
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Docieplenie dachu i zmiany kolorystyki elewacji
ADRES INWESTYCJI : ul. Działkowa 7-9 Jelcz Laskowice II część
INWESTOR : Gmina Jelcz Laskowice
ADRES INWESTORA : ul. Wincentego Witosa 24
BRANŻA : Ogólnobudowlana

DATA OPRACOWANIA : 12.07.2010

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.07.2010

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
nowy					
1		ROBOTY ELEWACYJNE			
1.1		Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.ponad 2 m2	m ²		
d.1.	0354-08				
1	elew. 1 drzwi	3*(1.50*2.62)	m ²	11.790	
				RAZEM	11.790
2	KNR-W 2-02	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne dwuskrzydłowe o pow. ponad 1.5 m2	m ²		
d.1.	1027-04				
1	elew.1 drzwi	3*(1.50*2.62)	m ²	11.790	
				RAZEM	11.790
3	KNR 2-02	Uszczelnienie styku okna ze ścianą silikonem	m		
d.1.	0617-07				
1	analogia				
1	elew.1 drzwi	3*(1.50+2*2.62)	m	20.220	
				RAZEM	20.220
1.2		Rusztowania			
4		Czas pracy rusztowań grupy 2			
d.1.		(poz.:5,6,7,9,10,11,12,13,14,15,16)			
2					
2		ROBOTY DACHOWE			
2.1		Docieplenie dachu			
5	KNR 4-01	Posmarowanie powierzchni dachu abizolem 'D' z zakitowaniem uszkodzeń	m ²		
d.2.	0518-05				
1	powierzchnia dachu	2*(30.05*5.70)+2*(0.5*11.72*5.80)+4*(0.5*5.80*5.70)	m ²	476.666	
				RAZEM	476.666
6	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt klejonych lepikiem asf.na gorąco do podłoża betonowego - wełna miękka gr. 10 cm	m ²		
d.2.	0613-01				
1	analogia				
1	powierzchnia dachu	2*(30.05*5.70)+2*(0.5*11.72*5.80)+4*(0.5*5.80*5.70)	m ²	476.666	
				RAZEM	476.666
7	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt klejonych lepikiem asf.na gorąco do podłoża betonowego - wełna mineralna twarda gr 5 cm	m ²		
d.2.	0613-01				
1	analogia				
1	powierzchnia dachu	2*(30.05*5.70)+2*(0.5*11.72*5.80)+4*(0.5*5.80*5.70)	m ²	476.666	
				RAZEM	476.666
8		Wykonanie pasa podrynnowego z belki 14x14 cm i blachy ocynkowanej	m		
d.2.	wycena indywidualna				
1	elewacje	41.35*2	m	82.700	
				RAZEM	82.700
9	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
d.2.	0504-02				
1	powierzchnia dachu	2*(30.05*5.70)+2*(0.5*11.72*5.80)+4*(0.5*5.80*5.70)	m ²	476.666	
				RAZEM	476.666
3		ROBOTY INSTALACYJNE ELEKTRYCZNE			
3.1		Wymiana instalacji odgromowej budynku			
10	KNR 4-03	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i uziemiającej ze ściany	szt.		
d.3.	1137-03				
1		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
11	KNR 4-03	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm2 mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m		
d.3.	1139-08				
1		2*7.22+2*41.65+2*11.72+30.05+4*8.10	m	183.630	
				RAZEM	183.630
12	KNR 5-08	Montaż złączy do rynny okapowej na dachu w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.		
d.3.	0619-01				
1		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNR 5-08	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na cegle z wykonaniem otworu mechanicznie - pręt o śr.8 mm	m		
d.3.	0607-03				
1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$2 \cdot 7.22 + 2 \cdot 41.65 + 2 \cdot 11.72 + 30.05 + 4 \cdot 8.10 + 26 \cdot 0.10 + 2 \cdot (0.75 + 0.46) + 2 \cdot (0.73 + 0.47) + 2 \cdot (0.72 + 0.46) + 2 \cdot (0.76 + 0.47) + 2 \cdot (0.49 + 0.99) + 2 \cdot (0.47 + 1.51) + 2 \cdot (2.03 + 0.47) + 2 \cdot (0.96 + 0.45) + 2 \cdot (1.26 + 0.47) + 2 \cdot (0.72 + 0.48) + 2 \cdot (1.24 + 0.47) + 2 \cdot (1.30 + 0.47) + 2 \cdot (1.30 + 0.45) + 2 \cdot (1.30 + 0.46) + 2 \cdot (1.00 + 0.47) + 2 \cdot (0.47 + 1.32) + 2 \cdot (0.48 + 1.27) + 2 \cdot (0.76 + 0.49) + 2 \cdot (0.47 + 1.30) + 2 \cdot (1.27 + 0.45) + 2 \cdot (1.24 + 0.43) + 2 \cdot (0.46 + 0.78) + 2 \cdot (0.78 + 0.47) + 2 \cdot (0.71 + 0.47) + 2 \cdot (1.97 + 0.47) + 0.60 + 2.40 + 0.30 + 8 \cdot 1.50 + 9 \cdot 0.20 + 3 \cdot 1.70 + 2.40 + 0.50$	m	290.610	
				RAZEM	290.610
14	KNR 5-08 d.3. 0601-15 1	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na dachu krytym papą	szt.		
		150	szt.	150.000	
				RAZEM	150.000
15	KNR 5-08 d.3. 0601-06 1	Montaż wsporników naciągowych z dwoma złączkami przelotowymi napręż.na ścianie z cegły	szt.		
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
16	KNR 5-08 d.3. 0619-06 1	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
17	KNR 4-03 d.3. 1205-03 1	Pomiar instalacji odgromowej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000