

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Pustostany

Remont pustostanu Poznań ul. Bartnicza 5 m 1

Inwestor : ZKKZL

Adres : Poznań ul Matejki 57

INSPEKTOR NADZORU  
*Bartosz Kućlak*  
Bartosz Kućlak  
upr. bud. nr ewid. WKP/0207/OWOK/10

Remont pustostanu Poznań ul. Bartnicza 5 m 1

Budowa : Pustostany

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<b>Roboty malarskie</b>		
1	KNR 401-1202-09-10 IGM Warszawa <b>Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach o powierzchni podłogi: ponad 5 m2</b> kuchnia: $9.7 + 2.6 * (4.22 + 4.3 + 2.31) - 1.0 * 2.0 * 2 =$ pokój: $23.3 + 2.6 * (4.07 + 3.59 + 0.24 + 4.51 + 5.47 + 1.86) - 1.0 * 2.0 * 2 * 1.5 * 0.9 =$ komunikacja: $1.7 + 2.6 * (1.1 * 2 + 1.5 * 2) - 1.0 * 2.0 * 2 - 0.6 * 0.6 =$ WC: $2.0 + 2.6 * (1.86 * 2 + 1.09 * 2) - 1.0 * 2.0 =$	135,382 33,858 75,324 10,860 15,340 135,382	m2
	Razem =	135,382	m2
2	KNR 401-1202-07-00 IGM Warszawa <b>Skasowanie wykwitów (zacieków) na starych tynkach wewnętrznych - przyjęto 3 % powierzchni</b> $135.382 * 0.03 =$	4,061 4,061	m2
	Razem =	4,061	m2
3	KNR 401-0621-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Odgrybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5,0 m2, poprzez smarowanie: dwukrotne</b> kuchnia: $2.6 * (4.22 + 4.3 + 2.31) - 1.0 * 2.0 * 2 =$ pokój: $2.6 * (4.07 + 3.59 + 0.24 + 4.51 + 5.47 + 1.86) - 1.0 * 2.0 * 2 * 1.5 * 0.9 =$ komunikacja: $2.6 * (1.1 * 2 + 1.5 * 2) - 1.0 * 2.0 * 2 - 0.6 * 0.6 =$ wc: $2.6 * (1.86 * 2 + 1.09 * 2) - 1.0 * 2.0 =$	98,682 24,158 52,024 9,160 13,340 98,682	m2
	Razem =	98,682	m2
4	NNRKB 007-1134-01-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa <b>Grunтовanie podłóży poziomych preparatem gruntującym</b> kuchnia: $9.7 =$ pokój: $23.3 =$ komunikacja: $1.7 - 0.6 * 0.6 =$ WC: $2.0 =$	36,340 9,700 23,300 1,340 2,000 36,340	m2
	Razem =	36,340	m2
5	NNRKB 007-1134-02-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa <b>Grunтовanie podłóży pionowych preparatem gruntującym</b> kuchnia: $2.6 * (4.22 + 4.3 + 2.31) - 1.0 * 2.0 * 2 =$ pokój: $2.6 * (4.07 + 3.59 + 0.24 + 4.51 + 5.47 + 1.86) - 1.0 * 2.0 * 2 * 1.5 * 0.9 =$ komunikacja: $2.6 * (1.1 * 2 + 1.5 * 2) - 1.0 * 2.0 * 2 - 0.6 * 0.6 =$ WC: $2.6 * (1.86 * 2 + 1.09 * 2) - 1.0 * 2.0 =$	98,682 24,158 52,024 9,160 13,340 98,682	m2
	Razem =	98,682	m2
6	KNR 401-1204-01-00 IGM Warszawa <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach</b> kuchnia: $9.7 =$ pokój: $23.3 =$ komunikacja: $1.7 - 0.6 * 0.6 =$ WC: $2.0 =$	36,340 9,700 23,300 1,340 2,000 36,340	m2
	Razem =	36,340	m2
7	KNR 401-1204-02-00 IGM Warszawa <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach</b> kuchnia: $2.6 * (4.22 + 4.3 + 2.31) - 1.0 * 2.0 * 2 - 2.31 * 1.5 =$ pokój: $2.6 * (4.07 + 3.59 + 0.24 + 4.51 + 5.47 + 1.86) - 1.0 * 2.0 * 2 * 1.5 * 0.9 =$ komunikacja: $2.6 * (1.1 * 2 + 1.5 * 2) - 1.0 * 2.0 * 2 =$ WC: $1.1 * (1.86 * 2 + 1.09 * 2) - 1.0 * 2.0 =$	86,727 20,693 52,024 9,520 4,490 86,727	m2
	Razem =	86,727	m2
8	KNR 401-1206-05-00 IGM Warszawa <b>Malowanie olejne, z dwukrotnym szpachlowaniem, starych tynków wewnętrznych ścian o powierzchni ponad 5 m2 w jednym miejscu, farbą: olejną, dwukrotne</b>	10,315	m2

Remont pustostanu Poznań ul. Bartnicza 5 m 1

1. Roboty malarskie

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	kuchnia: WC: $2.31 * 1.5 =$ $1.5 * (1.86 * 2 + 1.09 * 2) - 1.0 * 2.0 =$ Razem =	3,465 6,850 10,315 10,315	m2
9	KNR 401-1209-10-00 IGM Warszawa <b>Malowanie dwukrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m2</b> $4 * 2 * 2.0 * 1.0 =$ Razem =	16,000 16,000 16,000	m2
10	KNR 401-1209-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie jednokrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni: ponad 0,5 do 1,0 m2</b> $2 * 1.5 * 0.9 + 1.5 * 1.2 =$ Razem =	4,500 4,500 4,500	m2
11	KNR 401-1209-11-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie jednokrotne farbą olejną, uprzednio malowanych podokienników i innych elementów o powierzchni: do 0,52 m2</b> $3 =$ Razem =	3,000 3,000 3,000	szt
2	<b>Roboty murarskie</b>		
12	KNR 401-0701-02-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] <b>Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5,0m2 na ścianach, filarach i pilastrach bez względu na rodzaj podłoża, z ewentualnym usunięciem osiátkowania lub dranic - tynki z zaprawy: cementowo-wapiennej</b> kuchnia: pokój: komunikacja: wc: $1.5 * (4.22 + 4.3 + 2.31) - 1.0 * 2.0 * 2 =$ $1.5 * (4.07 + 3.59 + 0.24 + 4.51 + 5.47 + 1.86) - 1.0 * 2.0 + 2 * 1.5 * 0.9 =$ $1.5 * (1.1 * 2 + 1.5 * 2) - 1.0 * 2.0 * 2 =$ $1.5 * (1.86 * 2 + 1.09 * 2) - 1.0 * 2.0 =$ Razem =	53,205 12,245 30,310 3,800 6,850 53,205	m2
13	KNR 401-0701-02-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] <b>Zerwanie styropianu ze ściany w pomieszczeniu WC</b> $3.5 =$ Razem =	3,500 3,500 3,500	m2
14	KNR 401-0701-10-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ] <b>Odbicie tynków wewnętrznych o pow.ponad 5,0 m2 na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodowych, bez względu na rodzaj podłoża, z usunięciem osiátkowania lub dranic-tynki z zaprawy: wapiennej</b> kuchnia: pokój: komunikacja: wc: $9.7 =$ $23.3 =$ $1.7 =$ $2.0 =$ Razem =	36,700 9,700 23,300 1,700 2,000 36,700	m2
15	KNR 401-0633-01-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ] <b>Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły w odstępach co 10-15 cm - środkiem iniekcyjnym</b> $(8 + 8 + 1.9 + 1.55 + 5.8 + 1.6 + 4.1 + 1.1 + 5.8) / 0.15 =$ Razem =	252,333 252,333 252,333	otwór
16	KNR 401-0703-01-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ] <b>Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na: ścianach, filarach, pilastrach</b>	30,000	m2

Remont pustostanu Poznań ul. Bartnicza 5 m 1

2. Roboty murarskie

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
17	KNR 012-0201-01-00 ATHENASOFT Warszawa [ Wyd.ATHENASOFT W-wa 2003 r. ]  <b>Sufity podwieszane z płyt gips-karton.NIDA o gr.12,5 mm, sys.NIDA Sufit, na metalowej konstr. nośnej jednopoziomowej NIDA 60CD z pokryciem: 1-warstw.</b> kuchnia: 9.7 = 9,700 pokój: 23.3 = 23,300 komunikacja: 1.7 - 0.6 * 0.6 = 1,340 wc: 2.0 = 2,000  Razem = 36,340 m2	36,340	m2
18	KNR 401-0324-02-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ]  <b>Obsadzenie w ścianach z cegieł drobnych elementów: kratki wentylacyjnych</b>	2,000	szt
19	KNR 401-0711-02-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>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 1,0 do 2,0 m2, przy użyciu wapna such.</b>	58,000	m2
3	<b>Roboty stolarskie</b>		
20	KNR 401-0919-32-00 IGM Warszawa  <b>Wymiana zamka hakenkowego</b>	1,000	szt
21	KNR 401-0919-26-00 IGM Warszawa  <b>Wymiana: zamków wpuszczanych wielozastawkowych</b>	1,000	szt
22	KNR 401-0919-20-00 IGM Warszawa  <b>Wymiana: klamek drzwiowych z sztyldami</b>	3,000	szt
23	KNR 401-0903-01-00 IGM Warszawa  <b>Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych</b>	4,000	szt
24	KNR 0-15II 0526-02 IGM wyd.III 2000  <b>Osadzenie wylazu na strych</b>	1,000	szt
25	KNR 401-1101-02-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>Szklenie ram okiennych lub drzwiowych drewnianych, zdejmowanych, pojedynczych, szkłem płaskim ciągnionym, bezbarwnym, na kit podwójny, przy powierzchni szyby: ponad 0,1 do 0,5 m2</b>	0,250	m2
4	<b>Roboty posadzkarskie</b>		
26	KNR 202-1101-01-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ]  <b>Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej, z transportem i układaniem ręcznym: na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego</b>	0,200	m3
27	KNR 202-1104-01-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ]  <b>Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, grubości 20 mm, zatarte: na ostro</b> wc: 2.0 = 2,000 Razem = 2,000 m2	2,000	m2
28	KNR 202-1104-03-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ]  <b>Dodatek lub potrącenie do warstwy wyrównawczej za zmianę grubości o 10 mm</b>	2,000	m2
29	KNR 012-1118-01-00 IGM Warszawa  <b>Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju</b>	2,000	m2
30	NNRKB 006-2805-05-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa  <b>Posadzki z płytek kamionkowych "Gres"</b>	2,000	m2
31	NNRKB 006-2809-02-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa  <b>Cokoliki w pomieszczeniach z płytek kamionkowych "Gres"</b> wc: 1.1 * 2 + 1.86 * 2 - 1.0 = 4,920 Razem = 4,920 m	4,920	m

Remont pustostanu Poznań ul. Bartnicza 5 m 1

4. Roboty posadzkarskie

Str. 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
32	KNR 401-0818-05-00 IGM Warszawa <b>Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych</b> kuchnia: 9.7 = 9,700 pokój: 23.3 = 23,300 komunikacja: 1.7 = 1,700 wc: 2.0 = 2,000  Razem = 36,700	36,700	m2
33	KNR 401-0819-01-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ] <b>Wymiana desek podłogowych w ilości do 2 m2 w jednym miejscu</b> kuchnia: 9.7 * 0.2 = 1,940 pokój: 23.3 * 0.2 = 4,660 komunikacja: 1.7 * 0.2 = 0,340  Razem = 6,940	6,940	m2
34	KNR 401-0820-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Rozebranie desek podłogowych [analogia]</b> wc: 2.0 = 2,000  Razem = 2,000	2,000	m2
35	KNR 202-0607-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Isolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej</b> kuchnia: 9.7 = 9,700 pokój: 23.3 = 23,300 komunikacja: 1.7 = 1,700 wc: 2.0 = 2,000  Razem = 36,700	36,700	m2
36	KNR 401-0819-03-00 WACETOB Warszawa <b>Montaż na podłogach płyt OSB</b> kuchnia: 9.7 = 9,700 pokój: 23.3 = 23,300 komunikacja: 1.7 = 1,700  Razem = 34,700	34,700	m2
37	KNR 202-1112-06-11 IZOIEPB ORGBUD W-wa <b>Posadzki z wykładziny rulonowej PVC, bez warstwy izolacyjnej, układane na kleju winylowym osakrylowym, typu: Winigam - "Rekord" grub.2 mm</b> kuchnia: 9.7 = 9,700 pokój: 23.3 = 23,300 komunikacja: 1.7 = 1,700  Razem = 34,700	34,700	m2
38	KNR 202-1112-09-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa <b>Zgrzewanie wykładzin rulonowych PVC</b>	34,700	m2
39	KNR 202-1113-07-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa <b>Listwy przyścienne z polichlorku winylu: zgrzewane</b> kuchnia: 4.3 * 2 + 2.3 * 2 - 2 * 1.0 = 11,200 pokój: 5.5 * 2 + 4.51 + 4.07 + 0.24 - 2 * 1.0 = 17,820 komunikacja: 1.55 * 2 + 1.1 * 2 - 2 * 1.0 = 3,300  Razem = 32,320	32,320	m
5	<b>Roboty zdruśskie</b>		
40	KNR 401-1001-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Przestawienie pieców licowanych kafłami prostokątnymi (kwadratowymi), przy objętości pieców: ponad 0,7 do 1,0 m3</b>	0,900	m3

Remont pustostanu Poznań ul. Bartnicza 5 m 1

5. Roboty zdurńskie

Str. 5

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
41	KNR 401-1010-15-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Wymiana w piecach i trzonach kuchennych: blachy przedpiecowej</b>	1,000	szt
42	KNR 401-1011-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Rozbiórka oblicowania ścianek nad trzonami</b>	0,750	m2
43	KNR 401-1011-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Rozbiórka pieców i trzonów kuchennych stołówkowych oraz kotłowych: licowanych kaflami</b>	0,900	m3
6	<b>Różne pozostałe</b>		
44	KNR 401-0108-09-00 IGM Warszawa <b>Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km</b>	3,800	m3
45	KNR 401-0108-10-00 IGM Warszawa <b>Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km Krotność = 14</b>	3,800	m3
46	Kalku. własna <b>Koszty składowania i utylizacji</b>	3,800	m3

--- Koniec wydruku ---