



Data

**ZESPÓŁ ELEKTROCIĘPŁOWNI WROCŁAWSKICH
KOGENERACJA S.A.**

**Elektrociepłownia CZECHNICA
55-011 Siechnice ul. Fabryczna 22**

WNIOSEK WP

**O OKREŚLENIE TECHNICZNYCH WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA
WĘZŁA CIEPLNEGO DO SIECI CIEPŁOWNICZEJ KOGENERACJI S.A.
W GMINIE SIECHNICE**

na podstawie § 7 ust. 1 i ust. 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r.
w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych
(Dz. U. nr 16 poz. 92 z dnia 01.02.2007 r.)

A. Dane identyfikacyjne wnioskodawcy :

A 1. Nazwa wnioskodawcy	
⁰¹ Pełna nazwa wnioskodawcy	
⁰² Skrócona nazwa wnioskodawcy	

A 2. Siedziba wnioskodawcy		
⁰³ Kod pocztowy	⁰⁴ Miejscowość	⁰⁵ Poczta
⁰⁶ Skrytka pocztowa	⁰⁷ Ulica	⁰⁸ Nr nieruchomości
⁰⁹ Telefon	¹⁰ Fax	¹¹ E-mail

A 3. Dane rejestrowe		
¹² Forma prawna wnioskodawcy Czy wnioskodawca posiada tytuł prawny do korzystania z obiektu i składa Załącznik nr 1? <input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE		
¹³ NIP	¹⁴ REGON	¹⁵ PESEL
¹⁶ Wyciąg z rejestru Czy wnioskodawca składa Załącznik nr 2 ? <input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE		
¹⁷ Numer rejestrowy		

Do użytku służbowego – wypełnia KOGENERACJA S.A.	
Należy wydać Techniczne Warunki Przyłączenia do sieci ciepłowniczej – ważne 2 lata :	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE

B. Informacje dotyczące obiektu :

B 1. Lokalizacja obiektu			
18 Miejsowość Czy wnioskodawca składa Załącznik nr 3 ? <input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE			
19 Ulica		20 Nr nieruchomości	
21 Nr działki/działek		22 Nr Księgi Wieczystej	
23 Rodzaj tytułu prawnego do nieruchomości : Własność <input type="checkbox"/> Współwłasność <input type="checkbox"/> Użytkowanie wieczyste <input type="checkbox"/>			
B 1.1. Lokalizacja węzła cieplnego dla obiektu			
24 Ulica		25 Nr nieruchomości	
B 2. Dane dotyczące obiektu			
26 Przeznaczenie			
27 Powierzchnia ogrzewanych pomieszczeń [m ²]		28 Kubatura ogrzewanych pomieszczeń [m ³]	
B 3. Informacje dotyczące instalacji odbiorczych			
Rodzaj instalacji odbiorczych	Parametry		Materiał instalacji odbiorczych
	Temperatura obl.	Ciśnienie dop.	
1. centralne ogrzewanie	29 [°C]	30 [MPa]	31
2. ciepła woda użytkowa	32 [°C]	33 [MPa]	34
3. wentylacja	35 [°C]	36 [MPa]	37
4. technologia	38 [°C]	39 [MPa]	40
5. inne	44 [°C]	45 [MPa]	46
B 4. Zamówiona moc cieplna			
Całkowita zamówiona moc cieplna		47 $\sum Q =$ [kW]	
1. centralne ogrzewanie		48 $Q_{co} =$ [kW]	
2. ciepła woda użytkowa średnia godzinowa		49 $Q_{cw}^{h/sr} =$ [kW]	
3. ciepła woda użytkowa maksymalna godzinowa		50 $Q_{cw}^{h/max} =$ [kW]	
4. wentylacja		51 $Q_w =$ [kW]	
5. technologia		52 $Q_{tech} =$ [kW]	
6. inne		53 $Q_i =$ [kW]	
Minimalny pobór mocy cieplnej poza sezonem grzewczym		54 $Q_{min} =$ [kW]	
– wartość całkowitej mocy cieplnej zamówionej poz. 47 jest sumą mocy cieplnej w poz. 48, 50, 51, 52, 53.			
B 5. Informacje dodatkowe			
55 Roczne zapotrzebowanie ciepła na ogrzewanie 1m ² powierzchni ogrzewalnych pomieszczeń [GJ/m ²]			
56 Audyt energetyczny Czy został przeprowadzony audyt energetyczny obiektu i składam Załącznik nr 5 ? <input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE			
57 Proponowany przez wnioskodawcę termin rozpoczęcia poboru ciepła dd/mm/rrrr/...../.....			

ZALĄCZNIKI :

-
(podpis, pieczęć)
- Dokument potwierdzający uregulowany status wnioskodawcy w zakresie tytułu prawnego do korzystania z nieruchomości (własność, współwłasność, użytkowanie wieczyste) oraz obiektu, do którego będzie dostarczane ciepło;
 - Wyciąg z rejestru (wg. pkt. A 3.);
 - Plan zabudowy bądź szkic sytuacyjny obiektu, do którego będzie dostarczane ciepło, w stosunku do istniejącej sieci ciepłowniczej oraz innych obiektów i urządzeń uzbrojenia terenu, z zaznaczoną lokalizacją węzła cieplnego w obiekcie (pkt. B 1.1.);
 - Harmonogram poboru mocy cieplnej w ciągu doby, tygodnia i roku w przypadku poboru ciepła dla celów technologicznych (pkt. B 4.);
 - Wynik audytu energetycznego;