
PRZEDMIAR ROBÓT - WIATA

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa Pawilonu rekreacyjno-sportowego wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną znajdujący się na terenie Parku Kultury w Powsinie przy ul. Maślaków 1, 02-973 Warszawa

ADRES INWESTYCJI : ul. Maślaków 1, 02-973 Warszawa

NAZWA INWESTORA : Miasto Stołeczne Warszawa

ADRES INWESTORA : Pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa

BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jacek Matuszyński

DATA OPRACOWANIA : 05.2025 r.

Klauzula o uzgodnieniu przedmiaru

Przedmiar opracowano zgodnie z "Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym".

Ujęty w przedmiarze zakres robót może różnić się nieznacznie od planowanego i powinien być zweryfikowany na etapie wykonawstwa robót budowlanych.

INWESTOR :

Data opracowania
05.2025 r.

Data zatwierdzenia

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	WIATA	1	476
1.1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE	1	1
1.2	BRANŻA BUDOWLANA	2	476
1.2.1	ROBOTY ZIEMNE	2	7
1.2.1.1	Wykopy	2	5
1.2.1.2	Zasypywanie wykopów	6	7
1.2.2	KONSTRUKCJA	8	25
1.2.2.1	Podkłady	8	9
1.2.2.2	Stopy fundamentowe	10	10
1.2.2.5	Słupy	17	17
1.2.2.12	Zbrojenie konstrukcji żelbetowej	25	25
1.2.3	WIATY	475	476

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		WIATA			
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE			
1		Wykonanie robót przygotowawczych i rozbiórkowych w budynku wraz z wywozem i utylizacją gruzu zgodnie z dokumentacją	kpl		
d.1.	kalk. własna				
1		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2		BRANŻA BUDOWLANA			
1.2.		ROBOTY ZIEMNE			
1					
1.2.		Wykopy			
1.1					
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m³		
d.1.	0206-03				
2.1.					
1					
		WIATA			
	ST-F1	1,8*1,8*1,5*12+1,5*1,5*0,5*1,8*4*12	m³	155,520	
	ST-F2	1,8*1,8*1,5*24+1,5*1,5*0,5*1,8*4*24	m³	311,040	
	ST-F3	1,6*1,6*1,5*30+1,5*1,5*0,5*1,6*4*30	m³	331,200	
				RAZEM	797,760
4	KNR-W 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi	m³		
d.1.	0210-04	Krotność = 18			
2.1.					
1		poz.2-poz.6	m³	78,240	
				RAZEM	78,240
5		Utylizacja gleby, gruzu, piasków	m³		
d.1.	kalk. własna				
2.1.					
1		poz.4	m³	78,240	
				RAZEM	78,240
1.2.		Zasypywanie wykopów			
1.2.					
6	KNR 1	Zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odległość do 3 m z zagęszczeniem ; kat. gruntu I-III	m³		
d.1.	0317-01				
2.1.					
2		poz.2-(poz.8+poz.9+poz.10)	m³	719,520	
				RAZEM	719,520
7	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów	m³		
d.1.	0236-03				
2.1.					
2		poz.6	m³	719,520	
				RAZEM	719,520
1.2.		KONSTRUKCJA			
2					
1.2.		Podkłady			
2.1					
8	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m³		
d.1.	1101-07				
2.2.					
1		poz.9/0,1*0,3	m³	34,128	
				RAZEM	34,128
9	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, beton C8/10	m³		
d.1.	1101-01				
2.2.					
1					
		WIATA			
	ST-F1	1,4*1,4*0,1*12	m³	2,352	
	ST-F2	1,4*1,4*0,1*24	m³	4,704	
	ST-F3	1,2*1,2*0,1*30	m³	4,320	
				RAZEM	11,376
1.2.		Stopy fundamentowe			
2.2					
10	KNR 2-02	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne w deskowaniu systemowym - beton C25/30 W8	m³		
d.1.	0253-02				
2.2.	analogia				
2					
		WIATA			
	ST-F1	1,2*1,2*0,4*12	m³	6,912	
	ST-F2	1,2*1,2*0,4*24	m³	13,824	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	ST-F3	1,0*1,0*0,4*30	m ³	12,000	
				RAZEM	32,736
1.2. 2.5		Słupy			
17 d.1. KNR 2-02 0258-07 2.2. analogia 5		Słupy żelbetowe w deskowaniu systemowym - beton C25/30	m ³		
	ST-F1	0,3*0,3*0,62*12	m ³	0,670	
	ST-F2	0,3*0,43*0,62*24	m ³	1,920	
	ST-F3	0,3*0,3*0,62*30	m ³	1,674	
				RAZEM	4,264
1.2. 2.12		Zbrojenie konstrukcji żelbetowej			
25 d.1. KNR 2-02 0290-02 2.2. 12		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli	t		
		A (obliczenia pomocnicze) poz.25A/1000	t	1 302,050 1,302	
				RAZEM	1,302
1.2. 3		WIATY			
475 d.1. kalk. własna 2.3		Dostawa i montaż wiat samochodowych - wiaty fotowoltaiczne (instalacja fotowoltaiczna uwzględniona w branży elektrycznej)	szt		
	14		szt	14,000	
				RAZEM	14,000
476 d.1. kalk. własna 2.3		Dostawa i montaż wiat samochodowych	szt		
	8		szt	8,000	
				RAZEM	8,000