

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Remont części dachu nad nawą główną</b>			
1	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1	1610-01	200	m <sup>2</sup>	200,000	
				RAZEM	200,000
2	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	0535-02	190	m <sup>2</sup>	190,000	
				RAZEM	190,000
3	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	21	m	21,000	
				RAZEM	21,000
4	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	25,5	m	25,500	
				RAZEM	25,500
5	KNR 4-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m <sup>2</sup>		
d.1	0631-01	Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
	analogia	220	m <sup>2</sup>	220,000	
				RAZEM	220,000
6	KNR 19-01	Wymiana odeskowania dachu z desek gr. 25 mm na styk	m <sup>2</sup>		
d.1	0416-02	190	m <sup>2</sup>	190,000	
				RAZEM	190,000
7	KNR AT-09	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - montaż na deskowa-	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-03	niu oraz na murach i ścianach pod obróbki blacharskie podkładu z maty struk-	m <sup>2</sup>		
	+kalk. włas-	turalnej np. Delta-Trela	m <sup>2</sup>		
	na	200	m <sup>2</sup>	200,000	
				RAZEM	200,000
8	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów blachą cynkową i cynkową z dodatkiem tytanu grubości 0.60	m <sup>2</sup>		
d.1	0509-02	mm; rozstaw rąbka prostokątnego do okapu 57 cm	m <sup>2</sup>		
	+kalk. włas-	190	m <sup>2</sup>	190,000	
	na			RAZEM	190,000
9	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy z cynku - z blachy	m <sup>2</sup>		
d.1	0515-01	tytanowo-cynkowej 0,7mm - kołnierze, okap, kalenica	m <sup>2</sup>		
	+kalk. włas-	22	m <sup>2</sup>	22,000	
	na			RAZEM	22,000
10	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy z cynku	m		
d.1	0520-04	21	m	21,000	
	+kalk. włas-			RAZEM	21,000
	na				
11	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynku i z domieszką tytanu	m		
d.1	0527-03	25,5	m	25,500	
	+kalk. włas-			RAZEM	25,500
	na				
12	KNR 4-01	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien za wykonanie wpustów (sztucerów) z	szt.		
d.1	0524-07	blachy z cynku	szt.		
		3		3,000	
				RAZEM	3,000
13	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-01	ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość do 1 km+ utylizacja	m <sup>3</sup>		
		3		3,000	
				RAZEM	3,000
14	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-05	samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 6	m <sup>3</sup>		
		3		3,000	
				RAZEM	3,000
15		Utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1	kalk. własna	3	m <sup>3</sup>		
				3,000	
				RAZEM	3,000