
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Remont wieży strażackiej
ADRES INWESTYCJI: Słupno
NAZWA INWESTORA: Gmina Słupno
ADRES INWESTORA: 09-472 Słupno ul. Miszewska

DATA OPRACOWANIA: 13.06.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR					
1	KNR 2-02 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 12 m - interpolacja	m2		
		150	m2	150,00	
				RAZEM	150,00
2	KNR 4-01 0304-02	Zamurowanie otworów okiennych	m3		
		0,55 * 0,75 * 0,25 * 12	m3	1,24	
		0,75 * 1,25 * 0,25 * 2	m3	0,47	
				RAZEM	1,71
3	KNR 0-19 1023-05	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.0 m2	m2		
		0,55 * 0,75 * 8	m2	3,30	
				RAZEM	3,30
4	KNR 4-01 0354-06	Demontaż wyłazu dachowego	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
5	KNR 0-15 0526-02	Osadzenie wyłazu dachowego 70x80cm	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
6	KNNR 3 0503-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną (dwuwarstwowe pokrycie z papy podkładowej oraz papy wierzchniego krycia gr. 5,2 mm na istniejącym pokryciu z papy)	m2		
		5 * 3,8	m2	19,00	
				RAZEM	19,00
7	KNNR 3 0503-04	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną (obróbki z papy nawierzchniowej na oczyszczonym i zagruntowanym podłożu betonowym)	m2		
		(5 * 2 + 3,8 * 2) * 0,3	m2	5,28	
				RAZEM	5,28
8	NNRNKB 202 0541-01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm- pas nadrynnowy	m2		
		18 * 0,25	m2	4,50	
				RAZEM	4,50
9	NNRNKB 202 0517-03	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy powlekanej Dn120	m		
		18	m	18,00	
				RAZEM	18,00
10	NNRNKB 202 0519-02	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy powlekanej Dn100	m		
		2 * 12	m	24,00	
				RAZEM	24,00
11	KNR 2-02 1213-04	Montaż drabiny systemowej wysokości 4,5m	m		
		4,5	m	4,50	
				RAZEM	4,50
12	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		140,15	m2	140,15	
				RAZEM	140,15
13	KNR 0-23 0931-01	Nalożenie podkładowej masy tynkarskiej	m2		
		140,15	m2	140,15	
				RAZEM	140,15
14	KNR 0-23 0931-02	Wykonanie struktury silikonowej barwionej w masie	m2		
		140,15	m2	140,15	
				RAZEM	140,15