

# FORMULARZ OFERTOWY

## 1. Przedmiot przetargu:

### Dostawa 23 sztuk kompaktowych węzłów ciepłych

Podstawowe dane techniczne wymagane przez Zamawiającego – zgodnie z Opisem Przedmiotu Zamówienia.

2. **Zamawiający:** Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Gnieźnie Sp. z o.o.,  
ul. Staszica 13, 62-200 Gniezno

## 3. Wykonawca:

.....  
.....

4. **Cena ofertowa** – wynagrodzenie za wykonanie projektów technicznych, dokumentacji i dostawę 23 sztuk kompletnych zmontowanych węzłów ( loco magazyn PEC Gniezno ul. Spichrzowa 18).

**Cena netto ogółem :** ..... zł.

Słownie: .....

**Należny podatek VAT: Stawka podatku: 23 % Kwota:** ..... zł.

**Cena brutto ogółem :** ..... zł.

Słownie : .....

w tym wynagrodzenie netto za poszczególne węzły wyniesie odpowiednio:

Lp.	Adres budynku	Moc c.o. [kW]	Moc c.w. śr. [kW]	Moc c.w.max [kW]	Netto (zł)
1	Hala sportowa – ul. Zabłockiego (Q=901 kW)	770	131	213	
2	Budynek mieszkalny – ul. Wawrzyńca 11 (Q=50 kW)	50	–	–	
3	Budynek handlowo-usługowy – Plac 21 Stycznia – Wiesław Lewicki (Q=66 kW)	60	6	20	
4	Budynek mieszkalno-handlowy – ul. Lecha 13 – Elżbieta Kokott (Q=90 kW)	90	–	–	
5	Budynek mieszkalno-usługowy – ul. Rzeźnicka 7 (Q=72 kW)	60	12	36	
6	Budynek mieszkalny – ul. Czysta 2 (Q=68 kW)	50	18	54	
7	Budynek mieszkalny – ul. Czysta 2B (Q=47 kW)	35	12	36	

8	Budynek mieszkalno-usługowy – ul. Dąbrówki 9 (Q=80 kW)	60	20	60	
9	Budynek mieszkalno-usługowy – ul. Chrobrego 8 (Q=51 kW)	40	11	33	
10	Budynek mieszkalno-usługowy – ul. Orzeszkowej – Wojciech Zielonka (275 kW)	200	75	200	
11	Budynek mieszkalno-usługowy – ul. Roosevelta – Iwona Helik (Q=150 kW)	100	50	100	
12	Budynek użytkowy – Galeria handlowa I – ul. Witkowska	770	–	180	
13	Budynek użytkowy – Galeria handlowa II – ul. Witkowska	295	–	55	
14	Budynek mieszkalny – ul. Roosevelta 68 (Q=124 kW)	100	24	60	
15	Budynek mieszkalny – ul. Roosevelta 66 (Q=124 kW)	100	24	60	
16	Budynek mieszkalny – ul. Roosevelta 70 (Q=176 kW)	140	36	90	
17	Budynek mieszkalny – ul. Roosevelta 72 (Q=260 kW)	210	50	125	
18	Budynek mieszkalny – ul. Roosevelta 74 (Q=260 kW)	210	50	125	
19	Budynek mieszkalny – ul. Libelta 60 (Q=290 kW)	240	50	125	
20	Budynek mieszkalny – ul. Libelta 62 (Q=270 kW)	220	50	125	
21	Budynek mieszkalny – ul. Budowlanych 40-54 (Qc.w.max=225 kW)	–	90	225	
22	Budynek mieszkalny – ul. Sikorskiego 2 (Q=160 kW)	130	30	75	
23	Budynek mieszkalny – ul. Sikorskiego 4 (Q=100 kW)	80	20	50	

5. **Warunki gwarancji:**

**Okres gwarancji ..... lat - obejmuje bezawaryjną pracę wszystkich węzłów w okresie gwarancji.**

6. **Termin płatności 30 dni od protokolarnego przekazania węzłów i dostarczenia faktury do Zamawiającego.**

7. **Termin realizacji zamówienia – zgodny z wymaganiami Zamawiającego zamieszczonymi w Opisie Przedmiotu Zamówienia.**

Podpis Wykonawcy

.....