

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

WARUNKI NR 51/2015 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 (D.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 (D.U. Nr 194 poz. 1291),

oraz wniosku o przyłączenie do sieci ciepłowniczej

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

określa warunki przyłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej węzła ciepłego w wielorodzinnym budynku mieszkalnym przy ul. Zebrzydowskiej 18 w Rybniku.

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

Informacje dotyczące obiektu:

a) Lokalizacja obiektu: **Rybnik, ul. Zebrzydowska 18**

b) Lokalizacja węzła ciepłego: **j.w.**

c) Dane dotyczące obiektu:

Powierzchnia ogrzewanych pomieszczeń : **251,1 m²**

Kubatura ogrzewanych pomieszczeń: **711,9 m³**

Przeznaczenie budynku: **mieszkalne**

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	ΣQ =	16,0	kW
1. centralne ogrzewanie	14	Q _{co} =	16,0	kW
2. ciepła woda użytkowa – średnia	15	Q _{cw śr} =	-	kW
3. ciepła woda użytkowa – maksymalna	16	Q _{cw max} =	-	kW
4. wentylacja, klimatyzacja – maksymalna	17	Q _{w max} =	-	kW
5. wentylacja, klimatyzacja – średnia	18	Q _{w 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. -

1.Nośnik ciepła – woda gorąca o parametrach:

- 1.1. Temperatura obliczeniowa zasilania węzła (p. zmienne): 135/75 °C
- 1.1.1. Regulacja pracy sieci prowadzona w systemie ilościowo-jakościowym (w funkcji temperatury zewnętrznej)
- 1.2. Ciśnienie obliczeniowe na zasilaniu węzła: 1,6 MPa
- 1.3. Dostawca przyznaje obliczeniowe natężenie przepływu wody sieciowej dla całkowitych potrzeb ciepłych w ilości: 0,23 m³/h.
- 1.4. Podaż ciepła w sezonie grzewczym.

2.Przylącze ciepłownicze:

- 2.1. Dostawca zrealizuje przylącze ciepłownicze do pomieszczenia węzła ciepłego w budynku.
- 2.2. Odbiorca wniesie opłatę za przyłączenie do sieci ciepłowniczej, zgodnie z obowiązującą, w dniu zawarcia umowy o przyłączenie, „Taryfą dla ciepła”, w wysokości wynikającej z długości i średnicy przylącza do budynku oraz rodzaju terenu, przez który będzie przebiegało.

3.Wymogi dotyczące jednofunkcyjnego węzła ciepłego:

- 3.1. Dostawca zrealizuje węzeł ciepły we własnym zakresie.
- 3.2. Pomieszczenie węzła ciepłego pod montaż urządzeń przygotowuje na koszt własny Odbiorcy:
 - zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 poz.690 z 2002 r.)
 - zgodnie z normą PN-B-02423 Ciepłownictwo – Węzły ciepłownicze – Wymagania i badania przy odbiorze:
 - 1) o powierzchni minimum 8,0 m² i wysokości 2,2 m;
 - 2) ze zmywalną posadzką (terakota) z cokołikiem o wysokości min. 10 cm, z kratką ściekową połączoną poprzez studzienkę schładzającą z kanalizacją; przewody kanalizacji odwadniającej winny być odporne na temperaturę 135 °C;
 - 3) ze ścianami i sufitem pomalowanymi na jasny kolor powłokami malarskimi chroniącymi przed przenikaniem wilgoci;
 - 4) z wentylacją grawitacyjną (nawiewną i wywiewną);
 - 5) z niezależnym wejściem do pomieszczenia węzła, wyposażonym w metalowe drzwi otwierane na zewnątrz, o szerokości 0,90 m, z zamkiem z atestem antywłamaniowym;
 - 6) z oświetleniem (oprawy oświetleniowe) o wymaganym natężeniu oświetlenia min. 150 lx.
 - 7) z zasilaniem elektroenergetycznym 1-fazowym o mocy 3,0 kW, z wydzielonym układem pomiarowym (podlicznik);
 - 8) z kolektorem instalacji wewnętrznych budynku.

4.Wymagania dotyczące instalacji wewnętrznej c.o.

- 4.1. Odbiorca zobowiązany jest do zaprojektowania instalacji odbiorczej w budynku zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 poz. 690 z 2002 r. z późniejszymi zmianami)

5. Pomiar zużycia ciepła:

- 5.1. Układ pomiarowo – rozliczeniowy zużycia ciepła dostarcza i montuje na przyłączy ciepłym w budynku, Dostawca ciepła.

6. Miejsce rozgraniczenia własności:

- 6.1. Granicę własności stanowią pierwsze kołnierze zaworów odcinających, zamontowanych w węźle ciepłym Dostawcy, od strony kolektora instalacji odbiorczej obiektu Odbiorcy.
- 6.2. Granice eksploatacji: j.w.
- 6.3. Miejsce dostawy ciepła: kolektor instalacji wewnętrznej c.o. w pomieszczeniu węzła.

7.Wymogi formalne:

- 7.1. Podstawą rozpoczęcia przez Dostawcę projektowania i realizacji przylącza ciepłowniczego do obiektu jest zawarcie przez Strony umowy o przyłączenie.
- 7.2. Odbiorca zobowiązany jest do:
 - uzgodnienia z Dostawcą lokalizacji pomieszczenia węzła ciepłego w budynku;
 - przekazania Dostawcy, z chwilą podpisania umowy o przyłączenie, parametrów do doboru urządzeń węzła ciepłego, m.in. oporów instalacji wewnętrznej, ciśnienia statycznego, pojemności zładu;
 - uzgodnienia z Dostawcą, na 2 miesiące przed umownym terminem dostawy ciepła do obiektu, projektu wykonawczego zasilania węzła w energię elektryczną oraz przedłożenia do wglądu projektu wykonawczego wewnętrznej instalacji c.o.
 - przekazania Dostawcy, na 1 miesiąc przed umownym terminem dostawy ciepła do obiektu, pomieszczenia do montażu urządzeń węzła ciepłego, spełniającego warunki techniczne określone w p. 3.
- 7.3. Warunki przyłączenia są ważne na okres dwóch lat od daty ich określenia i stanowią załącznik nr 1 do umowy o przyłączenie.
- 7.4. Określone warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.
- 7.5. Dostawca oświadcza, na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity Dz. U. 2014 poz. 1182), że jest administratorem danych osobowych Odbiorcy i będzie je przetwarzał tylko i wyłącznie w związku ze świadczeniem usług. Odbiorcy, na podstawie art. 32 ustawy o ochronie danych osobowych, przysługuje prawo do kontroli przetwarzania danych, które go dotyczą, zawartych w zbiorach danych Dostawcy.

CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR
ds. TECHNICZNYCH

.....
(Dostawca)