



Pomorska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
tel. 052 376 15 55, faks 052 349 32 70

Dział Przyłączenia
tel. 052 376 12 60
faks 052 376 12 66
piotr.czerniejewski@bydgoszcz.psgaz.pl

**Miejskie Przedsiębiorstwo
Energetyki Ciepłej Spółka z o.o.**
ul. Mikołaja Reja 2
87-500 Rypin

Wasz znak:
Nasz znak: **B-EZ/5519/2**

Bydgoszcz, 17.05.2010

Dot.: Obiektu zlokalizowanego: ul. Bohaterów Czerwca 1956 r. nr działki 882/15,
87-500 Rypin.

Szanowni Państwo

Niniejszym zmieniamy warunki przyłączenia w/w obiektu do sieci gazowej
nr **W/B-EZ/439/2010** z dnia **14.04.2010**.

Aktualne brzmienie n/w punktów jest następujące:

Pkt.2 Miejsce dostawy i odbioru paliwa gazowego: **zespół zaporowo-upustowy za stacją gazową.**

Pkt.8 Przewidywany zakres rzeczowy rozbudowy sieci gazowej związanej z przyłączeniem obiektu:

- a) stacja gazowa -pomiarowa dla miasta Rypin zlokalizowana na terenie stacji w/c Q-8000 [m³/h] w m. Brodnica – wg. odrębnych warunków,
- b) gazociąg:
 - d_n 355 [mm], L = 25000,0 [m], materiał: PE, klasa lokalizacji: pierwsza
 - d_n 160 [mm], L = 760,0 [m], materiał: PE, klasa lokalizacji: pierwsza
- c) przyłącze:
 - d_n 160 [mm], L = 25,0 [m], materiał: PE, moc przyłączeniowa: 1200,0 [m³/h] - 1 szt.
- d) stacja gazowa redukcyjno-pomiarowa ś/c o przepustowości Q=1200 [m³/h]

Pkt.9 Ciśnienie paliwa gazowego w punkcie dostawy/odbioru paliwa gazowego:

- minimalne **10 [kPa]**
- maksymalne **20 [kPa]**

Pkt.10 Wymagania dotyczące dokonywania pomiaru, kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:

- a) lokalizacja układu pomiarowego: **w stacji gazowej**
- b) przyrządy pomiarowe:
 - gazomierze: turbinowy **G-400 z nadajnikiem impulsów - 1 szt.**
 - przelicznik objętości gazu typu **2 - 1 szt.**

- c) telemetria: **Transmisję danych zaprojektować w oparciu o technologię GPRS.**
d) dodatkowe uwagi
- układ pomiarowo - rozliczeniowy dostarcza Przedsiębiorstwo Gazownicze
 - układ telemetrii dostarcza Przedsiębiorstwo Gazownicze
 - inne wymagania dotyczące układu pomiarowego: Gazomierz turbinowy zabudować na ciśnieniu średnim w układzie U1.

Uwaga:

Układ pomiarowo – rozliczeniowy należy zaprojektować zgodnie z normami ZN-G 4001- 4010 „Pomiary paliw gazowych”: 2001 lub normami, które je zastępują. Projekt układu pomiarowego / telemetrii należy uzgodnić z **Pomorską Spółką Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy.**

Pkt.11 Wymagania dotyczące redukcji ciśnienia gazu:

- **stacja gazowa redukcyjno-pomiarowa - 1 szt.**


Pkt.14 Granicę pomiędzy własnością sieci gazowej Przedsiębiorstwa Gazowniczego a instalacją gazową Podmiotu stanowi **zespół zaporowo-upustowy za stacją gazową.**

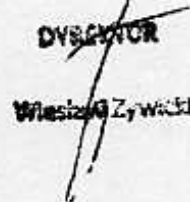
Pkt.15 Instalacja gazowa Podmiotu od granicy własności określonej w punkcie 13, powinna być zaprojektowana i wykonana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie [Dz. Ustaw Nr 75, poz. 690 z dnia 15.06.2002r. z późniejszymi zmianami]. Wykonanie tj. zaprojektowanie i wybudowanie instalacji gazowej Podmiotu, należy do obowiązków Podmiotu. Koszty wykonania instalacji gazowej ponosi Podmiot.

Pkt.16 Przewidywany szacunkowo koszt realizacji przyłączenia w zakresie określonym w punkcie 8 wyniesie ogółem **18 250 000,00 zł** (nie jest równoznaczny z wysokością opłaty za przyłączenie) i jest ponoszony przez Przedsiębiorstwo Gazownicze.

Pozostała treść w/w warunków pozostaje bez zmian.

Osoba do kontaktu: Piotr Czerniejewski,
tel.: 0523761260,
e-mail: piotr.czerniejewski@bydgoszcz.psgaz.pl.


Wiesław Marecki


Wiesław Zywicki