
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Instalacja - Wentylacji Opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej dla zadania „Dostosowanie budynku PZOZ w Grodziczno do potrzeb zwalczania skutków COVID-19
ADRES INWESTYCJI : Nowe Grodziczno 17B
INWESTOR : Gmina Grodziczno
ADRES INWESTORA : Grodziczno 17A, 13-324 Grodziczno

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Wentylacja mechaniczna - dla zadania „Dostosowanie budynku PZOZ w Grodzicznie do potrzeb zwalczania skutków COVID-19				
1.1		Wentylacja - kanały wentylacyjne + akcesoria				
1 d.1. 1	KNR 2-17 0102-05 S-01.00.00	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1800 mm - udział kształtek do 55 %	m ²	64.52		
2 d.1. 1	KNR 2-17 0102-06 S-01.00.00	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 4400 mm - udział kształtek do 55 %	m ²	2.5		
3 d.1. 1	KNR 2-17 0102-06 S-01.00.00	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 4400 mm - udział kształtek do 55 % - płaszcz z blachy ocynkowanej	m ²	40		
4 d.1. 1	KNR 2-17 0113-01 S-01.00.00	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr.do 100 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	8.26		
5 d.1. 1	KNR 2-17 0113-02 S-01.00.00	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr.do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	48.8		
6 d.1. 1	KNR 2-17 0113-03 S-01.00.00	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr.do 315 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	45.9		
7 d.1. 1	KNR 2-17 0131-02 S-01.00.00	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr.do 200 mm	szt.	24		
8 d.1. 1	KNR 2-17 0122-02 analiza indywidualna, S-01.00.00	Przewody elastyczne z izolacją termiczną i akustyczną d=160 mm	m	20		
9 d.1. 1	KNR 2-17 0122-02 analiza indywidualna, S-01.00.00	Przewody elastyczne z izolacją termiczną i akustyczną d=125 mm	m	20		
10 d.1. 1	KNR 2-17 0122-02 analiza indywidualna, S-01.00.00	Przewody elastyczne z izolacją termiczną i akustyczną d=100 mm	m	20		
11 d.1. 1	KNR 2-16 0323-01 analogia, S-01.00.00	Jednowarstwowa izolacja o grubości 40 mm płytami - izolacja gr 40mm na foli alu	m ²	140		
12 d.1. 1	KNR 2-16 0323-01 analogia, S-01.00.00	Jednowarstwowa izolacja o grubości 80 mm płytami - izolacja gr 40mm na foli alu	m ²	40		

OFERTA

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.2		Układ NW1				
13 d.1. 2	KNR 2-17 0323-01 analogia, S-01.00.00	Centrala wentylacyjna NW1 V=2940/2040m3/h	szt.	1		
14 d.1. 2	KNR 7-08 0301-01 analiza indywidualna, S-01.00.00	Układy sterowania elektrycznego - okablowanie	ukl.	1		
15 d.1. 2	KNR 2-17 0139-02 S-01.00.00	Anemostat nawiewny ze skrzynką rozpzną izolowaną i przepustnicą 301x301 - Anemostaty kwadratowe typ E o obwodzie do 1200 mm	szt.	8		
16 d.1. 2	KNR 2-17 0139-02 S-01.00.00	Anemostat wywiewny ze skrzynką rozpzną izolowaną i przepustnicą 301x301 - Anemostaty kwadratowe typ E o obwodzie do 1200 mm	szt.	6		
17 d.1. 2	KNR 2-17 0140-01 analogia, S-01.00.00	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm - nawiewne fi100	szt.	4		
18 d.1. 2	KNR 2-17 0140-01 analogia, S-01.00.00	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm - wywiewne fi100	szt.	6		
19 d.1. 2	KNR 2-17 0140-01 analogia, S-01.00.00	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm - nawiewne fi125	szt.	4		
20 d.1. 2	KNR 2-17 0140-01 analogia, S-01.00.00	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm - wywiewne fi125	szt.	7		
21 d.1. 2	KNR 2-17 0140-01 analogia, S-01.00.00	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm - nawiewne fi160	szt.	2		

OFERTA

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.3		Układy wywiewne				
22 d.1. 3	KNR 2-17 0205-02 analogia, S- 01.00.00	Wentylator WK-1	szt.	1		
23 d.1. 3	KNR 2-17 0205-02 analogia, S- 01.00.00	Wentylator WK-2	szt.	1		
24 d.1. 3	KNR 2-17 0205-02 analogia, S- 01.00.00	Wentylator WK-3	szt.	1		
25 d.1. 3	KNR 2-17 0205-02 analogia, S- 01.00.00	Wentylator WK-4	szt.	1		
26 d.1. 3	KNR 2-17 0205-02 analogia, S- 01.00.00	Wentylator WK-5	szt.	1		
27 d.1. 3	KNR 2-17 0205-02 analogia, S- 01.00.00	Wentylator WK-6	szt.	1		
28 d.1. 3	KNR 2-17 0205-02 analogia, S- 01.00.00	Wentylator WK-7	szt.	1		
29 d.1. 3	KNR 7-08 0301-01 analiza indywi- dualna, S- 01.00.00	Układy sterowania elektrycznego	ukl.	7		
30 d.1. 3	KNR 2-17 0140-01 analogia, S- 01.00.00	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm - wywiewne fi100	szt.	6		
31 d.1. 3	KNR 2-17 0140-01 analogia, S- 01.00.00	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm - wywiewne fi125	szt.	3		
32 d.1. 3	KNR 2-17 0140-01 analogia, S- 01.00.00	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm - wywiewne fi160	szt.	1		

OFERTA

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.4		Klimatyzacja - pompa ciepła				
33 d.1. 4	KNR 7-24 0153-09 S-01.00.00	Agregaty i sprężarki chłodnicze tłokowe, rotacyjne i śrubowe dostarczane w całości o masie 1500 kg - agregat freonowy rewersyjny (pompa ciepła) Qchl=12,1kW Qgrz=12,4kW	szt.	1		
34 d.1. 4	KNR 7-08 0301-01 analiza indywidualna, S-01.00.00	Układy sterowania elektrycznego - okablowanie	ukl.	1		
35 d.1. 4	KNR 4 0405-02 analogia, S-01.00.00	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 12 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach - fi12,7mm	m	5		
36 d.1. 4	KNR 4 0405-06 analogia, S-01.00.00	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 28 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach	m	5		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: