

WYKAZ ROBÓT 05.09.2022r.

<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>Krótką 5 Krótką 5 lok. 4 Krótką 5 lok. 8</i>	<i>Zmiana sposobu ogrzewania</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>30 dni</i>	<i>9 września 2022r. (piątek do godziny 12⁰⁰)</i>
<i>Marszałkowska 25 lok. 13 Marszałkowska 25 lok. 14 Marszałkowska 25 lok. 3</i>	<i>Zmiana sposobu ogrzewania</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>30 dni</i>	<i>9 września 2022r. (piątek do godziny 12⁰⁰)</i>
<i>Marszałkowska 29 lok. 1 Marszałkowska 29 lok. 2 Marszałkowska 29 lok. 5</i>	<i>Zmiana sposobu ogrzewania</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>30 dni</i>	<i>9 września 2022r. (piątek do godziny 12⁰⁰)</i>

p.o. Dyrektora

Barbara Kozłowski

WYKAZ ROBÓT 05.09.2022r.

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 droga pocztowa). Rozpatrywaniu będą podlegały oferty, które wpłyną na w/w adresy do dnia 9 września 2022 r. do godz. 12.00. Oferta złożone po upływie terminu składania nie będzie rozpatrywana przez Zamawiającego.

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Montaż skrzynki licznikowej 1 faz nt z PCV oraz wyposażenia zgod- ne dla PGE Otwock z wkładkami 1	szt szt	 1,000	 1,000
					RAZEM	1,000
2			Linie zasilające prowadzone na tynku w rurach winidurowych o średnicy 22 mm wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczy- mi 3x 6mm ² Dyd 12	m m	 12,000	 12,000
					RAZEM	12,000
3			Linie zasilające prowadzone na tynku w rurach winidurowych o średnicy 28 mm wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczy- mi 3x10mm ² Dyd 10	m m	 10,000	 10,000
					RAZEM	10,000
4			Przygotowanie instalacji elektrycznej dokumentacji oraz wykonanie pomiarów dla PGE Otwock celem licznikowania 1	ukł. ukł.	 1,000	 1,000
					RAZEM	1,000

Leszek Firliński
UMI. bud. 839 71/19/22/1/65/1/3
UMI. SEP. DW. 71/19/10/22/1/65/1/3

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Montaż tablicy modułowej nt RN 1x12 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
2			Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA 1	szt. szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3			Montaż wyłącznika nadmiarowego S 301 10-20A B 6	szt. szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
4			Montaż sygnalizcji modułowej 1b 220V 1	szt. szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5			Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm2 w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montazo- wej 4	wyp. wyp.	4,000	
					RAZEM	4,000
6			Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej do 2000W 220V 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
7			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 900W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
8			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 550W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
9			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 270W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
10			Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego 1	prób. prób.	1,000	
					RAZEM	1,000
11			Pomiar skuteczności zerowania 4	po- miar. po- miar.	4,000	
					RAZEM	4,000
12			Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fa- zowym 4	po- miar po- miar	4,000	
					RAZEM	4,000

Leszek Firniński
upr. bud. 333/8/M/ZE1/6513/03
upr. STP 1000/19 E/1717/1909/19

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Montaż tablicy modułowej RN12 1	szt szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
2			Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA 1	szt. szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3			Montaż wyłącznika nadmiarowego S301 10-20A B 6	szt. szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
4			Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V 1	szt. 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 monta- żowej 3	wyp. wyp.	3,000	
					RAZEM	3,000
6			Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej 2000W 220V 1	szt szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
7			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 900W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
8			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 550W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
9			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 270W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
10			Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego 1	prób. prób.	1,000	
					RAZEM	1,000
11			Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycz- nego niskiego napięcia 1	po- miar. po- miar.	1,000	
					RAZEM	1,000
12			Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	po- miar. po- miar.	1,000	
					RAZEM	1,000

Leszek Firliński
 upr. bud. 209/83/M/2012/1/65/3/03
 upr. SEP. D.17/7/1/2012/1/65/3/03/19

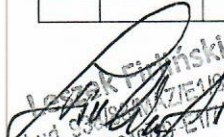
Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4- 03 0304-02		Wymiana tablic licznikowych na cegle oraz demontaż i montaż licznika energii elektrycznej 1	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
2	KNP 18 D13 1360- 06 analogia		Uzgodnienie z PGE Otwock rozplombowanie i ponowe zaplombowanie licznika w nowe miejsce 1	ukł. ukł.	 1,000	
					RAZEM	1,000
3	KNR-W 4- 03 0509-01		Wymiana jednofazowych liczników energii elektrycznej 1	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
4	KNR-W 5- 08 0407-03		Demontaż i ponowy montaż układów modułowych wraz obudowa 4	szt szt	 4,000	
					RAZEM	4,000
5	KSNR 5 0304-01		Linie zasilające prowadzone na tynku w rurach winidurowych o średnicy 22 mm wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczymi 3x6mm ² Dyd 9	m m	 9,000	
					RAZEM	9,000
6	KNR-W 4- 03 1202-01		Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2	po- miar. po- miar.	 2,000	
					RAZEM	2,000

Leszek Fijański
 upr. bud. 1/935/18/142/E/1/6513/03
 upr. SEP 1/17/17/1909/19

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KSNR 5 0203-01		Montaż wyłącznika nadmiarowego S301 10-20A	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
2	KSNR 5 0203-01		Montaż sygnalizacji modułowej 3,b 220V	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3	KSNR 5 0404-03		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm2i w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej	wyp.		
			4	wyp.	4,000	
					RAZEM	4,000
4	KSNR 5 0201-01		Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej do 2000W 220V	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5	KSNR 5 0201-01		Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 900W 220V z termostatem 3 letnia gwarancją PL	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
6	KSNR 5 0201-01		Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 700W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
7	KSNR 5 0201-01		Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 270W 220V	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
8	KNR-W 4- 03 1209-01		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób.		
			1	prób.	1,000	
					RAZEM	1,000
9	KNR-W 4- 03 1208-01		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	po- miar po- miar		
			1		1,000	
					RAZEM	1,000
10	KNR-W 4- 03 1205-05		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	po- miar. po- miar.		
			1		1,000	
					RAZEM	1,000

Leszek Frlifski
 ul. bud. 938/104
 ul. SERP 17
 165/13/03
 17/11909/19

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Montaż tablicy modułowej RN 1x12 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
2			Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA 1	szt. szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3			Montaż wyłącznika nadmiarowego S301 10-20A B 4	szt. szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
4			Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V 1	szt. szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5			Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm ² i w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie modułowej 1	wyp. wyp.	1,000	
					RAZEM	1,000
6			Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej 2000W 220V 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
7			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego nt promiennikowego 900W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 2	szt szt	2,000	
					RAZEM	2,000
8			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego nt promiennikowego 550W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
9			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego nt promiennikowego 270W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
10			Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego 1	prób. prób.	1,000	
					RAZEM	1,000
11			Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwo- dzie 1-fazowym 4	po- miar po- miar	4,000	
					RAZEM	4,000
12			Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 4	po- miar. po- miar.	4,000	
					RAZEM	4,000


 Leszek Piński
 upr. bud. 5340/17/1910/19-1/17/1909/19
 upr. SEP.D/17/17/1910/19-1/17/1909/19

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KSNR 5 0201-01		Montaż tablicy modułowej RN 1x12	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
2	KSNR 5 0203-01		Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3	KSNR 5 0203-01		Montaż wyłącznika nadmiarowego S 301 10-20A B	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
4	KSNR 5 0203-01		Montaż sygnalizacji moduowej 1b 220V	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5	KSNR 5 0404-03		Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm2i w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie monta- żowej	wyp.		
			4	wyp.	4,000	
					RAZEM	4,000
6	KSNR 5 0201-01		Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 900W 220V z termostatem 3 letnią gwarancją PL	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
7	KSNR 5 0201-01		Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 700W 220V z termostatem 3 letnią gwarancją PL	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
8	KSNR 5 0201-01		Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 550W 220V z termostatem 3 letnią gwarancją PL	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
9	KSNR 5 0201-01		Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 270W 220V z termostatem 3 letnią gwarancją PL	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
10	KNR-W 4- 03 1209-01		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób.		
			1	prób.	1,000	
					RAZEM	1,000
11	KNR-W 4- 03 1208-01		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwo- dzie 1-fazowym	po- miar po- miar		
			4		4,000	
					RAZEM	4,000
12	KNR-W 4- 03 1205-05		Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	po- miar. po- miar.		
			4		4,000	
					RAZEM	4,000

upr. *[Signature]*
upr. SEP. *[Signature]*
171909/19

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Montaż tablicy bezp. modułowej RN 1x12 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
2			Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA 1	szt. szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3			Montaż wyłącznika nadmiarowego S301 10-20A B 7	szt. szt.	7,000	
					RAZEM	7,000
4			Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V 1	szt. szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5			Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm2i w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie monta- żowej 4	wyp. wyp.	4,000	
					RAZEM	4,000
6			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 900W 220V z termostatem 3 letnią gwarancją PL 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
7			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 550W 220V z termostatem 3 letnią gwarancją PL 2	szt szt	2,000	
					RAZEM	2,000
8			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego nt - promiennikowego 270W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
9			Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego 1	prób. prób.	1,000	
					RAZEM	1,000
10			Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwo- dzie 1-fazowym 4	po- miar po- miar	4,000	
					RAZEM	4,000
11			Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 4	po- miar. po- miar.	4,000	
					RAZEM	4,000


 Leszek Firliński
 upr. ind. 639/2007 PE1/6513/03
 upr. SEP.D1/717/1919/19 E1/717/1909/19

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Montaż tablicy modułowej nt RN 1x12 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
2			Montaż wyłącznika różnicowego 2k 25A 30mA 1	szt. szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3			Montaż wyłącznika nadmiarowego S-301 10-20A B 6	szt. szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
4			Montaż sygnalizacji modułowej 1b 220V 1	szt. szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5			Wypusty wykonywane przewodami YDY-3x2,5mm2 i w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z w listwie montażowej 4	wyp. wyp.	4,000	
					RAZEM	4,000
6			Montaż kuchenki elektrycznej dwupalnikowej ceramicznej do 2000W 220V 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
7			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 700W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
8			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 550W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 2	szt szt	2,000	
					RAZEM	2,000
9			Montaż grzejnika elektrycznego panelowego promiennikowego 270W 220V z termostatem 3 letnia gwarancja PL 1	szt szt	1,000	
					RAZEM	1,000
10			Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego 1	prób. prób.	1,000	
					RAZEM	1,000
11			Następny pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym 4	po- miar po- miar	4,000	
					RAZEM	4,000
12			Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 4	po- miar. po- miar.	4,000	
					RAZEM	4,000

Keszek Firniński
 ul. Długa 2039/88/111/111
 ul. Świdnicka 111/111/111/111
 165 13 103
 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17