

PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt : Udojnia w Górznie

Remont istniejącego budynku udojni w Górznie dla OHZ Garzyn - Branża budowlana - kod CPV 45262690-4

Inwestor : OHZ Garzyn Sp. z o.o.

Adres : ul. Leszczyńska 34, 64-120 Krzemieniewo

Wykonawca : do wyłonienia w postępowaniu przetargowym

Opracował : mgr inż. Mariusz Boniak

Data : 06.02.2024

Remont istniejącego budynku udojni w Górninie dla OHZ Garzyn - Branża budowlana - kod CPV 45262690-4

Obiekt : Udojnia w Górninie

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Lp.	Opis działu
1	Grupa robót: BUDYNEK SUW: roboty zewnętrzne - kod CPV 45000000-7
1.1	Roboty budowlane - kod CPV 45000000-7

--- Koniec wydruku ---

Remont istniejącego budynku udojni w Górznie dla OHZ Garzyn - Branża budowlana - kod CPV 45262690-4

Obiekt : Udojnia w Górznie

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Grupa robót: BUDYNEK SUW: roboty zewnętrzne - kod CPV 45000000-7		
1.1	Roboty budowlane - kod CPV 45000000-7		
1	KNR 401-0348-03-00 IGM Warszawa Rozebranie ścianek z cegieł: na zaprawie cem.- wap., o grub. 1/2 cegły	155,010	m2
2	KNR 401-0701-05-00 WACETOB Warszawa Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5,0 m2 na ścianach, filarach i pilastrach bez względu na rodzaj podłoża- tynki z zaprawy: cementowo-wapiennej	388,650	m2
3	KNR 404-0301-03-00 IGM Warszawa Rozebranie podłoża z betonu żwirowego grubości : -15 cm - dot. posadzka betonowa	59,310	m3
		296.55 * 0.20 =	59,310
		Razem =	59,310 m3
4	KNR 929-0108-04-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Rozbiórka sufitów podwiesz.z płyt gipsowo-karton., przy pow.rozbiórki ponad 5 m2 oraz okładzinie pojedynczej	274,580	m2
5	KNR 401-0108-11-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: do 1 km	87,100	m3
6	Pozycja Demontaż instalacji sanitarnych	1,000	kpl
7	Pozycja Demontaż instalacji elektrycznych	1,000	kpl
8	KNR 921-0105-03-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Czyszczenie i ciśnieniowe mycie w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5 m2: posadzek	296,550	m2
9	KNR 202-1103-03-10 WACETOB Warszawa Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie przemysłowym: na podłożu gruntowym, z piasku	29,655	m3
		296.55 * 0.10 =	29,655
		Razem =	29,655 m3
10	KNR 202-0205-01-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Płyty fundamentowe żelbetowe wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie C20/25 gr. 20cm	59,310	m3
		296.55 * 0.20 =	59,310
		Razem =	59,310 m3
11	KNR 202-1116-07-00 WACETOB Warszawa Dopłata do posadzek za zbrojenie siatką stalową	296,550	m2
12	KNR 202-0616-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Izolacje poziome z folii PE 0,5: jedna warstwa na sucho	306,550	m2
13	KNR 915-0401-02-10 ORGBUD-SERWIS Poznań Izolacje cieplne poziome - ze styropianu EPS 200 gr. 50mm - dwie warstwy (krotność x2)	261,600	m2
14	KNR 915-0401-02-10 ORGBUD-SERWIS Poznań Izolacje cieplne poziome - ze styropianu EPS 300 gr. 50mm	34,950	m2
15	KNR 222-1003-02-00 MRiGŻ Posadzki betonowe C12/15 o grubosci 5 cm zatarte na: gładko	267,600	m2
16	KNR 222-1003-03-00 MRiGŻ Dodatek za pogrubienie posadzki betonowej o 1 cm do 7cm	267,600	m2
17	KNR 202-1116-07-00 WACETOB Warszawa Dopłata do posadzek za zbrojenie siatką stalową	296,550	m2
18	KNR 222-1003-02-00 MRiGŻ Posadzki betonowe o grubosci 5 cm zatarte na: gładko	34,950	m2
19	KNR 222-1003-03-00 MRiGŻ Dodatek za pogrubienie posadzki betonowej o 1 cm do 7cm	34,950	m2
20	KNR 202-1116-07-00 WACETOB Warszawa Dopłata do posadzek za zbrojenie siatką stalową	34,950	m2

Remont istniejącego budynku udojni w Górnicy dla OHZ Garzyn - Branża budowlana - kod CPV 45262690-4

1. Grupa robót: BUDYNEK SUW: roboty zewnętrzne - kod CPV 45000000-7
1.1. Roboty budowlane - kod CPV 45000000-7

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
21	KNR 202-1105-03-00 WACETOB Warszawa Warstwy wyrównawcze i wygładzające - powlekanie gruntem dyspersyjnym	296,550	m2
	$228.51 + 68.04 =$	296,550	
	Razem =	296,550	m2
22	KNR 202-1105-01-10 Norma scalona Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe, zatarte na gładko, wykonywane z suchych mieszanek szpachlowych: o dużej wytrzymałości	296,550	m2
23	KNR 012-1118-01-00 IGM Warszawa Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju	296,550	m2
24	NNRKB 006-2806-05-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa Posadzki jednobarwne o powierzchni ponad 10 m2, z płytek kamionkowych "Gres" o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej o grubości warstwy 5 mm	228,510	m2
25	NNRKB 006-2806-05-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa Posadzki jednobarwne o powierzchni ponad 10 m2, z płytek technicznych "Gres" o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej o grubości warstwy 5 mm	68,040	m2
26	KNR 401-0329-03-00 IGM Warszawa Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegiel na zaprawie: wap.lub cem.-wap., przy grub.ścian ponad 1/2 ceg.	6,743	m3
	$0.25 * (3.04 * 2 + 3.3 * 3 + 2.61 + 1.74 + 2.64 + 4) =$	6,743	
	Razem =	6,743	m3
27	KNR 1901-0203-17-00 IGM Warszawa Betonowanie poduszek pod nadproża	0,072	m3
	$0.15 * 0.40 * 0.10 * 2 * 6 =$	0,072	
	Razem =	0,072	m3
28	KNR 202-0126-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ułożenie nadproży prefabrykowanych	21,600	m
	$2.10 * 6 + 1.5 * 6 =$	21,600	
	Razem =	21,600	m
29	KNR 023-2611-01-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, poprzez - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	270,460	m2
30	KNR 023-2612-09-00 IGM Warszawa Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listew cokołowych	51,430	m
31	KNR 023-2612-01-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 031 gr. 20cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	270,470	m2
32	KNR 023-2612-04-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian: z cegły	1 217,000	szt
	$270.46 * 4.5 =$	1 217	
	Razem (dokładność wyniku obliczeń do liczby całkowitej) =	1 217,000	szt
33	KNR 023-2612-06-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	270,460	m2
34	KNR 017-0930-01-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Zagruntowanie podłoża pod cienkowarstwową wyprawę elewacyjną - pierwsza warstwa	229,210	m2
35	KNR 017-0926-03-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Wykonanie ręcznie cienkowarstwowej wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego silikatowego , na uprzednio przygotowanym podłożu - na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	229,210	m2
36	KNR 033-0128-01-40 IGM Warszawa [Ruszt.] Malowanie dwukrotne elewacji farbą: silikatową fasadową	0,413	100 m2
	$41.25 / 100 =$	0,413	
	Razem =	0,413	100 m2

Remont istniejącego budynku udojny w Górnicy dla OHZ Garzyn - Branża budowlana - kod CPV 45262690-4

1. Grupa robót: BUDYNEK SUW: roboty zewnętrzne - kod CPV 45000000-7
1.1. Roboty budowlane - kod CPV 45000000-7

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
37	Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	1,000	kpl
38	KNR 401-0535-06-00 IGM Warszawa Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku	21,000	m
39	KNR 202-0510-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej powlek. o średnicy: 11 cm	21,000	m
40	KNR 222-0202-05-00 MRiGŻ Spadki pod obróbki blacharskie, wykonane z zaprawy cementowej przy grubości warstwy do 6 cm, na: podokiennikach parapety:	2,464	m2
	$0.35 * (2.02 * 2 + 1.80 + 1.20) =$	2,464	
	Razem =	2,464	m2
41	NNRKB 006-0541-02-00 BEiDOEPB ORGBUD W-wa Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- dot. montaż parapetów zewnętrznych parapety:	2,520	m2
	$0.35 * (2.05 * 2 + 1.85 + 1.25) =$	2,520	
	Razem =	2,520	m2
42	KNR 202-0129-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Osadzenie prefabrykowanych podokienników z MDF o długości: ponad 1 m	4,000	szt
43	KNR 019-1024-07-00 IGM Warszawa Montaż drzwi aluminiowych - jednoskrzydłowych	2,000	m2
	$1 * 2 =$	2,000	
	Razem =	2,000	m2
44	KNR 019-1024-08-10 IGM Warszawa Montaż drzwi aluminiowych - dwuskrzydłowych	12,360	m2
	$(1 + 0.5) * 2.20 * 3 =$	9,900	
	$(1 + 0.20) * 2.05 * 1 =$	2,460	
	Razem =	12,360	m2
45	KNR 401-0320-10-00 IGM Warszawa Uszczelnienie styków ościeżnic stalowych ze ścianami z cegieł lub z betonu	28,000	m
	$((1 + 0.5) + 2 * 2.20) * 3 =$	17,700	
	$((1 + 0.20) + 2 * 2.05) * 1 =$	5,300	
	$1 + 2 * 2 =$	5,000	
	Razem =	28,000	m
46	KNR 202-0121-03-01 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej - M 2, o grubości: 12 cm	0,000	m2
47	KNR 002-2051-01-10 ATHENASOFT Warszawa Ścianki działowe z płyt gipsowych wodo i ognioodpornych (z zastosowaniem transportu materiałów wyciągiem) grubości: 6 cm - z zastos.przekładki z wełny miner.	50,330	m2
48	KNR 002-2058-01-00 ATHENASOFT Warszawa Ościeżnice drewniane obsadzone w ściankach działowych z płyt gipsowych w gotowych otworach - - fabrycznie wykończone	20,295	m2
	$0.9 * 2.05 * 11 =$	20,295	
	Razem =	20,295	m2
49	KNR 012-0109-03-00 ATHENASOFT Warszawa Skrzydła drzwiowe obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych - fabrycznie wykończone	20,295	m2
	$0.9 * 2.05 * 11 =$	20,295	
	Razem =	20,295	m2
50	KNR 202-0121-03-01 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej - M 2, o grubości: 12 cm	169,300	m2
51	KNR 202-0803-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Tynki zwykłe na ścianach i słupach, wykonane ręcznie: kat. III	167,360	m2

Remont istniejącego budynku udojny w Górznie dla OHZ Garzyn - Branża budowlana - kod CPV 45262690-4

1. Grupa robót: BUDYNEK SUW: roboty zewnętrzne - kod CPV 45000000-7
1.1. Roboty budowlane - kod CPV 45000000-7

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
52	KNR 0004-0305-01-00 KOPRIN Koszalin Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku /gładź szpach./	1,674	100 m2
	$167.36 / 100 =$	1,674	
	Razem =	<u>1,674</u>	100 m2
53	KNR 0004-0305-07-00 KOPRIN Koszalin Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach /gładź szpachlowa/	1,674	100 m2
54	NNRKB 007-1134-02-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa Gruntowanie podłoża pionowych preparatem gruntującym	167,360	m2
55	KNR 202-1505-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Malowanie farbą emulsyjną lateksową tynków wewnętrznych gładkich: dwukrotne, z przygotowaniem lecz bez grunt. - ściany	167,360	m2
56	KNR 202-0803-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Tynki zwykłe na ścianach i słupach, wykonane ręcznie: kat. II	496,660	m2
57	KNR 012-0829-01-00 IGM Warszawa Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej	496,660	m2
58	KNR 012-0829-06-00 IGM Warszawa Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach płytek : 20x20 cm - metodą zwykłą	496,660	m2
59	KNR 202-1605-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż i demontaż rusztowań wewnętrznych rurowych, jednopomostowych, do robót wykonywanych na sufitach o wysokości: do 5 m	2,966	100 m2
	$296.55 / 100 =$	2,966	
	Razem =	<u>2,966</u>	100 m2
60	KNR 012-0201-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Ruszt.] Sufity podwieszane z płyt gips-karton.GKF o gr.12,5 mm, na metalowej konstr. nośnej jednopoziomowej z pokryciem: 1-warstw.	194,340	m2
61	KNR 012-0201-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Ruszt.] Sufity podwieszane z płyt gips-karton.GKFI o gr.12,5 mm, na metalowej konstr. nośnej jednopoziomowej z pokryciem: 1-warstw.	67,910	m2
62	KNR 0004-0305-06-00 KOPRIN Koszalin [Ruszt.] Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z płyt gips-kart./gładź /	2,623	100 m2
	$(194.34 + 67.91) / 100 =$	2,623	
	Razem =	<u>2,623</u>	100 m2
63	KNR 0004-0305-07-00 KOPRIN Koszalin [Ruszt.] Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach /gładź szpachlowa / do 5mm	2,623	100 m2
64	NNRKB 007-1134-01-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] Gruntowanie podłoża poziomych preparatem gruntującym na sufitach	296,550	m2
65	KNR 202-1505-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] Malowanie farbą emulsyjną tynków wewnętrznych gładkich: dwukrotne, z przygotowaniem lecz bez grunt. - sufity	296,550	m2
66	Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	1,000	kpl