

WYKAZ ROBÓT 25.05.2020r.

<i>Adres</i>	<i>Przedmiot zamówienia</i>	<i>Termin podpisania umowy</i>	<i>Termin realizacji liczony od dnia wprowadzenia na budowę</i>	<i>Termin składania ofert</i>
<i>Zaciszna 10 A</i>	<i>Naprawa podjazdu dla inwalidów</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>10 dni</i>	<i>28 maja 2020r. (czwartek do godziny 12⁰⁰)</i>
<i>Pusta 2 Jasna 12A Reymonta 61 Jasna 23A Ujejskiego 12</i>	<i>Roboty kominiarskie i dekarские</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>10 dni</i>	<i>28 maja 2020r. (czwartek do godziny 12⁰⁰)</i>

WYKAZ ROBÓT 25.05.2020r.

Marszałkowska 35 m 13 Orzeszkowej 8 m 5 Teklińska 3 m 2	Roboty blacharsko dekarские	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	10 dni	28 maja 2020r. (czwartek do godziny 12 ⁰⁰)
Słoneczna 11 Marusarzówny 37 Reymonta 16	Wykonanie włazów na strych	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	10 dni	28 maja 2020r. (czwartek do godziny 12 ⁰⁰)

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

OPIS ROBÓT DO WYKONANIA

PODjazd DLA INWALIDÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PODjazd DLA INWALIDÓW ul. Zacisza 10 A					
1		Ręczne skucie powierzchni odparzonego lastryka grubości 3 cm niezbrojonego 1.50*2.42+1.29*1.31	m ² m ²	5.320	
				RAZEM	5.320
2		Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni betonowej wraz z widocznymi prętami zbrojenia przed ułożeniem lastryka przy użyciu szczotek stalowych - do 2,0 m ² 6.0	m ² m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
3		Zagruntowanie powierzchni betonowej gruntem zwiększającym przyczepność warstwy lastryka. 5.32	m ² m ²	5.320	
				RAZEM	5.320
4		Uzupełnienie posadzki z lastryka z dokładnym wykonaniem spadków. 1.50*2.42+1.29*1.31	m ² m ²	5.320	
				RAZEM	5.320
5		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0.256	m ³ m ³	0.256	
				RAZEM	0.256
6		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 30 5.32*0.05	m ³ m ³	0.266	
				RAZEM	0.266

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
NAPRAWA KOMINÓW					
1		05-400 Otwock ul. PUSTA 2 (KOMINY + ŁAWA KOMINIARSKA)			
1	d.1	Zabezpieczenie pow dachu i ustawienie pomostu zabezpieczającego przy pracach naprawy tynku na kominie 1.60*1.0	m ²		
			m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
2	d.1	Skucie tynków cementowo-wapiennych na pow komina ponad dachem 1.60*1.0*1.20	m ²		
			m ²	1.920	
				RAZEM	1.920
3	d.1	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich kominów wykonywane ręcznie 1.60*1.0*1.20	m ²		
			m ²	1.920	
				RAZEM	1.920
4	d.1	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową (komin) 1.60*1.0*1.20	m ²		
			m ²	1.920	
				RAZEM	1.920
5	d.1	Skucie tynków, wykucie i naprawa spoin - oczyszczenie powierzchni kominów na strychu budynku (0.90+0.50)*2*1.0*2+(0.70+0.50)*2*1.0*2	m ²		
			m ²	10.400	
				RAZEM	10.400
6	d.1	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły na kominach pod dachem 2.8*1.0 *2+2.40*1.0*2	m ²		
			m ²	10.400	
				RAZEM	10.400
7	d.1	Wymiana poziomych ław kominarskich 8	m		
			m	8.000	
				RAZEM	8.000
2 05-400 Otwock ul. JASNA 12 A (KOMINY)					
8	d.2	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu oraz zabezpieczenie połączenia dachowej płytami OSB 6 mm 4	m		
			m	4.000	
				RAZEM	4.000
9	d.2	Rozbiórka betonowych czapek kominowych 0.64*0.64	m ²		
			m ²	0.410	
				RAZEM	0.410
10	d.2	Przygotowanie i montaż zbrojenia - pręty gładkie 0.64*0.64	m ²		
			m ²	0.410	
				RAZEM	0.410
11	d.2	Nakrywy czapek kominów o średniej grubości 7 cm 0.64*0.64	m ²		
			m ²	0.410	
				RAZEM	0.410
12	d.2	Skucie tynków cementowo-wapiennych na pow komina ponad dachem 1.0*1.0*1.30	m ²		
			m ²	1.300	
				RAZEM	1.300
13	d.2	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich kominów wykonywane ręcznie 1.0*1.0*1.3	m ²		
			m ²	1.300	
				RAZEM	1.300
14	d.2	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową (komin) 1.0*1.0*1.3	m ²		
			m ²	1.300	
				RAZEM	1.300
3 05-400 Otwock ul REYMONTA 61 (WYMIANA DRZWICZE WYCZYSTKI W PRZEWODZIE KOMINOWYM)					
15	d.3	wymiana drzwiczek wyczystki przewodu kominowego sz 1 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
16	d.3	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	d.3	pomalowanie farba loejną miejsca z jednokrotnym szpachlowaniem pow. wokół wymiany wyczystki. 1	m ²		
			m ²	1.000	

OPIS ROBÓT DO WYKONANIA

KOMINY PLUS rynny + czyszczenie rynien

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
4		05-400 Otwock ul. JASNA 23 A WYMIANA DRZWICZEK WYCZYSTKI KOMINOWEJ szt 2			
18		wymiana drzwiczek wyczystki przewodu kominowego sz 2	szt		
d.4		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
19		Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.		
d.4		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
20		pomalowanie farba loejną miejsca z jednokrotnym szpachlowaniem pow. wokół wymiany wyczystki.	m ²		
d.4		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
5		05-400 Otwock ul. UJEJSKIEGO 12 (WYMIANA DRZWICZEK WYCZYSTKI KOMINOWEJ szt. 3			
21		wymiana drzwiczek wyczystki przewodu kominowego szt 3	szt		
d.5		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
22		Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.		
d.5		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
23		pomalowanie farba loejną miejsca z jednokrotnym szpachlowaniem pow. wokół wymiany wyczystki.	m ²		
d.5		3	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
6		05-400 Otwock ul. JANSJA 23 A (WYMIANA I NAPRAWA RYNIEN ORAZ CZYSZCZENIE RYNIEN)			
24		Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku celem wyminy na rynny plastikowe'	m		
d.6		10.5	m	10.500	
				RAZEM	10.500
25		Wyciecie części zniszczonej rynn z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.6		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
26		wstawienie odcinkaa rynny z blachy ocynkowanej wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o długości wyciętej uszkodzonej	m		
d.6		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
27		Oczyszczenie i umocowanie oraz drobne naprawy rynien z wyregulowaniem spadków	m		
d.6		67.0-16	m	51.000	
				RAZEM	51.000
28		Wstawienie desek czołowych do mocowania rynien	m		
d.6		10.50	m	10.500	
				RAZEM	10.500
29		Zawieszenie rynny dachowej półokrągłe o śr. 15 cm plastikowej	m		
d.6		10.5	m	10.500	
				RAZEM	10.500
30		Wykonanie obrobek blacharskich nad rynnowych w msc. zawieszenia rynny plastikowej	m ²		
d.6		4.72	m ²	4.720	
				RAZEM	4.720
31		Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m	m ²		
d.6		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
32		Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:24,27,28,30)			
d.6		Wywiezienie śmieci z oczyszczonych rynien samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
33		0.7	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
34		Wywiezienie śmieci samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.6		krotnosc x5	m ³	0.700	
		0.70		RAZEM	0.700

OPIS ROBÓT DO WYKONANIA
dekarsko -blacharskie MARSZAŁKOWSKA ORZESZKOWA TEKLIŃSKA

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
DEKARSKO BLACHARSKIE					
1		MARSZAŁKOWSKA 35/13			
1	d.1	Rozebranie rynny z blachy nadającej się do użytku	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
2	d.1	zdemontowanie obróbki blacharskiej gzymsu z blachy stalowej ocynkowanej (analogia)	m ²		
		6.0*0.65	m ²	3.900	
				RAZEM	3.900
3	d.1	Przygotowanie blachy z rozbiórki do dalszego użytku (rynna)	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
4	d.1	Skucie zmurszałych tynków na gzymsie	m ²		
		6.0*0.35	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
5	d.1	uzupełnienie tynków zewnętrzne, profile ciągnięte zwykłe wykonywane ręcznie o szerokości w rozwinięciu do 35 cm na gzymsie	m		
		6.0*0.35	m	2.100	
				RAZEM	2.100
6	d.1	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów z blachy ocynkowanej o szerokości ponad 25 cm	m ²		
		6*0.70	m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
7	d.1	wstawienie rynny pochodzącej z rozbiórki w odcinkach o długości do 1.0 m z zachowaniem odpowiedniego spadku i kąta nachylenia rynny obniżając o 2 do 3 cm kosz do rury spustowej	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
8	d.1	Umocowanie rury z blachy zakończonej nasadą obrotową (strażak) na wysokość całkowitą 1 m	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2 ORZESZKOWA 8 M 5					
9	d.2	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową	m ²		
		3.0*12+4.0*10	m ²	76.000	
				RAZEM	76.000
10	d.2	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej komin	m ²		
		0.50*0.90*0.30	m ²	0.135	
				RAZEM	0.135
11	d.2	oklejenie papą termozgrzewalną jednowarstwową obróbki blacharskiej przy kominie	m ²		
		1.80*0.50+1.0*0.50	m ²	1.400	
				RAZEM	1.400
3 TEKLIŃSKA 3					
12	d.3	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m ²		
		7*2	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
13	d.3	Wymiana części deskowania dachu w okolicy obróbki pasa nadrynnowego z desek o grubości 25 mm na styk	m ²		
		7*0.5	m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
14	d.3	Wymiana, pasów nadrynnowych, z blachy ocynkowanej	m ²		
		6.80*0.20	m ²	1.360	
				RAZEM	1.360
15	d.3	Uszczelnienie obróbek murów ogniowych i kominów polegająca na docisnięciu odstających obróbek blacharskich od murów ogniowych i szczelne dodatkowe oklejenie pasem papy o szerokości do 0.5 m z wywniesieniem do górnej części czapki z blachy muru ogniowego.	m ²		
		3*7*0.5+9.05	m ²	19.550	
				RAZEM	19.550
16	d.3	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwową	m ²		
		7.0*2.0	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
MONTAŻ WŁAZU NA STRYCH Z WYJŚCIEM NA DACH					
1 SŁONECZNA 11					
1	d.1	Zabezpieczenie podłóg folią z posprzątaniami miejsca po wykonanych robotach 20.0	m ²		
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
2	d.1	Wycięcie otworów w stropie strychowym celem obsadzenia włazu 1	miejsc		
			miejsc	1.000	
				RAZEM	1.000
3	d.1	Umocowanie dodatkowych elementów drewnianych do belek stropowych celem wstawienia włazu 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
4	d.1	Umocowanie włazu o wymiarach 0.90 x 0.70 w przygotowanym miejscu z wykończeniem - opaskami analogia - 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	d.1	Wycięcie otworu w polaci dachowej celem umożliwienia zamontowania włazu kominiarskiego zakończonego klapą mocowana na zawiasach z ogranicznikiem. 0.90*0.70	m ²		
			m ²	0.630	
				RAZEM	0.630
6	d.1	wykonanie włazów kominiarskich polegające na obiciu płytą OSB przestrzeni między stropem a polacią dachową oraz wykonanie ramy zakończonej klapą. wysokość ramy nad dach do 20 cm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	d.1	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej włazu kominiarskiego i kłapy 1.50*1.20	m ²		
			m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
2 MARUSARZÓWNY 37					
8	d.2	Zabezpieczenie podłóg folią z posprzątaniami miejsca po wykonanych robotach 20.0	m ²		
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
9	d.2	Wycięcie otworów w stropie strychowym celem obsadzenia włazu 1	miejsc		
			miejsc	1.000	
				RAZEM	1.000
10	d.2	Umocowanie dodatkowych elementów drewnianych do belek stropowych celem wstawienia włazu 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
11	d.2	Umocowanie włazu o wymiarach 0.90 x 0.70 w przygotowanym miejscu z wykończeniem - opaskami analogia - 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	d.2	Uzupełnienie włazów kominiarskich polegająca na zadeklowaniu od strony strychu starych włazów nad pomieszczeniem mieszkalnym o pow do 1 m ² 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 REYMONTA 16					
13	d.3	Zabezpieczenie podłóg folią z posprzątaniami miejsca po wykonanych robotach 20.0	m ²		
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
14	d.3	Wycięcie otworów w stropie strychowym celem obsadzenia włazu 1	miejsc		
			miejsc	1.000	
				RAZEM	1.000
15	d.3	Umocowanie dodatkowych elementów drewnianych do belek stropowych celem wstawienia włazu 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
16	d.3	Umocowanie włazu o wymiarach 0.90 x 0.70 w przygotowanym miejscu z wykończeniem - opaskami analogia - 1	szt.		
			szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17				RAZEM	1.000
d.3		Uzupełnienie włazów kominiarskich polegająca na zaдекlowaniu od strony strychu starych włazów nad pomieszczeniem mieszkalnym o.pow do 1 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000