

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Szkoła Podstawowa w Kaźmierzu

Kod CPV : 45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

Obiekt : Roboty remontowe sali gimnastycznej

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Adres : Kaźmierz ul Szkolna 27

Wymiana podłogi, roboty malarskie, wymiana stolarki
--

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Inwestor : Urząd Gminy w Kaźmierzu
ul. Szamotulska 20 64-530 Kaźmierz

Wykonawca : Usługi Budowlane, Instalacyjne Piotr Pupka
ul. Ogrodowa 3B/1; 64-560 Ostroróg

Inwestor :

Wykonawca :

Wymiana podłogi, roboty malarskie, wymiana stolarki
Budowa : Szkoła Podstawowa w Kaźmierzu
Obiekt : Roboty remontowe sali gimnastycznej
Adres : Kaźmierz ul Szkolna 27

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Data : 08-07-07

Str: 1

Lp.	Kod CPV	Opis działu
-----	---------	-------------

I Roboty remontowe - wymiana stolarki

I.1 Stolarka okienna

I.2 Stolarka drzwiowa

I.3 Podłóża, posadzki, podłogi

I.4 Malowanie

--- Koniec wydruku spisu działów przedmiaru ---

Wymiana podłogi, roboty malarskie, wymiana stolarki

Budowa : Szkoła Podstawowa w Kaźmierzu
Obiekt : Roboty remontowe sali gimnastycznej
Adres : Kaźmierz ul Szkolna 27

Data : 08-07-07

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
I. Roboty remontowe - wymiana stolarki			
Numer specyfikacji : STB.05.00.00			
I.1. Stolarka okienna			
Numer specyfikacji : STB.05.00.00			
1.	KNR 401-0348-01-00 IGM Warszawa Rozebranie ścianek z cegieł: na zaprawie wapiennej, o grub. 1/2 cegły ANALOGIA ROZBIÓRKA MAŚWIETLI Z PUSTAKÓW SZKLANYCH Numer specyfikacji : STB.02.00.00	34,560	m2
	$2.4 * 2.4 * 6 =$	34,560	
	Razem przedmiar =	34,560	m2
2.	KNR 401-0702-02-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa Odbicie tynków wewnętrznych wapiennych, na płaszczyznach pionowych, bez względu na rodzaj podłoża, pasami o szerokości: ponad 15,0 do 20,0 cm Numer specyfikacji : STB.03.00.00	110,400	m
	$(3.4 * 2 + 2.4) * 6 * 2 =$	110,400	
	Razem przedmiar =	110,400	m
3.	KNR 401-0354-08-00 IGM Warszawa Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat: okiennych, o pow. ponad 2 m2 DEMONTAZ ISTNIEJACYCH OKIEN Numer specyfikacji : STB.05.00.00	14,400	m2
	$1 * 2.4 * 6 =$	14,400	
	Razem przedmiar =	14,400	m2
4.	KNR 401-0304-02-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów o objętości do 2,0 m3 w jednym miejscu, bloczkami z betonu komórkowego na zaprawie cementowowapiennej, przy użyciu wapna suchogaszzonego Numer specyfikacji : STB.02.00.00	3,600	m3
	$0.25 * 2.4 * 1 * 6 =$	3,600	
	Razem przedmiar =	3,600	m3
5.	KNR 202-0923-04-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy Numer specyfikacji : STB.05.00.00	5,760	m2
	Okna: $2.4 * 0.2 * 6 * 2 =$	5,760	
	Razem przedmiar =	5,760	m2
6.	NNRKB 006-0541-02-00 BEiDOEPB ORGBUD W-wa Obróbki blacharskie z balachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm Numer specyfikacji : STB.05.00.00	4,590	m2
	Parapety zewnętrzne: $0.3 * 2.55 * 6 =$	4,590	
	Razem przedmiar =	4,590	m2
7.	KNNR 007-0701-05-00 MRRiB Montaż okien z tworzyw sztucznych, oszklonych o powierzchni ponad 2,0 m2 Numer specyfikacji : STB.05.00.00	33,396	m2
	$2.42 * 2.3 * 6 =$	33,396	
	Razem przedmiar =	33,396	m2
8.	KNR 401-0708-02-00 IOZiEPB ORGBUD W-wa Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III, z zaprawy cementowo-wapiennej, na ościeżach z cegieł lub betonu, o szerokości: ponad 15,0 do 25,0 cm, przy użyciu ciasta wap. Numer specyfikacji : STB.03.00.00	86,400	m
	$(2.4 * 2 + 2.4) * 6 * 2 =$	86,400	
	Razem przedmiar =	86,400	m
9.	KNR 401-0711-03-10 IOZiEPB ORGBUD W-wa Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III, z zaprawy cem.-wap., na ścianach płaskich i słupach prostokątnych z cegieł, pustaków ceramicznych lub gazobetonów, przy pow.otynkowania w jednym miejscu: ponad 2,0 do 5,0 m2, przy użyciu wapna such.	14,400	m2

Wymiana podłogi, roboty malarskie, wymiana stolarki

I. Roboty remontowe - wymiana stolarki

I.1. Stolarka okienna

Data : 08-07-07

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Numer specyfikacji : STB.03.00.00 $1 * 2.4 * 6 =$ Razem przedmiar =	 14,400 14,400	 m2
10.	KNR 401-0726-03-10 IOZIEPB ORGBUD W-wa Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych, kategorii III, na ścianach, loggiach i balkonach z cegieł, pustaków ceramicznych i gazobetonów, przy powierzchni uzupełnianych tynków w jednym miejscu: ponad 2,0 do 5,0 m2, przy użyciu wapna such. Numer specyfikacji : STB.03.00.00 $1 * 2.4 * 6 =$ Razem przedmiar =	 14,400 14,400	 m2 m2
I.2. Stolarka drzwiowa			
	Numer specyfikacji : STB.05.00.00		
11.	KNNR 003-0702-05-01 MRRiB Wykucie z muru starych i wstawienie nowych drzwi wewnętrznych płytowych: pełnych, wewnątrzlokalowych Numer specyfikacji : STB.05.00.00 $1 * 2.07 * 3 =$ Razem przedmiar =	 6,210 6,210	 m2 m2
12.	KNNR 003-0702-05-02 MRRiB Wykucie z muru starych i wstawienie nowych drzwi wewnętrznych płytowych: pełnych, wejściowych do lokali Drzwi dwuskrzydłowe wejściowe do sali gimnastycznej Numer specyfikacji : STB.05.00.00 $1.66 * 2.16 =$ Razem przedmiar =	 3,586 3,586	 m2 m2
I.3. Podłóża, posadzki, podłogi			
	Numer specyfikacji : STB.06.00.00		
13.	KNR 401-0816-06-20 IOZIEPB ORGBUD W-wa Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania, z oderwaniem listew lub cokołów, w pomieszczeniach o powierzchni: 5 m2 i większej Numer specyfikacji : STB.06.00.00 $10.1 * 17.6 =$ Razem przedmiar =	 177,760 177,760	 m2 m2
14.	KNR 401-0211-01-00 IOZIEPB ORGBUD W-wa Skucie nierówności betonu, przy głębokości skucia: do 1 cm na ścianach lub podłogach ANALOGIA OCZYSZCZENIE I PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA POD PODŁOGĘ Numer specyfikacji : STB.06.00.00 $10.1 * 17.6 =$ Razem przedmiar =	 177,760 177,760	 m2 m2
15.	KNR 202-1105-01-10 WACETOB Warszawa Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe, grubości 2 mm zatarte na gładko, wykonywane z suchych mieszanek szpachlowych: o dużej wytrzymałości Numer specyfikacji : STB.06.00.00 $10.1 * 17.6 =$ Razem przedmiar =	 177,760 177,760	 m2 m2
16.	KNR 202-1105-02-10 WACETOB Warszawa Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm, wykonane z suchych mieszanek szpachlowych: o dużej wytrzymałości krotność RMS=3 Numer specyfikacji : STB.06.00.00 $10.1 * 17.6 =$ Razem przedmiar =	 177,760 177,760	 m2 m2

Wymiana podłogi, roboty malarskie, wymiana stolarki

I. Roboty remontowe - wymiana stolarki

I.3. Podłoga, posadzki, podłogi

Data : 08-07-07

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
17.	KNR 202-0610-05-01 IZOIEPB ORGBUD W-wa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt pilśniowych porowatych grub.19,0 mm, układane: na sucho, jedna warstwa ANALOGIA ułożenie gąbki elastycznej 15mm Numer specyfikacji : STB.06.00.00	177,760	m2
	$10.1 * 17.6 =$	177,760	
	Razem przedmiar =	177,760	m2
18.	KNR 1312-0701-06-00 MGIEEn Izolacje przeciwwilgociowe: - z folii polietylenowej Numer specyfikacji : STB.06.00.00	177,760	m2
	$10.1 * 17.6 =$	177,760	
	Razem przedmiar =	177,760	m2
19.	KNR 021-4007-03-00 IGM Warszawa Ślepa podłoga z płyt wiórowych o grubości: 10 mm Pierwsza warstwa Numer specyfikacji : STB.06.00.00	177,760	m2
	$10.1 * 17.6 =$	177,760	
	Razem przedmiar =	177,760	m2
20.	KNR 021-4007-03-00 IGM Warszawa Ślepa podłoga z płyt wiórowych o grubości: 12 mm Druga warstwa Numer specyfikacji : STB.06.00.00	177,760	m2
	$10.1 * 17.6 =$	177,760	
	Razem przedmiar =	177,760	m2
21.	KNR 202-1112-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Posadzki z wykładziny rulonowej sportowej klejonej Numer specyfikacji : STB.06.00.00	177,760	m2
	$10.1 * 17.6 =$	177,760	
	Razem przedmiar =	177,760	m2
22.	KNR 202-1112-09-00 IOZIEPB ORGBUD W-wa Zgrzewanie wykładzin rulonowych PVC Numer specyfikacji : STB.06.00.00	177,760	m2
	$10.1 * 17.6 =$	177,760	
	Razem przedmiar =	177,760	m2
23.	KNR 202-1113-07-00 IOZIEPB ORGBUD W-wa Listwy przyściennne z polichlorku winylu: zgrzewane Numer specyfikacji : STB.06.00.00	50,800	m
	$10.1 * 2 + 17.6 * 2 - 3 * 1 - 1.6 =$	50,800	
	Razem przedmiar =	50,800	m
I.4. Malowanie	Numer specyfikacji : STB.04.00.00		
24.	KNR 401-1216-01-00 IOZIEPB ORGBUD W-wa Zabezpieczenie podłóg trocinami Numer specyfikacji : STB.04.00.00	177,760	m2
	$10.1 * 17.6 =$	177,760	
	Razem przedmiar =	177,760	m2
25.	KNR 401-1202-09-10 IOZIEPB ORGBUD W-wa Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach o powierzchni podłogi: ponad 5 m2 Numer specyfikacji : STB.04.00.00	406,847	m2
	sufit: $10.1 * 17.6 + 17.6 * 0.1 * 34 =$	237,600	
	ściany: $10.1 * (7.03 + 6.4) / 2 * 2 + 17.6 * (7.03 + 6.4) - (17.6 + 10.1) * 2 * 3.66 =$	169,247	
	Razem przedmiar =	406,847	m2

Wymiana podłogi, roboty malarskie, wymiana stolarki

I. Roboty remontowe - wymiana stolarki
I.4. Malowanie

Data : 08-07-07

Str: 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
26.	KNR 401-1204-08-00 IOZIEPB ORGBUD W-wa Przygotowanie powierzchni starych tynków do malowania farbami emulsyjnymi łącznie z poszpachlowaniem nierówności /sfalowań powierzchni tynku/ Numer specyfikacji : STB.04.00.00 sufit: $10.1 * 17.6 + 17.6 * 0.1 * 34 = 237,600$ ściany: $10.1 * (7.03 + 6.4) / 2 * 2 + 17.6 * (7.03 + 6.4) - (17.6 + 10.1) * 2 * 3.66 = 169,247$ Razem przedmiar = 406,847	406,847	m2
27.	KNR 401-1204-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach za malowanie na wysokości powyżej 5m współczynnik w/g tablicy 9912 R=1,1 Numer specyfikacji : STB.04.00.00 sufit: $10.1 * 17.6 + 17.6 * 0.1 * 34 = 237,600$ Razem przedmiar = 237,600	237,600	m2
28.	KNR 401-1204-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach farba kolorowa za malowanie na wysokości powyżej 5m współczynnik w/g tablicy 9912 R=1,1 Numer specyfikacji : STB.04.00.00 ściany: $10.1 * (7.03 + 6.4) / 2 * 2 + 17.6 * (7.03 + 6.4) - (17.6 + 10.1) * 2 * 3.66 = 169,247$ Razem przedmiar = 169,247	169,247	m2
29.	KNR 712-0101-02-00 MPCiL Czyszczenie przez szczołkowanie ręczne powierzchni o stanie wyjściowym B do trzeciego stopnia czystości stalowych konstrukcji kratowych Numer specyfikacji : STB.04.00.00 $10.1 * 0.3 * 5 * 2 = 30,300$ Razem przedmiar = 30,300	30,300	m2
30.	KNR 712-0202-02-00 MPCiL Malowanie pędzlem konstrukcji kratowych farbą do gruntowania olejną ogólnego stosowania Numer specyfikacji : STB.04.00.00 $10.1 * 0.3 * 5 * 2 = 30,300$ Razem przedmiar = 30,300	30,300	m2
31.	KNR 712-0209-02-00 MPCiL Malowanie pędzlem konstrukcji kratowych farbą nawierzchniową ogólnego stosowania Numer specyfikacji : STB.04.00.00 $10.1 * 0.3 * 5 * 2 = 30,300$ Razem przedmiar = 30,300	30,300	m2
32.	KNNR 003-0605-06-00 MRRiB Malowanie farbą olejną dwukrotnie z jednokrotnym szpachlowaniem, tynków wewnętrznych o powierzchni: ponad 5 m2 Numer specyfikacji : STB.04.00.00 ściany: $(17.6 + 10.1) * 2 * 3.66 = 202,764$ Razem przedmiar = 202,764	202,764	m2

--- Koniec wydruku przedmiaru ---

Inwestor :

Wykonawca :