

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : WYKONANIE TERMOMODERNIZACJI DACHU NAD BUDYNKIEM URZĘDU GMINY
ADRES INWESTYCJI : 49-120 Dąbrowa Ks. prof. J. Sztonyka56
INWESTOR : Gmina Dąbrowa
ADRES INWESTORA : 49-120 Dąbrowa Ks. prof. J. Sztonyka56
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jarosław Kuźlik
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Jarosław Kuźlik
DATA OPRACOWANIA : 14.05.2018

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

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
14.05.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45111300-1	Roboty pokrywcze			
1	KNR-W 4-01	Rozebranie rynny z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-03	5.76+(2*26.42+2*9.51)	m	77.620	
				RAZEM	77.620
2	KNR 0-22	Krycie dachów płytą styropapą gr 20 cm	m ²		
d.1	0527-01	5.76*(13.70-2*2)+26.42*(10.40-2*2)+9.51*(5.84-2)+9.95*(11.36-2)	m ²	354.610	
				RAZEM	354.610
3	KNR 0-22	Krycie dachów styropapą gr 10 cm	m ²		
d.1	0527-01	(5.76*2+26.42*2+9.51+9.95)*1	m ²	83.820	
				RAZEM	83.820
4	KNR AT-27	Wykonanie wyoblenia z twardych klinów stropianowych - skosy przy okapaach	m		
d.1	0501-03	5.76*2+26.42*2+9.51*2	m	83.380	
				RAZEM	83.380
5	KNR AT-27	Wykonanie wyoblenia z twardych klinów stropianowych przy ścianach pionowych	m		
d.1	0501-03	2*13.66+2*10.40+2*16.38+4*(2*1.30+2*0.7)+5*(2*0.95+2*0.7)	m	113.380	
				RAZEM	113.380
6	KNR 0-22	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej	mb ob- wodu		
d.1	0529-06	4*(2*1.30+2*0.7)+5*(2*0.95+2*0.7)+1.15*2+1.00*2	mb ob- wodu	36.800	
				RAZEM	36.800
7	KNR 0-22	Obróbki dachowe murów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej	mb ob- wodu		
d.1	0529-06	2*13.66+2*11.20+2*16.38	mb ob- wodu	82.480	
				RAZEM	82.480
8	KNR AT-31	Montaż listwy dociskowej	m		
d.1	0703-01	36.8+82.48	m	119.280	
				RAZEM	119.280
9	NNRNKB	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej powle- kanej półokrągłych o śr. 15 cm	m		
d.1	202 0517-04	5.76+(2*26.42+2*9.51)	m	77.620	
				RAZEM	77.620
2		Roboty tynkarsko - murowe			
10	KNR-W 4-01	Ręczna rozbiórka czapek kominowych	m ³		
d.2	0212-01	1.30*1.20*0.07	m ³	0.109	
				RAZEM	0.109
11	KNR-W 4-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, fi- larach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.2	0701-05	2*(1.15*4.5+1.00*4.5)	m ²	19.350	
				RAZEM	19.350
12	KNR-W 2-02	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach pozio- mym (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²		
d.2	0902-01	2*(1.15*4.5+1.00*4.5)	m ²	19.350	
				RAZEM	19.350
13	KNR-W 2-02	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
d.2	0220-05	1.30*1.20	m ²	1.560	
				RAZEM	1.560
14	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.2	202 1134-02	2*(1.15*4.5+1.00*4.5)	m ²	19.350	
				RAZEM	19.350
15	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków	m ²		
d.2	1204-02	2*(1.15*4.5+1.00*4.5)	m ²	19.350	
				RAZEM	19.350
3		Wymiana instalacji odgromowej			
16	KNR-W 4-03	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą na betonie	szt.		
d.3	0702-04	40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
17	KNR-W 4-03	Wymiana przewodów instalacji odgromowej z płaskownika lub pręta o przekro- ju do 200 mm ² na dachach płaskich na uprzednio zamocowanych wspornikach	m		
d.3	0706-01	120	m	120.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	120.000
18	KNR 4-03 d.3 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 10	pomiar. pomiar.	10.000	
				RAZEM	10.000
19	KNR 4-03 d.3 1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej 10	pomiar. pomiar.	10.000	
				RAZEM	10.000