

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Bud. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Szamarzewskiego 31 m 16
Obiekt : Lok. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Szamarzewskiego 31 m 16
Adres : Poznań ul. Szamarzewskiego 31 m 16

Wymiana stolarki okiennej ul. Szamarzewskiego 31 m 16

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 : 2024-02-12

Andrzej Paniączyk

specjalista

Wymiana stolarki okiennej ul. Szamarzewskiego 31 m 16

Budowa : Bud. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Szamarzewskiego 31 m 16
 Obiekt : Lok. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Szamarzewskiego 31 m 16
 Adres : Poznań ul. Szamarzewskiego 31 m 16

Data : 2024-02-22

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Stolarka okienna		
1	KNR 019-0930-10-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wymiana okien skrzynkowych drewnianych na okna uchylne rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV, o powierzchni: ponad 2,0 do 2,5 m2 kuchnia - istn. okno skrzynk.: $(1.14 * 1.87) * 1 =$ 2,13 pokój P-1 - istn. okno skrzynk.: $(1.14 * 1.87) * 1 =$ 2,13 Razem = 4,26 m2	4,26	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 kuchnia - istn. parapet wewn.: $1.25 * 1 =$ 1,25 pok. P-1 - istn. parapet wewn.: $1.25 * 1 =$ 1,25 Razem = 2,50 m	2,50	m
3	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-1 - istn.parapet wewn.: 1 = 1,00 pok. P-1 - istn.parapet wewn.: 1 = 1,00 Razem = 2,00 szt	2,00	szt
4	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.: $(1.10 * 0.20) * 1 =$ 0,22 pok. P-1 - parapet zewn.: $(1.10 * 0.20) * 1 =$ 0,22 Razem = 0,44 m2	0,44	m2
2	Różne pozostałe		
5	KNR 401-0108-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywóz stolarki okiennej samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem gruntu kategorii: I-II kuchnia - okno z rozbiórki: $(1.14 * 1.87) * 2 * 0.16 =$ 0,68 pok. P-1 - okno z rozbiórki: $(1.14 * 1.87) * 2 * 0.16 =$ 0,68 Razem = 1,36 m3	1,36	m3
6	KNR 401-0108-08-00 Dodatek do wywozu ziemi samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego kuchnia - okno z rozbiórki: $(1.14 * 1.87) * 2 * 0.16 =$ 0,68 pok. P-1 - okno z rozbiórki: $(1.14 * 1.87) * 2 * 0.16 =$ 0,68 Razem = 1,36 m3	1,36	m3
7	000-0001-01-00 Utylizacja gruzu kuchnia - okno z rozbiórki: $(1.14 * 1.87) * 2 * 0.16 * 1.4 =$ 0,96 pok. P-1 - okno z rozbiórki: $(1.14 * 1.87) * 2 * 0.16 * 1.4 =$ 0,96 Razem = 1,92 t	1,92	t

--- Koniec wydruku ---

Andrzej Paniaćzyk
specjalista