
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45442000-7 Nakładanie powierzchni kryjących
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Malowanie korytarza - Wydział Fizyki
ADRES INWESTYCJI : Opole ul. Oleska 48
INWESTOR : Uniwersytet Opolski
ADRES INWESTORA : Opole Pl. Kopernika 11
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Witold Brzeziński
DATA OPRACOWANIA : 19.09.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19.09.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią - korytarza oraz przedsionka klatki schodowej 224.0	m ² m ²	 224.000	
				RAZEM	224.000
2	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 510/3.4*2.10	m ² m ²	 315.000	
				RAZEM	315.000
3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży - powierzchnie poziome sufity 224.0	m ² m ²	 224.000	
				RAZEM	224.000
4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży - powierzchnie pionowe ściany 2*3.4*70+10*3.40	m ² m ²	 510.000	
				RAZEM	510.000
5	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 510.0	m ² m ²	 510.000	
				RAZEM	510.000
6	KNR 2-02 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 510.0	m ² m ²	 510.000	
				RAZEM	510.000
7	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów 224.0	m ² m ²	 224.000	
				RAZEM	224.000
8	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych farby odporne na szorowanie ścian 510.0	m ² m ²	 510.000	
				RAZEM	510.000
9	KNR 4-01 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy ponad 50 do 100 mm 15	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
10	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 8 km wraz zkosztami utylizacji 4.900	m ³ m ³	 4.900	
				RAZEM	4.900
11	KNR 4-03 0606-03	Wymiana opraw świetłówkowych z blachy stalowej z odbłyśnikiem i rastrem metalowym 3x58 W - lampy montowane wzdłuż korytarza - 4 lampy z podtrzymaniem energii min. 2h 10.0	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000