

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
BUDYNEK PT WIERNA RZEKA					
1 ROBOTY REMONTOWE DACHOWE					
1	KNR-W 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	01 0518-06	15,50*24,50	m ²	379,750	
				RAZEM	379,750
2	KNR-W 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
d.1	01 0518-07	Krotność = 2 15,50*24,50	m ²	379,750	
				RAZEM	379,750
3	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia z płyty pilśniowej /zdeformowanej,uszkodzonej / nie nadających się do użytku	m ²		
d.1	0520-08	15,0*24,0	m ²	360,000	
				RAZEM	360,000
4	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	(15,50*0,50)*2+(2*24,50*0,50)	m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
5	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-03	2*24,50	m	49,000	
				RAZEM	49,000
6	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-05	6,50*4	m	26,000	
				RAZEM	26,000
7	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod nowe pokrycie papowe z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko / z uprzednim zerwaniem i wyrównaniem nierówności powierzchni dachu /	m ²		
d.1	1102-02	Krotność = 2 15,50*24,50	m ²	379,750	
				RAZEM	379,750
8	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropapowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie	m ²		
d.1	0609-02	379,75	m ²	379,750	
				RAZEM	379,750
9	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową	m ²		
d.1	02 0504-01	15,50*24,50	m ²	379,750	
				RAZEM	379,750
10	KNR 4-01	Wywiezienie zerwanej papy,zdeformowanych płyt pilśniowych,odpadów lepikowych.gruzu itp samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	(15,50*24,50)*0,08	m ³	30,380	
	analogia			RAZEM	30,380
11	KNR 4-01	J/w lecz - za każdy następny 1 km / t.j do 30 km wraz z przekazaniem do utylizacji /	m ³		
d.1	0108-10	Krotność = 29 (15,50*24,50)*0,08	m ³	30,380	
	analogia			RAZEM	30,380
12	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej	m		
d.1	0508-04	24,50*2	m	49,000	
				RAZEM	49,000
13	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - pas nadrynnowy	m ²		
d.1	0506-02	24,50*0,60*2	m ²	29,400	
				RAZEM	29,400
14	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - obróbki ogniomurów	m ²		
d.1	0506-02	15,25*0,55*2	m ²	16,775	
				RAZEM	16,775
15	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej	m		
d.1	0510-03	6,50*4	m	26,000	
				RAZEM	26,000