

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń sanitarnych z robotami towarzyszącymi w segmencie A 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 : ELEKTRYCZNA

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-E	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły 35	m m	 35.00	 35.00
				RAZEM	35.00
2	ST-E	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe 25	m m	 25.00	 25.00
				RAZEM	25.00
3	ST-E	Przepusty rurowe hermetyczne w stropie z rur o śr.do 21 mm 3	szt. szt.	 3.00	 3.00
				RAZEM	3.00
4	ST-E	Przepusty rurowe hermetyczne w ścianie z rur o śr.do 21 mm 30	szt. szt.	 30.00	 30.00
				RAZEM	30.00
5	ST-E	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód typu: YDYp 300/500V, 2x1,5 mm ² 60	m m	 60.00	 60.00
				RAZEM	60.00
6	ST-E	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód typu: YDYp 300/500V, 3x1,5 mm ² 180	m m	 180.00	 180.00
				RAZEM	180.00
7	ST-E	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód typu: YDYp 300/500V, 4x1,5 mm ² 30	m m	 30.00	 30.00
				RAZEM	30.00
8	ST-E	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód typu: YDYp 300/500V, 3x2,5 mm ² 90	m m	 90.00	 90.00
				RAZEM	90.00
9	ST-E	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w betonie Przewód typu: YDYp 300/500V, 3x1,5 mm ² 50	m m	 50.00	 50.00
				RAZEM	50.00
10	ST-E	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych Przewód typu: YDYp 300/500V, 3x1,5 mm ² 50	m m	 50.00	 50.00
				RAZEM	50.00
11	ST-E	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych Przewód YDY-450/750 V 5x6mm ² 35	m m	 35.00	 35.00
				RAZEM	35.00
12	ST-E	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany 47	szt. szt.	 47.00	 47.00
				RAZEM	47.00
13	ST-E	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm - PK-60 24	szt. szt.	 24.00	 24.00
				RAZEM	24.00
14	ST-E	Odgależniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 4 wylotach przykręcane P- 1 23	szt. szt.	 23.00	 23.00
				RAZEM	23.00
15	ST-E	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej uszczelnione 20	szt. szt.	 20.00	 20.00
				RAZEM	20.00
16	ST-E	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 2 klawiszowe uszczelnione 1	szt. szt.	 1.00	 1.00
				RAZEM	1.00
17	ST-E	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 3	szt. szt.	 3.00	 3.00
				RAZEM	3.00
18	ST-E	Obudowy o powierzchni do 0.2 m ² 1	szt. szt.	 1.00	 1.00

OBMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.00
19	ST-E	Tablice rozdzielcze o masie do 20 kg - TE-1 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
20	ST-E	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
21	ST-E	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych 1x20 W - plafon szczelny 26W kompakt 11	kpl. kpl.	11.00	
				RAZEM	11.00
22	ST-E	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych 1x20 W - plafon szczelny 18W kompakt 3	kpl. kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
23	ST-E	Oprawy LED w korytarzach 33	kpl. kpl.	33.00	
				RAZEM	33.00
24	ST-E	Podłączanie silników w obudowie specjalnej - przewód lub kabel 3-żyłowy Cu o przekroju żyły do 6 mm ² - wentylatory zbiorcze 4	szt. szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
25	ST-E	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 50	m m	50.00	
				RAZEM	50.00
26	ST-E	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie 30	m m	30.00	
				RAZEM	30.00
27	ST-E	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 13	otw. otw.	13.00	
				RAZEM	13.00
28	ST-E	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu 3	otw. otw.	3.00	
				RAZEM	3.00
29	ST-E	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar pomiar	1.00	
				RAZEM	1.00
30	ST-E	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 10	pomiar pomiar	10.00	
				RAZEM	10.00
31	ST-E	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba) 40	prób. prób.	40.00	
				RAZEM	40.00
32	ST-E	Pomiary natężenia światła 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00