
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Generalny remont sanitariatów w budynku dydaktycznym WNoZ X i XIVp.
ADRES INWESTYCJI : Wydział Nauk o Ziemi - Sosnowiec ul.Będzińska 60.
INWESTOR : Uniwersytet Śląski
ADRES INWESTORA : 40-007 Katowice ul.Bankowa 12
BRANŻA : Roboty budowlane

DATA OPRACOWANIA :

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Generalny remont sanitariatów WNoZ-roboty budowlane.					
1	KNR 4-01	Remont sanitariatów w bud.dyd . dla kondygnacji powtarzalnej - WCD i WCM			
d.1	354-0700	Wykucie z muru. Wykucie ościeżnic stalowych lub krat okiennych. o powierzchni do 2 m2 8*2	1 szt 1 szt	16,00	
				RAZEM	16,00
2	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	1 m ²		
d.1	819-1500	(0,85*4+1,25*4+1,8*2+1,8*2+2,15*2+1,5*2)*2*2,0*2	1 m ²	183,20	
				RAZEM	183,20
3	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych. Ściany, filary, pilastry. o pow.do 5 m2 z	1 m ²		
d.1	701-0200	zaprawy cem.-wap. 91,6*2	1 m ²	183,20	
				RAZEM	183,20
4	KNR 4-01	Rozebranie ścianek z cegieł, bloczków lub płyt z betonu komórkowego oraz pustaków. Rozebranie ścianki z cegły grub.1/2 c. zaprawa cem.-wap.	1 m ²		
d.1	348-0300	(0,85*4+1,25*2)*2,2*2	1 m ²	25,96	
				RAZEM	25,96
5	KNR 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej	1 m ²		
d.1	811-0700	(1,8*6,5+2,15*2*1,5+1,6*6,5)*2	1 m ²	57,10	
				RAZEM	57,10
6	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	1 m ²		
d.1	804-0700	28,55*2	1 m ²	57,10	
				RAZEM	57,10
7	KNR 0-14	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych , wodoodporne gr. 12,5mm na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50 - 101	m ²		
d.1	2010-01	12,98*2	m ²	25,96	
				RAZEM	25,96
8	KNR 2-02	Okladziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) wodoodporne gr. 12,5mm pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach	m ²		
d.1	2006-02	(0,85*4+1,25*4+1,8*2+1,8*2+2,15*2+1,5*2)*2*2,5*2	m ²	229,00	
				RAZEM	229,00
9	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe ścian	m ²		
d.1	202 1134-02	91,6*2	m ²	183,20	
				RAZEM	183,20
10	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami o wym.20x20 cm na klej - metoda wykonania zwykła	1 m ²		
d.1	829-0600	(0,85*4+1,25*4+1,8*2+1,8*2+2,15*2+1,5*2)*2*2,5*2	1 m ²	229,00	
				RAZEM	229,00
11	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20mm zatarte na ostro	1 m ²		
d.1	1102-0100	28,55*2	1 m ²	57,10	
				RAZEM	57,10
12	KNR 0-29	Gruntowanie - ręcznie	m ²		
d.1	635-0400	28,55*2	m ²	57,10	
				RAZEM	57,10
13	KNR 0-29	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych poddanych działaniu wody bez ciśnienia - uszczelnienie masą uszczelniającą	m ²		
d.1	0640-03	28,55*2	m ²	57,10	
				RAZEM	57,10
14	KNR 2-02	Analogia-przyklejenie taśmy uszczelniającej	m		
d.1	0617-08	114,5/2,5*2	m	91,60	
				RAZEM	91,60
15	KNR 2-02	Warstwy wyrównujące polimero-cementowe grubości 10-15 mm	1 m ²		
d.1	1115-0100	28,55*2	1 m ²	57,10	
				RAZEM	57,10
16	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	28,55*2	m ²	57,10	
				RAZEM	57,10

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.1	KNR 0-12 1118-0700	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układanych na klej. Posadzka z płytek o wymiarach 20 x 20cm - układanie metodą kombinowaną 28,55*2	1 m ² 1 m ²	 57,10	
				RAZEM	57,10
18 d.1	KNR 2-02 1105-04	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogow.terakotowych 150x150mm (6,5*2+1,6*2)*2	m m	 32,40	
				RAZEM	32,40
19 d.1	NNRNKB 202 0842-01	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² (45,8*2+2,5*26+5,0*2*7)*2	m m	 453,20	
				RAZEM	453,20
20 d.1	KNR 4-01 320-0200	Obsadzenie ościeżnic, krat i balustrad stalowych w ścianach. Ościeżnic o pow.otworu do 2 m ² - ściana z cegieł 2,1*0,9*7*2	1 m ² 1 m ²	 26,46	
				RAZEM	26,46
21 d.1	KNR 2-02 1016-0101	Ościeżnice drzwiowe stal.wbud.w trakcie wznoszenia ścian dla drzwi wewnętrznych typ.FD7 dwukrotnie malowane na budowie - farba olejna podkład.+farba ftalowa nawierzch. 7*2	1 szt 1 szt	 14,00	
				RAZEM	14,00
22 d.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o pow. ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone wraz z 20szt.samozamykaczy 2,1*0,9*7*2	m ² m ²	 26,46	
				RAZEM	26,46
23 d.1	KNR 4-01 354-1300	Wykucie z muru. Wykucie krutek wentylacyjnych drzwiczek 2*2	1 szt 1 szt	 4,00	
				RAZEM	4,00
24 d.1	KNR 4-01 322-0200	Obsadzenie drobnych elementów w ścianach z cegły lub podłogach betonowych. Osadzenie w ścianach krutek wentylacyjnych 2*2	1 szt 1 szt	 4,00	
				RAZEM	4,00
25 d.1	Kalkulacja własna	Wymiana odcinka rury wentylacyjnej na typu "SPIRO"- montaż rękawów 4*2	m m	 8,00	
				RAZEM	8,00
26 d.1	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł -analogia - obsadzenie drzwiczek rewizyjnych. 2*2	szt. szt.	 4,00	
				RAZEM	4,00
27 d.1	KNR 7 702-0200	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych . Z rastrami o wymiarach 600x600 mm (1,8*6,5+2,15*2*1,5)*2	1 m ² 1 m ²	 36,30	
				RAZEM	36,30
28 d.1	Kalkulacja własna	Demontaż i ponowny montaż z odzysku sufitów podwieszanych z włókien mineralnych z rastrami 600x600mm 3,15*1,8*2	m ² m ²	 11,34	
				RAZEM	11,34
29 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności (6,5+1,6)*2*2,5*2+6,5*1,6*2	m ² m ²	 101,80	
				RAZEM	101,80
30 d.1	KNR 4-01 1204-0200	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków. Malowanie dwukrotnie tynków wewnętrznych ścian (6,5+1,6)*2*1,0*2	m ² m ²	 32,40	
				RAZEM	32,40
31 d.1	KNR 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem (6,5+1,6)*2*1,5	m ² m ²	 24,30	
				RAZEM	24,30
32 d.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 6,5*1,6*2	m ² m ²	 20,80	
				RAZEM	20,80
33 d.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu ((0,01+0,025)*91,6+12,98*0,12+(0,01+0,04)*28,55)*2	m ³ m ³	 12,38	
				RAZEM	12,38
34 d.1	KNR 4-01 108-0900	Wywóz ziemi i gruzu. Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami. skrzyniowymi na odl.1 km 6,19*2	1 m ³ 1 m ³	 12,38	
				RAZEM	12,38
35 d.1	KNR 4-01 108-1000	Wywóz ziemi i gruzu. Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami. skrzyniowymi na każdy 1 km	1 m ³		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		6,19*2	1 m ³	12,38	
				RAZEM	12,38
36 d.1	Kalkulacja własna	Utylizacja gruzu	m ³		
		6,19*2	m ³	12,38	
				RAZEM	12,38