
PRZEDMIAR ROBÓT

Branża: Sanitarna

Wspólny Słownik Zamówień:

BUDOWA:

Termomodernizacja budynku Miejsko-Gminnego Ośrodka Kultury w Jabłonowie Pomorskim wraz z wewnętrznymi pracami remontowymi i modernizacyjnymi

INWESTOR:

Miasto i Gmina Jabłonowo Pomorskie
ul. Główna 28
87-330 Jabłonowo Pomorskie

KOSZTORYSANT:

Kosztorys sporządził: mgr inż. Tomaszewski Paweł

Narzuty globalne:

Koszty pośrednie [KP] :
60,0% od R
60,0% od S
Koszty zakupu [KZ] :
5,0% od M
Zysk [Z] :
10,0% od R
10,0% od S
10,0% od KP

Stawka za r-g:

Stawka VAT: 23,0%

Baza cenowa: Ceny producentów za III kwartał 14 rok (SEKOCENBUD)

Wartość kosztorysowa robót:

Wartość VAT:

Wartość kosztorysowa robót z VAT-em:

Wartość słownie:

Wartość słownie z VAT-em:

Ilość robót: 1

Wartość jednostkowa:

Wartość jednostkowa z VAT-em:

WYKONAWCA:

INWESTOR:

PRZEDMIAR ROBÓT
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1			INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ		
1.1	KNRw 0217 0102-0600		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej prostokątne typ A/I o obwodzie do 4400 mm przy udziale kształtek do 55% Obmiar: 21,4200	21,4200	m2
1.2	KNRw 0217 0205-0800		Centrala wentylacyjna + automatyka Obmiar: 1,0000	1,0000	kpl.
1.3	KNR 0730 1012-0500		Podest roboczy pod centralę wentylacyjną o wymiarach 250 x 420 cm Obmiar: 1,0000 Mnożniki: R = 0,9550 - Mnożnik dla R	1,0000	kpl.
1.4	Analogia: KNR 0724 0153-0400		Agregat chłodniczy z funkcją grzania Obmiar: 1,0000 Mnożniki: R = 0,9550 - Mnożnik dla R	1,0000	kpl.
1.5	KNRw 0217 0146-0400		Czerpnie ściennie prostokątne typ a 820 x 440mm Obmiar: 1,0000	1,0000	szt.
1.6	KNRw 0217 0146-0401		Wyrzutnie ściennie prostokątne typ a 820 x 440mm Obmiar: 1,0000	1,0000	szt.
1.7	KNRw 0217 0114-0500		Przewody wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy stalowej ocynkowanej o średnicy 500 mm przy udziale kształtek do 55% Obmiar: 28,2600	28,2600	m2
1.8	KNRw 0217 0114-0400		Przewody wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy stalowej ocynkowanej o średnicy do 400 mm przy udziale kształtek do 55% Obmiar: 25,2000	25,2000	m2
1.9	KNRw 0217 0114-0300		Przewody wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy stalowej ocynkowanej o średnicy do 315 mm przy udziale kształtek do 55% Obmiar: 3,4700	3,4700	m2
1.10	KNRw 0217 0114-0300		Przewody wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy stalowej ocynkowanej o średnicy 250 mm przy udziale kształtek do 55% Obmiar: 14,2200	14,2200	m2
1.11	KNRw 0217 0149-0500		Podstawy dachowe kołowe typ B/II o średnicy do 500 mm w układach kanałowych Obmiar: 1,0000	1,0000	szt.
1.12	Analogia: KNRw 0217 0139-0400		Skrzynki rozprężne 600 x 600 z przepustnicą Obmiar: 6,0000	6,0000	szt.
1.13	KNRw 0217 0139-0400		Anemostaty kwadratowe typ e 600 x 600 mm Obmiar:	6,0000	szt.

PRZEDMIAR ROBÓT
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
			6,0000		
1.14	KNRw 0217 0138-0500		Kratki wentylacyjne typ a z przepustnicą 825 x 225 mm Obmiar: 4,0000	4,0000	szt.
1.15	KNR 0401 0333-2100		Przebicie otworów w stropach ceramicznych Obmiar: 2,0000	2,0000	szt.
1.16	KNR 0034 0304-0600		Izolacja przewodów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych matami (płytami) z wełny mineralnej Obmiar: 92,5700	92,5700	m2