

# Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

## 1. Roboty demontażowe

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040508-05-050	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt falistych azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku krotność= 1,000	m2	561,800
2	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021604-01-050	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m. krotność= 1,000	m2	120,000
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-08-050	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,000	m2	85,000
4	wg nakładów rzeczowych KNNR 90601-050-040	Demontaż zwodów instalacji odgromowej, przewodów nienaprzężanych poziomych krotność= 1,000	m	161,000
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010430-05-050	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Rozebranie ołacenia dachu, odstęp lat ponad 24 cm krotność= 1,000	m2	561,800
6	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010430-10-040	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Rozebranie desek okapowych gzymsowych, wiatrowych krotność= 1,000	m	78,000
7	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-04-040	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,000	m	81,720
8	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-06-040	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,000	m	80,000
9	wg nakładów rzeczowych Analiza indywidualna-090	Wywiezienie i utylizacja pokrycia azbestowego krotność= 1,000	kpl	1,000

**2. Montaż pokrycia dachu**

1	2	3	4	5
10	wg nakładów rzeczowych KNR K-05010201-013	Mocowanie folii na krokwiach Membrana dachowa minimum 200g/m2 krotność= 1,000	100 m2	5,618
11	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020410-04-050	Ołacenie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyconej 38 X 50 mm o rozstawie łat ponad 24 cm. krotność= 1,000	m2	561,800
12	wg nakładów rzeczowych KNR K-05010403-013	Montaż kontrłat z deskowaniem pełnym przy rozstawie krokwi do 100cm krotność= 1,000	100 m2	5,618
13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0409-06-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej. Wiatrownice, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2. Transport wewnętrzny materiałów żurawiem (Orgbud W-wa) krotność= 1,000	m3	0,500
14	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020613-06-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe, z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. Analogia izolacja dachu wełną mineralną grubości 15cm krotność= 1,000	m2	502,290
15	wg nakładów rzeczowych KNR K-05010201-013	Mocowanie folii na krokwiach Paroizolacja aluminiowa krotność= 1,000	100 m2	5,344
16	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0535-04-050	Pokrycie dachów o powierzchni ponad 100 m2 i nachyleniu połaci do 85% blachą powlekaną dachówkową na łatach (Orgbud W-wa) Blachodachowka modułowa powlekana krotność= 1,000	m2	561,800
17	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W0524-02-040	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o średnicy 150 mm łączone na uszczelki krotność= 1,000	m	83,350
18	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W0531-04-040	Rury spustowe okrągłe o średnicy 110 mm z polichlorku winylu krotność= 1,000	m	85,000
19	wg nakładów rzeczowych KNKRB 020405-05-020	Wykonanie i osadzenie wylazów okienek Analogia wylaz dachowy 54/75cm krotność= 1,000	szt	1,000
20	wg nakładów rzeczowych Analiza własna-020	Montaż ław kominiarskich krotność= 1,000	szt	2,000

### 3. Montaż obróbek gzymsów

1	2	3	4	5
21	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0409-06-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej. Wiatrownice, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2. Transport wewnętrzny materiałów żurawiem (Orgbud W-wa) Deska impregnowana gładka krotność= 1,000	m3	1,880
22	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0541-02-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa) krotność= 1,000	m2	67,120

### 4. Obróbki kominów

1	2	3	4	5
23	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0541-02-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa) Panele z blachy powlekanej krotność= 1,000	m2	73,410
24	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0541-02-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa) Czapki krotność= 1,000	m2	12,600
25	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010728-03-050	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.III ścian, loggii, balkonów, podłozę z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-iplanobetonów, w jednym miejscu do 5 m2 krotność= 1,000	m2	4,900
26	wg nakładów rzeczowych Analiza indywidualna-020	Kratki wentylacyjne z blachy stalowej powlekanej 14/14 cm krotność= 1,000	szt	54,000

### 5. Obróbki blacharskie pozostałe oraz prace wykończeniowe

1	2	3	4	5
27	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0541-02-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa) krotność= 1,000	m2	71,720
28	wg nakładów rzeczowych KNR 00-182611-07-050	Elewacje z paneli układanych poziomo na ścianach, montaż rusztu na konstrukcji drewnianej krotność= 1,000	m2	24,180

1	2	3	4	5
29	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNNR 00-182613-0301-0 50	Układanie paneli winylowych poziomych typu "Siding" na gotowym ruszcie, montaż paneli (gwoździe aluminiowe) na ścianach, bez docieplania - podbitka z PCV krotność= 1,000	m2	24,180

## 6. Instalacja odgromowa

1	2	3	4	5
30	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNNR 50601-01010-040	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome z prętów stalowych ocynkowanych, mocowane na wspornikach obsadzanych krotność= 1,000	m	161,000
31	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNNR 51304-030-020	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej. Instalacja odgromowa, pomiar pierwszy krotność= 1,000	szt	10,000
32	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNNR 51304-040-020	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej. Instalacja odgromowa za każdy następny pomiar krotność= 1,000	szt	20,000