


WYKAZ ROBÓT 10.08.2021r.

Adres	Przedmiot zamówienia	Termin podpisania umowy	Termin realizacji liczony od dnia wprowadzenia na budowę	Termin składania ofert
Poniatowskiego 42	Roboty ogólnobudowlane. (elewacja)	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	14 dni	13 sierpnia 2021r. (piątek do godziny 12 ⁰⁰)

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


p.o. Dyrektora
Bartłomiej Kozłowski

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ROBOTY BUDOWLANE					
1		Rusztowania ramowe warszawskie dwie kolumny wysokości do 4 m 4.0*3.0	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
2		Rozebranie rynien z blachy nadającej się do ponownego użytku 6.80	m m	6.800	
				RAZEM	6.800
3		Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa (pas o szerokości do 0.50 cm wzdłuż zdemontowanej rynny) 7.80*0.50	m ² m ²	3.900	
				RAZEM	3.900
4		Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa (obmiar j. w.) 7.80*0.50	m ² m ²	3.900	
				RAZEM	3.900
5		Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (pas nadrynnowy i podrynnowy (6.80*0.20)*2	m ² m ²	2.720	
				RAZEM	2.720
6		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 10.478-6.74	m ² m ²	3.738	
				RAZEM	3.738
7		Prowizoryczne zabezpieczenie konstrukcją wsporczą z krawędziaków - na czas wymiany elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty i podwaliny 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
8		Wymiana elementów konstrukcyjnych łączących nadproże z belką konstrukcyjną dachu - słupki krótkie od nadproża 2.0	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
9		Wymiana słupka między oknami bez zastrzałów w ścianach drewnianych 2.50	m m	2.500	
				RAZEM	2.500
10		Wymiana wieńców w ścianach drewnianych 3.50	m m	3.500	
				RAZEM	3.500
11		Wymiana nadproża w ścianach drewnianych 3.50	m m	3.500	
				RAZEM	3.500
12		Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek elewacyjnych o grubości 25 mm 3.38*0.50+0.15*2.50	m ² m ²	2.065	
				RAZEM	2.065
13		Uzupełnienie ocieplenia ściany płytami z wełny mineralnej w miejscu na-prawy j.w. 3.38*0.50+0.15*2.50	m ² m ²	2.065	
				RAZEM	2.065
14		Uzupełnienie tynków zwykłych zewnętrznych kat. III o powierzchni do 5 m ² z zaprawy cem.-wap. na podłożu drewnianym; osiatkowanie na ścianach i pilastrach 3.38*0.50+0.15*2.50+0.15*2.50	m ² m ²	2.440	
				RAZEM	2.440
15		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian w lokalu nr 12 (miejsca nad i między oknami) 2.80*0.50+0.15*2.50	m ² m ²	1.775	
				RAZEM	1.775
16		Tynki elewacyjne mineralne hydrofobowe o strukturze baranek lub kornik - StoMiral-WDVS o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie (DOSTOSO-WAC DO ISTNIEJĄCEJ STRUKTURY I KOLORU NA POZOSTALEJ CZĘŚCI ELEWACJI) 10.478-6.74	m ² m ²	3.738	
				RAZEM	3.738
17		Krycie dachów papą termozgrzewalną gr. 5.2 mm na podłożu drewnianym pierwsza warstwa mocowana na gwoździe druga warstwa zgrzewana z podłożeniem na całej długości pod istniejącą papę na pozostałej połaci dachu 3.90+1.90	m ² m ²	5.800	
				RAZEM	5.800
18		Umocowanie deski czołowej pod obróbkę blacharską 3.40	m m	3.400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19		Założenie pasów usztywniających o szerokości 0,2 m z blachy ocynkowanej pas podrynnowy i nadrynnowy 3.40*2	m m	RAZEM 6.800	3.400 6.800
20		Montaż rynny dachowej półokrągłe o śr. 15 cm z odzysku 6.80	m m	RAZEM 6.800	6.800 6.800
21		Zamontowanie rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej (rura spustowa z odzysku) wsp. do R - 0.50 3.20*0.50	m m	RAZEM 1.600	6.800 1.600
22		Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:2,5,7,8,10,11,13,14,16,18,19)		RAZEM	1.600
23		Wywiezienie zniszczonych materiałów po remoncie ściany elewacyjnej samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 3.0	m ³ m ³	 3.000	 3.000
24		J. w. lecz - za każdy następny 1 km Krotność = 4 3.0	m ³ m ³	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000