



Katowice, dn. 12.05.2022 r.

Sygnatura: RH/W244/GS-MT/3/N/220512

Consulting & Management
Mariusz Puszczalo
al. Korfantego Wojciecha 141A
40-154 Katowice

Dotyczy: informacja o możliwości przyłączenia do sieci ciepłowniczej i zapewnienia dostaw energii cieplnej do obiektów zlokalizowanych przy ul. Wróblewskiego/Telewizyjnej na dz. 4578/267, 4570/265, 4571/265, 4598/276, 4599/276, 3276/299, 4605/299, 4606/299, 4574/266, 4575/266, 4603/276, 4604/276, 4585/269, 4586/269, 4592/272, 4610/299, 4611/299, 4590/272, 4588/269) w Siemianowicach Śląskich

W nawiązaniu do otrzymanych wniosków o wydanie informacji o możliwościach przyłączenia do sieci ciepłowniczej sześciu obiektów mieszkalnych wielorodzinnych przy ul. Wróblewskiego/Telewizyjnej na dz. 4578/267, 4570/265, 4571/265, 4598/276, 4599/276, 3276/299, 4605/299, 4606/299, 4574/266, 4575/266, 4603/276, 4604/276, 4585/269, 4586/269, 4592/272, 4610/299, 4611/299, 4590/272, 4588/269) w Siemianowicach Śląskich informujemy, że na dzień wydania niniejszej informacji istnieje techniczna możliwość przyłączenia w/w budynków do sieci ciepłowniczej zasilanej ze źródła ciepła CEZ Chorzów S.A. i zapewnienia dostawy ciepła w ilości łącznej $Q = 1,736$ MW (w tym: centralne ogrzewanie 1,460 MW, ciepła woda użytkowa 0,276 MW) zgodnie z poniższym:

1. Miejsce włączenia – sieć ciepłownicza 2 x Dn 150 (jak na załączonym planie sytuacyjnym).
2. Parametry nominalne czynnika grzewczego – woda gorąca:
 - temperatura: zima $t_z/t_p = 128/63$ °C, lato $t_z/t_p = 65/30$ °C,
 - sieć czynna cały rok,
 - ciśnienie dyspozycyjne w planowanym miejscu podłączenia jest wystarczające,
 - źródło ciepła prowadzi regulację jakościowo – ilościową,
 - podłączenie obiektów do sieci ciepłowniczej winno być wykonane w sposób pośredni – poprzez wymienniki ciepła i układy pomiarowo-rozliczeniowe zamontowane na zasilaniu z zaworem regulacji różnicy ciśnień i natężenia przepływu.
3. Zakres prac po stronie TAURON Ciepło sp. z o.o.:
 - wykonanie projektu sieci ciepłowniczej,
 - budowa sieci ciepłowniczej – szacunkowa łączna długość sieci ciepłowniczej – 185 m. Ostateczna długość oraz średnica sieci ciepłowniczej zostanie wskazana w dokumentacji projektowej,
 - wykonanie projektu przyłączy sieci ciepłowniczej,
 - budowa przyłączy do węzłów cieplnych, szacunkowa łączna długość przyłączy – 96 m. Ostateczna długość oraz średnica przyłączy zostanie wskazana w dokumentacji projektowej
 - wykonanie projektu, zakup i montaż węzłów cieplnych – właścicielem węzłów, a tym samym odpowiedzialnym za ich dalszą eksploatację byłby TAURON Ciepło sp. z o.o.,
 - zakup i montaż układów pomiarowo-rozliczeniowych,
4. Zakres prac po Państwa stronie, jako Odbiorcy:
 - wykonanie projektu instalacji wewnętrznych w budynkach,
 - wykonanie / przystosowanie instalacji wewnętrznych w budynkach,
 - przygotowanie pomieszczeń pod węzły cieplne, zgodnie z wytycznymi TAURON Ciepło stanowiącymi załącznik do niniejszego pisma oraz z PN-B-02423 w zakresie robót budowlanych, wentylacyjnych, wod.-kan. i elektrycznych,
 - zawarcie umowy kompleksowej dostawy ciepła na moc zamówioną w łącznej wysokości 1,736 MW i zobowiązanie do poboru ciepła z sieci ciepłowniczej przez okres nie krótszy niż 15 lat liczony od daty gotowości do dostarczenia ciepła, z jednoczesnym zastrzeżeniem nie zmniejszania mocy przez okres 15 lat.
5. Przewidywana grupa taryfowa po wykonaniu inwestycji: AG1/B

- Jednocześnie podkreślamy, że pomieszczenia węzłów ciepłych muszą spełniać wytyczne TAURON Ciepło stanowiące załącznik do niniejszego pisma.

Zwracamy uwagę, że zgodnie ze znowelizowaną ustawą Prawo energetyczne (art. 7b ust. 1), podmiot posiadający tytuł prawny do korzystania z obiektu, który nie jest przyłączony do sieci ciepłowniczej lub wyposażony w indywidualne źródło ciepła, zlokalizowanego na terenie, na którym istnieją techniczne warunki dostarczania ciepła z systemu ciepłowniczego lub chłodniczego, zapewnia efektywne energetycznie wykorzystanie lokalnych zasobów paliw i energii przez przyłączenie obiektu do sieci ciepłowniczej, o ile istnieją techniczne i ekonomiczne warunki przyłączenia do sieci ciepłowniczej i dostarczania ciepła do tego obiektu z sieci ciepłowniczej. Ponadto informujemy, iż zgodnie z w/w ustawą (art. 7 ust. 11), spółka nie pobiera opłaty za przyłączenie do sieci ciepłowniczej przedmiotowych obiektów.

Niniejsze pismo:

- Osoba do kontaktu w przedmiotowej sprawie:

Grzegorz Szymański e-mail: grzegorz.szymanski@tauron-cieplo.pl, nr tel.: 516 112 869
Marcin Juszyński e-mail: marcin.juszynski@tauron-cieplo.pl, nr tel.: 516 112 869

- Plan sytuacyjny

- Kopia:

- For King

Gregor Sempach
Tisch