

PRZEDMIAR ROBÓT - roboty uzupełniające w związku z odpowiedziami na pytania wnoszone przez wykonawców

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45333000-0 Roboty instalacyjne gazowe

Nazwa inwestycji : Przebudowa, nadbudowa i rozbudowa bloku operacyjnego
Adres inwestycji : Pl. K. Marcinkowskiego 8/9 Gostyń
Inwestor : POWIAT GOSTYŃSKI
Adres inwestora : UL. WROCŁAWSKA 256, Gostyń
Branża : Sanitarna-Gazy medyczne - wyrób medyczny

Sporządził : mgr inż. Ryszard Klimas
Data opracowania : 20.05.2011

Poziom cen : IV kwartał 2010 wg Sekocenbud

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Specyfikacja techniczna nr 24/05/KR/09/STWiOR

Uwaga !!

Wszystkim wskazaniom znaków towarowych, patentów lub pochodzenia występującym w niniejszej dokumentacji towarzyszą wyrazy „lub równoważny”, co oznacza, że dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów nie gorszych niż opisywanym w dokumentacji tj. spełniających wymagania techniczne, funkcjonalne, i jakościowe co najmniej takie jak wskazane w dokumentacji projektowej lub lepsze. Wykonawca, który zdecyduje się stosować urządzenia i materiały równoważne opisywanym w dokumentacji, obowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego urządzenia i materiały spełniają wymagania określone przez projektanta. Wszelkie zmiany w wykonaniu przedmiotu zamówienia w stosunku do projektu Wykonawca winien uzgodnić z projektantem przed złożeniem oferty. Zgodę projektanta na rozwiązania inne niż opisane w projekcie Wykonawca obowiązany jest w takim przypadku załączyć do składanej oferty.

WYKONAWCA

INWESTOR

Data opracowania
20.05.2011

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	analiza własna poz 2a po modyfikacji z dn.20.05.2011	Rury Cu fi 10x1	szt.		
		27	szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
2	analiza własna poz 3a po modyfikacji z dn. 20.05.2011	Rury Cu fi12x1	szt		
		49	szt	49.000	
				RAZEM	49.000
3	analiza własna poz 4a po modyfikacji z dn.20.05.2011	Rury Cu fi 15-18x1	szt		
		33	szt	33.000	
				RAZEM	33.000
4	analiza własna poz 5a po modyfikacji z dn.20.05.2011	Rura Cu fi 22	szt		
		8	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
5	analiza własna poz 6a po modyfikacji z dn. 20.05.2011	Rura Cu fi 28-35	szt		
		15	szt	15.000	
				RAZEM	15.000
6	Analiza własna po modyfikacji z dn. 20.05.2011 kalk. własna	Kolumna sufitowa jednoramienna anestezjologiczna - zał. Nr 3	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7	Analiza własna po modyfikacji z dn. 20.05.2011 kalk. własna	Kolumna sufitowa jednoramienna chirurgiczna - zał. Nr 4	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	analiza własna poz 2a po mo- dyfikacji z dn.20.05.2011	Rury Cu fi 10x1	szt.	27		
2	analiza własna poz 3a po mo- dyfikacji z dn. 20.05.2011	Rury Cu fi12x1	szt	49		
3	analiza własna poz 4a po mo- dyfikacji z dn.20.05.2011	Rury Cu fi 15-18x1	szt	33		
4	analiza wasna poz 5a po mo- dyfikacji z dn.20.05.2011	Rura Cu fi 22	szt	8		
5	analiza własna poz 6a po mo- dyfikacji z dn. 20.05.2011	Rura Cu fi 28-35	szt	15		
6	Analiza własna po modyfikacji z dn. 20.05.2011 kalk. własna	Kolumna sufitowa jednoramienna anestezyjologiczna - zał. Nr 3	szt.	3		
7	Analiza własna po modyfikacji z dn. 20.05.2011 kalk. własna	Kolumna sufitowa jednoramienna chirurgiczna - zał. Nr 4	szt.	3		

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS	
RAZEM	
RAZEM	
Koszty pośrednie [Kp]	
RAZEM	
Koszty zakupu [Kz]	
RAZEM	
Zysk [Z]	
RAZEM	
OGÓŁEM	

Słownie: