

WNIOSEK O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA
do sieci ciepłowniczej węzła cieplnego, znajdującego się w obiekcie przy ul.
KOZIELSKA 39 w Gliwicach.

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dn. 15.01.2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz.U. z 2007 r. nr 16 poz. 92), przedstawiamy następujące dane:

A. Dane identyfikacyjne wnioskodawcy:

A1. Nazwa wnioskodawcy
Pełna nazwa wnioskodawcy:
ISW DROTA SETLAK - WRÓBLEWICZ, pełnomocnik Między Głównie w sprawie Termomodernizacji ZSP m.5 w Gliwicach

A 2. Siedziba wnioskodawcy		
Kod pocztowy 41-516	Miejscowość Choroń	Pocztą Choroń
Ulica ul. Barbary	Nr nieruchomości 14/36	Skrytka pocztowa
Telefon 736 249 068	Faks —	E-mail dsh@dmprojekt.pl

A 3. Dane rejestrowe		
Forma prawna wnioskodawcy		
NIP 627 234 48 11	REGON 366820751	PESEL
Wyciąg z rejestru		
Posiada (załącznik nr 1) <input type="checkbox"/> nie posiada <input type="checkbox"/>		
Numer rejestrowy		

B. Informacje dotyczące obiektu:

B 1. Lokalizacja obiektu:	
Miejscowość Gliwice	
Ulica Kozielecka 39	
B.1.1 Tytuł prawny do korzystania z obiektu (1) wraz z numerem księgi wieczystej prowadzonej dla nieruchomości:	
B.1.2 Lokalizacja węzła cieplnego w obiekcie (załącznik nr 2 - plan sytuacyjny z zaznaczonym węzłem cieplnym) (2):	
Ulica Kozielecka	Nr 39

B 2. Dane dotyczące obiektu	
Przeznaczenie Zespół mieszkalno - przedszkolny w 5	Kubatura ogrzewanych pomieszczeń [m3] ~ 50 000 m3
Powierzchnia mieszkalna budynku [m2]	Powierzchnia pomieszczeń podłączonych do m.s.c. [m2]
Ilość mieszkań w budynku [szt.]	Ilość mieszkań podłączonych do m.s.c. [szt.]

B 3. Rodzaj instalacji odbiorczych		Parametry	
		Temp. obliczeniowa [°C]	Ciśnienie dopuszczalne [kPa]
1.	Centralne ogrzewanie	70/50	400
2.	Ciepła woda użytkowa	60/10	400
3.	Wentylacja	80/60	400
4.	Technologia		
5.	Inne		

B 4. Zamówiona moc cieplna			
Całkowita moc cieplna zamówiona *		$\Sigma Q =$	kW
1.	Centralne ogrzewanie	$Q_{co} =$ 380	kW
2.	Ciepła woda użytkowa średnia godzinowa	$Q_{cw h \text{ śr}} =$ 50	kW
3.	Ciepła woda użytkowa maksymalna godzinowa	$Q_{cw h \text{ max}} =$ 50	kW
4.	Wentylacja	$Q_w =$ 100	kW
5.	Technologia **	$Q_{tech} =$	kW
6.	Inne	$Q_i =$	kW
Minimalny pobór mocy cieplnej poza sezonem grzewczym		$Q_{min} =$ 50	kW

* - wartość całkowitej mocy cieplnej zamówionej jest sumą mocy cieplnej w poz. 1, 3, 4, 5, 6.

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

B 5. Proponowany przez wnioskodawcę termin rozpoczęcia poboru ciepła (prosimy podać: miesiąc, rok):

2021 r.

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.	Dokument potwierdzający tytuł prawny wnioskodawcy do korzystania z obiektu, do którego będzie dostarczone ciepło oraz w przypadku Wspólnoty Mieszkaniowej - Uchwałę Wspólnoty o wyrażeniu zgody na przyłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej.
4.	Harmonogram poboru mocy cieplnej na cele technologiczne wg B 4
5.	Zgoda na udostępnienie pomieszczenia dla potrzeb węzła cieplnego (Uchwała)

Objaśnienia:

- (1) – tytuł prawny (własność, użytkowanie wieczyste, użytkowanie, dzierżawa, użyczenie). 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.
- (2) – w przypadku podłączenia do sieci cieplnej więcej niż jednego węzła, prosimy wypełnić wniosek dla każdego węzła cieplnego.

Gliwice, dnia 27.10.2020r.

DSW
41-516 Chorzów, ul. Św. Barbary 14/36
NIP 6272344811, REGON 366820751
DSW
41-516 Chorzów, ul. Św. Barbary 14/36
NIP 6272344811, REGON 366820751
podpis i pieczęć osoby/osób* uprawnionej/ych
do składania oświadczeń woli w imieniu wnioskodawcy