

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45331000-6 Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń sanitarnych z robotami towarzyszącymi segmentem A w budynku Domu Pomocy Społecznej im. Matki Teresy z Kalkuty przy ul. Głowackiego 26 w Lublinie
ADRES INWESTYCJI : ul. Głowackiego 26, 20-060 Lublin
INWESTOR : Gmina Lublin
ADRES INWESTORA : Plac Władysława Łokietka 1, 20-950 Lublin
BRANŻA : sanitarna

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : II kw. 2012 Sekocenbud

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V] % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

OBMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	ST W	Zbiorczy zespół wentylacyjny, z wykonaniem i montażem drzwiczek inspekcyjnych zamykanych na kluczyk, o wym. 60x60 cm, mocowanych w suficie podwieszonym - wg projektu 2+2	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2	ST W	Przewody wentylacyjne kołowe, elastyczne wzmocnione izolowane wzmocnioną spiralą z drutu stalowego d=125 18+33	m m	51.000	
				RAZEM	51.000
3	ST W	Wyrzutnie dachowe kołowe typ D, E, G o śr.do 160 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3	ST W	Podstawy dachowe stalowe kołowe typ B/II o śr.do 160 mm, w układach kanałowych 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
4	ST W	Kratki wentylacyjne wywiewne z czujnikiem ruchu wraz z transformatorem 10+10	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
5	ST W	Kratki wentylacyjne kontaktowe w drzwiach 11+14	szt. szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
6	ST W	Nawiewnik okienny higrosterowalny z okapem w kolorze stolarki 4+4	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
7	ST W	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 16	szt. szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
8	ST W	Uruchomienie próba i regulacja wentylacji 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000