00						
2	74C793	Připoj. kabelů a lan ve skříní zpět. vedení 6-10 praporců vč.skříně a podstavce kus		2,00						

FORMULÁŘ OSTATNÍ

CÚ 2013

Položkový rozpočet SO - ostatní
Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS Valašské Meziříčí**
Název SO : **TNS Valašské Meziříčí, připojení zpětného vedení PTM**
Datum zpracování : srpen 2013

Číslo stavby
Číslo SO **SO 01-01-04**
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