
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: wymiana stolarki Bystra 8a lokal nr 3
ADRES INWESTYCJI: Bystra 8a
NAZWA INWESTORA: Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA: ul. Matejki 57 ; 60-770 Poznań

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Tomasz Fludra

DATA OPRACOWANIA: 06.06.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
06.06.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: PRZEDMIAR: Bystra 8 a lokal nr 3					
1		Stolarka okienna			
1 d.1	KNR 0-19 0930-07	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2	m2		
		1,2 * 4	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
2 d.1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		4 * 1,2	m	4,800	
				RAZEM	4,800
3 d.1	KNR 19-01 0538-06	Wykonanie i montaż podokienników o szer. do 25 cm z blachy cynkowej	m2		
		4 * 1,2	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
4 d.1	TZKNBK XVIIm 0214-01	Montaż okładziny podokienników półek, ład i nakryw o grubości elementu 4 cm i szerokości do 20 cm	m		
		4 * 1,2	m	4,800	
				RAZEM	4,800
2		Roboty malarskie			
5 d.2	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm	m		
		0,3 * (1,4 * 2 + 1,2) * 4	m	4,800	
				RAZEM	4,800
6 d.2	KNR 2-02 0814-01	Tynki wewnętrzne pocienione przecierane grubości 3-4 mm na betonie wykonywane ręcznie na ścianach	m2		
		0	m2	0,000	
				RAZEM	0,000
7 d.2	KNR AT-40 0502-01	Grunтовanie podłoża ręcznie	m2		
		0	m2	0,000	
				RAZEM	0,000
8 d.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową "Isposan", "Isposil"	m2		
		0	m2	0,000	
				RAZEM	0,000
9 d.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		0	m2	0,000	
				RAZEM	0,000
3		Różne pozostałe			
10 d.3	KNR 19-01 0118-17	Wywóz gruzu ceglanego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km	m3		
		0,3 * (1,4 * 2 + 1,2) * 4 * 0,03	m3	0,144	
				RAZEM	0,144
11 d.3	KNR 19-01 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km	m3		
		0,3 * (1,4 * 2 + 1,2) * 4 * 0,03	m3	0,144	
				RAZEM	0,144
12 d.3	KNR 19-01 0118-17	Wywóz gruzu ceglanego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km - analogia okna	m3		
		(1,4 * 2 + 1,2 * 2) * 4 * 0,08 * 0,08	m3	0,133	
				RAZEM	0,133
13 d.3	KNR 19-01 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km analogia okna	m3		
		(1,4 * 2 + 1,2 * 2) * 4 * 0,08 * 0,08	m3	0,133	
				RAZEM	0,133