
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont garażu szeregowego 4-stanowiskowego

ADRES INWESTYCJI: Leśnictwo Góralice

NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Myślibórz

ADRES INWESTORA: ul. Dworcowa 2
74-300 Myślibórz

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. Michał Kapłań ZAP/0237/WBKb/21

DATA OPRACOWANIA: 15.04.2025

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

15.04.2025

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		DACH			
1.1		Dach - prace rozbiórkowe			
1 d.1.1	KNR 2-02 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 7.5 m	m2		
		11,60 * 2,9	m2	33,640	
				RAZEM	33,640
2 d.1.1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		11,6 * 2 * 0,25 + 6,65 * 2 * 0,25	m2	9,125	
				RAZEM	9,125
3 d.1.1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		11,6	m	11,600	
				RAZEM	11,600
4 d.1.1	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2,5 * 2	m	5,000	
				RAZEM	5,000
5 d.1.1	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		11,6 * 6,65	m2	77,140	
				RAZEM	77,140
6 d.1.1	KNR 4-04 0403-03	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu	m2		
		77,14	m2	77,140	
				RAZEM	77,140
7 d.1.1	KNR 4-04 1101-02	Transport materiałów rozbiórkowych z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m3		
		77,14 * 0,05 + 3	m3	6,857	
				RAZEM	6,857
8 d.1.1		Utylizacja innych materiałów rozbiórkowych	m3		
		6	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
1.2		Dach - prac montażowe			
9 d.1.2	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia układane na krokwiach - membrana o gramaturze min. 200g/m2 - wytrzymałość na rozciąganie 520/440N / 50mm	m2		
		11,6 * 6,65	m2	77,140	
				RAZEM	77,140
10 d.1.2	KNR K-05 0104-03	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi 80 do 100 cm	m2		
		77,14	m2	77,140	
				RAZEM	77,140
11 d.1.2	KNR 2-02 0410-04 analogia	Równanie połaci dachowej	m2		
		77,14	m2	77,140	
				RAZEM	77,140
12 d.1.2	KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m2		
		77,14	m2	77,140	
				RAZEM	77,140
13 d.1.2	KNR-W 2-02 0511-01	Pokrycie dachów blachą trapezową (ustalić z Zamawiającym) - płyty dachowe. Blacha trapezowa T35 pwlękana. Blacha gr. min. 0,6mm. Kolor uzgodnić z Zamawiającym. Blachy matowe.	m2		
		77,14	m2	77,140	
				RAZEM	77,140

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.2	KNR-W 2-02 0511-03	Pokrycie dachów blachą - blachy okapowe	m		
		11,6 * 2	m	23,200	
				RAZEM	23,200
15 d.1.2	KNR-W 2-02 0511-04	Pokrycie dachów blachą- wiatrownice boczne	m		
		6,65 * 2	m	13,300	
				RAZEM	13,300
16 d.1.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy powlekanej	m		
		11,6	m	11,600	
				RAZEM	11,600
17 d.1.2	KNR 2-02 0508-09	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
18 d.1.2	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy powlekanej	m		
		3 * 2	m	6,000	
				RAZEM	6,000
19 d.1.2	NNRNKB 202 0550-07	Kolanka o śr. 100 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
20 d.1.2	NNRNKB 202 0547-04	Montaż denek rynnowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
21 d.1.2	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej powlekanej <wykończenie okapów	m2		
		11,6 * 0,25 * 2 + 6,65 * 2 * 0,25	m2	9,125	
				RAZEM	9,125
22 d.1.2	kalk. własna	Obróbka komina	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2		ELEWACJA			
23 d.2	kalk. własna	Wyczyszczenie bram stalowych z rdzy i ponowne malowanie	kpl		
		4	kpl	4,000	
				RAZEM	4,000
24 d.2	KNR K-58 0101-07	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i mechaniczne zmycie całej powierzchni ścian zewnętrznych	m2		
		11,6 * 2,9 - 4 * 2,5 * 2,5 + 11,6 * 2,5 + 6,65 * 2,7 * 2	m2	73,550	
				RAZEM	73,550
25 d.2	KNR K-58 0101-09	Przygotowanie podłoża - gruntowanie jednokrotne	m2		
		poz.24	m2	73,550	
				RAZEM	73,550
26 d.2	KNR K-58 0105-01	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki na ścianach	m2		
		poz.24	m2	73,550	
				RAZEM	73,550
27 d.2	KNR K-58 0101-09	Przygotowanie podłoża - gruntowanie jednokrotne	m2		
		poz.24	m2	73,550	
				RAZEM	73,550
28 d.2	KNR AT-31 0502-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mineralny -wykonany ręcznie na ścianach	m2		
		poz.24 - 11,6 * 0,3 + 6,65 * 2 * 0,3	m2	74,060	
				RAZEM	74,060

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29 d.2	KNR BC-02 0605-01	Tynk mozaikowy do elewacji i wnętrz wykonywany ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie	m2		
		11,6 * 0,3 * 2 + 6,65 * 0,3 * 2 - 10 * 0,3	m2	7,950	
				RAZEM	7,950