

URZĄD GMINY
w Sośniach

WNIOSKODAWCA:

Gmina Sośnie
ul. Wielkopolska 47
63-435 Sośnie

Wpłynęło, dnia 30.11.2015
L.dz. 6234/2015
Zał.

Jarocin 27.11.2015 r.

Warunki przyłączenia nr

2015/ANCO/120

dla PODMIOTU grupy przyłączeniowej B podgrupy I, którego urządzenia, instalacje i sieci będą przyłączone do sieci gazowej i który będzie odbierać gaz ziemny wysokometanowy w ilości nie większej niż 10 m³/h albo gaz ziemny zaazotowany w ilościach nie większych niż 25 m³/h.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 09.11.2015 r. w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 02.07.2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. 2010, nr 133, poz. 891 z późniejszymi zmianami) oraz Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 28.06.2013 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie paliwami gazowymi (Dz. U. 2013, poz. 820) wydaje się następujące warunki przyłączenia do sieci gazowej obiektu:

1. Typ obiektu światlica wiejska - I piętro
 2. Miejsce dostawy i odbioru paliwa gazowego
 - miejscowość Granowiec
 - ulica Kolejowa
 - nr budynku 5
 - nr działki 940/1, 941/1
 3. Rodzaj paliwa gazowego: Ln (GZ-30)
 4. Paliwo gazowe wykorzystywane będzie do:
 - następujących celów: ogrzewanie pomieszczeń
 - następujących urządzeń gazowych:
- kocioł gazowy c.o. szt. 1 moc 24,0 kW

Jednocześnie informujemy, że urządzenia jakie będą instalowane w w/w budynku muszą być przystosowane do spalania gazu ziemnego zaazotowanego podgrupy Ln (GZ-30) wg normy PN-C-04750.

5. Maksymalny godzinowy pobór paliwa gazowego 4,0 m³/h
wyniesie do:
6. Parametry gazociągu zasilającego, do którego podłączone jest przyłącze gazowe:
 - ciśnienie: średnie
 - materiał: PE
 - średnica: 90 mm
7. Parametry techniczne przyłącza gazowego: status przyłącza: istniejący
 - ciśnienie w miejscu podłączenia do gazociągu zasilającego: średnie
 - materiał gazociągu: PE
 - średnica gazociągu: 32 mm
 - długość gazociągu: 32,7 m

01

na ścianie budynku
typ: M2R25 (ELSTER)
typ: miechowy
wielkość: G4
rozstaw króćców: 130 mm
sposób montażu: monozłączne
szafka wentylowana
zawór na wejściu do punktu gazowego: 3/4"
zawór za gazomierzem

2,0 kPa ($\pm 0,2$ kPa)

kurek główny umiejscowiony w szafce gazowej przed układem redukcyjno-pomiarowym (kurek główny stanowi własność ANCO Sp. z o.o.)

na instalacji gazowej przed kotłem gazowym zaprojektować i wykonać króciec z zaworem DN15 służącym do odpowietrzenia instalacji. Po napełnieniu instalacji paliwem gazowym króciec zabezpieczyć korkiem.

12. Instalacja gazowa powinna być zaprojektowana i wykonana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. 2002, nr 75, poz. 690 z późniejszymi zmianami).

13. Projektantem i Wykonawcą instalacji gazowej może być tylko zakład/osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia budowlane, których kserokopie należy przekazać przedsiębiorstwu gazowniczemu.

14. Koszt zakupu szafki gazowej, monołączka oraz zaworu odcinającego ponosi PODMIOT.

15. Dostawa paliwa gazowego realizowana będzie przez ANCO Sp. z o.o. po zawarciu przez PODMIOT umowy sprzedaży paliwa gazowego i o świadczenie usług dystrybucji (umowy kompleksowej dostarczania paliwa gazowego).

16. Warunki przyłączenia są ważne przez okres 1 roku od dnia ich wydania i nie stanowią podstawy do rozpoczęcia przez PODMIOT jakichkolwiek działań inwestycyjnych.

17. Warunki techniczne przyłączenia sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, w tym jeden egzemplarz dla PODMIOTU, a drugi egzemplarz dla ANCO Sp. z o.o.

Uwagi: brak

Sporządził: Damian Jedraszczyk

KIEROWNIK
Działu Technicznego

Maciej Rykowski

wystawił

ANCO Spółka z o.o.
ul. Św. Ducha 118b, 63-200 Jarocin
tel. 62 740 26 34, fax 62 740 27 45
NIP 622-00-23-756, R:250429465