

WNIOSEK**O OKREŚLENIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH PRZYŁĄCZENIA
DO MIEJSKIEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ**

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

Na podstawie §7 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz.U. Nr 16 poz. 92), występuję(my) o przyłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej węzła cieplnego w obiekcie:

.....
(nazwa obiektu, adres)

A. DANE IDENTYFIKACYJNE WNIOSKODAWCY**A.1 NAZWA WNIOSKODAWCY**

Pełna nazwa wnioskodawcy

Skrócona nazwa wnioskodawcy

A.2 SIEDZIBA WNIOSKODAWCY

Kod pocztowy

Miejscowość

Ulica, nr

Telefon

Fax/email

A.3 DANE REJESTROWE

Forma prawna

NIP**REGON****Pesel**

Wyciąg z rejestru :

 posiada (załącznik nr 1) nie posiada**A.4 PRZEDSTAWICIEL WNIOSKODAWCY UPOWAŻNIONY DO KONTAKTÓW Z ENERGA CIEPŁO OSTROŁĘKA SP. Z O.O.**

Imię i nazwisko

Telefon

Fax/email

A.5 PROJEKTANT UPOWAŻNIONY DO KONTAKTÓW Z ENERGA CIEPŁO OSTROŁĘKA SP. Z O.O.

Biuro projektowe

Imię i nazwisko projektanta

Telefon

Fax/email

A.6 SPOSÓB PRZEKAZANIA DECYZJI ROZPATRZENIA WNIOSKU/ ODBIORU DOKUMENTÓW odbiór osobisty przesyłka pocztowa

Dokument aktualny wyłącznie w wersji elektronicznej. W wersji papierowej aktualny w dniu wydruku ().

WNIOSEK
**O OKREŚLENIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH PRZYŁĄCZENIA
 DO MIEJSKIEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ**
B. INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZYŁĄCZANEGO OBIEKTU
B.1 LOKALIZACJA OBIEKTU

OSTROŁĘKA

Ulica

Nr działki

Nr księgi wieczystej

B.2 DANE DOTYCZĄCE OBIEKTU

Przeznaczenie:

Kubatura ogrzewanych pomieszczeń:

Ilość kondygnacji:

Powierzchnia ogrzewana:

B.3 INFORMACJE DOTYCZĄCE INSTALACJI ODBIORCZYCH
 nowa

 istniejąca

 modernizowana

Rodzaj instalacji	Przeznaczenie		Materiał, z jakiego zbudowana jest instalacja odbiorcza
	Temp. obliczeniowa [°C]	Ciśn. dopuszczalne [kPa]	
1. Centralne ogrzewanie			
2. Ciepła woda użytkowa			
3. Wentylacja			
4. Technologia			

Sposób zabezpieczenia instalacji: zamknięta otwarta

Inne źródła wspomagające pracę instalacji:

B.4 ZAMÓWIONA MOC CIEPLNA

1. Centralne ogrzewanie	$Q_{co} =$	[kW]
2. Ciepła woda użytkowa średnia godzinowa	$Q_{cw \text{ } \acute{s}r} =$	[kW]
3. Ciepła woda użytkowa maksymalna godzinowa	$Q_{cw \text{ } max} =$	[kW]
4. Wentylacja	$Q_w =$	[kW]
5. Technologia	$Q_t =$	[kW]
6. Inne	$Q_i =$	[kW]
Całkowita moc cieplna zamówiona	$\Sigma Q =$	[kW]
Minimalny pobór mocy poza szczytem	$\Sigma Q_{min} =$	[kW]

WNIOSEK

**O OKREŚLENIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH PRZYŁĄCZENIA
DO MIEJSKIEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ**

B.5 PROPONOWANY PRZEZ ODBIORCĘ TERMIN ROZPOCZĘCIA POBORU CIEPŁA

Od dnia:

C. ZAŁĄCZNIKI

1. Dokument potwierdzający tytuł prawny Wnioskodawcy do korzystania z obiektu, do którego będzie dostarczane ciepło (np. kopia wyciągu z rejestru gruntów/ budynków)
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 zaznaczoną proponowaną lokalizacją węzła ciepłowniczego, według pkt. B.1
3. Opcjonalnie projekt instalacji wspomagających pracę wewnętrznych instalacji odbiorczych.

.....
(data i podpis Wnioskodawcy)