

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **REMONT POMIESZCZEŃ W CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM**
Nazwa i adres zamawiającego: **Centrum Kształcenia Zawodowego
ul. Władysława Pelca 11
18-200 Wysokie Mazowieckie**
Data opracowania przedmiaru robót: **2025-05-23**
Nazwa obiektu lub robót: **Roboty remontowo- budowlane**
Nazwa jednostki opracowującej: **PETROBUD Piotr Sienicki
18-220 Czyżew
ul. Konopnickiej 8
NIP: 722-134-62-84
tel. 668-199-125**

Data opracowania:
2025-05-23

Autor opracowania:
inż. Piotr Sienicki, KOSZTORYSANT

.....

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot .
	Kosztorys		REMONT POMIESZCZEŃ W CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM			
1	Element		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 401/212/2	R 02.01.	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15 cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
			6,9*12,3*0,18		15,276600	
			RAZEM:	15,276600	m3	15,277
2	KNR 401/713/1 (1)	1.1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach			
	Wyliczenie ilości robót:					
			(6,9+12,3)*2*3,35		128,640000	
			6,9*12,3		84,870000	
			(3,5+6,9)*2*3,50		72,800000	
			3,5*6,9		24,150000	
			RAZEM:	310,460000	m2	310,460
3	KNR 221/101/4	1.1	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 1,0 km			
	Wyliczenie ilości robót:					
			310,46*0,015		4,656900	
			RAZEM:	4,656900	m3	4,657
4	KNR 221/101/5	1.1	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami dalsze 0,5 km			
	Wyliczenie ilości robót:					
			310,46*0,015		4,656900	
			RAZEM:	4,656900	m3	4,657
5	KNR 401/108/11	R 02.01.	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi do 1 km (wraz z utylizacją gruzu)			
	Wyliczenie ilości robót:					
			6,9*12,3*0,18		15,276600	
			(6,9+12,3)*2*3,35*0,01		1,286400	
			6,9*12,3*0,015		1,273050	
			RAZEM:	17,836050	m3	17,836
6	KNR 401/108/12	R 02.01.	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km (wraz z utylizacją gruzu)			
	Wyliczenie ilości robót:					
			6,9*12,3*0,18		15,276600	
			(6,9+12,3)*2*3,35*0,01		1,286400	
			6,9*12,3*0,01		0,848700	
			RAZEM:	17,411700	m3	17,412
2	Element		IZOLACJE PODPOSADZKOWE			
7	KNR 202/607/1		Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa			
	Wyliczenie ilości robót:					
			6,9*12,3		84,870000	
			RAZEM:	84,870000	m2	84,870
3	Element		POSADZKI			
8	KNR 222/1003/2		Posadzka betonowa grubości 5 cm zatarta na gładko - beton klasy C20/25			
	Wyliczenie ilości robót:					
			6,9*12,3		84,870000	
			RAZEM:	84,870000	m2	84,870
9	KNR 222/1003/3		Dodatek za pogrubienie posadzki o 1 cm - beton klasy C20/25			
	Wyliczenie ilości robót:					
			6,9*12,3		84,870000	
			RAZEM:	84,870000	m2	84,870
						13

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot
10	KNR 202/1106/7		Analogia. Posadzki, dodatek za zbrojenie posadzek - włókno rozproszone			
			Wyliczenie ilości robót:			
			6,9*12,3		84,870000	
			RAZEM:		84,870000	
				m2	84,870	
4	Element		WYKONCZENIE SUFITÓW			
11	KNR 202/815/6	B 01.07.	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach			
			Wyliczenie ilości robót:			
			6,9*12,3		84,870000	
			3,5*6,90		24,150000	
			RAZEM:		109,020000	
				m2	109,020	
12	NNRNKB 202/1134/1 (1)	B 01.07.	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17			
			Wyliczenie ilości robót:			
			6,9*12,3		84,870000	
			3,5*6,90		24,150000	
			RAZEM:		109,020000	
				m2	109,020	
13	KNR 202/1505/1	B 01.07.	Malowanie tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne, farbami zmywalnymi o podwyższonym współczynniku odporności na substancje chemiczne wewnętrznych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			6,9*12,3		84,870000	
			3,5*6,90		24,150000	
			RAZEM:		109,020000	
				m2	109,020	
5	Element		WYKONCZENIE ŚCIAN			
14	NNRNKB 202/1134/2 (1)	B 01.07.	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17			
			Wyliczenie ilości robót:			
			(6,9+12,3)*2*3,35		128,640000	
			(3,5+6,90)*2*3,50		72,800000	
			RAZEM:		201,440000	
				m2	201,440	
15	KNR 202/822/6	B 01.07.	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi			
			Wyliczenie ilości robót:			
			(6,9+12,3)*2*(2,1)		80,640000	
			RAZEM:		80,640000	
				m2	80,640	
16	KNR 202/815/4	B 01.07.	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach i ościeżach			
			Wyliczenie ilości robót:			
			(6,9+12,3)*2*(3,35-2,1)		48,000000	
			(3,5+6,90)*2*3,50		72,800000	
			RAZEM:		120,800000	
				m2	120,800	
17	KNR 202/1505/1	B 01.07.	Malowanie tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne, farbami łatwo zmywalnymi o podwyższonym współczynniku odporności na substancje chemiczne wewnętrznych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			(6,9+12,3)*2*(3,35-2,1)		48,000000	
			(3,5+6,90)*2*3,50		72,800000	
			RAZEM:		120,800000	
				m2	120,800	
18	KNR 401/322/2	B 01.07.	Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegieł			
			Wyliczenie ilości robót:			
			2+1		3,000000	
			RAZEM:		3,000000	
				szt	3,000	
19	KNRW 202/1038/1 (1)		Montaż rolet okiennych z napędem i sterowaniem elektrycznym z doprowadzeniem instalacji elektrycznej			
			Wyliczenie ilości robót:			
			1,04*2,25*4		9,360000	
			3,00*3,30		9,900000	
			1,05*2,25*2		4,725000	
			RAZEM:		23,985000	
				m2	23,985	