

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Roboty remontowe obiektów gminy Ostroróg

Kod CPV : 45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

Obiekt : Modernizacja Centrum Kultury w Szczepankowie Dz nr 79/5

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Remont sal wystawowych

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Inwestor : Urząd Miasta i Gminy Ostroróg

Adres : ul. Wroniecka 14; 64-500 Ostroróg

Wykonawca : Usługi Budowlane, Instalacyjne Piotr Pupka

Adres : ul. Ogrodowa 3B/1; 64-560 Ostroróg

Uwagi : Przywołane w kosztorysie nazwy własne urządzeń są podane przykładowo dla określenia oczekiwanych parametrów jakościowych. Wszelkie zamiany urządzeń są dopuszczalne po uzyskaniu akceptacji przez projektanta i Zamawiającego

Opracował : Piotr Pupka

Data : 12.07.2019

Inwestor :

Wykonawca :

Ogólna charakterystyka robót

Remont części pomieszczeń i ocieplenie stropodachu w Centrum Kultury w Szczepankowie Część II remont pomieszczeń

Kosztorys obejmuje wycenę robót związanych z remontem części pomieszczeń

Charakterystyka robót dotyczących zakresu zamówienia

1. Remont pomieszczeń centrum

1.1. Remont powłok malarskich w pomieszczeniach

- zeszkrobanie i zmycie ftarych powłok malarskich
- poszpachlowanie ścian i sufitów
- malowanie sufitów i części ścian farbami emulsyjnymi
- malowanie lamperi farbą natryskową na bazie żywic akrylowych o odporności min 8000 cykli w/g testu ASTM do wysokości 2m,

1.2. Remont posadzki w pomieszczeniach

- zerwanie starej wykładziny
- wykonanie warstw wyrównawczych pod wykładziny
- ułożenie wykładziny obiektowej PCW z cokolikiem wykładzina homogeniczna klasa użytkowa w/g ISO 10874 koercyjna 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu; grupa ścieralności w/g EN 660 Grupa T

1.3. Montaż rolet okiennych typu dzień noc w kasetach z prowadnicami

Remont sal wystawowych

Budowa : Roboty remnotowe obiektów gminy Ostroróg

Obiekt : Modernizacja Centrum Kultury w Szczepankowie Dz nr 79/5

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Data: 12.07.2019

Lp.	Opis działu
-----	-------------

1 Remont pomieszczeń

1.A Malowanie

1.B Podłóża, posadzki, podłogi

--- Koniec wydruku ---

Remont sal wystawowych

Budowa : Roboty remontowe obiektów gminy Ostroróg

Obiekt : Modernizacja Centrum Kultury w Szczepankowie Dz nr 79/5

Data: 12.07.2019

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Remont pomieszczeń		
1.A	Malowanie		
1	KNR 401-1202-09-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi: ponad 5 m2 sufit: $2.04 * 5.9 + 6.3 * 5.9 =$ Ściany: $3.2 * (2.04 * 2 + 6.28 * 2 + 5.9 * 4) - 0.2 * 2 * 2 - 1.9 * 1.75 * 4 =$ Ościeża: $0.25 * (1.75 * 4 + 1.9 * 2 * 4 + 0.9 * 2 + 2 * 4) =$	171,874 49,206 114,668 8,000 <hr/> <hr/> 171,874	m2 m2
2	NNRKB 007-1134-01-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gruntowanie podłóży poziomych preparatem gruntującym sufit: $2.04 * 5.9 + 6.3 * 5.9 =$	49,206 49,206 <hr/> <hr/> 49,206	m2 m2
3	NNRKB 007-1134-02-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gruntowanie podłóży pionowych preparatem gruntującym Ściany: $3.2 * (2.04 * 2 + 6.28 * 2 + 5.9 * 4) - 0.2 * 2 * 2 - 1.9 * 1.75 * 4 =$ Ościeża: $0.25 * (1.75 * 4 + 1.9 * 2 * 4 + 0.9 * 2 + 2 * 4) =$	114,668 8,000 <hr/> <hr/> 122,668	m2 m2
4	NNRKB 010-2015-01-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gładzie gipsowe jednowarstwowe grubości 3 mm, na stropach o powierzchni ponad 5 m2, wykonywane na podłóży z: tynku sufit: $2.04 * 5.9 + 6.3 * 5.9 =$	49,206 49,206 <hr/> <hr/> 49,206	m2 m2
5	NNRKB 010-2013-01-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gładzie gipsowe jednowarstwowe grubości 3 mm, na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłóży ponad 5 m2, wykonywane na podłóży z: tynku Ściany: $3.2 * (2.04 * 2 + 6.28 * 2 + 5.9 * 4) - 0.2 * 2 * 2 - 1.9 * 1.75 * 4 =$ Ościeża: $0.25 * (1.75 * 4 + 1.9 * 2 * 4 + 0.9 * 2 + 2 * 4) =$	114,668 8,000 <hr/> <hr/> 122,668	m2 m2
6	KNR 0007-0106-01-20 KOPRIN Koszalin [Wyd. KOPRIN KOSZALIN 2005 r.] Ochrona kątownikiem alum.narożników prostych bez siatki, zaprawa szpachlowa $(2 * 4 + 1.75 * 4 + 1.9 * 2 * 4) / 100 =$	0,302 0,302 <hr/> <hr/> 0,302	100 m 100 m
7	KNR 202-1510-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Malowanie farbą emulsyjną podłóży gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem Farby lateksowe emulsyjna do wnętrz -biała sufit: $2.04 * 5.9 + 6.3 * 5.9 =$	49,206 49,206 <hr/> <hr/> 49,206	m2 m2
8	KNR 202-1510-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Malowanie farbą emulsyjną podłóży gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem Farby lateksowe emulsyjne do wnętrz-kolor. Ściany: $1.2 * (2.04 * 2 + 6.28 * 2 + 5.9 * 4) - 0.7 * 1.75 * 4 =$ Ościeża: $0.25 * (1.75 * 4 + 0.7 * 2 * 4) =$	43,388 3,150 <hr/> <hr/> 46,538	m2 m2

Remont sal wystawowych

1. Remont pomieszczeń
1.A. Malowanie

Data: 12.07.2019

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	46,538	m2
9	<p>NNRKB 007-1134-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.]</p> <p>Gruntowanie podłoża pionowych preparatem gruntującym</p> <p>Ściany: $2 * (2.04 * 2 + 6.28 * 2 + 5.9 * 4) - 0.9 * 2 * 2 - 1.2 * 1.75 * 4 =$ Ościeża: $0.25 * (2 * 4 + 1.2 * 2 * 4) =$</p>	72,880	m2
	Razem =	68,480 4,400 72,880	m2
10	<p>KNR 202-1521-05-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.]</p> <p>Tapety natryskowe barwione na bazie żywic akrylowych</p> <p>Ściany: $2 * (2.04 * 2 + 6.28 * 2 + 5.9 * 4) - 0.9 * 2 * 2 - 1.2 * 1.75 * 4 =$ Ościeża: $0.25 * (2 * 4 + 1.2 * 2 * 4) =$</p>	72,880	m2
	Razem =	68,480 4,400 72,880	m2
11	<p>KNR 401-1212-19-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.]</p> <p>Malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża</p>	6,000	m2
12	<p>KNR 401-1212-28-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.]</p> <p>Malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża</p>	10,000	m
13	<p>Pozycja</p> <p>Wycen indywidualna montaż rolet Rolety typu dzień/noc w kasecie z prowadnicami</p>	8,000	kpl
1.B Podłoża, posadzki, podłogi			
14	<p>KNR 404-0504-06-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1994 r.z uwzgl.BI do 9/96]</p> <p>Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych : - rulony</p> <p>Posadzka: $2.04 * 5.9 + 6.3 * 5.9 + 0.9 * 0.2 =$</p>	49,386	m2
	Razem =	49,386 49,386	m2
15	<p>KNR 202-1105-01-10 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.]</p> <p>Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe, grubości 2 mm zatarte na gładko, wykonywane z suchych mieszanek szpachlowych: o dużej wytrzymałości</p> <p>Posadzka: $2.04 * 5.9 + 6.3 * 5.9 + 0.9 * 0.2 =$</p>	49,386	m2
	Razem =	49,386 49,386	m2
16	<p>KNR 202-1105-02-10 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.]</p> <p>Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm, wykonane z suchych mieszanek szpachlowych: o dużej wytrzymałości</p> <p>Posadzka: $2.04 * 5.9 + 6.3 * 5.9 + 0.9 * 0.2 =$</p>	49,386	m2
	Razem =	49,386 49,386	m2
17	<p>KNR 202-1112-05-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96]</p> <p>Posadzki z wykładziny rulonowej PCW, bez warstwy izolacyjnej, układane na kleju winylowym osakrylowym UWAGA wykładziny do pomieszczeń użyteczności publicznej wykładzina homogeniczna klasa użytkowa w/g ISO 10874 koercyjna 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu grupa ścieralności w/g EN 660 Grupa T</p> <p>Posadzka: $2.04 * 5.9 + 6.3 * 5.9 + 0.9 * 0.2 =$</p>	49,386	m2
	Razem =	49,386 49,386	m2

Remont sal wystawowych

1. Remont pomieszczeń
1.B. Podłóża, posadzki, podłogi

Data: 12.07.2019

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
18	KNR 202-1112-09-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Zgrzewanie wykładzin rulonowych PVC Posadzka: $2.04 * 5.9 + 6.3 * 5.9 + 0.9 * 0.2 =$	49,386 49,386 Razem = 49,386	m2
19	KNR 202-1113-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Listwy przyścienne z polichlorku winylu Posadzka: $2.04 * 2 + 6.3 * 2 + 5.9 * 4 - 0.9 * 2 =$	38,480 38,480 Razem = 38,480	m

--- Koniec wydruku ---