

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Bud. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Świt 48A m 1

Obiekt : Lok. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Świt 48A m 1

Adres : Poznań ul. Świt 48A m 1

Wymiana stolarki okiennej ul. Świt 48A m 1

Inwestor : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.
60-770 Poznań, ul Matejki 57

Jednostka autorska : ZKZL Sp. z o.o. POK-1

Opracował : Andrzej Paniączyk

Data : 2024-02-20

Andrzej Paniączyk

specjalista

Wymiana stolarki okiennej ul. Świt 48A m 1

Budowa : Bud. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Świt 48A m 1

Obiekt : Lok. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Świt 48A m 1

Adres : Poznań ul. Świt 48A m 1

Data : 2024-02-22

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Stolarka okienna		
1	KNR 019-0929-12-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wymiana drzwi balkonowych zespolonych drewnianych na drzwi balkonowe z PCV pok. P-1- drzwi balkonowe: $0.90 * 2.20 * 1 =$	1,98 1,98	m2
	Razem =	1,98	m2
2	KNR 401-0354-11-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wykucie z muru: podokienników zewnętrznych z bl. stalowej cynk. pok. P-2 - istn. parapet zewn.: $0.85 * 1 =$	0,85 0,85	m
	Razem =	0,85	m
3	KNR 401-0530-08-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy: tytan-cynk. pok. P-1 - parapet zewn.: $0.85 * 0.25 * 1 =$	0,21 0,21	m2
	Razem =	0,21	m2
4	KNR 401-0321-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: drewnianych o dł. do 1,5 m pok. P-2 - nowy próg wewn.: $1 =$	1,00 1,00	szt
	Razem =	1,00	szt
2	Roboty malarskie		
5	NNRKB 007-1134-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT" - ściany p.a. pok. P-1 - ościeża wewn. drzwi balk.: $(0.90 + 2.25 * 2) * 0.25 * 1 =$	1,35 1,35	m2
	Razem =	1,35	m2
6	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 pok. P-1 - ościeża wewn. drzwi balk.: $(0.90 + 2.25 * 2) * 0.25 * 1 =$	1,35 1,35	m2
	Razem =	1,35	m2
7	KNR 401-1204-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach pok. P-1 - ościeża wewn. drzwi balk.: $(0.90 + 2.25 * 2) * 0.25 * 1 =$	1,35 1,35	m2
	Razem =	1,35	m2
8	KNR 202-1519-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Malowanie dwukrotne tynków zewnętrznych farbami: silikonowymi "Isposan" pok. P-1 - ościeża wewn. drzwi balk.: $(0.90 + 2.25 * 2) * 0.25 * 1 =$	1,35 1,35	m2
	Razem =	1,35	m2
3	Różne pozostałe		
9	KNR 401-0108-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywóz stolarki okiennej samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: I-II pok. P-1 - drzwi balk. z rozbiórki: $(0.90 * 2.20) * 1 * 0.12 =$	0,24 0,24	m3
	Razem =	0,24	m3
10	KNR 401-0108-08-00 Dodatek do wywozu ziemi samochodami samowyładowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego pok. P-1 - drzwi balk. z rozbiórki: $(0.90 * 2.20) * 1 * 0.12 =$	0,24 0,24	m3
	Razem =	0,24	m3

Wymiana stolarki okiennej ul. Świt 48A m 1

Data : 2024-02-22

3. Różne pozostałe

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
11	000-0001-01-00 Utylizacja gruzu pok. P-1 - drzwi balk. z rozbiórki: <div>(0.90 * 2.20) * 1 * 0.12 * 1.4 =</div> <div>Razem =</div>	0,33 0,33 0,33	t t

--- Koniec wydruku ---

Andrzej Paniaczyk
specjalista