

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA ZBIORNIKA ZAPASU WODY WRAZ Z BUDYNKIEM TECHNICZNYM
ADRES INWESTYCJI : dz.ew. nr 129/2, obr. 7 Krępiec, gm. Mełgiew
INWESTOR : Gmina Mełgiew
ADRES INWESTORA : ul. Partyzancka 2, 21-007 Mełgiew

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr. inż. Iwona Raciborska
DATA OPRACOWANIA : 06.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY BUDOWLANE			
1.1		BUDYNEK TECHNICZNY			
1 d.1.1	KNNR 1 0113-01 budynek techniczny	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 6*4	m ² m ²	24,000	
				RAZEM	24,000
2 d.1.1	KNNR 1 0206-04 0208-01 analogia	Wywóz humusu na odl 3 km 0,15*(poz.1)	m ³ m ³	3,600	
				RAZEM	3,600
3 d.1.1	KNR 2-01 0206-04 0214-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km 5,3*3*0,6	m ³ m ³	9,540	
				RAZEM	9,540
4 d.1.1	KNR 2-01 0221-03	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m ³ na odkład w gruncie kat. I-II - pod fundamenty 5,3*3*0,2	m ³ m ³	3,180	
				RAZEM	3,180
5 d.1.1	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III (5,3*2+3*2)*0,2*0,3	m ³ m ³	0,996	
				RAZEM	0,996
6 d.1.1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 5,3*3*0,3	m ³ m ³	4,770	
				RAZEM	4,770
7 d.1.1	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu (5,3*3*0,25+0,8*0,2*(2*5,3+2*3))	m ³ m ³	6,631	
				RAZEM	6,631
8 d.1.1	KNNR 2 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. do 14 mm (50*poz.7)/1000	t t	0,332	
				RAZEM	0,332
9 d.1.1	KNR 2-02 0616-02	Izolacje z papy asfaltowej na sucho pozioma 5,3*3*1,2	m ² m ²	19,080	
				RAZEM	19,080
10 d.1.1	KNNR 2 0602-03	Izolacje poziome z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo - gr. 6cm 5,1*2,8	m ² m ²	14,280	
				RAZEM	14,280
11 d.1.1	KNR 2-05 1002-01 analogia	Lekka obudowa ścian osłonowych z płyt warstwowych gr. 10 cm montowaną metodą tradycyjną wraz z konstrukcją 8,1*2+5*2*2,4	m ² m ²	40,200	
				RAZEM	40,200
12 d.1.1	KNR 2-05 1002-01 analogia	Lekka obudowa ścian z płyt -ściany wewnętrzne z płyt warstwowych o grubości 10 cm wraz z konstrukcją (1,7+2,8)*2,3	m ² m ²	10,350	
				RAZEM	10,350
13 d.1.1	KNR 2-05 1004-03 analogia	Lekka obudowa dachu z płyt warstwowych gr. 15 cm wraz z konstrukcją 5,83*2*2	m ² m ²	23,320	
				RAZEM	23,320
14 d.1.1	KNR 2-05 1003-06	Lekka obudowa ścian i dachów montowaną metodą tradycyjną - uszczelnienie styków ścian kitem trwale plastycznym - narożniki wewnętrzne 2,4*9	m m	21,600	
				RAZEM	21,600
15 d.1.1	KNR 2-05 1003-07	Lekka obudowa ścian i dachów montowaną metodą tradycyjną - uszczelnienie styków dachów kitem trwale plastycznym - połączenie stropu ze ścianami (5,3*2+3*2)+2,8+1,6	m m	21,000	
				RAZEM	21,000
16 d.1.1	KNR 2-05 1003-03 analogia	Lekka obudowa ścian i dachów montowaną metodą tradycyjną - montaż obróbek blacharskich (poz.14+poz.15)*0,25	m ² m ²	10,650	
				RAZEM	10,650

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1.1	KNNR 2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m ²		
		poz.7	m ²	6,631	
				RAZEM	6,631
18 d.1.1	KNNR 2-02 1102-01 1102-03 analogia	Szlichta betonowa grubości 70 mm zatarte na ostro	m ²		
		9,04+1,5+2,52	m ²	13,060	
				RAZEM	13,060
19 d.1.1	NNRNKB 202 2805-06	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek	m ²		
		poz.18	m ²	13,060	
				RAZEM	13,060
20 d.1.1	KNNR-W 2-02 1018-02	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 0.6-1.0 m2	m ²		
		0,8*0,8	m ²	0,640	
				RAZEM	0,640
21 d.1.1	KNNR 2 1104-04 analogia	Montaż skrzydeł drzwiowych zewnętrznych wykończonych pełnych wraz z ościeżnicą	m ²		
		1,1*2+2*0,9	m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
22 d.1.1	KNNR 2 1104-04 analogia	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych wykończonych pełnych wraz z ościeżnicą	m ²		
		0,8*2	m ²	1,600	
				RAZEM	1,600