

WYKAZ ROBÓT 21.02.2022r.

<b>Adres</b>	<b>Przedmiot zamówienia</b>	<b>Termin podpisania umowy</b>	<b>Termin realizacji liczony od dnia wprowadzenia na budowę</b>	<b>Termin składania ofert</b>
<b>Tadeusza 37 lok. 3</b>	<b>Zmiana sposobu ogrzewania</b>	<b>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</b>	<b>14 dni</b>	<b>24 luty 2022r. (czwartek do godziny 12<sup>00</sup>)</b>
<b>Krótką 4 lok. 4</b>	<b>Zmiana sposobu ogrzewania</b>	<b>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</b>	<b>14 dni</b>	<b>24 luty 2022r. (czwartek do godziny 12<sup>00</sup>)</b>
<b>Tadeusza 37 lok. 4</b>	<b>Przebieg pieców akumulacyjnych oraz wykonanie ich sterowania</b>	<b>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</b>	<b>14 dni</b>	<b>24 luty 2022r. (czwartek do godziny 12<sup>00</sup>)</b>
<b>Fredry 5 lok. 2</b>	<b>Roboty ogólnobudowlane</b>	<b>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</b>	<b>14 dni</b>	<b>24 luty 2022r. (czwartek do godziny 12<sup>00</sup>)</b>



## WYKAZ ROBÓT 21.02.2022r.

<b>Wawerska 9</b>	Roboty murarskie w ścianie kominowej (korytarz przy lok. Nr 4)	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	14 dni	24 luty 2022r. (czwartek do godziny 12 <sup>00</sup> )
<b>Mickiewicza 41</b>	Montaż brakujących pokryw zbiornika bezodpływowego	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	14 dni	24 luty 2022r. (czwartek do godziny 12 <sup>00</sup> )
<b>Majowa 7</b>	Wymiana węglowego kotła centralnego ogrzewania na elektryczne	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	14 dni	24 luty 2022r. (czwartek do godziny 12 <sup>00</sup> )

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

Oferty w **zakleionej 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 24 lutego 2022 r. do godz. 12.00. Oferta złożone po upływie terminu składania nie będzie rozpatrywana przez Zamawiającego.

  
P.o. Dyrektora  
Bartłomiej Kozłowski

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Montaż tablicy modułowej RN 1x12 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2		Montaż wyłącznika różnicowego 2K 25A 30mA 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3		Montaż wyłącznika nadmiarowego 1P 10-20A B 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
4		Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm2 w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej 2	wyp. wyp.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
6		Montaż kuchenki elektrycznej dwu palnikowej 2000W 220V 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7		Montaż grzejnika elektrycznego panelowego - promiennikowego 700W 220V z termostatem 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8		Montaż grzejnika elektrycznego panelowego - promiennikowego 900W 220V z termostatem 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego 1	prób. prób.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 2	pomiar pomiar	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
11		Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 3	pomiar pomiar	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>

Leszek Firsiński  
 upr. bud. 330/03/11/1E/0318/03  
 upr. SEP 1416/19 E2712180073

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Montaż wyłącznika nadmiarowego 1P 10-20A B 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm2 w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej 1	wyp. wyp.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3		Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 900W 220V z termostatem 3 letnia gwar. PL 1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego 1	prób. prób.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6		Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

*Handwritten signature*  
 FIRMOWY  
 NIP: 521-101-10-11  
 REGON: 1416513103  
 KRS: 0000177909119

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
1		Sprawdzenie pieca akumulacyjnego ukladu polaczen	szt	2.000	
		2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2		Montaz termostatu pokojowe	szt	2.000	
		2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
3		Montaz zegara sterujacego 1k 16A 220V	szt.	1.000	
		1	szt.		
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4		Montaz stycznika modulowego 2k 25A 220V	szt.	1.000	
		1	szt.		
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5		Montaz przelacznika modulowego R-O-A	szt.	1.000	
		1	szt.		
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x1,5mm2 w budynkach mieszkalnych na termosta pokojowy w listwie montazowej	wyp.		
		1	wyp.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

*[Signature]*  
ZESP. PRACOWNIKOW  
ul. Buk. 62B18MAZIE/1651403  
1403EF017/7101010 14/7140210

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>					
1		Rozebranie podłogi z desek w pom, WC 0.95*0.77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.732	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.732</b>
2		Podłoga z desek struganych grubości 32 mm wraz z oblistwowaniem 0.95*0.77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.732	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.732</b>
3		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe 0.95*0.77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.732	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.732</b>
4		Uzupełnienie ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusz- tach metalowych lub drewnianych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50 - 101 z wygłuszeniem wełna mineralną 1.70*0.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.615	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.615</b>
5		Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w okienku z uzupełnieniem i ocieple- niem reszty przestrzeni w ościeżach. 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
6		Dopasowanie istniejącego skrzydeła drzwiowego do pom.WC 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 0.95*0.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.713	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.713</b>
8		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (3.44*1.70)+(1.3*15)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.348	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.348</b>
9		Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 2.75*1.45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.988	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.988</b>
10		Ocieplenie wełna mineralną gr 20 cm stropu od spodu pod pom. WC, na konstrukcji drewnianej z łat 50/30, umocowanej bezpośrednio do stropu - z obiciem płytą OSB 0.95*0.77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.732	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.732</b>
11		Wywiezienie materiałów i odpadów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0.60	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.600</b>
12		J.w. lecz - za każdy następny 1 km Krotność = 15 0.60	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.600</b>

## OPIS ROBÓT DO WYKONANIA

WAWERSKA 9 ROBORY MURARSKIE

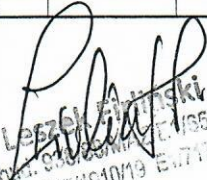
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>ROBOTY MURARZKIE</b>					
1		Zlokalizowanie kanału kominowego i ustalenie miejsca wykucia otworu w celu zadeklowania dolnej części przewodu i obsadzenia drzwiczek wyczystki plus opinia kominiarska. 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2		Przebicie otworu pionowego o długości do 60 cm w ścianie kominowej z cegieł o grub. 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3		Obsadzenie drzwiczek wyczystki kominowej w w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4		Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju oraz zadeklowanie kanału kominowego 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł 0.45+0.15	m m	0.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.600</b>
5		Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 1	msc msc	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	analiza indywidualna	Oczyszczenie z gruzu i ziemi powierzchni pod betonową pokrywą studni o grub. 10 cm	m		
		1,8*2*2	m	7,200	
				RAZEM	7,200
2	analiza indywidualna	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
		1,8*2*2	m <sup>2</sup>	7,200	
				RAZEM	7,200
3		Płyty żelbetowe przejściowe na studniach o śr.1150 mm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Osadzenie włazów o ciężarze do 60 kg na studzienkach i komorach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	analiza indywidualna	Opłata środowiskowa	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Roboty branży sanitarnej</b>			
1		Demontaż rurociągu stalowego o śr. 20 mm	m		
d.1		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
2		Demontaż i rozebranie kotła	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.1		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
4		Włączenie starej instalacji c.o. do nowej instalacji	szt.		
d.1	analogia	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
5		Naczynia wzbiorcze systemu C.O. z grupa bezpieczeństwa o poj. do 2.0 m3	szt.		
d.1		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		Montaż elektrycznego kotła, podgrzewania wody z włączeniem do istn. instalacji C.O.- piec dostarczony przez najemcę	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Zawory przelotowe instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20-25 mm	szt.		
d.1		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8		Dopasowanie połączeń instalacji z kotłem	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
9		Ręczne napełnienie instalacji c.o. oczyszczenie przewodów powrotnych c.o. z osadu i kamienia	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10		Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.- wlot o kanału spalinowego	szt.		
d.1		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11		Przebicie otworów w ścianach	szt.		
d.1		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
12		Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.		
d.1		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wymiana skrzynki licznikowej nt z PCV licz. 3 faz 220/380V wraz wyposażeniem oraz wkładkami Yetii 1	szt		
			szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2		Linie zasilające prowadzone na tynku w rurach winidurowych o średnicy 37 mm wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczymi 4xAxSY 16mm2 3	m		
			m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
3		Linie zasilające prowadzone na tynku w rurach winidurowych o średnicy 25 mm wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczymi 5x 6 m2DYd 9	m		
			m	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
4		Montaż tablicy bezpiecznikowej modułowej RN 1x12 1	szt		
			szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5		Montaż wyłącznika różnicowego 4k 25A 30mA 1	szt.		
			szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6		Montaż wyłącznika nadmiarowego 1P 10-20A B 3	szt.		
			szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
7		Montaż wyłącznika nadmiarowego 3b 20A C 1	szt.		
			szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8		Montaż sygnalizacji modułowej 3b 220V 1	szt.		
			szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego 1	prób.		
			prób.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10		Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 3	pomiar		
			pomiar	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
11		Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2	pomiar		
			pomiar	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
12		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar		
			pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13		Przygotowanie instancje oraz dokumentacje do PGE Otwock celem licznikowania 1	szt		
			szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

  
**Leszek Piłkiński**  
 upr. bud. 0100/2011/12 13513/03  
 upr.SE 1/01/17/1910/19 5.17/1909/19