

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Instalacja wentylacyjna dla pomieszczenia kuchennego
ADRES INWESTYCJI : ul. Kościuszki 176 / 9
INWESTOR : Gmina Wrocław reprezentowana przez Wrocławskie Mieszkania Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : plac Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paulina Piecyk
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2017 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
czerwiec 2017 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Remont pustostanu			
1	PRACE INSTALACYJNE	1	6
2	PRACE TOWARZYSZĄCE	7	14

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont pustostanu					
1		PRACE INSTALACYJNE			
1	KNR-W 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/II o śr. do 160 mm - udział kształtek do 65 % - w budynkach 6-8 -io kondygnacyjnych	m ²		
d.1	0118-03 z.o.3.2. 9901-01	(0.16*0.16*3.14)/4*(0.5+3*3+4*0.3+1+1.2)	m ²	0.259	
				RAZEM	0.259
2	KNR-W 2-17	Czerpnie lub wyrzutnie dachowe prostokątne typ A i B o obwodzie do 1760 mm - w budynkach 6-8 -io kondygnacyjnych - (cokół pod podstawę dachową)	szt.		
d.1	0143-02 z.o.3.2. 9901-01 analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR-W 2-17	Podstawy dachowe stalowe kołowe typ B/II o śr. do 160 mm, w układach kanałowych - w budynkach 6-8 -io kondygnacyjnych - (podstawa dachowa kołnierзова)	szt.		
d.1	0149-01 z.o.3.2. 9901-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR-W 2-17	Wywietrzaki dachowe cylindryczne lub gwiaździste o śr. do 200 mm - w budynkach 6-8 -io kondygnacyjnych - (wyrzutnia dachowa ruchoma typ Turbo)	szt.		
d.1	0152-02 z.o.3.2. 9901-01 analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR-W 2-17	Anemostaty kołowe typ D o śr. do 160 mm - (kratka wentylacyjna fi 150, zabezpieczona siatką)	szt.		
d.1	0140-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR-W 2-17	Nawietrzaki okienne typ A o wielkości (grubość muru w ceglach) do 2.5 - (nawietrzaki okienne; montaż w ramach okiennych)	szt.		
d.1	0156-03 analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		PRACE TOWARZYSZĄCE			
7	KNR 7-28	Przebiecie otworów w stropach pustakowych o grub. do 30 cm dla przewodów instalacyjnych o śr. do 500 mm	otw.		
d.2	0207-05	4	otw.	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR 7-28	Przebiecie w dachu otworów o powierzchni do 0.1 m2 - konstrukcja stropu drewniana - (przebiecie wraz z naprawą konstrukcji)	otw.		
d.2	0208-01	1	otw.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 2	Pokrycie dachowe z papy na dachach drewnianych dwuwarstwowe wraz z obróbkami - budynek wys. 15 m	m ²		
d.2	0501-02 z.o. 2.8.	1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 2-16	Jednowarstwowa izolacja o grubości 50 mm matami z waty szklanej na osnowie z welonu szklanego powierzchni płaskich - z drabin lub rusztowań przestawnych - (izolacja przewodu wentylacyjnego)	m ²		
d.2	0321-01 z.o.2.2.1. 9901 analogia	0.471	m ²	0.471	
				RAZEM	0.471
11	KNR 0-14	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, dwuwarstwowa 50 - 02 Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2. - (obudowa płytami ogniochronnymi x3; zabudowa przewodu wentylacyjnego)	m ²		
d.2	2011-04 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.2. 9930 analogia	(0.4*0.4)+(0.4*3*0.259)	m ²	0.471	
				RAZEM	0.471
12	KNR 2	Malowanie farbą emulsyjną trzykrotnie z gruntowaniem płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych	m ²		
d.2	1402-06	0.471	m ²	0.471	
				RAZEM	0.471
13		Opinia kominiarska powykonawcza	kpl.		
d.2	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
14		Wywóz i utylizacja odpadów	kpl.		
d.2	kalk. własna				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000