

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Budynek mieszkalny - wym. okien w lokalu mieszk. ul. Rybaki 18 m 6a

Obiekt : Remont lokalu użytk. - wym. okien ul. Rybaki 18 m 6a

Adres : Poznań ul. Rybaki 18 m 6a

Remont lokalu mieszk. - wym. okien ul. Rybaki 18 m 6a

Inwestor : Zarząd komunalny Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.
Poznań ul. Matejki 57

Obsługa techniczna
Punkt Obsługi Klienta nr 3

Andrzej Paniączyk

Remont lokalu mieszk. - wym. okien ul. Rybaki 18 m 6a

Budowa: Budynek mieszkalny - wym. okien w lokalu mieszk. ul. Rybaki 18 m 6a
Obiekt: Remont lokalu użytk. - wym. okien ul. Rybaki 18 m 6a
Adres: Poznań ul. Rybaki 18 m 6a

Data : 2017-11-07

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Roboty murarskie i rozbiórkowe		
1	KNR 401-0354-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni: ponad 2 m2 pokój - ościeżnica okna: $(1.22 * 2.00) * 1 =$ 2,440 pokój - ościeżnica drzwi balk.: $(1.21 * 2.73) * 1 =$ 3,303 Razem = 5,743 m2	5,743	m2
2	KNR 401-0354-11-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Wykucie z muru: podokienników drewnianych pokój - parapet wewnętrzny: $1.30 * 1 =$ 1,300 Razem = 1,300 m	1,300	m
3	KNR 401-0354-11-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wykucie z muru: podokienników zewnętrznych z bl. stalowej cynk. pokój - parapet zewnętrzny: $1.25 * 1 =$ 1,250 Razem = 1,250 m	1,250	m
4	KNR 401-0530-08-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy: tytan-cynk. pokój - parapet zewnętrzny: $1.25 * 0.25 * 1 =$ 0,313 Razem = 0,313 m2	0,313	m2
5	KNR 401-0211-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Skucie nierówności betonu, przy głębokości skucia: do 1 cm na ścianach p.a. ościeża okien pokój - ościeża wewnętrzne okna: $(1.22 + 2.00 * 2) * 1 * 0.15 =$ 0,783 pokój - ościeża wewn. drzwi balk.: $(1.21 + 2.73 * 2) * 1 * 0.15 =$ 1,001 Razem = 1,784 m2	1,784	m2
6	KNR 401-0708-02-10 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] 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 wapna such. pokój - ościeża wewnętrzne okna: $(1.22 + 2.00 * 2) * 1 * 0.15 =$ 0,783 pokój - ościeża wewn. drzwi balk.: $(1.21 + 2.73 * 2) * 1 * 0.15 =$ 1,001 Razem = 1,784 m	1,784	m
2	Roboty stolarskie		
7	kalk. własna Projekt wymiany stolarki okiennej uzgodniony z MKZ	1,000	kpl
8	KNR 202-1018-04-10 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Okna z drewna zespolone, jednoramowe o powierzchni: ponad 1,5 m2, mont.przy użyciu łączników rozpor. pokój - okno zespolone drewn.: $(1.22 * 2.00) * 1 =$ 2,440 pokój - drzwi balk. zespolone drewn.: $(1.21 * 2.73) * 1 =$ 3,303 Razem = 5,743 m2	5,743	m2
9	dostawa Dostawa - okno jednoramowe drewniane, zespolone pokój - okno zespolone drewn.: $1 =$ 1,000 Razem = 1,000 szt	1,000	szt
10	dostawa Dostawa - drzwi balk. jednoramowe, drewniane, zespolone pokój - drzwi balk. zespolone drewn.: $1 =$ 1,000 Razem = 1,000 szt	1,000	szt

Remont lokalu mieszk. - wym. okien ul. Rybaki 18 m 6a


Data : 2017-11-07

2. Roboty stolarskie

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
11	KNR 401-0321-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: drewnianych lub stalowych o dł. do 1,5 m pokój - parapet wewnętrzny: <div>1 = 1,000 Razem = 1,000</div>	1,000	szt
3	Roboty malarskie		
12	NNRKB 007-1134-02-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gruntowanie podłożu pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT" - ściany p.a. pokój - ościeża wewnętrzne okna: $(1.22 + 2.00 * 2) * 1 * 0.25 =$ 1,305 pokój - ościeża wewn. drzwi balk.: $(1.21 + 2.73 * 2) * 1 * 0.25 =$ 1,668 <div>Razem = 2,973</div>	2,973	m2
13	KNR 202-2009-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Tynki wewnętrzne, jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na ścianach, na podłożu z tynku pokój - ościeża wewnętrzne okna: $(1.22 + 2.00 * 2) * 1 * 0.25 =$ 1,305 pokój - ościeża wewn. drzwi balk.: $(1.21 + 2.73 * 2) * 1 * 0.25 =$ 1,668 <div>Razem = 2,973</div>	2,973	m2
14	KNR 401-1204-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach pokój - ościeża wewnętrzne okna: $(1.22 + 2.00 * 2) * 1 * 0.25 =$ 1,305 pokój - ościeża wewn. drzwi balk.: $(1.21 + 2.73 * 2) * 1 * 0.25 =$ 1,668 <div>Razem = 2,973</div>	2,973	m2
4	Różne pozostałe		
15	KNR 401-0108-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: I-II pokój - okno z rozbiórki: $(1.22 + 2.00 * 2) * 1 * 0.16 =$ 0,835 pokój - drzwi balk. z rozbiórki: $(1.21 + 2.73 * 2) * 1 * 0.16 =$ 1,067 <div>Razem = 1,902</div>	1,902	m3
16	KNR 401-0108-08-00 Dodatek do wywozu ziemi samochodami samowyładowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego pokój - okno z rozbiórki: $(1.22 + 2.00 * 2) * 1 * 0.16 =$ 0,835 pokój - drzwi balk. z rozbiórki: $(1.21 + 2.73 * 2) * 1 * 0.16 =$ 1,067 <div>Razem = 1,902</div>	1,902	m3
17	000-0001-01-00 Utylizacja gruzu pokój - okno z rozbiórki: $(1.22 + 2.00 * 2) * 1 * 0.16 * 1.4 =$ 1,169 pokój - drzwi balk. z rozbiórki: $(1.21 + 2.73 * 2) * 1 * 0.16 * 1.4 =$ 1,494 <div>Razem = 2,663</div>	2,663	t

--- Koniec wydruku ---

Obsługa techniczna
Punkt Obsługi Klienta nr 3

Andrzej Paniączyk