

Osno Lubuskie, 10.03.2017 r.

ZAKŁAD GOSPODARSTWA
KOMUNALNEJ
w Osnie Lubuskim
ul. 3 Maja 5, 69-220 Osno Lubuskie
NIP 5901631121 Regon 081097083

Wo. 6100.4.2017

**P.U.I. Inwest Przem
Sadowski Krzysztof
ul. Walki Młodych 59
69 – 110 Rzepin**

Zakład Gospodarki Komunalnej w Osnie Lubuskim przesyła warunki techniczne przyłączenia do sieci wodno-kanalizacyjnej projektowanego budynku na działce o nr ewid. 916 w Osnie Lubuskim przy ulicy Sportowej 3.

Przyłączy wody i kanalizacji wykonać włączając się do istniejącej wewnętrznej sieci wodno-kanalizacyjnej w działce o nr ewid. 916.

KIEROWNIK ZAKŁADU
M. Kuralowicz
Marian Kuralowicz

1
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

03.2017
data mgr inż. *Piotr Szabietki*
Piotr Szabietki



WYKONANO
nr 6921 podpis

EWE energia sp. z o.o., ul. 30 Stycznia 67, 66-300 Międzyrzecz

Gmina Ośno Lubuskie
ul. Rynek 1
69-220 OŚNO LUBUSKIE

2017-03-13

załączniki szt

Urząd Miejski
w Ośnie Lubuskim

Numer klienta 0004169 Data 2017-03-08

EWE energia sp. z o. o.
ul. 30 Stycznia 67
66-300 Międzyrzecz

tel. 95 74 26-102 | fax 95 74 26-109

www.ewe.pl | bok@ewe.pl

Miejsce odbioru
Ośno Lubuskie, ul. Sportowa 3

Załącznik nr 3

Warunki przyłączenia do sieci gazowej EWE energia sp. z o.o. dla podmiotu przewidującego odbiór paliwa gazowego o mocy godzinowej ≤ 110 kWh/h oraz ciśnienia do 2,5 kPa nr WrD10/0010/2017/03/22/0004169

niniejszym dziękujemy za złożenie wniosku o wydanie warunków przyłączenia do sieci gazowej EWE energia sp. z o.o. (zwana dalej EWE). W związku z powyższym przedstawiamy warunki techniczne przyłączenia do sieci EWE.

1. Miejscem dostawy i odbioru gazu jest: Ośno Lubuskie, ul. Sportowa 3.
2. Zgodnie z wnioskiem o wydanie warunków przyłączenia EWE wykona przyłącze gazowe zakończone kurkiem głównym oraz układem redukcyjnym lub redukcyjno-pomiarowym na działce nr 916 (rodzaj szafki: natynkowa 600x600x250). Miejsce rozgraniczenia własności sieci EWE i instalacji wewnętrznej: kurek główny zlokalizowany w szafce gazowej.
3. Gaz będzie wykorzystywany dla celów komunalnych (przygotowywanie posiłków, ciepłej wody, ogrzewanie pomieszczeń) lub/i napędu silników spalinowych.
4. Parametry techniczne przyłącza:
 - przyłącze zostanie wykonane z rur PE o średnicy 25 mm (PE-100 gaz, 25x3,0 SDR 11). Przyłącze umożliwi maksymalny odbiór gazu o mocy godzinowej ≤ 110 kWh/h dla gazu wysokometanowego (E). Ciśnienie w punkcie zdawczo-odbiorczym wyniesie: minimalnie 1,8 kPa, maksymalnie 2,5 kPa;
 - standardowe elementy przyłącza gazowego (stanowiące własność EWE) obejmują układ włączeniowy, rurę przewodową, złącze izolacyjne lub połączenie typu polietylen – stal na przyłączy polietylenowym, kurek główny, reduktor, gazomierz oraz szafkę gazową;
 - typ gazomierza: G4 Gazomierz miechowy dwukróc., rozstaw króćców: 130. Liczba gazomierzy: 1 szt;
 - podejście do gazomierza należy wykonać z zastosowaniem belki przyłączeniowej – dostarcza Klient;
 - za belką przyłączeniową zamontować zawór odcinający – dostarcza Klient.

5. Parametry techniczne sieci gazowej:
 - istniejący gazociąg o ciśnieniu średnim (powyżej 10 kPa do 0,5 MPa włącznie), średnicy Dn 110, wykonany z materiału polietylen SDR 11 PE-100.
6. EWE zobowiązuje się do dostarczania gazu ziemnego, którego parametry jakościowe są zgodne z § 38 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 02.07.2010 r. w sprawie warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. Nr 133 poz. 891).
7. Instalacja gazowa Klienta od granicy własności określonej w punkcie 2 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. Nr 75, poz. 690 z dnia 15.06.2002 r. z późniejszymi zmianami). Wykonanie tj. zaprojektowanie i wybudowanie instalacji gazowej Klienta należy do obowiązków Klienta. Koszt wykonania instalacji gazowej ponosi Klient.

Uwaga: W przypadku montażu zaworu odcinającego dopływ gazu do budynku, będącego elementem składowym urządzenia sygnalizacyjno – odcinającego, zawór ten należy zainstalować w oddzielnej szafce niż układ pomiarowy.

8. W celach pomiarowych w szafce gazowej na zewnątrz budynku lub w przypadku budynków wielorodzinnych w miejscu ustalonym wspólnie z EWE zainstalowany zostanie gazomierz. Gazomierz zostanie zamontowany przez EWE po zawarciu umowy sprzedaży gazu, zgłoszeniu wykonania wewnętrznej instalacji gazowej oraz uiszczeniu całości wszelkich zobowiązań.
9. Przewidywana opłata za przyłączenie do sieci gazowej ustalona na podstawie taryfy dla paliw gazowych EWE wyniesie:

Nazwa towaru lub usługi	J.m.	Ilość	Cena brutto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto
Opłata przyłączeniowa – moc do 110kWh/h	szt.	1	zł/szt.	23%	2570,00	3161,10

Ostateczna wysokość opłaty przyłączeniowej ustalona zostanie na podstawie taryfy obowiązującej w dniu zawarcia umowy o przyłączenie do sieci gazowej, po zakończeniu budowy przyłącza i ustaleniu długości.

10. Warunki przyłączenia do sieci gazowej EWE obowiązują przez okres dwóch lat od dnia ich wydania. Określone warunki przyłączenia sporządzone zostały w trzech egzemplarzach (2 szt. dla EWE, 1 szt. dla Klienta). EWE zastrzega sobie prawo zmiany warunków przyłączenia, jeżeli w ciągu roku od dnia ich wydania nastąpiła zmiana okoliczności faktycznych bądź przepisów prawnych, a do tego czasu pomiędzy Stronami nie została zawarta umowa o przyłączenie do sieci gazowej.
11. Przyłączenie do sieci gazowej EWE nastąpi na warunkach określonych w umowie o przyłączenie do sieci gazowej. Ponadto informujemy, iż zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. (Dz. U. Nr 75 poz. 690 z dnia 2002 r.) w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowania zabronionym jest stosowanie w jednym budynku gazu płynnego i gazu z sieci gazowej.
12. EWE zapewni dostawy gazu do przedmiotowego obiektu po uprzednim jego przyłączeniu do sieci gazowej EWE. Warunki rozpoczęcia dostawy gazu określa umowa sprzedaży gazu ziemnego. Niniejsze oświadczenie składane jest stosownie do dyspozycji art. 7.14 ustawy z dnia 10.04.1997 r. – Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. 2012.1059 z póź. zm. Nr 89 poz. 625) w związku z art. 34.3.3a) ustawy z dnia 07.07.1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. 2010 Nr 243 poz. 1623).

Z poważaniem

SPECJALISTA
DS. ADMINISTRACJI SPRZEDAŻY

Agnieszka Olszewska-Kubiak

EWE energia sp. z o.o.

ul. 30 Stycznia 67

66-300 Międzyzrzecz

NIP 778-13-59-052 REGON 639624958

(5)

