
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Przedmiar robót

Wymiana wykładziny podłogowej. Malowanie sal wykładowych

Obiekt Budynek dydaktyczny
Kod CPV 45000000-7 - Roboty budowlane
Budowa Częstochowa Al.Arмии Krajowej 13/15 - sale 015 , 3012 , 3014
Inwestor Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie Częstochowa ul. Waszyngtona 4/8

Zadanie nr 2

Sporządził Bogdan Wołowicz
Sprawdził mgr inż. Maria Róg

Częstochowa styczeń 2016 r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przypisana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50*

Budynek dydaktyczny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Wymiana wykładzin		
		Sala 015		
1	Kalkulacja indywidualna	Demontaż siedzisk z pulpitem i ponowny montaż po ułożeniu wykładziny		
		1	kpl.	1,000
		razem	kpl.	1,000
2	Kalkulacja indywidualna	Demontaż kątowników aluminiowych (listew)		
		1,10*4+1,80*2+0,30*2+1,40*2+1,20*4+1,60+1,0	m	18,800
		razem	m	18,800
3	KNR 4-01 0818/05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych		
		7,53*11,82	m2	89,005
		razem	m2	89,005
4	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie		
		7,53*11,82	m2	89,005
		razem	m2	89,005
5	Kalkulacja indywidualna	Uzupełnienie uszkodzonego podłoża		
		1	kpl	1,000
		razem	kpl	1,000
6	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych PCW bez warstwy izolacyjnej		
		7,53*11,82	m2	89,005
		razem	m2	89,005
7	KNR 2-02 1112/09	Zgrzewanie wykładzin rulonowych		
		7,53*11,82	m2	89,005
		razem	m2	89,005
8	KNR 2-02 1113/08	Analogia . Listwy przyścienne z MDF		
		7,53*2+11,82*2	m	38,700
		razem	m	38,700
9	Kalkulacja indywidualna	Montaż kątowników aluminiowych (listew)		
		1,10*4+1,80*2+0,30*2+1,40*2+1,20*4+1,60+1,0	m	18,800
		razem	m	18,800
10	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km		
		1,5	m3	1,500
		razem	m3	1,500
11	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km do 15 jm		
		1,5	m3	1,500
		razem	m3	1,500
12	Kalkulacja indywidualna	Opłata za wysypisko i utylizację		
		1,5*1,3	t	1,950
		razem	t	1,950
		Sala 3012		
13	Kalkulacja indywidualna	Demontaż siedzisk z pulpitem i ponowny montaż po ułożeniu wykładziny		
		1	kpl.	1,000
		razem	kpl.	1,000
14	Kalkulacja indywidualna	Demontaż kątowników aluminiowych (listew)		
		1,80+0,80+1,20+1,15*2+1,55+0,80+2,35*2+1,1	m	14,250
		razem	m	14,250
15	KNR 4-01 0818/05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych		
		7,51*8,85	m2	66,464
		razem	m2	66,464
16	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie		
		7,51*8,85	m2	66,464
		razem	m2	66,464
17	Kalkulacja indywidualna	Uzupełnienie uszkodzonego podłoża		

Budynek dydatyczny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1	kpl	1,000
		razem	kpl	1,000
18	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych PCW bez warstwy izolacyjnej 7,51*8,85	m2	66,464
		razem	m2	66,464
19	KNR 2-02 1112/09	Zgrzewanie wykładzin rulonowych 7,51*8,85	m2	66,464
		razem	m2	66,464
20	KNR 2-02 1113/08	Analogia . Listwy przyściennie z MDF 7,51*2+8,85*2	m	32,720
		razem	m	32,720
21	Kalkulacja indywidualna	Montaż kątowników aluminiowych (listew) 1,80+0,80+1,20+1,15*2+1,55+0,80+2,35*2+1,1	m	14,250
		razem	m	14,250
22	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 1	m3	1,000
		razem	m3	1,000
23	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km do 15 jm 1	m3	1,000
		razem	m3	1,000
24	Kalkulacja indywidualna	Opłata za wysypisko i utylizację 1,3	t	1,300
		razem	t	1,300
		Sala 3014		
25	Kalkulacja indywidualna	Demontaż siedzisk z pulpitem i ponowny montaż po ułożeniu wykładziny 1	kpl.	1,000
		razem	kpl.	1,000
26	Kalkulacja indywidualna	Demontaż kątowników aluminiowych (listew) 1,81+2,60+1,0*3+1,15+0,30+1,75+0,75*2+0,30+2,30*3+1,15	m	20,460
		razem	m	20,460
27	KNR 4-01 0818/05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 9,30*11,90	m2	110,670
		razem	m2	110,670
28	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie 9,30*11,90	m2	110,670
		razem	m2	110,670
29	Kalkulacja indywidualna	Uzupełnienie uszkodzonego podłoża 1	kpl	1,000
		razem	kpl	1,000
30	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych PCW bez warstwy izolacyjnej 9,30*11,90	m2	110,670
		razem	m2	110,670
31	KNR 2-02 1112/09	Zgrzewanie wykładzin rulonowych 9,30*11,90	m2	110,670
		razem	m2	110,670
32	KNR 2-02 1113/08	Analogia . Listwy przyściennie z MDF 9,30*2+11,90*2	m	42,400
		razem	m	42,400
33	Kalkulacja indywidualna	Montaż kątowników aluminiowych (listew) 1,81+2,60+1,0*3+1,15+0,30+1,75+0,75*2+0,30+2,30*3+1,15	m	20,460
		razem	m	20,460
34	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km		

Budynek dydaktyczny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1,5	m3	1,500
		razem	m3	1,500
35	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km do 15 jm 1,5	m3	1,500
		razem	m3	1,500
36	Kalkulacja indywidualna	Opłata za wysypisko i utylizację 1,5*1,3	t	1,950
		razem	t	1,950
		Roboty malarskie		
		Sala 015		
37	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 ściany 2,78*(7,53*2+11,80*2) - otwory -(2,36*1,71*4)	m2 m2	107,475 -16,142
		razem	m2	91,333
38	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku 91,333	m2	91,333
		razem	m2	91,333
39	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 7,53*11,82	m2	89,005
		razem	m2	89,005
40	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych 91,333	m2	91,333
		razem	m2	91,333
41	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 91,333	m2	91,333
		razem	m2	91,333
42	KNR 4-01 1212/19	Malowanie dwukrotne farbą olejną grzejników radiatorowych 0,33*45	m2	14,850
		razem	m2	14,850
43	KNR 4-01 1212/28	Malowanie dwukrotne farbą olejną rur o średnicy do 50mm 2,78*6+1,5*6	m	25,680
		razem	m	25,680
		Sala 3012		
44	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 ściany 2,86*(7,51*2+8,82) - okna - (2,63*1,71*3)	m2 m2	68,182 -13,492
		razem	m2	54,690
45	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku 54,690	m2	54,690
		razem	m2	54,690
46	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 7,51*8,85	m2	66,464
		razem	m2	66,464
47	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych 54,690	m2	54,690
		razem	m2	54,690
48	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 54,690	m2	54,690
		razem	m2	54,690
49	KNR 4-01 1212/19	Malowanie dwukrotne farbą olejną grzejników radiatorowych 0,33*30	m2	9,900
		razem	m2	9,900
50	KNR 4-01 1212/28	Malowanie dwukrotne farbą olejną rur o średnicy do 50mm		

Budynek dydaktyczny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2,86+1,5*2	m	5,860
		razem	m	5,860
		Sala 3014		
51	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2		
		2,80*(11,90+9,30+6,70+7,53+7,86+1,76)	m2	126,140
		- okna -(2,36*1,71*4)	m2	-16,142
		razem	m2	109,998
52	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		109,998	m2	109,998
		razem	m2	109,998
53	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		
		9,30*6,70+7,53*7,16	m2	116,225
		razem	m2	116,225
54	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych		
		109,998	m2	109,998
		razem	m2	109,998
55	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian		
		109,998	m2	109,998
		razem	m2	109,998
56	KNR 4-01 1212/19	Malowanie dwukrotne farbą olejną grzejników radiatorowych		
		0,33*48	m2	15,840
		razem	m2	15,840
57	KNR 4-01 1212/28	Malowanie dwukrotne farbą olejną rur o średnicy do 50mm		
		1,5*6	m	9,000
		razem	m	9,000

Budynek dydaktyczny

Nr	Opis robót	Wartość
	Wymiana wykładzin	
	Sala 015	
	Sala 3012	
	Sala 3014	
	Roboty malarskie	
	Sala 015	
	Sala 3012	
	Sala 3014	
	Razem	
	Podatek VAT	
	Ogółem kosztorys	

Budynek dydaktyczny

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Benzyna do lakierów	dm3	3,450		
2	Farba emulsyjna nawierzchniowa wewnętrzna	dm3	154,187		
3	Farba olejna do gruntowania	dm3	7,996		
4	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	7,549		
5	Gips budowlany szpachlowy	kg	76,806		
6	Kątownik AL	m	53,510		
7	Klej Butapren B	kg	106,456		
8	Listwy z MDF	m	132,031		
9	Mydło techniczne maziste szare 65%	kg	5,632		
10	Opłata za wysypisko i utylizację	t	5,200		
11	Papier ścierny	ark	30,838		
12	Pasta podłogowa	kg	26,614		
13	Piasek do zapraw	m3	0,256		
14	Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT	dm3	56,325		
15	Pręty spawalnicze z PCW nieplastifikowanego	kg	7,984		
16	Wapno hydratyzowane (suchogazzone)	t	0,225		
17	Wykładzina podłogowa z polichlorku winylu rulonowa	m2	290,092		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Razem				