

ZARZĄD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ

ul. Wawerska 8, 05-400 Otwock
tel. 22 779-30-96, 22 779-30-97, fax. 22 779-37-81
www.zgm-otwock.pl

Termin składania ofert: do 6 listopada 2023 r. do godziny 17⁰⁰ (poniedziałek).

Przedmiot zamówienia	Adresy	Termin podpisania umowy	Termin realizacji liczony od dnia wprowadzenia na budowę	Data ogłoszenia
Wymiana źródeł ciepła – część 1	<u>Otwock:</u> ul. Norwida 8 A m. 1 ul. Kubusia Puchatka 42 m. 3 ul. Fredry 18 m. 2 ul. Warszawska 78 m. 7 ul. Pułaskiego 1 m. 7 ul. Armii Krajowej 14 m. 5 ul. Konopnickiej 22 m. 1 ul. Wierchowa 13 m. 2 ul. Wierchowa 16 m. 1	W terminie do 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania.	Do 21 dni.	2 listopada 2023 r.

Dyrektor Zarządu Gospodarki Mieszkaniowej w Otwocku (Zamawiający) zastrzega prawo do pozostawienia zapytania ofertowego bez rozstrzygnięcia i podania przyczyny.

Uwaga! należy złożyć jedną propozycję cenową obejmującą zakresem wszystkie wymienione adresy.

Oferty w **zakleionej kopercie** należy składać w sekretariacie Zarządu Gospodarki Mieszkaniowej w Otwocku, ul. Wawerska 8, 05-400 Otwock (osobiście lub drogą pocztową).

Rozpatrywane będą oferty, które wpłyną w podanym w tabeli terminie składania ofert.

Oferty złożone po upływie terminu składania ofert podanym w tabeli nie będą rozpatrywane przez Zamawiającego.

Z-ca p.o. Dyrektora



Rafał Rosiek

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Otwock ul. Norwida 8A m1.					
1		Montaż tablicy bezpiecznikowej modułowej RN 1x12	szt		
	1		szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA	szt.		
	1		szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Montaż wyłączników nadmiarowych S301 10-20A B	szt.		
	6		szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
4		Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V	szt.		
	1		szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
	4		wyp.	4,000	
				RAZEM	4,000
6		Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej do 2000W 220V	szt		
	1		szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Montaż grzejnika elektrycznego Konwektorowego z termostatem 1500W 230V.	szt		
	3		szt	3,000	
				RAZEM	3,000
8		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
	1		prób	1,000	
				RAZEM	1,000
9		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następną próbą działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
	3		prób	3,000	
				RAZEM	3,000
10		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar		
	4		pomi ar	4,000	
				RAZEM	4,000
11		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
	2		pomi ar.	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Otwock ul. Kubusia Puchatka 42 m3.					
1		Montaż tablicy bezpiecznikowej modułowej RN 1x12	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Montaż wyłączników nadmiarowych S301 10-20A B	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
4		Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
		3	wyp.	3,000	
				RAZEM	3,000
6		Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej do 2000W 220V	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Montaż grzejnika elektrycznego Konwektorowego z termostatem 1500W 230V.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
8		Montaż grzejnika elektrycznego Konwektorowego z termostatem 1000W 230V.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
9		Montaż grzejnika elektrycznego Konwektorowego z termostatem 500W 230V.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		1	prób	1,000	
				RAZEM	1,000
11		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następna próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		3	prób	3,000	
				RAZEM	3,000
12		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar		
		4	pomi ar	4,000	
				RAZEM	4,000
13		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		2	pomi ar.	2,000	
				RAZEM	2,000

Otwock ul. Fredry 18 m2.

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Otwock ul. Fredry 18 m2.					
1		Montaż tablicy bezpiecznikowej modułowej RN 1x12	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Montaż wyłączników nadmiarowych S301 10-20A B	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
4		Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
		3	wyp.	3,000	
				RAZEM	3,000
6		Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej do 2000W 220V	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Montaż grzejnika elektrycznego Konwektorowego z termostatem 1500W 230V.	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
8		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		1	prób	1,000	
				RAZEM	1,000
9		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następna próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		3	prób	3,000	
				RAZEM	3,000
10		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar		
		4	pomi ar	4,000	
				RAZEM	4,000
11		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		2	pomi ar.	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Otwock ul. Warszawska 78 m7.					
1		Montaż tablicy bezpiecznikowej modułowej RN 1x12	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Montaż wyłączników nadmiarowych S301 10-20A B	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
4		Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
		2	wyp.	2,000	
				RAZEM	2,000
6		Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej do 2000W 220V	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Montaż grzejnika elektrycznego Konwektorowego z termostatem 1500W 230V.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8		Montaż grzejnika elektrycznego Konwektorowego z termostatem 1000W 230V.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		1	prób	1,000	
				RAZEM	1,000
10		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następną próbą działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		2	prób	2,000	
				RAZEM	2,000
11		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar		
		4	pomi ar	4,000	
				RAZEM	4,000
12		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		2	pomi ar.	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Otwock ul. Pułaskiego 1 m7.					
1		Montaż tablicy bezpiecznikowej modułowej RN 2x12	szt		
	1		szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Montaż wyłącznika różnicowego 2k 40A 30mA	szt.		
	1		szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Montaż wyłączników nadmiarowych S301 10-20A B	szt.		
	11		szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
4		Montaż sygnalizacji modułowej 3b 220V	szt.		
	1		szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
	6		wyp.	6,000	
				RAZEM	6,000
6		Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej do 2000W 220V	szt		
	1		szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Montaż grzejnika elektrycznego Konwektorowego z termostatem 1500W 230V.	szt		
	4		szt	4,000	
				RAZEM	4,000
8		Montaż grzejnika elektrycznego Konwektorowego z termostatem 1000W 230V.	szt		
	1		szt	1,000	
				RAZEM	1,000
9		Montaż grzejnika elektrycznego Konwektorowego z termostatem 500W 230V.	szt		
	1		szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
	1		prób	1,000	
				RAZEM	1,000
11		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następną próbą działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
	5		prób	5,000	
				RAZEM	5,000
12		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar		
	6		pomi ar	6,000	
				RAZEM	6,000
13		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
	6		pomi ar.	6,000	
				RAZEM	6,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Armii Krajowej 14 m5.						
1			Linie zasilające prowadzone na tynku w rurach winidurowych o średnicy 28 mm wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczymi 3x Dyd 6mm ²	m		
			9	m	9,000	
					RAZEM	9,000
2			Montaż tablicy modułowej RN 1x12	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
3			Montaż wyłącznika różnicowego 2k 40A 30mA	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
4			Montaż wyłącznika nadmiarowego S 301 10-20A B	szt.		
			7	szt.	7,000	
					RAZEM	7,000
5			Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
6			Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm ² i w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
			4	wyp.	4,000	
					RAZEM	4,000
7			Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej do 2000W 220V	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
8			Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 2000 W 230V.	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
9			Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 1500 W 230V.	szt		
			2	szt	2,000	
					RAZEM	2,000
10			Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 500 W 230V.	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
11			Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar		
			1	pomi ar	1,000	
					RAZEM	1,000
12			Następny pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar		
			6	pomi ar	6,000	
					RAZEM	6,000
13			Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
			1	prób	1,000	
					RAZEM	1,000
14			Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następną próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			6	prób	6,000	
					RAZEM	6,000
15			Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
			1	pomi ar.	1,000	
					RAZEM	1,000
16			Przygotowanie instalacji oraz dokumentacji do PGE Otwock celem rozplombowania i zaplombowania licznika elektrycznego.	ukł.		
			1	ukł.	1,000	
					RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Otwock ul. Konopnickiej 22 m1.					
1		Montaż tablicy modułowej nt RN 1x12	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Montaż wyłącznika nadmiarowego S 301 10-20A B	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
4		Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
		5	wyp.	5,000	
				RAZEM	5,000
6		Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 1500W 230V.	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
8		Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 1000W 230V.	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
9		Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 500W 230V.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		1	prób	1,000	
				RAZEM	1,000
11		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następną próbą działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		4	prób	4,000	
				RAZEM	4,000
12		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar		
		5	pomi ar	5,000	
				RAZEM	5,000
13		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		4	pomi ar.	4,000	
				RAZEM	4,000

Otwock ul. Wierchowa 13 m2.

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Otwock ul. Wierchowa 13 m2.					
1		Montaż tablicy modułowej nt RN 1x12	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Montaż wyłącznika nadmiarowego S 301 10-20A B	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
5		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm2 w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
		5	wyp.	5,000	
				RAZEM	5,000
6		Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 1500W 230V.	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
8		Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 1000W 230V.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
9		Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 500W 230V.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		1	prób	1,000	
				RAZEM	1,000
11		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następną próbą działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		4	prób	4,000	
				RAZEM	4,000
12		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar		
		5	pomi ar	5,000	
				RAZEM	5,000
13		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		4	pomi ar.	4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Otwock ul. Wierchowa 16 m1.					
1		Montaż tablicy modułowej nt RN 1x12	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Montaż wyłącznika nadmiarowego S 301 10-20A B	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
5		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
		5	wyp.	5,000	
				RAZEM	5,000
6		Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 1500W 230V.	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
8		Montaż grzejnika elektrycznego konwektorowego z termostatem 1000W 230V.	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
9		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		1	prób	1,000	
				RAZEM	1,000
10		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następną próbą działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób		
		4	prób	4,000	
				RAZEM	4,000
11		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar		
		5	pomi ar	5,000	
				RAZEM	5,000
12		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		4	pomi ar.	4,000	
				RAZEM	4,000

Dane oferenta:

.....
.....
.....
.....

Zarząd Gospodarki Mieszkaniowej w Otwocku
ul. Wawerska 8
05-400 Otwock

PROPOZYCJA CENOWA

Ja/My niżej podpisany/ani
działając w imieniu i na rzecz

W odpowiedzi na zaproszenie Zarządu Gospodarki Mieszkaniowej, do złożenia propozycji cenowej na:
Wymianę źródeł ciepła – część 1.

Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z dokumentacją udostępnioną przez Zamawiającego i nie wnosimy do niej żadnych zastrzeżeń. Oferujemy realizację zamówienia zgodnie z opracowaną przez nas kalkulacją, (uwzględniając zapisy dokumentów dotyczących Zamówienia, warunków umowy oraz wizję lokalną w terenie) za cenę:

Adres wraz z nr lokalu	Cena oferty netto [PLN]	Stawka VAT [%]	Kwota podatku VAT [PLN]	Cena oferty brutto [PLN]
<u>Otwock:</u> ul. Norwida 8 A m. 1 ul. Kubusia Puchatka 42 m. 3 ul. Fredry 18 m. 2 ul. Warszawska 78 m. 7 ul. Pułaskiego 1 m. 7 ul. Armii Krajowej 14 m. 5 ul. Konopnickiej 22 m. 1 ul. Wierchowa 13 m. 2 ul. Wierchowa 16 m. 1

Cena oferty brutto słownie:

Powyższa cena zawiera wszystkie koszty niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia.

W razie wybrania naszej oferty zobowiązuję/my się do podpisania umowy na warunkach zawartych w dokumentach dotyczących Zamówienia oraz w miejscu i terminie określonym przez Zamawiającego.

..... dn.
.....
..... podpis upoważnionego przedstawiciela

Podmioty, które nie świadczyły usług dla ZGM zobowiązane są wraz z propozycją cenową dostarczyć następujące dokumenty:

- aktualny odpis z właściwego rejestru lub z CEIDG
- polisę lub inny dokument poświadczający, że Wykonawca jest ubezpieczony od OC w zakresie prowadzonej działalności
- referencje potwierdzające posiadanie wiedzy i doświadczenia w branży budowlanej, sanitarnej lub elektrycznej w zależności od przedmiotu zamówienia