

Data

**PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI
CIEPLNEJ S.A. W KALISZ
UL. M. DĄBROWSKIEJ 3
62-800 KALISZ**

W N I O S E K

O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA DO SIECI CIEPŁOWNICZEJ WĘZŁA CIEPLNEGO, ZNAJDUJĄCEGO SIĘ W OBIEKCIE PRZY ULICY W KALISZU.

(wypełnia wnioskodawca posiadający tytuł prawny do korzystania z obiektu, do którego będzie dostarczane ciepło z sieci ciepłowniczej).

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

A. Dane identyfikacyjne wnioskodawcy.

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

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

A 3. Dane rejestrowe :		
Forma prawna wnioskodawcy		
12		
NIP	REGON	PESEL
13	14	15
Wyciąg z rejestru <input type="checkbox"/> posiada /załącznik nr 1 / <input type="checkbox"/> nie posiada		
16		
Nr rejestrowy		
17		

B. Informacje dotyczące obiektu (1)

B 1. Lokalizacja obiektu :	
Miejscowość 01	
Ulica 02	Nr nieruchomości 03
B.1.1. Lokalizacja węzła cieplnego w obiekcie [załącznik nr 2] – (plan sytuacyjny z zaznaczonym węzłem cieplnym)	
Ulica 04	Nr 05

B 2. Dane dotyczące obiektu	
Przeznaczenie 06 07	Kubatura ogrzewanych pomieszczeń [m ³] 07
Powierzchnia ogrzewanych pomieszczeń [m ²] 08	Ilość mieszkańców (osób korzystających) w obiekcie

B.3. Informacje dotyczące instalacji odbiorczych			
Rodzaj instalacji odbiorczych	Parametry		Materiał instalacji odbiorczych
	temp. oblicz. [°C]	ciśnienie dop. [kPa]	
1. centralne ogrzewanie	09	10	11
2. ciepła woda użytkowa	12	13	14
3. wentylacja	15	16	17
4. technologia	18	19	20
5. inne	21	22	23
6. inne	24	25	26

B.4. Zamówiona moc cieplna		
Całkowita moc cieplna zamówiona *		27 EQ = kW
1. centralne ogrzewanie		28 Q _{co} = kW
2. ciepła woda użytkowa średnia godzinowa		29 Q _{cw^h_{śr.}} = kW
3. ciepła woda użytkowa maksymalna godzinowa		30 Q _{cw^h_{max.}} = kW
4. wentylacja		31 Q _w = kW
5. technologia **		32 Q _{tech} = kW
6. inne		33 Q _i = kW
Minimalny pobór mocy cieplnej poza sezonem grzewczym		34 Q _{min} = kW

* - wartość całkowitej mocy cieplnej zamówionej [poz.27] jest sumą mocy cieplnej w poz.28, 29, 31, 32 i 33.

** - w przypadku poboru ciepła dla celów technologicznych należy dołączyć harmonogram poboru mocy cieplnej w ciągu doby, tygodnia i roku .

B.5. Roczne zapotrzebowanie ciepła na ogrzewanie 1m ² powierzchni , ogrzewanych pomieszczeń [GJ/m ²] 35
--

B.6. Informacja o wynikach audytu energetycznego 36 <input type="checkbox"/> posiada [załącznik nr 3] <input type="checkbox"/> nie posiada

B.7. Proponowany przez wnioskodawcę termin rozpoczęcia poboru ciepła 37
--

* - nie potrzebne skreślić

C. Załączniki :

1. Wyciąg z rejestru wg A.3.
2. Plan zabudowy bądź szkic sytuacyjny obiektu, do którego dostarczone będzie ciepło, w stosunku do istniejącej sieci ciepłowniczej oraz innych obiektów i urządzeń uzbrojenia terenu z zaznaczonym węzłem cieplnym, wg B.1.
3. Informacje o wynikach audytu energetycznego, wg B.6.
4. Dokument potwierdzający tytuł prawny *** wnioskodawcy do korzystania z obiektu, do którego będzie dostarczone ciepło (2)
5. Harmonogram poboru mocy cieplnej na cele technologiczne, wg B.4.

Objaśnienia :

- (1) – w przypadku podłączenia do sieci cieplnej więcej niż jednego węzła, należy wypełnić pkt. B, odrębnie dla każdego dodatkowego węzła cieplnego
- (2) – w przypadku, gdy podmiot posiada tytuł prawny w formie : użytkowania, najmu, dzierżawy lub użyczenia należy załączyć potwierdzoną notarialnie zgodę lub upoważnienie właściciela, użytkownika wieczystego obiektu
- oznaczyć (x) w rubrykach tabeli A 3. poz.16 i tabeli B.6. poz.36
- *** - tytuł prawny (własność, użytkowanie wieczyste, użytkowanie, najem, dzierżawa, użyczenie)*

.....
podpis i pieczęć osoby/osób)* uprawnionej/nych)*
do składania oświadczeń woli w imieniu wnioskodawcy

* - niepotrzebne skreślić