

Data

WNIOSEK
O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA DO SIECI CIEPŁOWNICZEJ
.....PARAMETROWEJ BUDYNKU
PRZY UL. w Środzie Wlkp.

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

Na podstawie art.9 ust. 7 i 8 ustawy z dnia 10.04.1997r. - Prawo Energetyczne (Dz. U. z 2006r. Nr 89, poz. 625, Nr 104 poz. 708, Nr 158, poz. 1123 i Nr 170, poz. 1217), Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15.01.2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych, rozdział 1 §1 punkt 2. Rozdział 2 „Warunki przyłączenia do sieci”.

A. Dane identyfikacyjne wnioskodawcy.

A1. Nazwa wnioskodawcy	
Pełna nazwa wnioskodawcy: 01	
Skrócona nazwa wnioskodawcy : 02	

A2. Siedziba wnioskodawcy			
Kod pocztowy 03	Miejscowość 04	Poczta 05	
Ulica 06	Nr nieruchomości 07	Skrzynka pocztowa 08	
Telefon 09	Fax 10	E-mail 11	

A3. Dane rejestrowe		
Forma prawna wnioskodawcy 12		
NIP 13	REGON 14	PESEL 15
Wyciąg z rejestru 16	posiada	nie posiada
Numer rejestrowy 17		

B. Informacje dotyczące obiektu: (1)

B1. Lokalizacja obiektu	
Miejscowość 01	
Ulica 02	Nr nieruchomości 03
B1.1 Lokalizacja węzła cieplnego w obiekcie (zał. nr 2)-(plan sytuacyjny z zaznaczonym rozdzielaczem)	
Ulica 04	Nr 05

B2. Dane dotyczące obiektu	
Przeznaczenie 06	Kubatura ogrzewanych pomieszczeń [m ³] 07
Powierzchnia ogrzewanych pomieszczeń [m ²] 08	

B3. Dane dotyczące instalacji odbiorczych		
Rodzaj instalacji odbiorczych	Parametry	Materiał instalacji

		Temperatura obl °C	Ciśnienie dop kPa	odbiorczych
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

B4. Zamówiona moc cieplna

Całkowita moc cieplna zamówiona *		$24 \sum Q =$	kW
1.	Centralne ogrzewanie	$25 \sum Q_{co} =$	kW
2.	Ciepła woda użytkowa średnia godzinowa	$26 \sum Q_{cw}^h_{sr} =$	kW
3.	Ciepła woda użytkowa maksymalna godzinowa	$27 \sum Q_{cw}^h_{max} =$	kW
4.	Wentylacja	$28 \sum Q_w =$	kW
5.	Technologia **	$29 \sum_{tech} =$	kW
6.	Inne	$30 Q_i =$	kW
Minimalny pobór mocy cieplnej poza sezonem grzewczym		$31 Q_{min} =$	kW

*- wartość całkowitej mocy cieplnej zamówionej poz. 24 jest sumą mocy z pozycji 25, 27, 28, 29, 30.

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

B5. Roczne zapotrzebowanie ciepła na ogrzewanie 1m² powierzchni ogrzewanych pom.w GJ/m²

32

B6. Informacja o wynikach audytu energetycznego

33 posiada (załącznik nr 3) nie posiada (wg projektu)

B7. Proponowany przez wnioskodawcę termin rozpoczęcia poboru ciepła :

34

C. Załączniki

1.	Wyciąg z rejestru według A.3
2.	Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny obiektu, do którego dostarczane będzie ciepło, w stosunku do istniejącej sieci ciepłowniczej, z zaznaczonym węzłem cieplnym.
3.	Informacja o wynikach audytu energetycznego wg. B.6
4.	Dokument potwierdzający tytuł prawny *** wnioskodawcy do korzystania z obiektu do którego będzie dostarczane ciepło .
5.	

Objaśnienia :

(1) – w przypadku podłączenia do sieci więcej niż jednego węzła należy wypełnić stronę 2 odrębnie dla każdego dodatkowego węzła.

* - niepotrzebne skreślić

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

podpis i pieczęć