
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Usprawnienie wentylacji grawitacyjnej poprzez montaż nasad kominowych typu "TURBOWENT" dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego
ADRES INWESTYCJI : ul. Gen. Józefa Bema 4 w Szubinie
INWESTOR : Międzyzakładowa Spółdzielnia Mieszkaniowa "DOM"
ADRES INWESTORA : ul. Kromera 7A Bydgoszcz

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ewa Szczygielska
DATA OPRACOWANIA : 11.08.2019

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Koszty zakupu [Kz]	% M
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.08.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-17 0152-03	Nasada kominowa Turbowent TU 300 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 2-17 0152-03	Nasada kominowa Turbowent TU 250 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 2-17 0152-02	Nasada kominowa Turbowent TU 200 7	szt.		
			szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
4	KNR 2-17 0148-04	Podstawy dachowe otwierane pod nasadę TU-300 - montaż 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 2-17 0148-03	Podstawy dachowe otwierane pod nasadę TU 250 - montaż 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 2-17 0148-03	Podstawy dachowe otwierane pod nasadę TU 200 - montaż 7	szt.		
			szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
7	KNR-W 4-01 0208-02	Wywiercenie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm 11	szt.		
			szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
8	KNR-W 4-01 0519-02	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia 29	m ²		
			m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
9	KNR-W 4-01 0303-04	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg.lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowej 8	m ²		
			m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
10	KNR 2-02 0609-11	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie z siatką metal. 39	m ²		
			m ²	39.000	
				RAZEM	39.000
11	KNR 2-02 0904-01	Tynki zewn.cementowe kat.III wyk.ręcznie na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) 39	m ²		
			m ²	39.000	
				RAZEM	39.000
12	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej 28	m ²		
			m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
13	KNR 2-02 0333-01	Uszczelnianie ręczne kitem trwale plastycznym styków elementów pref.ścian zewn. z kanałami prefabrykowanymi i elementami wentylacyjnymi 22	m		
			m	22.000	
				RAZEM	22.000
14	KNR 2-15 0512-01 analogia	Sprawdzenie drożności kanałów 50	szt.		
			szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
15	KNR-W 4-01 1301-07 analogia	Wstawienie przegrody - komin 2 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 2-02 1210-01	Zabezpieczenie wylotów kominów siatką 0.8	m ²		
			m ²	0.800	
				RAZEM	0.800
17	KNR-W 4-02 40201-01	Demontaż kanałów wentylacyjnych wystających ponad czapę kominową obwodzie do 1000 mm (dokładną ilość ustalić na budowie) 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
18	KNR 2-15 0228-04	Rurociągi z PCW o śr. 160 mm - przedłużenie kominów kanalizacyjnych 6	m		
			m	6.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6.000
19	KNR 4-02 0234-11	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - rura wywiewna PCV	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR 2-15 0209-06	Montaż rur wywiewnych 160 mm - materiał z demontażu	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
21	kalk. własna	Roboty nieprzewidziane	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000