

Inspektor Nadzoru
Jarek Szwedowski

Remont pustostanu Poznań ul. Wilczak 26 m.10

Budowa : Remont pustostanu
Objekt : Remont pustostanu
Adres : Poznań

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Roboty malarskie		
1	KNR 401-1202-09-10 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach o powierzchni podłogi: ponad 5 m2 pokój 1: $21.68 + (3.65 * 2 + 4.30 + 1.93 + 1.30 + 1.48 + 1.45) * 2.40 + 1.80 * 1.00 =$ WC: $1.96 + (1.45 + 1.35) * 2 * 2.40 =$	81,504 66,104 15,400 81,504 81,504	m2
	Razem =	81,504	m2
2	KNR 401-1202-07-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Skasowanie wykwitów (zacieków) na starych tynkach wewnętrznych - przyjęto 3 % powierzchni 1.00 =	1,000 1,000 1,000	m2
	Razem =	1,000	m2
3	KNR 401-1204-08-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Przygotowanie powierzchni starych tynków do malowania farbami emulsyjnymi łącznie z poszpachlowaniem nierówności /sfalowań powierzchni tynku/ pokój 1: $21.68 + (3.65 * 2 + 4.30 + 1.93 + 1.30 + 1.48 + 1.45) * 2.40 + 1.80 * 1.00 =$ WC: $1.96 + (1.45 + 1.35) * 2 * 2.40 =$	81,504 66,104 15,400 81,504 81,504	m2
	Razem =	81,504	m2
4	NNRKB 007-1134-01-10 BEİDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gruntowanie podłóży poziomych preparatem gruntującym pokój 1: 21.68 = WC: 1.96 =	23,640 21,680 1,960 23,640 23,640	m2
	Razem =	23,640	m2
5	NNRKB 007-1134-02-10 BEİDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gruntowanie podłóży pionowych preparatem gruntującym pokój 1: $(3.65 * 2 + 4.30 + 1.93 + 1.30 + 1.48 + 1.45) * 2.40 + 1.80 * 1.00 =$ WC: $(1.45 + 1.35) * 2 * 2.40 =$	57,864 44,424 13,440 57,864 57,864	m2
	Razem =	57,864	m2
6	KNR 401-1204-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach pokój 1: 21.68 = WC: 1.96 =	23,640 21,680 1,960 23,640 23,640	m2
	Razem =	23,640	m2
7	KNR 401-1204-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach pokój 1: $(3.65 * 2 + 4.30 + 1.93 + 1.30 + 1.48 + 1.45) * 2.40 + 1.80 * 1.00 =$ WC: $(1.45 + 1.35) * 2 * 2.40 =$	57,864 44,424 13,440 57,864 57,864	m2
	Razem =	57,864	m2
2	Roboty murarskie		
8	KNR 401-0354-13-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wykucie z muru: krętek wentylacyjnych, drzwiczek	1,000	szt

Remont pustostanu Poznań ul. Wilczak 26 m.10

2. Roboty murarskie

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	łazienka i WC:	1 = 1,000 1,000 Razem = 1,000	szt
9	KNR 401-0819-15-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek ułożonych na zaprawie WC:	2.50 = 2,500 2,500 Razem = 2,500	m2
10	KNR 401-0710-06-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Uzupełnienie tynków zwykłych wewn., kategorii II, z zaprawy cem., na ścianach płaskich i słupach prostokątnych z cegieł, pustaków ceramicznych i gazobetonów, przy pow. otynkowania w jednym miejscu: ponad 2,0 do 5,0 m2 łazienka:	2.50 = 2,500 2,500 Razem = 2,500	m2
11	KNR 401-0322-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Obsadzenie w ścianach z cegieł drobnych elementów: kratki wentylacyjnych łazienka i WC:	1 = 1,000 1,000 Razem = 1,000	szt
3 Roboty stolarskie			
12	KNR 401-0903-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych WC: pokój:	1 = 1,000 1 = 1,000 2,000 Razem = 2,000	szt
13	KNR 401-0909-04-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Dopasowanie skrzydeł okiennych	2 = 2,000 2,000 Razem = 2,000	szt
14	KNR 401-1101-03-20 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Szklenie ram okiennych lub drzwiowych drewnianych, zdejmowanych, pojedynczych, szkłem płaskim ciagnionym, bezbarwnym o grubości 3 mm , na kit podwójny, przy powierzchni szyby: ponad 0,5 m2 pokój - okno:	0.65 * 1.45 = 0,943 0,943 Razem = 0,943	m2
4 Roboty posadzkarskie			
15	KNR 401-0818-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych WC: pokój:	1.96 = 1,960 21.68 = 21,680 23,640 Razem = 23,640	m2

Remont pustostanu Poznań ul. Wilczak 26 m.10

4. Roboty posadzkarskie

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
16	KNR 401-0820-03-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Analogia. Zerwanie z podłóg płyt pilśniowych twardych . Współczynnik do R=0,50 pokój: <div>21.68 =</div>	21,680 <div>21,680</div> <div>21,680</div> <div>Razem = 21,680</div>	m2 <div>m2</div>
17	KNR 401-0819-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Montaż na podłogach płyt OSB WC: pokój: <div>1.96 =</div> <div>21.68 =</div>	23,640 <div>1,960</div> <div>21,680</div> <div>23,640</div> <div>Razem = 23,640</div>	m2 <div>m2</div>
18	KNR 202-1112-06-11 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Posadzki z wykładziny rulonowej PVC, bez warstwy izolacyjnej, układane na kleju winylowym osakrylowym, typu: Winigam - "Rekord" grub.2 mm WC: pokój: <div>1.96 =</div> <div>21.68 =</div>	23,640 <div>1,960</div> <div>21,680</div> <div>23,640</div> <div>Razem = 23,640</div>	m2 <div>m2</div>
19	KNR 202-1112-09-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Zgrzewanie wykładzin rulonowych PVC WC: pokój: <div>1.96 =</div> <div>21.68 =</div>	23,640 <div>1,960</div> <div>21,680</div> <div>23,640</div> <div>Razem = 23,640</div>	m2 <div>m2</div>
20	KNR 202-1113-07-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Listwy przyścienne z polichlorku winylu: zgrzewane WC: pokój: <div>(1.45 + 1.35) * 2 - 1.00 =</div> <div>(3.65 + 4.30 + 2.85 + 1.48 + 1.45 + 1.93 + 1.30 + 1.95) - 1.00 * 2 =</div>	21,510 <div>4,600</div> <div>16,910</div> <div>21,510</div> <div>Razem = 21,510</div>	m <div>m</div>
5	Roboty zduńskie		
21	KNR 401-1011-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rozbiórka pieców i trzonów kuchennych stołkówowych oraz kotłowych: licowanych kaflami pokój: <div>0.55 * 0.80 * 1.90 =</div>	0,836 <div>0,836</div> <div>0,836</div> <div>Razem = 0,836</div>	m3 <div>m3</div>
22	KNR 401-1001-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Przestawienie pieców licowanych kaflami prostokątnymi (kwadratowymi), przy objętości pieców: ponad 0,7 do 1,0 m3 pokój: <div>0.55 * 0.80 * 1.90 =</div>	0,836 <div>0,836</div> <div>0,836</div> <div>Razem = 0,836</div>	m3 <div>m3</div>
23	KNKRB 003-0906-06-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1991 r.] Wymiana blachy przedpiecowej. <div>1 =</div>	1,000 <div>1,000</div> <div>1,000</div> <div>Razem = 1,000</div>	szt <div>szt</div>

Remont pustostanu Poznań ul. Wilczak 26 m.10

6. Różne pozostałe

Str: 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
6	Różne pozostałe		
24	KNR 401-0108-09-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km $0.836 + 0.500 =$	1,336 1,336 1,336 Razem = 1,336	m3 m3
25	KNR 401-0108-10-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km Krotność = 14 1.336 =	1,336 1,336 1,336 Razem = 1,336	m3 m3
26	Kalku. własna Koszty składowania i utylizacji 1.336 =	1,336 1,336 1,336 Razem = 1,336	m3 m3

--- Koniec wydruku ---