

Wieluń dn.

Wniosek
o określenie warunków przyłączenia do sieci ciepłowniczej węzła
ciepłego (do instalacji odbiorczej za węzłem grupowym instalacji)*
znajdującego się w obiekcie
przy ul. w Wieluniu

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 30 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowych warunków przyłączania podmiotów do sieci ciepłowniczych oraz eksploatacji tych sieci(Dz. U. nr 167 poz. 1751) przedstawiam(y) następujące dane:

A. Dane identyfikacyjne wnioskodawcy

A 1. Nazwa wnioskodawcy

Pełna nazwa wnioskodawcy
Skrócona nazwa wnioskodawcy

A 2. Siedziba wnioskodawcy

Kod pocztowy	Miejscowość	Poczta
Ulica	Nr nieruchomości	Skrytka pocztowa
Telefon	Faks	E-mail

* niepotrzebne skreślić

A 3. Dane rejestrowe

Forma prawna wnioskodawcy		
NIP	REGON	PESEL
Wyciąg z rejestru * posiada (załącznik nr 1)		nie posiada
Numer rejestrowy		

* niepotrzebne skreślić

B. Informacje dotyczące obiektu ^(a)

B 1. Lokalizacja obiektu

Miejscowość	
Ulica	Nr nieruchomości

B 1.1 Lokalizacja węzła ciepłego w obiekcie (obiekcie w którym znajduje się podłączona instalacja)*

(Załącznik nr 2) - (plan sytuacyjny z zaznaczonym węzłem ciepłym).

Ulica	Nr
-------	----

B 2. Dane dotyczące obiektu

Oznaczenie	Kubatura ogrzewanych pomieszczeń[m ³]
	Powierzchnia ogrzewanych pomieszczeń[m ²]

B 3. Informacje dotyczące instalacji odbiorczych

	Rodzaj instalacji odbiorczych	Parametry		Materiał instalacji odbiorczych
		temperatura obl.°C	ciśnienie dop kPa	
1.	centralne ogrzewanie			
2.	ciepła woda użytkowa			
3.	wentylacja			
4.	technologia			
5.	inne			
6.	inne			

B 4. Zamówiona moc cieplna

Całkowita moc cieplna zamówiona *		¹ $\sum Q =$	kW
1.	centralne ogrzewanie	² $Q_{co} =$	kW
2.	ciepła woda użytkowa średnia godzinowa	³ $Q_{cw \text{ śr}} =$	kW
3.	ciepła woda użytkowa maksymalna godzinowa	⁴ $Q_{cw \text{ max}} =$	kW
4.	wentylacja	⁵ $Q_w =$	kW
5.	technologia **	⁶ $Q_{tech} =$	kW
6.	inne	⁷ $Q_i =$	kW
Minimalny pobór mocy poza sezonem grzewczym		⁸ $Q_{min} =$	kW

* wartość całkowitej mocy cieplnej zamówionej poz. 1 jest sumą mocy cieplnej w poz. 2, 4, 5, 6, 7.

** 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 1 m² powierzchni ogrzewanych pomieszczeń GJ/ m²

--

B 6. Informacja o wynikach audytu energetycznego *

posiada (załącznik nr 3)	nie posiada
--------------------------	-------------

* niepotrzebne skreślić

B 7. Proponowany przez wnioskodawcę termin rozpoczęcia poboru ciepła

--

ZAŁĄCZNIKI

1. Wyciąg z rejestru wg. A 3.
2. Plan zabudowy bądź szkic sytuacyjny obiektu, do którego dostarczane będzie ciepło, w stosunku do istniejącej sieci ciepłowniczej oraz innych obiektów i urządzeń uzbrojenia terenu z zaznaczonym węzłem cieplnym wg. B 1. (Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie obiektu, w którym znajdują się przyłączone instalacje odbiorcze, w stosunku do istniejącej instalacji odbiorczej za węzłem grupowym oraz innych obiektów i urządzeń uzbrojenia terenu).
3. Informacja o wynikach audytu energetycznego wg. B 6..
4. Dokument potwierdzający tytuł prawny *** wnioskodawcy do korzystania z obiektu, do którego będzie dostarczane ciepło ^(b).
5. Harmonogram poboru mocy cieplnej na cele technologiczne wg. B 4.

Objaśnienia:

(a) - W przypadku podłączenia do sieci ciepłej więcej niż jednego węzła, należy wypełnić dane dotyczące każdego z nich odrębnie.
(b) - w przypadku gdy podmiot posiada tytuł prawny w formie: użytkowania, najmu, dzierżawy lub użyczenia, należy oznaczyć x w rubrykach tabeli A 3 (wyciąg z rejestru) i w tabeli B.6 (informacja o wynikach audytu).

*** - tytuł prawny (własność, użytkowanie wieczyste, użytkowanie, najem, dzierżawa, użyczenie).*

* - niepotrzebne skreślić.

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