
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45442100-8 Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa pomieszczeń 307 i 308 na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Informatyki przy ull. Armii Krajowej 21
ADRES INWESTYCJI : ul. Armii Krajowej 21, 42-201 Częstochowa
INWESTOR : Politechnika Częstochowska
ADRES INWESTORA : ul. Dąbrowskiego 69, 42-201 Częstochowa
BRANŻA : Budowlana

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Martyna Król
DATA OPRACOWANIA : 09.01.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.01.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY DEMONTAŻOWE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR AT-26	Zabezpieczenie okien folią	m ²		
d.1	0103-02	2*(1.56*2.16)	m ²	6.739	
				RAZEM	6.739
2	KNR AT-26	Zabezpieczenie drzwi folią	m ²		
d.1	0103-02	0.9*2	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
3	KNR 4-07	Demontaż grzejników jednopłytowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 30-45 cm	szt.		
d.1	0328-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR 4-04	Rozebranie podsufitek z desek otynkowanych	m ²		
d.1	0406-03	6.26*2.60	m ²	16.276	
	analogia	6.26*2.72	m ²	17.027	
	Pomieszczenie 307				
	Pomieszczenie 308				
				RAZEM	33.303
5	KNR 4-02	Demontaż umywalki	kpl.		
d.1	0235-06	1	kpl.	1.000	
	pomieszczenie 308				
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-02	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
d.1	0132-01	1	szt.	1.000	
	pomieszczenie 308				
				RAZEM	1.000
7	KNR-W 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 50 mm	szt.		
d.1	0232-06	1	szt.	1.000	
	pomieszczenie 308				
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
d.1	0234-06	1	kpl.	1.000	
	pomieszczenie 308				
				RAZEM	1.000
9	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek - przy umywalce	m ²		
d.1	0819-15	(0.6*1.42)+(0.75*1.42)+(0.2*1.42)+(0.21*1.42)+(0.27*1.42)	m ²	2.883	
	pomieszczenie 308				
				RAZEM	2.883
10	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości ponad 9 m (ponad 2 kondygnacje) na zaprawie cementowej	m ³		
d.1	0102-06	6.26*3.11*0.16	m ³	3.115	
				RAZEM	3.115
11	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości ponad 9 m (ponad 2 kondygnacje) na zaprawie cementowej	m ³		
d.1	0102-06	0.6*1.42*0.1	m ³	0.085	
				RAZEM	0.085
12	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m ²		
d.1	0504-06	6.26*2.60	m ²	16.276	
	Pomieszczenie 307	6.26*2.72	m ²	17.027	
	Pomieszczenie 308				
				RAZEM	33.303
13	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m ²		
d.1	0211-01	6.26*0.16	m ²	1.002	
	podłoga	2*(0.16*3.11)	m ²	0.995	
	ściany				
				RAZEM	1.997
14	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	6.26*3.11*0.16	m ³	3.115	
				RAZEM	3.115

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 4-01 d.1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 6.26*3.11*0.16	m ³ m ³	 3.115	
				RAZEM	3.115
16	Kalkulacja d.1 własna	Opłata za wysypisko 6.26*3.11*0.16	m ³ m ³	 3.115	
				RAZEM	3.115
2		ROBOTY BUDOWLANO-WYKOŃCZENIOWE			
2.1		Ściany			
17	KNR 2-02 d.2. 2006-01 1	Okladziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków 0.9*2	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
18	TZKNBK VII d.2. -110 1	Izolacja przeciwdźwiękowa z wełny mineralnej pionowa na ruszcie 0.9*2	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
19	KNR 4-01 d.2. 0711-01 1	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m ² w 1 miejscu) <wart. szcunkowa>1	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 4-01 d.2. 1204-08 1	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(6.26*3.11)+2*(2.60*3.11)+2*(2.72*3.11)+2*(0.16*3.11)-2*(1.56*2.19)-(0.9*2)	m ² m ²	 64.390	
				RAZEM	64.390
21	KNR 2-02 d.2. 0815-03 1	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 2*(6.26*3.11)+2*(2.60*3.11)+2*(2.72*3.11)+2*(0.16*3.11)-2*(1.56*2.19)-(0.9*2)	m ² m ²	 64.390	
				RAZEM	64.390
22	NNRNKB d.2. 202 1134-02 1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 0	m ² m ²	 0.000	
				RAZEM	0.000
23	KNR-W 2-02 d.2. 1510-05 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 2*(6.26*3.11)+2*(2.60*3.11)+2*(2.72*3.11)+2*(0.16*3.11)-2*(1.56*2.19)-(0.9*2)	m ² m ²	 64.390	
				RAZEM	64.390
24	KNR 4-07 d.2. 0321-01 1 z.o.2.8.2. z.sz.3.4.2. 9907-2	Wstawienie grzejnika z blachy stalowej - jednopłytkowego o wysokości 30-40 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 1000 W - materiały z demontażu - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR AT-22 d.2. 0102-05 1 analogia	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - kratki wentylacyjne 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
2.2		Posadzki			
26	NNRNKB d.2. 202 1130-02 2	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² (2.60*6.26)+(0.16*6.26)+(6.26*2.72)	m ² m ²	 34.305	
				RAZEM	34.305
27	KNR-W 2-02 d.2. 1123-02 2 wywiniecie na ścianę	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina antystatyczna (2.60*6.26)+(0.16*6.26)+(6.26*2.72) 0.1*((2*6.26)+(2*2.60)+(2*2.72)+(2*0.16))	m ² m ² m ²	 34.305 2.348	
				RAZEM	36.653
2.3		Sufity			
28	KNR-W 2-02 d.2. 2701-01 3	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi 6.26*(2.72+0.16+2.60)	m ² m ²	 34.305	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	34.305