
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia 104 .
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 :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

22.08.2016

ST. INSPEKTOR
Nadzoru Inwestorskiego
mgr inż. Ryszard Kubiak
nr uprawnień budowlanych 451/B8

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Malowanie			
1	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.1	0925-01	3,4*9,9	m ²	33,66	
				RAZEM	33,66
2	Kalkulacja	Zabezpieczenie folią klimakonwektora, czujek ppoż, głośników DSO, regulatorów temperatury.	kpl.		
d.1	własna	1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
3	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome-kasetony	m ²		
d.1	202 1134-01	sufitowe 10,2*9,0	m ²	91,80	
				RAZEM	91,80
4	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe-ściany	m ²		
d.1	202 1134-02	(10,2+9,0)*2*3,9	m ²	149,76	
				RAZEM	149,76
5	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi ścian	m ²		
d.1	1204-02	149,76	m ²	149,76	
				RAZEM	149,76
6	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi kasetonów sufitowych	m ²		
d.1	1204-01	91,80	m ²	91,80	
				RAZEM	91,80
7	Kalkulacja	Demontaż i ponowny montaż żaluzji pionowych z odzysku	m ²		
d.1	własna	1,9*3,45*4	m ²	26,22	
				RAZEM	26,22
8	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich posadzek	m ²		
d.1	1215-08	91,80	m ²	91,80	
				RAZEM	91,80
9	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		
d.1	1215-04	33,66	m ²	33,66	
				RAZEM	33,66
2		Wykładzina PCW			
10	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony wraz z kolekikiem	m ²		
d.2	0504-06	10,2*9,0+1,4*0,6	m ²	92,64	
				RAZEM	92,64
11	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	1 m ²		
d.2	804-0700	92,64	1 m ²	92,64	
				RAZEM	92,64
12	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20mm zatarte na ostro	1 m ²		
d.2	1102-0100	92,64	1 m ²	92,64	
				RAZEM	92,64
13	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m ²		
d.2	1102-03	Krotność = 4 92,64	m ²	92,64	
				RAZEM	92,64
14	KNR 2-02	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa gr.10-15mm pod wykładziny podłog.z tworzyw szt.	m ²		
d.2	1115-01	92,64	m ²	92,64	
				RAZEM	92,64
15	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome- podłoga	m ²		
d.2	202 1134-01	92,64	m ²	92,64	
				RAZEM	92,64
16	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych obiektowe grub.min 2,0mm z wywinieciem na ścianę na wys.10cm.	m ²		
d.2	1112-01	92,64	m ²	92,64	
				RAZEM	92,64

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.2	1112-09	92,64	m ²	92,64	
				RAZEM	92,64
18	KNR 4-01	Usunięcie z budynku gruzu i innych elementów z rozbiórki	m ³		
d.2	0106-04	92,64*0,07	m ³	6,48	
				RAZEM	6,48
19	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do	m ³		
d.2	0108-09	1 km	m ³	6,48	
		6,48		RAZEM	6,48
20	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.2	0108-10	Krotność = 14	m ³	6,48	
		6,48		RAZEM	6,48
21	Kalkulacja	Opiata za wysypisko	m ³		
d.2	własna	6,48	m ³	6,48	
				RAZEM	6,48