

....., dnia r.

TAURON Ciepło sp. z o.o.
ul. Grażyńskiego 49
40-126 Katowice

A. WNIOSKODAWCA

1. Imię i nazwisko, lub nazwa firmy
2. Adres wnioskodawcy
3. Adres do korespondencji
4. Osoba upoważniona do kontaktów z TAURON Ciepło sp. z o.o.
tel. kontaktowy e-mail
5. Tytuł prawny wnioskodawcy do korzystania z obiektu, który będzie zasilany w ciepło:
 - a) prawo własności – aktualny odpis z księgi wieczystej*
 - b) prawo użytkowania wieczystego – aktualny odpis z księgi wieczystej*
 - c) najem – umowa najmu*
 - d) dzierżawa – umowa dzierżawy*
 - e) inny* – jaki?

B. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU, KTÓRY BĘDZIE ZASILANY W CIEPŁO

1. Adres obiektu
2. Wniosek dotyczy:
 - a) obiekt istniejący* / projektowany*
3. Rodzaj obiektu:
 - a) budynek mieszkalny jednorodzinny* / wielorodzinny* / osiedle mieszkaniowe*
 - b) budynek biurowy* / usługowy* / handlowy*
 - c) budynek użyteczności publicznej (szkoła, szpital, urząd)*
 - d) budynek przemysłowy*
 - e) inny*
4. Informacje o ogrzewanych pomieszczeniach w obiekcie:
 - a) kubatura użytkowa m³; powierzchnia użytkowam²; liczba kondygnacji
 - b) budynek będzie wyposażony w mieszkaniowe węzły ciepłne (system logoterm) TAK* / NIE*
 - c) system wentylacji – grawitacyjny* / mechaniczny*
 - d) sposób podgrzewania wody wodociągowej – przepływowy* / z zasobnika*
 - e) czy jest przewód wody cyrkulacyjnej TAK* / NIE*
 - f) czy w obiekcie występuje/ jest planowane podziemne pomieszczenie (np. garaż) wystające poza obrys ścian obiektu TAK* / NIE*
5. Dodatkowe dane o obiekcie:
 - a) ilość osób pobierających ciepłą wodę użytkową
 - b) ilość i pojemność zasobników ciepła* szt./ m³
 - c) ilość mieszkań
 - d) rok budowy obiektu
 - e) dotychczasowy sposób ogrzewania (np. gazowe, węglowe)

6. Rodzaj i parametry instalacji odbiorczych:

Rodzaj instalacji odbiorczych	Obliczeniowe temperatury zasilania i powrotu tz/tp [°C]	Ciśnienie w instalacji [kPa]			Pojemność instalacji [m ³]	Rodzaj zabezpieczenia instalacji otwarty* / zamknięty*
		Dopuszczalne	Dyspozycyjne	Statyczne		
Centralne ogrzewanie*	/					
Ciepła woda użytkowa*	-----	-----		-----		-----
Wentylacja*	/					
Klimatyzacja*	/					
Technologia*	/					

7. Zamówiona moc cieplna dla obiektu oraz pobór mocy cieplnej w okresie poza sezonem grzewczym w zależności od rodzaju potrzeb:

Rodzaj potrzeb cieplnych	Moc cieplna w sezonie grzewczym [kW]	W tym moc cieplna w okresie poza sezonem grzewczym [kW]
Centralne ogrzewanie*		-----
Ciepła woda użytkowa - wartość średnia*		
Ciepła woda użytkowa - wartość maksymalna godzinowa*		
Wentylacja*		
Klimatyzacja*		
Cele technologiczne*		

Harmonogram poboru ciepła dla celów technologicznych wg odrębnego załącznika*

8. Przewidywany termin lub harmonogram rozpoczęcia poboru ciepła

C. ZAŁĄCZNIKI:

1. Dokument potwierdzający tytuł prawny do korzystania z obiektu (1 egz.)
2. Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny w skali 1:500 (lub 1:1000) z naniesioną lokalizacją obiektu i przewidywanym miejscem doprowadzenia przyłącza cieplnego (2 egz.)
3. Rzut kondygnacji budynku z oznaczeniem lokalizacji pomieszczenia, w którym zamontowany zostanie układ pomiarowo-rozliczeniowy
4. Harmonogram poboru ciepła dla celów technologicznych*
5. Inne (zgodnie z wykazem wymaganych dokumentów)

Oświadczam, iż dane przekazane we wniosku są prawdziwe, a zapotrzebowanie na moc cieplną wskazane zostało z należytą starannością. W przypadku zmiany wniosku, bez należytego uzasadnienia, jestem świadom możliwości poniesienia odpowiedzialności odszkodowawczej wobec TAURON Ciepło sp. z o.o.

.....
 Podpis wnioskodawcy lub osoby / osób* upoważnionej / nych*
 do składania oświadczeń woli w imieniu wnioskodawcy

*) - niepotrzebne skreślić

Dane kontaktowe:

Biuro handlowe: tel. (032) 663-83-43; (032) 663-83-45; (032) 663-83-46

email: tc.przylaczenia@tauron-cieplo.pl

www.tauron-cieplo.pl