

Pracownia Kosztorysowo-Projektowa Zbigniew
Kempski NIP 739-105-29-20

10-691 Olsztyn ul. Wachowskiego 10/4 tel.
604-500-426

PRZEDMIAR ROBÓT ROBOTY BUDOWLANE-Modernizacja sali konferencyjnejw Urzędzie Miasta w Olsztynku

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja sali konferencyjnejw Urzędzie Miasta w Olsztynku

ADRES INWESTYCJI : Olsztynek ul.Rynek 1

INWESTOR : Urząd Miasta w Olsztynku

ADRES INWESTORA : Olsztynek ul. Rynek 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Zbigniew Kempski upr.bud.nr 155/94/OI

DATA OPRACOWANIA : 29.10.2008

Data opracowania 29.10.2008

OLSZTYNEK SALA KONFERENCYJNA

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
Przedmiar robót modernizacji sali konferencyjnej w Urzędzia Miasta w Olsztynku				
1	45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych	1	19

OLSZTYNEK SALA KONFERENCYJNA

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przedmiar robót modernizacji sali konferencyjnej w Urzędzia Miasta w Olsztynku					
1	45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych			
1 d.1	KNR-W 4-01 0816-05	Mechaniczne szlifowanie starych parkietów mozaikowych o powierzchni ponad 8 m2	m2		
		73,68	m2	73,680	
				RAZEM	73,680
2 d.1	KNR 4-01 0815-08 analogia	Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego	m		
		(13,64+5,44)*2+0,15*2*8-0,9	m	39,660	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	39,660
3 d.1	KNR-W 4-01 0819-07	Trzykrotne lakierowanie posadzek	m2		
		73,68	m2	73,680	
				RAZEM	73,680
4 d.1	KNR 0-14 2012-01	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi G-KI gr. 12,5 mm na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształowników CD i UD	m2		
		73,68+(2,59+4,24)*0,2*3	m2	77,778	
				RAZEM	77,778
5 d.1	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		(13,64+5,44)*2*3,36+0,15*2*8+(1,15+2,5*2)*4*0,2-(1,15*2,5*4+0,9*2)	m2	122,238	
				RAZEM	122,238
6 d.1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		(13,64+5,44)*2*3,36+0,15*2*8+(1,15+2,5*2)*4*0,2-(1,15*2,5*4+0,9*2)	m2	122,238	
				RAZEM	122,238
7 d.1	KNR 2-02 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2		
		(13,64+5,44)*2*3,36+0,15*2*8+(1,15+2,5*2)*4*0,2-(1,15*2,5*4+0,9*2)	m2	122,238	
				RAZEM	122,238
8 d.1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych	m		
		1,3*4	m	5,200	
				RAZEM	5,200
9 d.1	KNR-W 2-02 2104-02	Parapety, półki i ludy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości 3 cm cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe-marmur BRECIA	m		
		1,3*4	m	5,200	
				RAZEM	5,200
10 d.1	KNR-W 2-02 2121-01	Ćwierćwałki parapetowe - skały osadowe marmur BRECIA	m		
		1,3*4	m	5,200	
				RAZEM	5,200
11 d.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem kolor C STUCK WENECIANO	m2		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2,66*2,59*5	m2	34,447	
				RAZEM	34,447
12 d.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem kolor D na gładko	m2		
		$(13,64+5,44)*2*3,36+0,15*2*8+(1,15+2,5*2)*4*0,2-(1,15*2,5*4+0,9*2)$	m2	122,238	
		-(2,66*2,59*5)	m2	-34,447	
				RAZEM	87,791
13 d.1	KNR-W 2-02 0830-01 analogia	Wewnętrzne tynki dekoracyjne STUCK WENECIANO na ścianach z płyt gipsowych (norma 1,6 m2/kg)	m2		
		4,24*2,59*3	m2	32,945	
				RAZEM	32,945
14 d.1	KNR-W 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem kolor B na gładko	m2		
		77,778-4,24*2,59*3	m2	44,833	
				RAZEM	44,833
15 d.1	KNR-W 2-02 1124-06 analogia	Montaż listwy ozdobnej typ A nr P8040	m		
		$(2,66+2,99)*2*5$	m	56,500	
				RAZEM	56,500
16 d.1	KNR-W 2-02 1124-06 analogia	Montaż gzymsu ozdobnego typ B nr C902	m		
		$(4,24+2,99)*2*3$	m	43,380	
				RAZEM	43,380
17 d.1	KNR-W 2-02 1124-06 analogia	Montaż gzymsu ozdobnego typ C nr CX123	m		
		$(5,44+13,64)*2+0,15*2*8$	m	40,560	
				RAZEM	40,560
18 d.1	KNR 4-01 0108-13 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na odległość do 1 km	m3		
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500

<i>Lp.</i>	<i>Podstawa</i>	<i>Opis i wyliczenia</i>	<i>j.m.</i>	<i>Poszcz</i>	<i>Razem</i>
19 d.1	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 5	m3		
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500