

Załącznik nr 1
KG.251.15.2024

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty dekarские			
1.1					
1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
d.1.1		9,68	m2	9,6800	
				RAZEM	9,6800
2	KNR 4-03 1139-03	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych mocowanych na wspornikach na ścianie, ciąg poziomy, pręt o przekroju do 120 mm ²	m		
d.1.1		27,6	m	27,600	
				RAZEM	27,600
3	KNR 4-03 1137-03	Demontaż wsporników instalacji uziemiającej i odgromowej, na ścianie, podłoże betonowe	szt.		
d.1.1		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
4	KNR-W 4-01 0518-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m2		
d.1.1		29,28	m2	29,2800	
				RAZEM	29,2800
5	KNR-W 4-01 0518-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następne 2 warstwy	m2		
d.1.1		29,28	m2	29,2800	
				RAZEM	29,2800
6	KNR 4-01 1306-01	Demontaż konstrukcji świetlików	szt.		
d.1.1		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
7	KNR-W 3 0801-06	Rozebranie posadzki z desek na legarach	m2		
d.1.1		29,28	m2	29,280	
				RAZEM	29,280
8	KNR 4-01 0609-01	Rozebranie izolacji z wełny mineralnej grubości do 15 cm	m2		
d.1.1		29,28	m2	29,280	
				RAZEM	29,280
9	KNR 4-01 0322-03	Montaż kątowników stalowych do połączenia słupów i zastrzałów do belek stropowych	szt.		
d.1.1		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
10	KNR 4-01 0408-01	Wymiana drewnianych belek stropowych	m		
d.1.1		29,28	m	29,280	
				RAZEM	29,280
11	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne z wełny mineralnej grub 15 cm - jedna warstwa	m2		
d.1.1		29,28	m2	29,2800	
				RAZEM	29,2800
12	KNR-W 4-01 0819-03	Przykręcenie płyt OSB na stropie	m2		
d.1.1		29,28	m2	29,280	
				RAZEM	29,280
13	KNR 2-02 0410-04	Olacenie połaci dachowych latami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej	m2		
d.1.1		29,28	m2	29,280	
				RAZEM	29,280
14	KNR AT-09 0201-01	Membrana dachowa	m2		
d.1.1		29,28	m2	29,280	

Handwritten signature

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	29,280
15	KNR 0-15II 0522-01	Pokrycie dachów blachami powlekanyymi trapezowymi o skoku fali 100 mm przy rozstawie lat 16 cm	m2		
d.1.1		29,28	m2	29,280	
				RAZEM	29,280
16	KNR 4-01 0530-06	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej powlekanej o szerokości ponad 25 cm	m2		
d.1.1		6,68	m2	6,6800	
				RAZEM	6,6800
17	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi papy na odległość do 1 km	m3		
d.1.1		1,4	m3	1,4000	
				RAZEM	1,4000
18	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi papy - za każdy następny 6 km	m3		
d.1.1		1,4	m3	1,4000	
				RAZEM	1,4000
19		Kalkulacja własna Koszt składowania i utylizacji papy na wysypisku	szt.		
d.1.1		3,5	szt.	3,5000	
				RAZEM	3,5000
20	KNR 5-08 0601-10	Montaż wsporników dla instalacji naprężanej na ścianach i dachach, wsporniki naciągowe z 2 złączkami przelotowymi naprężającymi na dachu betonowym, papa lub blacha	szt.		
d.1.1		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
21	KNR 5-08 0204-04	Przewody izolowane jednożyłow, przekrój żyły do 10 mm ²	m		
d.1.1		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
22	KNR 5-08 0606-01	Montaż zwodów poziomych i pionowych naprężanych z pręta o średnicy do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach, zwody poziome, dach płaski	m		
d.1.1		27,6	m	27,600	
				RAZEM	27,600
23	KNR 5-08 0619-06	Montaż w instalacji uziemiającej lub odgromowej, złącze kontrolne, połączenie drut-płaskownik	szt.		
d.1.1		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNR 4-03 1205-03	Badanie i pomiar instalacji odgromowej, pomiar pierwszy	pomi ar.		
d.1.1		2,000	pomi ar.	2,000	
				RAZEM	2,000
25	KNR-W 2-02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm	m		
d.1.1		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
26	KNR-W 2-02 0531-03	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 90 mm	m		
d.1.1		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
27	KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe	szt		
d.1.1		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000