

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Bud. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Drzymały 20 m 4

Obiekt : Lok. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Drzymały 20 m 4

Adres : Poznań ul. Drzymały 20 m 4

Wymiana stolarki okiennej ul. Drzymały 20 m 4

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. Drzymały 20 m 4

Budowa : Bud. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Drzymały 20 m 4
Objekt : Lok. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Drzymały 20 m 4
Adres : Poznań ul. Drzymały 20 m 4

Data : 2024-02-22

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Stolarka okienna		
1	KNR 019-0929-09-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wymiana okien zespolonych drewnianych na okna uchylne rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne drewniane EURO, o powierzchni: ponad 1,5 do 2,0 m2 pok. P-1 - okno zesp.drewn.na zesp., EURO: $(1.30 * 1.40) * 1 =$ 1,82 pok. P-2- okno zesp. na zesp., drewn. EURO: $(1.30 * 1.40) * 1 =$ 1,82 Razem = 3,64	3,64	m2
2	KNR 019-0929-11-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wymiana okien zespolonych drewnianych na okna uchylne rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne, drewniane EURO o powierzchni: ponad 2,5 m2 pok. P-1 - okno skrzynek. na zesp., drewn.: $(2.52 * 1.24) * 1 =$ 3,12 Razem = 3,12	3,12	m2
3	KNR 401-0354-11-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Wykucie z muru: podokienników drewnianych pok. P-1 - istn. parapet drewn.: $1.45 * 1 + 2.60 * 1 =$ 4,05 pok. P-2 - istn. parapet drewn.: $1.45 * 1 =$ 1,45 Razem = 5,50	5,50	m
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-1 - nowy parapet drewn.: 1 = 1,00 pok. P-2 - nowy parapet drewn.: 1 = 1,00 Razem = 2,00	2,00	szt
5	KNR 401-0321-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: drewnianych o dł. ponad 1,5 m pok. P-1 - nowy parapet drewn.: 1 = 1,00 Razem = 1,00	1,00	szt
6	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.: $1.25 * 0.20 * 1 + 2.45 * 0.20 * 1 =$ 0,74 pok. P-2 - parapet zewn.: $1.25 * 0.20 * 1 =$ 0,25 Razem = 0,99	0,99	m2
2	Różne pozostałe		
7	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 pok. P-1 - okno skrzynek. z rozbiórki: $(1.30 * 1.40) * 1 * 0.10 + (2.60 * 1.34) * 1 * 0.10 =$ 0,53 pok. P-2 - okno skrzynek. z rozbiórki: $(1.30 * 1.40) * 1 * 0.10 =$ 0,18 Razem = 0,71	0,71	m3
8	KNR 401-0108-08-00 Dodatek do wywozu ziemi samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego pok. P-1 - okno skrzynek. z rozbiórki: $(1.30 * 1.40) * 1 * 0.10 + (2.60 * 1.34) * 1 * 0.10 =$ 0,53 pok. P-2 - okno skrzynek. z rozbiórki: $(1.30 * 1.40) * 1 * 0.10 =$ 0,18 Razem = 0,71	0,71	m3
9	000-0001-01-00 Utylizacja gruzu pok. P-1 - okno skrzynek. z rozbiórki: $(1.30 * 1.40) * 1 * 0.10 * 1.4 + (2.60 * 1.34) * 1 * 0.10 * 1.4 =$ 0,74 pok. P-2 - okno skrzynek. z rozbiórki: $(1.30 * 1.40) * 1 * 0.10 * 1.4 =$ 0,25 Razem = 0,99	0,99	t

Wymiana stolarki okiennej ul. Drzymały 20 m 4

Data : 2024-02-22

2. Różne pozostałe

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
10	kalk. własna Wykonanie projektu wraz z uzyskaniem pozwolenia od Miejskiego Konserwatora Zabytków	1,00	kpl.
	1 =	1,00	
	Razem =	1,00	kpl.

--- Koniec wydruku ---

Andrzej Paniaczyk

specjalista