



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Bydgoszcz, ul. Gdańska 79 - termomodernizacja budynku					
1		PODBITKA DACHOWA			
1	587,37	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m	m ²		
d.1		37*12	m ²	444,000	
				RAZEM	444,000
2	NNRNKB	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.1	202 1622a-01	444	m ²	444,000	
				RAZEM	444,000
3		Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.)			
d.1					
4	KNR 4-04	Rozebranie deskowania gzymsu	m ²		
d.1	0401-01 analogia	65,12	m ²	65,120	
				RAZEM	65,120
5	KNR 4-01	Wymiana podsufitki z desek o grubości 25 mm	m ²		
d.1	0410-02 analogia	65,12	m ²	65,120	
				RAZEM	65,120
6	KNR 4-01	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi	m ²		
d.1	0627-03	65,12	m ²	65,120	
				RAZEM	65,120
7	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną desek podsufitki dachowej i deski okapowej o powierzchni ponad 1.0 m ² - praca na wysokości 10-20 m	m ²		
d.1	1209-10 z. sz. 2.2 9912-02 analogia	65,12+37*0,30	m ²	76,220	
				RAZEM	76,220
8	KNR 4-01	Przełożenie pokrycia z taflii łupkowych na sposób angielski taflami 21x21 cm - powierzchnia do 25 m ² - nachylenie połaci ponad 85 do 120 %	m ²		
d.1	0520-04 z. sz. 2.3. 9909-02 z. sz. 2.4. 9910-03	18	m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
9	KNR 4-01	Naprawa pokrycia dachowego z blachy ocynkowanej polegająca na wycięciu i wstawieniu łat o powierzchni do 0.50 m ²	miejsc		
d.1	0523-05	10	miejsc	10,000	
				RAZEM	10,000
10	KNR 4-01	Naprawa pokrycia dachowego z blachy - uszczelnienie miejsc uszkodzonych uszczelniaczem dekar skim	m ²		
d.1	0523-09 analogia	10	m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
11	KNR 0-22	Obróbki dachowe kalenicy przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb		
d.1	0529-01	5	mb	5,000	
				RAZEM	5,000
12	KNR 0-22	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb		
d.1	0529-04	37	mb	37,000	
				RAZEM	37,000
13	KNR 0-22	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd - dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm	mb		
d.1	0529-05	Krotność = 4 37	mb	37,000	
				RAZEM	37,000
14	KNR 0-22	Obróbki dachowe kosza przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb		
d.1	0529-02	40	mb	40,000	
				RAZEM	40,000
15	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	3	m ³	3,000	
				RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 19 3	m ³ m ³	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
17 d.1	kalk. własna	Utylizacja 3	m ³ m ³	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
18 d.1	kalk. własna	Opłata za zajęcie chodnika 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Cichoński
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
KUP/BO/0142/08