

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45321000-3 Izolacja cieplna

45315000-8 Instalowanie urządzeń elektrycznego ogrzewania i innego sprzętu elektrycznego w budynkach

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie ocieplenia i ogrzewania budynku strażnicy OSP Ślężany

ADRES INWESTYCJI : Ślężany, gm. Dąbrówka

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Maciej Skibiński (Remontowa, instalacyjna)

DATA OPRACOWANIA : 11.04.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.04.2019

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Projektowane roboty budowlane obejmują:

- wykonanie zasilania ogrzewaczy elektrycznych (klimatyzatorów) poprzez przebudowę istniejącej WLZ,
- zakup i montaż zewnętrznych jednostek i wewnętrznych jednostek w układzie: duża sal - 2 szt., mała sala - 1 szt.,
- zakup i montaż instalacji do odprowadzenia skroplin,
- montaż sterowników ściennych, uruchomienie i regulacja systemu.

Zakres przedmiaru robót uwzględnia wszystkie niezbędne roboty do wykonania wyżej opisanych robót; w przypadku braku ich osobnej specyfikacji należy przyjąć, że zawierają się w przedmiarze i uwzględnić w wycenie robót.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ocieplenie stropu strażnicy OSP i ogrzewanie elektryczne dwóch sal					
1		Ocieplenie poddasza			
1	KNR 2-02 d.1 0607-01	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa poddasza z folii polietylenowej szerokiej 20.98*11.60	m ² m ²		
				243.368	
				RAZEM	243.368
2	KNNR 2 d.1 0602-03	Izolacje poziome z płyt styropianowych gr. 20 cm układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo 20.98*11.60	m ² m ²		
				243.368	
				RAZEM	243.368
3	KNNR 2 d.1 1202-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na ostro, gr. 20 mm 20.98*11.60	m ² m ²		
				243.368	
				RAZEM	243.368
4	KNNR 2 d.1 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 20 mm Krotność = 2 20.98*11.60	m ² m ²		
				243.368	
				RAZEM	243.368
2		Zasilanie i montaż systemu ogrzewania elektrycznego			
5	KNNR 9 d.2 0308-04 analogia	Wymiana linii zasilających prowadzonych w rurach instalacyjnych stalowych na poddaszu wykonanych przewodami kabelkowymi o łącznym przekroju żył do 30 mm ² 29	m m		
				29.000	
				RAZEM	29.000
6	KNNR 5 d.2 0404-05	Obudowy o powierzchni do 0.1 m ² 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNNR 5 d.2 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach 3	szt. szt.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNNR 5 d.2 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 5 d.2 0406-05 analogia	Agregat zewnętrzny grzewczo-chłodzący 3	szt. szt.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNNR 5 d.2 0406-04	Jednostka wewnętrzna ścienna klimatyzatora 3	szt. szt.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR 0-35 d.2 0111-01 analogia	Montaż zestawu instalacyjnego przeznaczonego do odprowadzenia skroplin 3	kpl. kpl.		
				3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Ocieplenie poddasza				0.00
2	Zasilanie i montaż systemu ogrzewania elektrycznego				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł