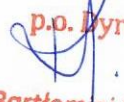


WYKAZ ROBÓT 26.04.2022r.

<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>
<i>Kochanowskiego 4</i>	<i>Roboty dekarские</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>7 dni</i>	<i>29 kwietnia 2022r. (piątek do godziny 12⁰⁰)</i>
<i>Zaciszna 26</i>	<i>Wymiana rynien</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>7 dni</i>	<i>29 kwietnia 2022r. (piątek do godziny 12⁰⁰)</i>


p.o. Dyrektora
Bartłomiej Kozłowski

WYKAZ ROBÓT 26.04.2022r.

Zaciszna 26 lok. 10	<i>Roboty dekarские</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>7 dni</i>	<i>29 kwietnia 2022r. (piątek do godziny 12⁰⁰)</i>
----------------------------	-------------------------	---	--------------	---

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

Oferty w **zaklejonej kopercie** należy składać w sekretariacie Zarządu Gospodarki Mieszkaniowej w Otwocku, ul. Wawerska 8, 05-400 Otwock (osobiście lub drogą pocztową). Rozpatrywaniu będą podlegały oferty, które wpłyną na w/w adresy do dnia 29 kwietnia 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
KOCHANOWSKIEGO 4 NAPRAWA DACHU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ROBOTY DEKARSKIE					
1		Miejscowe rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu drewnianym - pierwsza warstwa 5.0*3.0	m ²		
			m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
2		Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu drewnianym - następna warstwa 15.0	m ²		
			m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
3		Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 2.50*4.0	m ²		
			m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
4		Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe pierwsza warstwa podkładowa zgrzewalna mocowana na gwoździe papowe z podkładką druga warstwa Szybki profil SBS gr 5,2 mm temper g 20 st. 3.50*5.50	m ²		
			m ²	19.250	
				RAZEM	19.250
5		Wywiezienie nieczystości z oczyszczonych rynien samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1	m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
6		J.w lecz - za każdy następny 1 km Krotność = 15 1	m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Opłata środowiskowa 1.0 m ² = 7.00 kg x 2warstwy 15*2	kg		
			kg	30.000	
				RAZEM	30.000

OPIS ROBÓT DO WYKONANIA

ZACISZNA 26 aktualizacja

Lp.	Podsta- wa	Nr spe c. tec hn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
WYMIANA RYNIEN - aktualizacja						
1			Rusztowania rurowe punktowe o wysokości do 20 m 6.0*6	m ² m ²	36.000	
					RAZEM	36.000
2			Pomosty poziome na dachu zabezpieczenie przy pracach na dachu przy (LUKARNACH) 16	m ² m ²	16.000	
					RAZEM	16.000
3			Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 17.60+27.20+9.40+5.40+6.40+3.60+22.0	m m	91.600	
					RAZEM	91.600
4			Montaż rynien na istniejących uchwytach rynnowych rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej z wyregulowaniem spadków obmiar j. w. 91.60	m m	91.600	
					RAZEM	91.600
5			Uzupełnienie kolanek rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 12 cm 4*0.80	m m	3.200	
					RAZEM	3.200
6			Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:1,2)			
7			Wywiezienie zniszczonych rynien samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 2.5	m ³ m ³	2.500	
					RAZEM	2.500
8			J..w. lecz za każdy następny 1 km Krotność = 5 2.5	m ³ m ³	2.500	
					RAZEM	2.500

OPIS ROBÓT DO WYKONANIA

ZACISZNA 26 nad lokalem nr 10

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ROBOTY DEKARSKIE					
1		Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 10 m 1	kol. kol.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Barierki ochronne z desek na dachu podczas robót dekarских 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
3		Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grubości 5,2 po wcześniejszym zlikwidowaniu nierówności starego pokrycia papowego. 6.0*3.50+3.50*1.0+3.50*9.0+4.50*1.0	m ² m ²	60.500	
				RAZEM	60.500
4		Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 6.0	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
5		Wstawienie rynny dachowej półokrągłej o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 6.0	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
6		Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:3,5)			
7		Uprzątnięcie i wywiezienie odpadów po remoncie samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0.80	m ³ m ³	0.800	
				RAZEM	0.800
8		J. w. lecz - za każdy następny 1 km 0.80	m ³ m ³	0.800	
				RAZEM	0.800