

REMONT POKRYCIA DACHU

Data: 2011-03-18

Budowa: ul. Poniatowskiego 3, 22-400 Zamość

Kody CPV: 45261214-7 Kładzenie dachów bitumicznych

Obiekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny.

Zamawiający: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA ul. PONIATOWSKIEGO 3

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 POKRYCIE DACHU PAPĄ ZGRZEWAŁNĄ.						
1	KNRW 202/504/1	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną, 1-warstwowe - powierzchnia pokrycia	$41,45 \cdot 10,35 = 429,0075$ <u>429,0075</u>	~429,0		m2
2	KNR 401/203/13	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, czapki kominowe		1,2		m2
3	KNR 401/518/5	Smarowanie czapek kominowych materiałami smołowymi, abizolem "D" z zakitowaniem uszkodzeń - powierzchnia czapek kominowych	$7,8 + ((0,8 \cdot 2 + 0,5 \cdot 2 + 2,0 \cdot 2) \cdot 0,08) \cdot 8 + 1,2 = 13,224$ <u>13,224</u>	~13,22		m2
4	KNR 401/735/4 (1)	Tynki zwykłe cementowo-wapienne na kominach ponad dachem, dach płaski, uzupełnienie - tynk kategorii III ($1,98 \cdot 2 + 0,5 \cdot 3$) * 8 + 1,35	<u>37,1676</u> 37,1676	~37,2		m2
5	KSNR 3/503/5 (1)	Obróbki z papy (kolnierze) elementów metalowych występujących na dachu wraz z oczyszczeniem i zaimpregnowaniem		1,5		m2
6	KNRW 202/504/3	Obróbki z papy nawierzchniowej - obróbki z papy przy kominach	$((1,0 \cdot 2 + 0,8 \cdot 2 + 2,15 \cdot 2) \cdot 0,35) \cdot 8 + 1,2 = 23,32$ <u>23,32</u>	~23,32		m2
7	CJ 11/2001/1	Mechaniczne cięcie szczelin, głębokość cięcia 2.5-3,5 cm ($1,98 \cdot 2 + 0,5 \cdot 3$) * 8 + 1,35	<u>45,03</u> 45,03	~45,0		m
8	KNR 202/515/4	Założenie listew mocujących papę przy ścianach [analogia] ($1,98 \cdot 2 + 0,5 \cdot 3$) * 8 + 1,35	<u>45,03</u> 45,03	~45,0		m

Kosztorys ofertowy

Opis pozycji podstawa nakładów wyliczenie ilości robót	Jedn.	Norma	Ilość	Cena	Wartość		
					R	M	S
1 POKRYCIE DACHU PAPĄ ZGRZEWAŁNĄ.							
1	KNRW 202/504/1	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną, 1-warstwowe					~429,0 m2
Razem robocizna:	r-g	0,216	92,664				
Papa zgrzewalna wierzchniego krycia - system Extra-Wentylacja Top 5	m2	1,15	493,35				
Szybki Syntan SBS	kg	0,23	98,67				
Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	0,3	128,7				
Roztwór asfaltowy do gruntowania na zimno Siplast Preimer SBS	%	1,5					
Materiały inne (Materiały)	m-g	0,0048	2,0592				
Wyciąg	m-g	0,0122	5,2338				
Środek transportowy (1)							
2	KNR 401/203/13	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, czapki kominowe					1,2 m2
Razem robocizna:	r-g	1,31	1,572				
Beton zwykły z kruszywa naturalnego B-10 (mieszanka betonowa)	m3	0,071	0,0852				
Materiały inne (Materiały)	%	2					
Wyciąg jednomaszty z napędem elektrycznym 0.5-t	m-g	0,15	0,18				
3	KNR 401/518/5	Smarowanie czapek kominowych materiałami smołowymi, abizolem "D" z zakitowaniem uszkodzeń					~13,22 m2
Razem robocizna:	r-g	0,1	1,322				
Lepik asfaltowy stosowany na zimno	kg	1,6	21,152				
Materiały inne (Materiały)	%	2					
Żuraw okienny do 0.5t	m-g	0,01	0,1322				
4	KNR 401/735/4 (1)	Tynki zwykłe cementowo-wapienne na kominach ponad dachem, dach płaski, uzupełnienie - tynk kategorii III					~37,2 m2
Razem robocizna:	r-g	1,7	63,24				
Cement portlandzki "25" z dodatkami	t	0,0052	0,19344				
Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45-mm	m3	0,0176	0,65472				
Piasek do zapraw	m3	0,0266	0,98952				
Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,0048	0,17856				
Woda	m3	0,0067	0,24924				
Materiały inne (Materiały)	%	1,5					
Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,04	1,488				
Wyciąg jednomaszty z napędem elektrycznym 0.5-t	m-g	0,04	1,488				

Opis pozycji podstawy nakładów wyliczenie ilości robót	Jedn.	Norma	Ilość	Cena	Wartość		
					R	M	S
5 KSNR 3/503/5 (1)							
Obróbki z papy (kolnierze) elementów metalowych występujących na dachu wraz z oczyszczeniem i zaimpregnowaniem							
						1,5	m2
Razem robocizna:	r-g	0,69	1,035				
Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	0,4	0,6				
Papa wierzchniego pokrycia grubości 5.2-mm zgrzewana palnikiem na gaz propan-butan	m2	1,18	1,77				
Roztwór asfaltowy do gruntowania na zimno	kg	0,5	0,75				
Materiały inne (Materiały)	%	4					
Środek transportowy (1)	m-g	0,02	0,03				
Żuraw okienny	m-g	0,02	0,03				
6 KNRW 202/504/3							
Obróbki z papy nawierzchniowej							
						~23,32	m2
Razem robocizna:	r-g	0,584	13,61888				
Papa zgrzewalna polimerowo-asfaltowa wierzchniego krycia grubości 5,2mm	m2	1,22	28,4504				
Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	0,38	8,8616				
Roztwór asfaltowy do gruntowania na zimno	kg	0,46	10,7272				
Materiały inne (Materiały)	%	1,5					
Wyciąg	m-g	0,0051	0,11893				
Środek transportowy (1)	m-g	0,013	0,30316				
7 CJ 11/2001/1							
Mechaniczne cięcie szczelin, głębokość cięcia 2.5-3,5 cm							
						~45,0	m
Razem robocizna:	r-g	0,3	13,5				
8 KNR 202/515/4							
Założenie listew mocujących papę przy ścianach [analogia]							
						~45,0	m
Razem robocizna:	r-g	0,1923	8,6535				
Listwy aluminiowe - do umocowania papy	m	0,902	40,59				
Kolki rozporowe plastikowe fi 6 mm	szt	2,13447	96,05123				
Masa silikonowa	dm3	0,05	2,25				
Materiały inne (Materiały)	%	1,5					
Środek transportowy (1)	m-g	0,0013	0,0585				