
PRZEDMIAR ROBÓT - budynek ŁĄCZNIKA piwnica

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej

NAZWA INWESTYCJI : "Modernizacja budynku z lat 60-tych I Liceum Ogólnokształcącego im. Marii Skłodowskiej-Curie w Hajnówce oraz jego otoczenia".
ADRES INWESTYCJI : ul.Piłsudskiego 7, 17-200 Hajnówka
INWESTOR : POWIAT HAJNOWSKI
ADRES INWESTORA : 17-200 Hajnówka, ul. Aleksego Zina 1
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. arch. Anna Maria Lebedzińska-Łuksza
inż. Adam Łuksza
DATA OPRACOWANIA : 22.03.2022

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
22.03.2022

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45111300-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-04	Rozebrawie posadzek i schodów z płytek ceramicznych pom. Nr Ł/01, Ł/03	m ²		
d.1	0504-03	8.0+13.9+1.18*0.175*14	m ²	24.791	
				RAZEM	24.791
2	KNR-W 4-01	Rozebrawie okładziny ściennej	m ²		
d.1	0820-08	0.33*2.0*2+2.0*(2.94*4+1.22*2+3.63*2)-2.0*0.8*3	m ²	39.440	
				RAZEM	39.440
3	KNR 4-04	Rozebrawie ścianek pełnych z cegły - pom. po byłej łaźni	m ²		
d.1	0105-05	2.94*2.63	m ²	7.732	
				RAZEM	7.732
4	KNR 4-04	Rozebrawie konstrukcji betonowych - pom. Nr Ł/05	m ³		
d.1	0302-01	3.63*0.5*0.7*2	m ³	2.541	
				RAZEM	2.541
5	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic - szt 3	szt.		
d.1	0353-04	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	45210000-2	Roboty przygotowawcze			
6	KNR-W 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
d.2	0713-01	2.84*(0.5*3.84*2+1.46*2+4.95*4+2.8*2+2.94*4)-0.8*2.0*5	m ²	116.733	
				RAZEM	116.733
7	KNR-W 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach bez schodów i Ł/02	m ²		
d.2	0713-02	37.7-8.0	m ²	29.700	
				RAZEM	29.700
8	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm - oprócz Ł/02 i schodów	m ²		
d.2	202 1131-02	29.7	m ²	29.700	
				RAZEM	29.700
9	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm - bez schodów i Ł/02	m ²		
d.2	202 1131-03	Krotność = 5 29.7	m ²	29.700	
				RAZEM	29.700
3	45400000-1	Tynki, okładziny ścian			
10	KNR-W 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe na ościeżach otworach drzwiowych i ścianie w byłej łaźni	m ²		
d.3	0809-03	2.1*0.3*2+2.1*0.1*2*2+0.15*2.63*2	m ²	2.889	
				RAZEM	2.889
11	KNR-W 2-02	Wyprawy tynkarskie z tynku mozaikowego żywicznego - lamperie wys. 1,5 m - oprócz Ł/02	m ²		
d.3	0846-01	1.5*(0.5*3.84*2+1.46*2+4.95*4+2.8*2+2.94*4)-0.8*1.5*6	m ²	58.680	
				RAZEM	58.680
4	45421000-4	Stolarka okienna i drzwiowa			
12	KNR-W 2-02	Drzwi wewnętrzne płycinowe pełne 0,8 m x 2,0 m - szt. 3	m ²		
d.4	1027-04	0.8*2.0*3	m ²	4.800	
				RAZEM	4.800
5	45400000-1	Roboty wykończeniowe			
13	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 60x60 cm na zaprawie klejowej - klasa ścieralności min. PEI IV, antypoślizgowość min. R11, nieszkliwiona, klasa I - oprócz schodów	m ²		
d.5	202 2806-06	37.7-3.78*1.88+0.15*2.94	m ²	31.035	
				RAZEM	31.035
14	NNRNKB	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm - klasa ścieralności min. PEI IV, antypoślizgowość min. R11, nieszkliwiona, klasa I	m ²		
d.5	202 2810-05	3.78*1.88+0.175*1.88*14	m ²	11.712	
				RAZEM	11.712
15	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej	m		
d.5	202 2809-04	3.84*2+2.33+1.46*2+4.95*4+2.8*2+2.94*4-0.8*1.5*6	m	42.890	
				RAZEM	42.890
16	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - ściany	m ²		
d.5	1510-07 z.sz.5.3	116.733+2.1	m ²	118.833	
				RAZEM	118.833

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - sufity	m ²		
d.5	1510-07 z.sz.5.3				
		29.7	m ²	29.700	
				RAZEM	29.700