

Wnioskodawca:

Miasto Jelenia Góra
Plac Ratuszowy 58
58-500 Jelenia Góra

Symbol sprawy: 102115-2011

Nasz znak: ZG/NR/DK/WP/102115-2011
Zgorzelec, dnia 02-06-2011

Warunki przyłączenia

do sieci gazowej urządzeń i instalacji gazowych Wnioskodawcy przewidującego pobór gazu ziemnego wysokometanowego w ilości **większej niż 10 m³/h** albo gazu ziemnego zaazotowanego w ilościach **większych niż 25 m³/h** (grupa B podgrupa II – B II)

Odpowiadając na wniosek o określenie warunków przyłączenia z dnia 26-05-2011 w oparciu o aktualne rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego, Operator gazowej sieci dystrybucyjnej wydaje następujące warunki przyłączenia do sieci gazowej:

- Miejsce dostarczania i odbioru paliwa gazowego (punkt wyjścia z systemu gazowego) - **kotłownia kontenerowa, Jelenia Góra - ul. Łazienkowska 1**
- Cel wykorzystania paliwa gazowego :
 - ogrzewania pomieszczeń
 - wytwarzania ciepłej wody użytkowej
- Rodzaj i moc odbiorników gazu:

Typ odbiornika	Moc [kW]	Ilość [szt.]
kocioł gazowy	280	1

4. Moc przyłączeniowa: **30 m³/h**

5. Charakterystyka dostarczania i odbioru paliwa gazowego:

w roku		2011	2012	Docelowo
max roczny	[tys. m ³ /rok]	14	59	59
min roczny	[tys. m ³ /rok]	7	10	10
max dobowy	[m ³ /dobę]	297	297	297
min dobowy	[m ³ /dobę]	10	10	10
max godzinowy	[m ³ /h]	30	30	30
min godzinowy	[m ³ /h]	5	5	5

- Miejsce przyłączenia do czynnej sieci gazowej urządzeń (instalacji) Wnioskodawcy:
 - gazociąg **niskiego ciśnienia** o średnicy ϕ **100[mm]** w ulicy: **Łazienkowska** materiał: **stal**
- Parametry techniczne przyłącza do sieci gazowej (odcinka sieci od gazociągu zasilającego do armatury odcinającej, służącego do przyłączenia do sieci gazowej urządzeń lub instalacji Wnioskodawcy):
 - średnica przyłącza ϕ **90 [mm]**; długość **L= 89 [m]**; materiał: **PE 100 SDR 17.6**
 - punkt pomiarowy o przepustowości **Q= 40m³/h**

Szkic trasy w załączeniu.
- Minimalne i maksymalne ciśnienie dostarczania i odbioru paliwa gazowego: **[1,8 + 2,2] kPa**,
- Rodzaj paliwa gazowego: **GZ-50 gaz ziemny wysokometanowy wg normy: PN-C-04750 grupa E.**
- Wymagania dotyczące układu pomiarowego (rodzaj oraz miejsce jego zainstalowania):

LP	miejsce usytuowania gazomierza	typ gazomierza	inne wymagania	liczba
1	na zewnętrznej ścianie budynku	G 25 N	Punkt pomiarowy: 1. gazomierz miechowy G 25 N z nadajnikiem impulsów 2. elektroniczny rejestrator poboru godzinowego współpracujący z oprogramowaniem MacSQL do sczytywania danych transmisją GSM –MacR 4,	1




11. Miejsce rozgraniczenia własności sieci Operatora i instalacji Wnioskodawcy: Granicę własności sieci gazowej operatora i instalacji gazowej przyłączonego stanowi kurek główny umieszczony w szafce lub skrzynce gazowej na urządzenie pomiarowe zlokalizowanej na zewnętrznej ścianie budynku. Własnością operatora jest punkt pomiarowy.
12. W przypadku przerw i ograniczeń w dostarczaniu paliwa gazowego Operator nie zapewnia innych źródeł energii.
13. **Przewidywana opłata przyłączeniowa** wnoszona przez Wnioskodawcę obejmuje ¼ rzeczywistego kosztu zakupu i montażu punktu pomiarowego oraz opłatę wyliczoną na podstawie obowiązującej TARYFY za budowę przyłącza:
 - **NETTO 10574,82 PLN**, do której należy doliczyć obowiązujący podatek od towarów i usług (VAT).

Wyżej wymieniona opłata przyłączeniowa może ulec zmianie wraz ze zmianą zakresu rzeczowego przyłączenia albo zmianą stawek opłat określonych w Taryfie Operatora.

14. Instalacja gazowa winna być zaprojektowana, wykonana i przygotowana do napełnienia paliwem gazowym zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa. Instalacja gazowa przyłączana do sieci gazowej wykonanej z rur stalowych winna być zabezpieczona przed wpływem prądów błędzących monoblokiem izolacyjnym.
15. Realizacja przyłączenia do sieci gazowej Operatora, na podstawie niniejszych warunków, nastąpi po zawarciu umowy o przyłączenie, pomiędzy Wnioskodawcą a Operatorem, który wydał niniejsze warunki przyłączenia, na pisemny wniosek Wnioskodawcy.
16. Warunki przyłączenia są ważne przez okres roku od dnia ich wydania. Podstawą podjęcia prac związanych z wykonywaniem przyłączenia jest zawarta umowa o przyłączenie. W przypadku zmiany taryfy pomiędzy wydaniem warunków przyłączenia a zawarciem umowy o przyłączenie i wynikającą stąd niezgodnością warunków przyłączenia z nową taryfą, dla treści umowy o przyłączenie rozstrzygające znaczenie ma taryfa obowiązująca w chwili zawierania umowy o przyłączenie. Zawarcie umowy przyłączeniowej przedłuża ważność warunków przyłączenia do terminu wykonania przyłączenia, określonego w tej umowie.
17. Niedopuszczalne jest jednoczesne użytkowanie gazu ziemnego i płynnego w tym samym obiekcie, zgodnie z § 157 ust. 6 rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, z dnia 12 kwietnia 2002 r. (Dz. U. z 2002 r. nr 75, poz. 690), z wyjątkami przewidzianymi w tym rozporządzeniu.
18. Urządzenia i instalacje podmiotów przyłączanych do sieci gazowej o ciśnieniu co najmniej 0,5 MPa, powinny być zabezpieczone przed nadmiernym wzrostem ciśnienia. Za zainstalowanie tych urządzeń odpowiada odbiorca końcowy paliw gazowych.
19. W przypadku rezygnacji z przyłączenia do sieci gazowej przez Wnioskodawcę przed upływem roku od dnia wydania niniejszych warunków przyłączenia – Wnioskodawca jest zobowiązany niezwłocznie powiadomić o tym Operatora na piśmie.
20. Operator niniejszym oświadcza, że zapewnia dostarczenie paliwa gazowego w rozumieniu art. 34 ust.3 pkt 3a) ustawy – Prawo budowlane, w związku z art. 7 ust. 14 ustawy – Prawo energetyczne, po zawarciu umowy o przyłączenie do sieci gazowej i zrealizowaniu tego przyłączenia oraz zawarciu umowy sprzedaży gazu (umowy kompleksowej) ze sprzedawcą paliwa gazowego.
21. Przed zawarciem umowy o przyłączenie do sieci gazowej, należy uzyskać od sprzedawcy gazu zapewnienie sprzedaży paliwa gazowego w ilości określonej w niniejszych warunkach.

Uwaga:

- wniosek o zawarcie umowy o przyłączenie do sieci gazowej należy przesłać na druku załączonym do niniejszych warunków przyłączenia

rozdzielnik:

1. Adresat + plan
- 2 zg-NR a/a + plan.
- 3.ZGOGC Zgorzelec

.....
sprawę prowadzi:

Dariusz Kobzik
Tel. (075) 7722434

SPECJALISTA TECHNICZNY

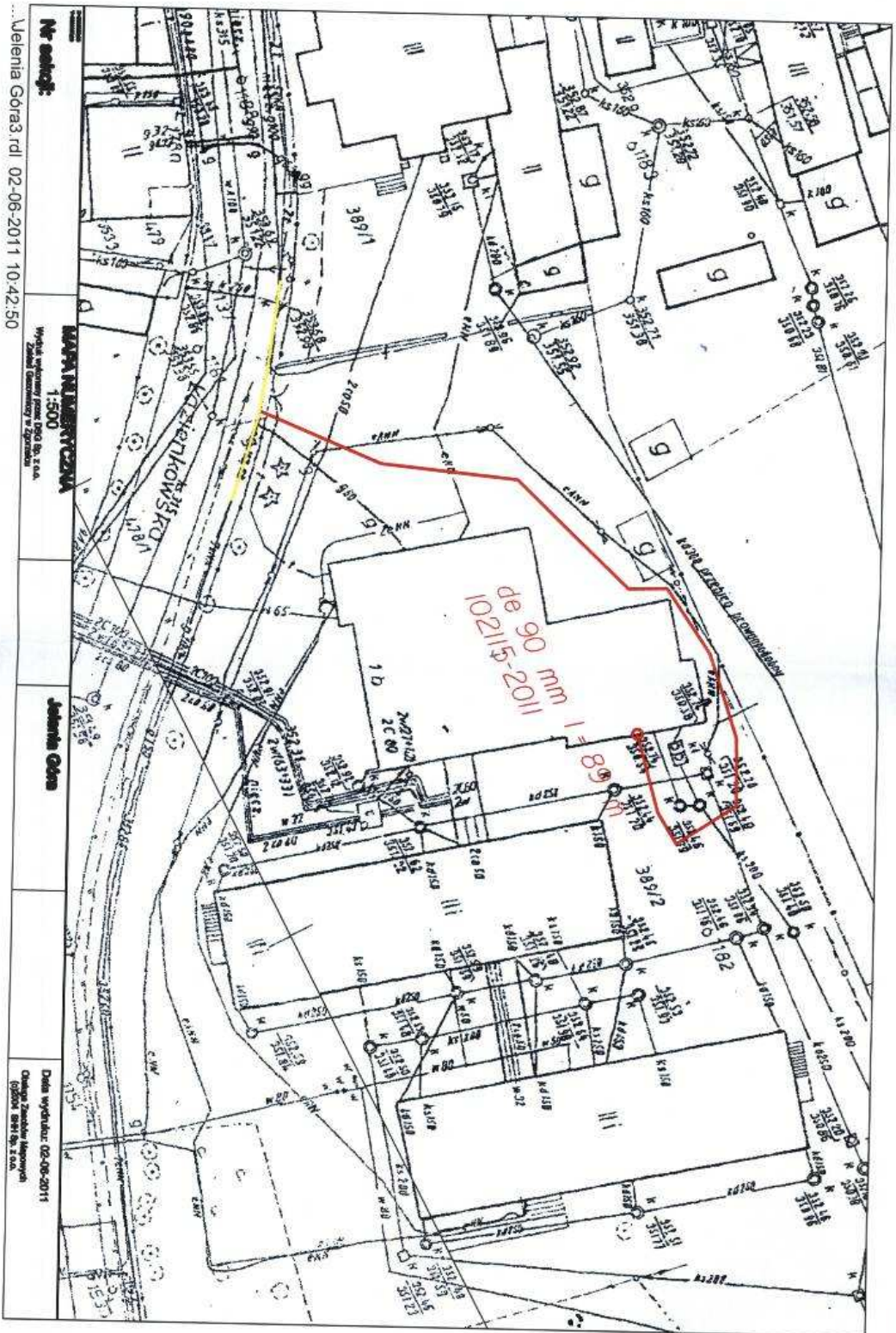


mgr inż. Dariusz Kobzik

KIEROWNIK
Dział Przyłączeń
Wartan Huńka

pieczęć i podpis

NIEROWNIK
Sekcja Umów
Jerzy Klimkowicz



Wzrost i rozwój 02-06-2011 10:42:50

Wzrost i rozwój 1:500

Wzrost i rozwój

02-06-2011