

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont pokoju nr WM 805
 ADRES INWESTYCJI : 20-618 Lublin, ul. Nadbystrzycka 36
 INWESTOR : Politechnika Lubelska
 ADRES INWESTORA : 20-618 Lublin ul. Nadbystrzycka 38D

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Małgorzata Podniewska
 DATA OPRACOWANIA : luty 2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
 luty 2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 2,85*6,61	m ² m ²	 18,839	
				RAZEM	18,839
2	Kal. własna	Wyniesienie i wniesienie mebli 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
3	Kal. własna	Demontaż i montaż czujki dymu i głośnika DSO 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 4-02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego płytowego dwurzędowego GP-2 i GP-4 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR 2-15 0419-04	Grzejniki stalowe dwupłytowe GP-4 o dług. 1060 mm < motaz zdemontowanego grzejnika> 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 2,85*6,61	m ² m ²	 18,839	
				RAZEM	18,839
7	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 2,85*6,61	m ² m ²	 18,839	
				RAZEM	18,839
8	KNR AT-17 0109-02	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 20 cm na gł. 4 mm 2,85*6,61	m ² m ²	 18,839	
				RAZEM	18,839
9	KNR 4-01 0803-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro < naprawa posadzki> 2	m ² m ²	 2,000	
				RAZEM	2,000
10	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 2,85*6,61	m ² m ²	 18,839	
				RAZEM	18,839
11	KNR 2-02 1118-09 z.sz. 5.7.d	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną Układanie w "karo". 2,85*6,61	m ² m ²	 18,839	
				RAZEM	18,839
12	KNR 2-02 1120-01	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 2*(2,85+6,61)-1,0+0,7*2	m m	 19,320	
				RAZEM	19,320
13	KNR 2-02 1120-03	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną 19,32	m m	 19,320	
				RAZEM	19,320
14	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 19,32+3,15*2*(2,85+6,61)-0,9*2,0	m ² m ²	 77,118	
				RAZEM	77,118
15	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 3,15*2*(2,85+6,61)-0,9*2,0	m ² m ²	 57,798	
				RAZEM	57,798
16	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 2,85*6,61	m ² m ²	 18,839	
				RAZEM	18,839
17	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 57,798	m ² m ²	 57,798	
				RAZEM	57,798
18	KNR 2-02 0815-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 18,839	m ² m ²	 18,839	
				RAZEM	18,839
19	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 18,839+57,798	m ² m ²	 76,637	
				RAZEM	76,637

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	KNR 2-02 1217-01	Narożniki długości 1,5 m z kątownika 40x40x5 mm < na ścianach przy drzwiach wejściowych>2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
21	KNR 2-02 1217-05 analogia	Obramienia z kątownika 40x40x4 mm- analogia < założenie listwy metalowej progowej>1,0	m m	 1,000	
				RAZEM	1,000
22	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krtek wentylacyjnych, drzwiczek 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
23	KNR 2-02 1215-01	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0,1 m2 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNR 2-02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedyn- czych jednowarstwowo 55-01 0,8*2,0	m ² m ²	 1,600	
				RAZEM	1,600
25	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm < gałązki co>2*3,14*1,5*2	m m	 18,840	
				RAZEM	18,840
26	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km 0,06*2,85*6,61*2	m ³ m ³	 2,261	
				RAZEM	2,261
27	Kal ind.	utylicacja odpadów 2,261	m ³ m ³	 2,261	
				RAZEM	2,261
28	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych 2,85*6,61	m ² m ²	 18,839	
				RAZEM	18,839
29	KNR 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone 1,77*2,71	m ² m ²	 4,797	
				RAZEM	4,797