

FORMULÁŘ 9 a

Objekt :	27-27-01		JKSO :	
Název objektu :	TNS Albrechtice, přípojka vody, studna			
Stavba :	1653		SKP :	
Název stavby :	Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice			
Projektant :	SUDOP BRNO spol. s r.o.	Počet měrných jednotek :	1	
Objednatel :	SŽDC s.o., Stavební správa Olomouc	Náklady na MJ :		
Počet listů :	4+2	Zakázkové číslo :	1653-01-0407	
Zpracovatel projektu :	Projekt 2010, 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	
Soupisys prací dle katalogu URS Praha			Jméno :	
Výkazy výměr dle projektu, technické zprávy a příloh			Datum :	
			Podpis:	
Základ pro DPH			15 % činí :	
DPH			15 % činí :	
Základ pro DPH			21 % činí :	
DPH			21 % činí :	
CENA ZA OBJEKT CELKEM				

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	m3		1,600	t	21,90	0 Kč	- Kč
1a	17 05 04	O	výkopová zemina (překročení limitních hodnot uložení na skládku)	m3		1,600	t	0,00	0 Kč	- Kč
2	17 05 03	O	zemina kontam. ropnými látkami (biodegradace) - skládka	m3		1,600	t	0,00		- Kč
3	17 05 08	O	šterk čistý	m3		2,035	t			- Kč
4	17 05 07	N	šterk kontam.ropnými látkami - biodegradace	m3		2,035	t	0,00	0 Kč	- Kč
5	17 05 07	N	lokálně zneč. Šterk (výhybky) / skládka	m3		2,035	t	0,00	0 Kč	- Kč
6	17 01 07	O	stavební a demoliční suť (stavební hmoty na bázi přírodních materiálů)	m3		1,800	t	0,00	0 Kč	- Kč
7	17 09 04	O	směsné stavební a demoliční odpady (z interiérů budov)	t			t	0,00	0 Kč	- Kč
8	17 01 01	O	beton z demolice objektů, základů TV	m3		2,200	t	0,00	0 Kč	- Kč
9	17 01 06	N	úlomky betonu znečištěné škodlivinami	m3		2,200	t	0,00	0 Kč	- Kč
10	17 03 02	O	vybouraný asf.beton (demolice vozovky) - obalovna	m3		2,000	t			- Kč
11	17 02 01	O	dřevo po stav.použití, z demolice	m3		0,700	t	0,00	0 Kč	- Kč
12	17 09 02	N	stavební suť a zemina s PCB	m3		1,800	t	0,00	0 Kč	- Kč
13	02 01 03	O	smýcené stromy a keře	m3		0,700	t	0,00	0 Kč	- Kč
14	17 02 04	N	železniční pražce dřevěné	ks		0,080	t	0,00	0 Kč	- Kč
15	17 01 01	O	železniční pražce betonové	ks		0,270	t	0,00	0 Kč	- Kč
16	17 01 01	O	kůly a sloupky betonové	ks		1,400	t	0,00	0 Kč	- Kč
17	17 02 04	N	kůly a sloupky dřevěné	ks		1,400	t	0,00	0 Kč	- Kč
18	17 04 05	N	mostnice - podlahy z ocelových mostů	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
19	17 04 05	O	železný šrot - konstrukce,kolejnice	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
20	12 01 01	O	piliny ze železných kovů	kg		0,001	t	0,00	0 Kč	- Kč
21	12 01 03	O	piliny z neželezných kovů	kg		0,001	t	0,00	0 Kč	- Kč
22	17 04 07	O	šrot neželezných kovů	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
23	17 04 09	N	výhybky znečištěné mazadly	ks		0,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
24	17 04 02	O	odpad hliníku	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
25	17 04 01	O	odpad mědi a jejích slitin	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
26	17 04 11	O	zbytky kabelů vodičů	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
27	17 03 01	N	dehtové isolace proti vlhku	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
28	17 03 02	O	asf.stavební nátěry	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
29	08 01 11	N	odpadní nátěr.hmoty	kg		1,000	kg	0,00	0 Kč	- Kč
30	08 01 17	N	odpadní ředidla, zbytky	l		0,001	t	0,00	0 Kč	- Kč
31	08 01 17	N	staré nátěr. hmoty + písek z otryskání	kg		0,001	t	0,00	0 Kč	- Kč
32	15 01 10	N	obaly od nátěrových hmot	kg		0,001	t	0,00	0 Kč	- Kč
33	15 01 02	O	obaly plastové	kg		0,001	t	0,00	0 Kč	- Kč
34	15 01 01	O	obaly papírové	kg		0,001	t	0,00	0 Kč	- Kč
35	15 01 03	O	obaly dřevěné	kg		0,001	t	0,00	0 Kč	- Kč
36	16 02 14	O	transformátory bez PCB	kg		0,001	kg	0,00	0 Kč	- Kč
37	16 02 14	O	likvidované sděl. + zab.zař.	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
38	16 02 14	O	ostatní vyřazené zařízení	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
39	16 06 01	N	olověné akumulátory	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
40	16 06 02	N	Ni-Cd akumulátory	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
41	17 01 03	O	izolační porcelánové	ks		0,0105	t	0,00	0 Kč	- Kč
42	07 02 99	O	pryžové podložky	kg		1,000	kg	0,00	0 Kč	- Kč
43	17 02 03	O	PE podložky	kg		1,000	kg	0,00	0 Kč	- Kč
44	17 06 05	N	stavební materiály s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
45	17 02 04	N	rámy oken se skleněnou výplní	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
Cena celkem										- Kč

FORMULÁŘ 7 a

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Číslo stavby : 1653

Datum zpracování :

29.1.2013

Název SO : TNS Albrechtice, přípojka vody, studna

Číslo SO : 27-27-01

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 : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Číslo stavby : 1653

Název SO : TNS Albrechtice, přípojka vody, studna

Číslo SO : 27-27-01

Datum zpracování :

29.1.2013

Datum aktualizace:

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Montáž	Dodávka	Náklady na nakládání s odpadem	HZS
1	Zemní práce						
4	Vodorovné konstrukce						
8	Trubní vedení						

FORMULÁŘ 5 a

CÚ 2013

Položkový rozpočet SO

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název SO : TNS Albrechtice, přípojka vody, studna

Datum zpracování : 29.1.2013

Číslo stavby 1653

Číslo SO 27-27-01

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

Díl: 1		Zemní práce								
1	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	2,52						
2	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	18,00						
3	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	18,00						
4	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	17,92						
5	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	17,92						
6	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 2 m	m2	44,80						
7	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 2 m	m2	44,80						
8	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	14,60						
9	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	21,32						
10	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	4,48						
11	581533010	písek technický tříděný KP 01 štuk 001	t	7,84						
12	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	25,20						
13	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	0,63						
14	181301101	Rozprostření ornice pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	25,20						
S	Celkem za 1	Zemní práce								

Díl: 4		Vodorovné konstrukce								
15	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,12						
S	Celkem za 4	Vodorovné konstrukce								

Díl: 8		Trubní vedení								
16	871171121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 40 mm	m	30,00						
17	R007	Potrubí d40, PE100, SDR11	m	30,00						
18	877171121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 40 mm	kus	2,00						
19	R002	Koleno 90°, D40, PE	kus	2,00						
20	879181111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 40	kus	1,00						
21	892233111	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	30,00						
22	892241111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do 80	m	30,00						
23	892372111	Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	kus	2,00						
24	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	1,00						
25	R006	Uzamykatelný poklop DN600, s odvětráním	kus	1,00						
26	R001	Studna z betonových skruží dle PD, vč. všech trubních dílů, osazení, kompletačních prací a montáže	kus	1,00						
27	R003	Šoupátko DN32, vč. montáže	kus	2,00						
28	R004	T-kus, DN32, s kohoutem DN32, vč. montáže	kus	1,00						
29	R005	Ponorné čerpadlo do úzkých vrtů s motorem s otáčkovou regulací, vč. příslušenství a montáže	kus	1,00						
30	R019	Signální fólie, vč. montáže	m	14,00						
31	R020	Drát Cu 4mm2, vč. montáže	m	28,00						
32	899999003	Geodetické práce	kpl	1,00						
S	Celkem za 8	Trubní vedení								