

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
NAZWA INWESTYCJI:	Roboty blacharsko - dekarские - branża budowlana
ADRES INWESTYCJI:	ul. Przybrzeżna 20A, Gdańsk
NAZWA INWESTORA:	Gdańskie Nieruchomości -Samorządowy Zakład Budżetowy
ADRES INWESTORA:	ul. Partyzantów 74 80-254 Gdańsk
BRANŻE:	Budowlana
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	Andrzej Czerepski
AUTOR OPRACOWANIA:	Natalia Chmielecka
DATA OPRACOWANIA:	01.04.2026

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
01.04.2026

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 4-01 0519-04 z.sz. 2.3. 9909-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - powierzchnia do 100 m2 R*1,05	m2		
		85,50	m2	85,50	
				RAZEM	85,50
2 d.1	KNR 4-01 0519-05 z.sz. 2.3. 9909-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa - powierzchnia do 100 m2 R*1,05 Krotność = 3	m2		
		poz.1 <85,5 m2>	m2	85,50	
				RAZEM	85,50
3 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		9 * 0,33 <pas podrynnowy>	m2	2,97	
		28 * 0,33 <opierzenie ogniomurów>	m2	9,24	
				RAZEM	12,21
4 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku wraz z uchwytyami (hakami)	m		
		9	m	9,00	
				RAZEM	9,00
5 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku wraz z uchwytyami (opaskami)	m		
		6	m	6,00	
				RAZEM	6,00
6 d.1		Transport odpadów budowlanych na wysypisko wraz z kosztami utylizacji (papa, blacha z obróbek i rynien)	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
2		Roboty budowlano montażowe			
7 d.2	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle	m		
		104,5	m	104,50	
				RAZEM	104,50
8 d.2	KNR 4-01 0414-02	Wymiana desekowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk	m2		
		85,50	m2	85,50	
				RAZEM	85,50
9 d.2	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne z wełny mineralnej gr 20cm z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2		
		85,50	m2	85,50	
				RAZEM	85,50
10 d.2	KNR K-05 0103-01	Mocowanie membrany dachowej paroizolacyjnej na krokwiach - Folia polietylenowa paroizolacyjna dachowa	m2		
		85,50	m2	85,50	
				RAZEM	85,50
11 d.2	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe - papa wierzchniego krycia	m2		
		85,50	m2	85,50	
				RAZEM	85,50
12 d.2	KNR 2-02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo - pokrycie dachu papą podkładową mocowaną do desek, łączenia za pomocą gwoździ papowych	m2		
		85,50	m2	85,50	
				RAZEM	85,50
13 d.2	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej - wykonanie pasów podrynnowych, opierzenie ogniomuru	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.3 <12,21 m2>	m2	12,21	
				RAZEM	12,21
14 d.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej (pozycja zawiera nakłady na montaż uchwytów rynien - haków)	m		
		poz.4 <9 m>	m	9,00	
				RAZEM	9,00
15 d.2	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej (pozycja zawiera nakłady na montaż uchwytów rur spustowych - opasek)	m		
		poz.5 <6 m>	m	6,00	
				RAZEM	6,00
16 d.2	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m3		
		(0,4 * 0,6) * 0,9	m3	0,22	
				RAZEM	0,22
17 d.2	KNR 4-01 0311-01	Uzupełnienie murów ogniowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1 ceg.	m3		
		28 * 0,4 * 0,3	m3	3,36	
				RAZEM	3,36
18 d.2	KNR 4-01 0735-03	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach ponad dachem płaskim	m2		
		2 * (0,4 + 0,6) * 0,9 <komin>	m2	1,80	
		28 * 0,4 <ogniomur>	m2	11,20	
				RAZEM	13,00
19 d.2	KNR 4-01 1204-03 z.sz. 2.2 9912-01 analiza indywidualna	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie - praca na wysokości 5-10 m - malowanie tynków zewnętrznych - komin R*1,1	m2		
		1,8	m2	1,80	
				RAZEM	1,80
20 d.2	KNR 2-02 1611-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m	kol.		
		1	kol.	1,00	
				RAZEM	1,00
21 d.2	KNR 2-02 1611-02 z.sz. 5.24. 9926-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m - przestawienie kolumny R*0,47; S*0,4 Krotność = 4	kol.		
		1	kol.	1,00	
				RAZEM	1,00
22 d.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19)			