

**FORMULÁŘ 9 b**

CÚ 2013

Soubor :		PS 01-14-06		JKSO :		xxxxxxx	
Název objektu :		TNS Ostrov nad Oslavou, sdělovací zařízení					
Stavba :						SKP :	
Název stavby :		Zvýšení trakčního výkonu TNS Ostrov nad Oslavou					
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 :			
<b>PROVOZNÍ SOUBORY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI</b>							
<b>Základní rozpočtové náklady B.2.1.1</b>				<b>Vedlejší rozpočtové náklady B.2.1.2</b>			
Z R N	<b>B.2.1.1.1 Dodávka celkem</b>			B.2.1.2.1 zařízení staveníště			
		Montážní práce celkem		B.2.1.2.2 ztížené podmínky výstavby			
		HSV práce celkem		<b>Vedlejší rozpočtové náklady B.2.1.2 celkem</b>			
		PSV práce celkem		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>			
		<b>B.2.1.1.2 PRÁCE (HSV+PSV+Montáže) CELKEM</b>	-----	B.2.1.3 geodetická činnost zhotovitele			
	<b>B.2.1.1.3 Náklady na nakládání s odpadem</b>	-----	B.2.1.4 koordinační činnost zhotovitele				
	<b>B.2.1.1.4 HZS</b>		B.2.1.5 zkoušky a revize				
<b>Základní rozpočtové náklady ( ZRN ) B.2.1.1 celkem</b>				B.2.1.6 poplatek za uložení na skládku a ostatní			
				A.5.3.1.2 poplatek za uložení na skládku			
				<b>Ostatní rozpočtové náklady celkem</b>			
				<b>PROVOZNÍ SOUBORY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI</b>			
Vypracoval			Za zhotovitele		Za objednatele		
Ing. Jaroslav Přikryl 08/2013			Jméno : Datum : Podpis:		Jméno : Datum : Podpis :		
Základ pro DPH			15 % činí :				
DPH			15 % činí :				
Základ pro DPH			21 % činí :				
DPH			21 % činí :				
<b>CENA ZA SOUBOR CELKEM</b>							

### FORMULÁŘ 8 b

### B.2.1.6

### Poplatek za uložení na skládku

**Název stavby :** Zvýšení trakčního výkonu TNS Ostrov nad Oslavou

**Číslo stavby :**

Datum zpracování : srpen 2013

**Název PS :** TNS Ostrov nad Oslavou, sdělovací zařízení

**Číslo PS :** PS 01-14-06

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 interiéřů budov)	t			t			- Kč
8	17 01 01	O	beton z demolíc 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 demolíc	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 demolíc	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	pářezy	t		1,000	t			- Kč
Cena celkem										- Kč

## FORMULÁŘ 7 b

Název stavby : Zvýšení trakčního výkonu TNS Ostrov nad Oslavou

Číslo stavby :

Datum zpracování : srpen 2013

Název PS : TNS Ostrov nad Oslavou, sdělovací zařízení

Číslo PS : PS 01-14-06

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				
<b>Celkem</b>					

## **FORMULÁŘ 6 b**

Název stavby : Zvýšení trakčního výkonu TNS Ostrov nad Oslavou

Číslo stavby :

Datum zpracování :

srpen 2013

Název PS : TNS Ostrov nad Oslavou, sdělovací zařízení

Číslo PS : PS 01-14-06

Datum aktualizace:

### **REKAPITULACE DÍLŮ**

<b>Díl</b>	<b>HSV</b>	<b>PSV</b>	<b>Montáž</b>	<b>Dodávka</b>	<b>Náklady na manipulaci s odpadem</b>	<b>HZS</b>
------------	------------	------------	---------------	----------------	--	------------

# FORMULÁŘ 5 b

CÚ 2013

## Položkový rozpočet PS

Název stavby : Zvýšení trakčního výkonu TNS Ostrov nad Oslavou

Název PS : TNS Ostrov nad Oslavou, sdělovací zařízení

Datum zpracování : srpen 2013

Číslo stavby

Číslo SO PS 01-14-06

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	
<b>Díl: M22</b>		<b>Dodávka a montáž zabezpečovací s sdělovací techniky</b>								
1	SUDOP Brno	IP telefon vč. licence	ks	4,00						
2	SUDOP Brno	Přenosný telefon GSM	ks	2,00						
3	SUDOP Brno	Datová dvojzásuvka, komplet	ks	7,00						
4	SUDOP Brno	Patchpanel 24 portů, včetně příslušenství	ks	1,00						
5	SUDOP Brno	Organizér 1U do 19" skříně	ks	1,00						
6	SUDOP Brno	Kabel UTP cat. C5e	m	260,00						
7	SUDOP Brno	Instalační lišta 20/20 vč. hmoždinek, značení vedení	m	50,00						
8	SUDOP Brno	Drobný instalační materiál	ks	1,00						
9	SUDOP Brno	Montáž zařízení do 19" skříně	soubor	1,00						
10	SUDOP Brno	Montáž IP telefonu vč. mont. materiálu	ks	4,00						
11	SUDOP Brno	Montáž strukturované kabeláže, pokládka, zatažení, ukončení	soubor	1,00						
12	SUDOP Brno	Montáž datové dvojzásuvky, zapojení	ks	7,00						
13	SUDOP Brno	Montáž Instalační lišta 20/20	m	50,00						
14	SUDOP Brno	Demontáž stáv. zař. vč. kabelů	případ	1,00						

**FORMULÁŘ OSTATNÍ**

CÚ 2013

**Položkový rozpočet PS - ostatní**

Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS Ostrov nad Oslavou**  
Název PS : **TNS Ostrov nad Oslavou, sdělovací zařízení**  
Datum zpracování : srpen 2013

Číslo stavby  
Číslo SO **PS 01-14-06**  
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