
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: REMONT ŚWIE TLIKÓW DACHOWYCH, STROPODACHU WRAZ Z
OBRÓBKAMI BLACHARSKIMI I ORYNNOWANIEM ORAZ BUDOWA
WENTYLACJI MECHANICZNEJ
ADRES INWESTYCJI: UL. KOŚCIUSZKI 101, 39-460 NOWA DĘBA
NAZWA INWESTORA: POWIAT TARNOBRZESKI
ADRES INWESTORA: UL. 1-GO MAJA 4, 39-400 TARNOBRZEG

BRANŻE: BUDOWLANA REMONTOWA

DATA OPRACOWANIA: WRZESIEŃ 2025 R.

Przedmiar przygotowano w oparciu o Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym. Dz.U. 2021 poz. 2458

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		WYMIANA ŚWIETLIKÓW			
1 d.1	KNNR 2 1105-03 analogia	Demontaż świetlików kopułowych wraz z konstrukcją wsporczą - R=0,55, M=0, S=0,55	m2		
		780,72	m2	780,720	
				RAZEM	780,720
2 d.1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie zdemontowanych świetlików samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z utylizacją	m3		
		3,9	m3	3,900	
				RAZEM	3,900
3 d.1	KNR-W 2-05 0101-04 analogia	Konstrukcja stalowa pod świetliki	kg		
		22845,9	kg	22 845,900	
				RAZEM	22 845,900
4 d.1	KNR-W 2-05 1004-01 analogia	Montaż płyt warstwowych PUR gr. 16 cm	m2		
		745,7	m2	745,700	
				RAZEM	745,700
5 d.1	KNR-W 2-02 1040-06 analogia	Montaż witryn okiennych	m2		
		507,91	m2	507,910	
				RAZEM	507,910
6 d.1	KNNR 2 0505-03	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		419,44	m2	419,440	
				RAZEM	419,440
7 d.1	KNR-W 2-02 1038-01	Montaż żaluzji zewnętrznych na witrynach okiennych (sterowanie elektryczne)	m2		
		507,91	m2	507,910	
		Obmiar dodatkowy: 140	szt. szt.	140,000	
				RAZEM	507,910
				RAZEM	140,000
8 d.1	KNNR 5 0406-01 analogia	Montaż siłowników elektrycznych do okien	szt.		
		98	szt.	98,000	
				RAZEM	98,000
2		STROPODACH			
9 d.2	KNR-W 4-01 0545-03	Rozebranie rynny z blachy nadającej się do użytku	m		
		108,12	m	108,120	
				RAZEM	108,120
10 d.2	KNR-W 4-01 0545-05	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku	m		
		55,92	m	55,920	
				RAZEM	55,920
11 d.2	KNR-W 4-01 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku	m2		
		134,53	m2	134,530	
				RAZEM	134,530
12 d.2	KNR-W 4-02 40210-03	Demontaż wentylatorów dachowych z podstawami	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
13 d.2	KNR 4-02 0234-02	Demontaż wpustów dachowych	szt.		
		8	szt.	8,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8,000
14 d.2	KNR-W 4-01 0518-06 + KNR-W 4-01 0518-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych	m2		
		1610,22	m2	1 610,220	
				RAZEM	1 610,220
15 d.2	KNNR 2 0602-03 analogia	Rozbiórka izolacji dachu z płyt styropianowych - R=0,55, M=0, S=0,55	m2		
		1610,22	m2	1 610,220	
				RAZEM	1 610,220
16 d.2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z utylizacją	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.2	KNR-W 4-01 0206-04	Uzupełnienie otworów w stropach po demontażu wentylatorów	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
18 d.2	KNNR 2 0403-02	Łaczenie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2		
		1610,22	m2	1 610,220	
				RAZEM	1 610,220
19 d.2	KNR-W 2-05 1004-01 analogia	Montaż płyt warstwowych PUR gr. 16 cm	m2		
		1610,22	m2	1 610,220	
				RAZEM	1 610,220
20 d.2	KNR 2- 15/GEBERIT 0405-01	Wpusty dachowe podgrzewane	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
21 d.2	KNR 0-21 4007-02	Montaż płyty OSB na powierzchni górnej scian szczytowych - podkład pod obróbkę blacharską	m2		
		26,12	m2	26,120	
				RAZEM	26,120
22 d.2	KNNR 2 0505-03	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		398,2	m2	398,200	
				RAZEM	398,200
23 d.2	KNNR 2 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe	m		
		108,12	m	108,120	
				RAZEM	108,120
24 d.2	KNNR 2 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe	m		
		55,92	m	55,920	
				RAZEM	55,920
3		WYMIANA DRZWI W POM. 31			
25 d.3	KNR 2-02 1203-01 analogia	Demontaż drzwi - R=0,55, M=0, S=0,55	m2		
		1,8	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
26 d.3	KNR-W 4-01 0331-03 analogia	Poszerzenie otworów drzwiowych	m3		
		0,02	m3	0,020	
				RAZEM	0,020

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.3	KNR-W 4-01 0710-03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.II z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu	m2		
		0,61	m2	0,610	
				RAZEM	0,610
28 d.3	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie	m2		
		1,63	m2	1,630	
				RAZEM	1,630
29 d.3	KNNR 2 1104-01 analogia	Montaż ościeżnic systemowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
30 d.3	KNR 2-02 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 - EI30	m2		
		2,05	m2	2,050	
				RAZEM	2,050