

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A.
ul. Wrocławska 2
44-335 Jastrzębie-Zdrój

WARUNKI NR 12/2016 PRZYŁĄCZENIA DO SIECI CIEPŁOWNICZEJ WĘZŁA CIEPLNEGO

Na podstawie art. 7 ustawy Prawo energetyczne, § 7 ust. 3 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. Nr 16, poz. 92), § 7 ust. 8 i § 25 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. Nr 194, poz. 1291),

oraz wniosku z dnia 15.12.2015 r. o zmianę warunków przyłączenia do sieci ciepłowniczej nr 28/2014, wydanych w dniu 31.01.2014 r.

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. z siedzibą w Jastrzębiu-Zdroju
 (zwane dalej Dostawcą)

określa warunki przyłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej indywidualnego węzła ciepłego w budynku w Rybniku przy ul. Powstańców Śląskich 16, pokrywającego potrzeby cieplne budynków nr 16 i 16a.

Odbiorca: **ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ**
44-200 RYBNIK, UL. KOŚCIUSZKI 17

Informacje dotyczące obiektu:

- a) Lokalizacja obiektu: **Rybnik, ul. Powstańców Śląskich 16 i 16a**
 b) Lokalizacja węzła ciepłego: **Rybnik, ul. Powstańców Śląskich 16**
 c) Dane dotyczące obiektu:

Powierzchnia ogrzewanych pomieszczeń (bud. nr 16 i 16a): **829,54 m²**

Przeznaczenie budynku: **mieszkalno-usługowe**

d) Instalacje odbiorcze

Rodzaj instalacji odbiorczych	Parametry		Materiał instalacji odbiorczych
	temperatura obl. °C	ciśnienie dop. MPa	
1. centralne ogrzewanie	01 80/60	02 0,3	03 stal
2. ciepła woda użytkowa	04 -	05 -	06 -
3. wentylacja	07 -	08 -	09 -
4. inne	10 -	11 -	12 -

e) Moc cieplna zamówiona

Całkowita moc cieplna zamówiona*)	13	$\Sigma Q =$	70,0	kW
1. centralne ogrzewanie	14	$Q_{co} =$	70,0	kW
2. ciepła woda użytkowa – średnia	15	$Q_{cw \text{ śr.}} =$	-	kW
3. ciepła woda użytkowa – maksymalna	16	$Q_{cw \text{ max}} =$	-	kW
4. wentylacja, klimatyzacja – maksymalna	17	$Q_{w \text{ max}} =$	-	kW
5. wentylacja, klimatyzacja – średnia	18	$Q_{w \text{ śr.}} =$	-	kW
6. inne	19	$Q =$	-	kW
Min. pobór mocy cieplnej poza sezonem grzew.	20	$Q_{min} =$	-	kW

*)wartość całkowitej mocy cieplnej zamówionej (poz.13) jest sumą mocy cieplnej w poz. 14