

FORMULÁŘ 9 a

CÚ 2013

Objekt :	SO 01-15-03		JKSO :
Název objektu :	TNS Valašské Meziříčí,oplocení		
Stavba :			SKP :
Název stavby :	Zvýšení trakčního výkonu TNS Valašské Meziříčí		
Projektant :	SUDOP BRNO spol. s r.o.	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	SŽDC, s.o., Stavební správa východ	Náklady na MJ :	
Počet listů :	4+	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	SUDOP BRNO spol. s r.o.	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	
		Montážní práce celkem	
		HSV práce celkem	
		PSV práce celkem	
	B.1.1.1.2	PRÁCE (HSV+PSV+Montáže) CELKEM	
	B.1.1.1.3	Náklady na nakládání s odpadem	
	B.1.1.1.4	HZS	
Základní rozpočtové náklady (ZRN) B.1.1.1 celkem			
		B.1.1.2.1 zařízení staveniště	
		B.1.1.2.2 ztížené podmínky výstavby	
		Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2 celkem	
		Ostatní rozpočtové náklady	
		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 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
jméno projektanta datum		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 :

Název SO : TNS Valašské Meziříčí, oplocení

Číslo SO : SO 01-15-03

Datum zpracování : srpen 2013

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, oplocení

Číslo SO : SO 01-15-03

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 Valašské Meziříčí

Číslo stavby :

Datum zpracování :

srpen 2013

Název SO : TNS Valašské Meziříčí, oplocení

Číslo SO : SO 01-15-03

Datum aktualizace:

REKAPITULACE DÍLŮ

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

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

CÚ 2013

Položkový rozpočet SO

Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS Valašské Meziříčí**

Název SO : ***TNS Valašské Meziříčí, oplocení***

Datum zpracování : **srpen 2013**

Číslo stavby
Číslo SO **SO 01-15-03**
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: 1	Zemní práce								
1	133301101R00	Hloubení šachet v hor.4 do 100 m3	m3	40,50					
		Začátek provozního součtu							
		sloupky po 3m:(379+24)/3		134,33					
		vzpěry-změna směru:10*2		20,00					
		u bran:4*2		8,00					
		po 25m:(379+24)/25		16,12					
		Konec provozního součtu		178,45					
		cca:180*0,5*0,5*0,90		40,50					
2	162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m	m3	40,50					
		Začátek provozního součtu							
		sloupky po 3m:(379+24)/3		134,33					
		vzpěry-změna směru:10*2		20,00					
		u bran:4*2		8,00					
		po 25m:(379+24)/25		16,12					
		Konec provozního součtu		178,45					
		cca:180*0,5*0,5*0,90		40,50					
3	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	40,50					
		40,5		40,50					
	Celkem za	1 Zemní práce							
Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání								
4	275310020V01	Základová patka z betonu C 12/15 bez bednění	m3	42,53					
		dle výkopu+ztratné:40,50*1,05		42,53					
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání							

FORMULÁŘ OSTATNÍ

Položkový rozpočet SO - ostatní

CÚ 2013

Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS Valašské Meziříčí**
Název SO : **TNS Valašské Meziříčí, oplocení**
Datum zpracování : srpen 2013

Číslo stavby
Číslo SO **SO 01-15-03**
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