
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynku Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Bisztyнку związany ze skutkami nawałnicy z gradobiciem z dnia 04.07.2012r.
INWESTOR : Gmina Bisztynek
ADRES INWESTORA : 11-230 Bisztynek, ul. Kościuszki 2
BRANŻA : Budowlana
DATA OPRACOWANIA : 07.11.2012

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.11.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty w zakresie pokryć dachowych			
1.1	analiza indywidualna	Rozebranie i ponowne ułożenie instalacji odgromowej	kpl		
	1.00		kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
	24.70		m	24.700	
				RAZEM	24.700
1.3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
	15.20		m ²	15.200	
				RAZEM	15.200
1.4	KNR 2-02 0508-05	Rynny dachowe z blacy powlekanej półokrągłe o średnicy 15-18cm	m		
	24.70		m	24.700	
				RAZEM	24.700
1.5	ORGB 202/ 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
	15.20		m ²	15.200	
				RAZEM	15.200
1.6	KNR 4-01 0514-04	Uzupełnienie pokryć z papy termozgrzewalnej	m ²		
	9.20		m ²	9.200	
				RAZEM	9.200
1.7	KNR 2-02 0219-05	Czapki kominowe na kominach o średniej grubości płyty 7 cm	m ²		
	2.145		m ²	2.145	
				RAZEM	2.145
1.8	KNR 2 1902-02	Docieplenie kominów ponad dachem płytami styropianowymi - metoda lekka, faktura nakrapiana lub rustykalna ręcznie, grubości 1,5mm na ścianach bocznych	m ²		
	7.20		m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
2		Remont elewacji			
2.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich - parapety	m ²		
	12.20		m ²	12.200	
				RAZEM	12.200
2.2	ORGB 202/ 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
	12.20		m ²	12.200	
				RAZEM	12.200
2.3	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków - naprawa podłoża pod ocieplenie styropianem	msc		
	74.00		msc	74.000	
				RAZEM	74.000
2.4	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m ²		
	374.00		m ²	374.000	
				RAZEM	374.000
2.5	KNR 0-23 2614-01	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	m ²		
	374.00		m ²	374.000	
				RAZEM	374.000
2.6	KNR 0-17 2609-08	ochrona narożników wypukłych	m		
	142.00		m	142.000	
				RAZEM	142.000
2.7	KNR 0-17 2609-06	przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
	44.00		m ²	44.000	
				RAZEM	44.000
2.8	KNR 2 1004-01	Tynki mozaikowe żywiczne na gotowym podłożu - cokół	m ²		
	44.40		m ²	44.400	
				RAZEM	44.400
2.9	kalk. własna	Demontaż luksferów	m ²		
	1.40*2.80+0.8*1.0		m ²	4.720	
				RAZEM	4.720
2.10	KNR-W 4-01 0353-05	Demontaż drzwi wejściowych	m ²		
	0.90*2.10		m ²	1.890	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.890
2.11	KNR-W 2-02 1040-06	Witryny aluminiowe z drzwiami 2.90*2.40	m ² m ²	6.960	
				RAZEM	6.960
2.12	KNR 0-19 0929-06	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jedno- dzielne z PCV o pow. do 1.5 m ² 0.8*1.4*6	m ² m ²	6.720	
				RAZEM	6.720
2.13	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 300.00	m ² m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
3	Naprawa schodów i opaska, elementy zewnętrzne				
3.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 3.80*1.60	m ² m ²	6.080	
				RAZEM	6.080
3.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 6.080	m ² m ²	6.080	
				RAZEM	6.080
3.3	KNR-W 2-02 1120-02	Okladziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na za- prawie klejowej 6.080	m ² m ²	6.080	
				RAZEM	6.080
3.4	kalk. własna	Wykonanie podjazdu dla niepełnosprawnych z pochwytem ze stali nierdzewnej 1.00	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
3.5	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 5.38	m ³ m ³	5.380	
				RAZEM	5.380
3.6	KNR 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku 26.88	m ² m ²	26.880	
				RAZEM	26.880
3.7	kalk. własna	Wymiana dwóch latarni - przed wejściem 1.00	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
4	Element nr. 2 - Roboty remontowe wykończeniowe				
4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby 181.47	m ² m ²	181.470	
				RAZEM	181.470
4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 39.63	m ² m ²	39.630	
				RAZEM	39.630
4.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 141.84	m ² m ²	141.840	
				RAZEM	141.840
4.4	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych 181.47	m ² m ²	181.470	
				RAZEM	181.470