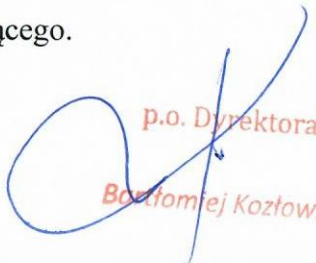


WYKAZ ROBÓT 28.02.2022r.

<i>Adres</i>	<i>Przedmiot zamówienie</i>	<i>Termin podpisania umowy</i>	<i>Termin realizacji liczony od dnia wprowadzenia na budowę</i>	<i>Termin składania ofert</i>
Reymonta 77 lok. 5	Wymiana drzwi zewnętrznych	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	14 dni	3 marca 2022r. (czwartek do godziny 12 ⁰⁰)

Dyrektor Zarządu Gospodarki Mieszkaniowej w Otwocku zastrzega sobie prawo do pozostawienia postępowania bez rozstrzygnięcia.

Oferty w **zакlejonej kopercie** należy składać w sekretariacie Zarządu Gospodarki Mieszkaniowej w Otwocku, ul. Wawerska 8, 05-400 Otwock (osobiście lub droga pocztowa). Rozpatrywaniu będą podlegały oferty, które wpłyną na w/w adresy do dnia 3 marca 2022 r. do godz. 12.00. Oferta złożone po upływie terminu składania nie będzie rozpatrywana przez Zamawiającego.


p.o. Dyrektora
Bartłomiej Kozłowski

OPIS ROBÓT DO WYKONANIA

REYMONTA 77 m 5

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
WYMIANA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH					
1		Zabezpieczenie podłóg folią 4	m ² m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
2		Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Obsadzenie drzwi fabrycznie wykończonych ocieplone wraz z okuciami i wizjerem w ścianach murowanych z uszczelnieniem i wykończeniem opaską lub ćwirówkałkiem wsp. K nie może przekraczać 1.3 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej pasami przy obsadzonej ościeżnicy o szer do 15 cm 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
5		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem (dostosować kolor do istniejących pow. ściany. 5.00*0.30	m ² m ²	1.500	
				RAZEM	1.500
6		Dwukrotne malowanie doborowe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem (uzupełnienie pow. lamperii z dobraniem koloru do istniejącej pow. lamperii) 5.00*0.30	m ² m ²	1.500	
				RAZEM	1.500
7		Wywiezienie zniszczonych drzwi i gruzu po wykuciu ościeżnicy 0.6	m ³ m ³	0.600	
				RAZEM	0.600
8		J. w lecz za każdy następny 1 km Krotność = 15 0.6	m ³ m ³	0.600	
				RAZEM	0.600