
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja budynku remizy OSP
ADRES INWESTYCJI : ul. Braniewska, 14-530 Frombork
INWESTOR : Gmina Frombork
ADRES INWESTORA : ul. Młynarska 5A, 14-530 Frombork

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

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

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Ocieplenie elewacji					
1	KNR 0-23	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - z pomalowaniem poziomych pasów na elewacji zgodnie z wizualizacją 223.3	m ²		
d.1	2614-01		m ²	223.300	
				RAZEM	223.300
2	KNR 0-23	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 16.71	m ²		
d.1	2614-05		m ²	16.710	
				RAZEM	16.710
3	KNR 0-23	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 100.84	m		
d.1	2614-10		m	100.840	
				RAZEM	100.840
4	KNR 0-23	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej 66.28	m		
d.1	2614-11		m	66.280	
				RAZEM	66.280
5	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową - malowanie tynków wieży 148.5	m ²		
d.1	1519-03		m ²	148.500	
				RAZEM	148.500
6	KNR-W 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 10 m 389.4	m ²		
d.1	1603-01		m ²	389.400	
				RAZEM	389.400
7	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej - demontaż 29.4	m		
d.1	0508-04		m	29.400	
				RAZEM	29.400
8	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej - montaż nowych rynien po ociepleniu elewacji 29.4	m		
d.1	0508-04		m	29.400	
				RAZEM	29.400
9	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej - demontaż 36	m		
d.1	0510-03		m	36.000	
				RAZEM	36.000
10	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej - montaż na nowej elewacji 36	m		
d.1	0510-03		m	36.000	
				RAZEM	36.000
11	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr.8cm - z blachy ocynkowanej - demontaż 39	m		
d.1	0510-01		m	39.000	
				RAZEM	39.000
12	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr.8cm - z blachy ocynkowanej - montaż na nowej elewacji 39	m		
d.1	0510-01		m	39.000	
				RAZEM	39.000
13	KNR 2-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 34.5	m ²		
d.1	0506-02		m ²	34.500	
				RAZEM	34.500
2 Ocieplenie stropodachu					
14	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - zerwanie wierzchniej warstwy papy 206	m ²		
d.2	0519-06 analogia		m ²	206.000	
				RAZEM	206.000
15	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 49.8	m ²		
d.2	0535-08 analogia		m ²	49.800	
				RAZEM	49.800
16	KNR 4-01	Montaż papy asfaltowej podkładowej 206	m ²		
d.2	0516-04 analogia		m ²	206.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	206.000
17	KNR-W 2-02 d.2 0608-01	Montaż styropapy gr. 20cm 206	m ² m ²	206.000	
				RAZEM	206.000
18	KNR-W 2-02 d.2 0605-01	Izolacje przeciwwodne z papy pow. poziomych na lepiku asfaltowym na gorąco - pierwsza warstwa 206	m ² m ²	206.000	
				RAZEM	206.000
19	KNR-W 2-02 d.2 0605-02	Izolacje przeciwwodne z papy pow. poziomych na lepiku asfaltowym na gorąco - druga warstwa 206	m ² m ²	206.000	
				RAZEM	206.000
20	KNR-W 2-02 d.2 0514-02	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 49.8	m ² m ²	49.800	
				RAZEM	49.800
3 Wymiana stolarki drzwiowej					
21	KNR 4-01 d.3 0320-02	Demontaż ościeżnic drzwiowych w 2szt. drzwi zewnętrznych 3.6	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
22	KNR 4-01 d.3 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł 3.6	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
23	KNR-W 2-02 d.3 1027-02	Drzwi zewnętrzne pełne jednoskrzydłowe bez nasłwietli o pow. ponad 1.5 m2 - drzwi z wkładką termiczną 3.6	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
4 Wykonanie opaski wokół budynku					
24	KNR 4-01 d.4 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm - rozbiórka istniejącej opaski betonowej 3.37	m ³ m ³	3.370	
				RAZEM	3.370
25	KNR-W 2-01 d.4 0201-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowładowymi na odleg- łość do 1 km 23.5	m ³ m ³	23.500	
				RAZEM	23.500
26	KNR-W 2-01 d.4 0525-02	Drenaże kamienne w skarpach na głębokość do 1 m 23.5	m ³ m ³	23.500	
				RAZEM	23.500