
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45331110-0

Instalowanie kotłów

NAZWA INWESTYCJI: Termomodernizacja budynku remizy w Nowej Cerkwi

ADRES INWESTYCJI: obręb Nowa Cerkiew, dz. nr 97/1

NAZWA INWESTORA: Gmina Morzeszczyn

ADRES INWESTORA: ul. Kociewska 12,
83-132 Morzeszczyn

BRANŻE: Sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Damian Wiśniewski

DATA OPRACOWANIA: 23.03.2023

Wykonawca przed złożeniem oferty winien sprawdzić poprawność całego przedmiaru robót w odniesieniu do dokumentacji projektowej.

Wykonawca winien uwzględnić w swojej ofercie wszystkie ewentualne roboty konieczne do wykonania, a ewentualnie nie uwzględnione w przedmiarze robót i wynikające z projektu.

Wszystkie wątpliwości w odniesieniu do przedmiaru robót winny być rozpatrzone przed złożeniem oferty i nie mogą stanowić podstaw do roszczeń Wykonawcy po jej złożeniu.

Przedmiar robót należy traktować jako materiał pomocniczy do wyceny. Wykonawca sporządzając ofertę winien kierować się dokumentacją projektową.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	TZKNBK XVIII IV A-331 analiza indywidualna	Demontaż kotła	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	TZKNBK XVIII IV A-331	Montaż kotła na pellet o mocy 40kW	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	TZKNBK XVIII IV A-405	Montaż rozdzielaczy do pomp i kotłów o śr.rur 80 mm	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
4	KNR 2-15 0402-03	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr. nom. 25-32 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach budynku	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
5	KNR 2-15 0406-01	Filtroodmulacz magnetyczny DN32	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 2-15 0408-04	Zawory odcinające DN40	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
7	KNR 2-15 0408-02	Zawory odcinające DN40	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
8	KNR 0-35 0131-07	Urządzenia zabezpieczające wodę przed wtórnym zanieczyszczeniem, typ CA; śr. nominalna przyłączy 1/2"	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR 0-35 0208-01	Pompy obiegowe do centralnego ogrzewania	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR 2-15 0408-04	Zawór zwrotny DN40	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR-W 2-15 0524-01	Zawory bezpieczeństwa 1 1/2" 6 bar	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNR-W 2-15 0530-01	Termometry	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
13	KNR-W 2-15 0530-02	Manometry	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
14	kalk. własna	Płukanie instalacji	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-15 0512-01	Próba instalacji c.o. na gorąco z dokonaniem regulacji	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000