

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
koszty utylizacji, składowania stali, transport na wysypisko doliczyć do poz. 4. Zamawiający zezwala na podział poszczególnych pozycji przedmiaru z zachowaniem dopisku literowego (np.1A,1B, ...,1E itd). Zamawiający zezwala na dopisanie dodatkowych pozycji do przedmiaru pod warunkiem utworzenia działu dopisane. W dziale dopisane znajdują miejsce pozycje, które zdaniem oferenta z powodów technologicznych należy uwzględnić w zamówieniu, by stało się kompletne.					
1 konstrukcja osłon					
1	KNR 7-12	Czyszczenie konstrukcji stalowej	m ²		
d.1	0101-01 lub analogia	(11*2+9.24*4+1.17*8)*1.6	m ²	109.312	
				RAZEM	109.312
2	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji kratowych - w pełnej technologii	m ²		
d.1	0205-02 lub analogia	(11*2+9.24*4+1.17*8)*1.6	m ²	109.312	
				RAZEM	109.312
3	KNR 2-05	Lekka obudowa ścian z blach stalowych fałdowych bez ocieplenia montowaną metodą tradycyjną w pełnej technologii	m ²		
d.1	1007-01	(11*2+9.24*4+1.17*8)*1.6	m ²	109.312	
				RAZEM	109.312
4	kalkulacja indywidualna	Rozebranie istniejących osłon w pełnej technologii+koszt utylizacji stali, składowanie, transport na wysypisko	m		
d.1		109.312/1.6	m	68.320	
				RAZEM	68.320
2 Rozbiórka masztu					
5	kalkulacja indywidualna	demontaż -rury,drabinek, pomostu	szt.		
d.2		Krotność = 2	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
6	kalkulacja indywidualna	Rusztowania zewnętrzne o wys.do 30 m	m ²		
d.2		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
7	kalkulacja indywidualna	Uzupełnienie pokrycia papowego papą termozgrzewalną w pełnej technologii, Założyć zaślepienie otworu i gruntowanie lepikiem	m ²		
d.2		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
8	KNR 4-04	Transport ręczny pociętych elementów konstrukcji stalowej - opuszczenie z poziomu dachu do poziomu terenu zewnętrznego	kg		
d.2	0815-05 lub analogia	Krotność = 3 (2*3.14*0.25*28*1.5*80)-(2*3.14*0.20*28*1.5*80)	kg	1055.040	
				RAZEM	1055.040