

Dolnośląska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy Wrocław  
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław  
Tel. (71) 364 94 00, Fax (71) 336 78 17

**ABK-Projekt**  
**ul. K. Lisowskiego 2/4**  
**65-072 Zielona Góra**

Wrocław, 17-01-2012 r.

Nasz znak:

WR-TRU/MS/ WP/306492/2011

**Szanowni Państwo**

W odpowiedzi na wniosek uzupełniony dnia 09-01-2012 r. przesyłamy **warunki przyłączenia do sieci gazowej** dla obiektu: **istniejący budynek szkoły podstawowej i projektowany budynek sali gimnastycznej** położony: **Kąty Wrocławskie, ul. Stefana Żeromskiego - dz. nr 49.**

Szacujemy, że całość prac związanych z opracowaniem dokumentacji projektowej, uzyskaniem wymaganych pozwoleń i decyzji administracyjnych (w tym, decyzji o pozwoleniu na budowę) oraz wykonaniem zakresu przyłączenia, zrealizowana zostanie w czasie około **16 tygodni**, od chwili zawarcia umowy przyłączeniowej.

Pragniemy zaznaczyć, iż powyższy termin ulega wydłużeniu (ze względu na złe warunki atmosferyczne), w przypadku gdy prowadzenie robót budowlanych wypada w okresie późnej jesieni i zimy.

Prosimy, zatem o wystąpienie do Oddziału Zakład Gazowniczy Wrocław z wnioskiem o zawarcie umowy przyłączeniowej z odpowiednim wyprzedzeniem, umożliwiającym realizację przyłączenia w zakładanym przez Wnioskodawcę terminie (do korespondencji załączamy druk wniosku), abyśmy mogli przygotować propozycję stosownej umowy przyłączeniowej, po zawarciu której przystąpimy do realizacji przyłączenia.

Warunkiem zawarcia umowy przyłączeniowej jest wcześniejsze uzyskanie zapewnienia dostawy gazu wydanego przez sprzedawcę paliwa gazowego.

Umowa przyłączeniowa będzie zawierała zapisy gwarantujące nam, że po zawarciu umowy sprzedaży gazu, nastąpi pobór gazu do odbiorników wyszczególnionych w „Warunkach przyłączenia do sieci gazowej ...”, a w szczególności jego wykorzystanie do ogrzewania przyłączanego obiektu.

Z poważaniem

**Z-CA/DYREKTORA**  
**ds. Technicznych**

**Marek Stepniak**

załącznik :

1. warunki przyłączenia
2. wniosek o umowę

otrzymują :

1. adresat
2. TR Wrocław a/a.

(Sprawę prowadzi Małgorzata Szydłowska tel. 071 36 49 266 )



Dolnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy Wrocław  
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław  
tel. (71) 364 94 00, fax (71) 336 95 34

### Dział Przyłączeń - Sekcja umów

tel. 071 36 49 266  
mszydlowska@gazownia.pl

Wnioskodawca:

Gmina Kąty Wrocławskie

ul. Rynek 1  
55-080 Kąty Wrocławskie

Nasz znak: WR-TRU/MS/WP/306492/001/2011  
Wrocław, dnia 17-01-2012

### Warunki przyłączenia

do sieci gazowej urządzeń i instalacji gazowych Wnioskodawcy przewidującego pobór gazu ziemnego wysokometanowego w ilości **większej niż 10 m<sup>3</sup>/h** albo gazu ziemnego zaazotowanego w ilościach **większych niż 25 m<sup>3</sup>/h** (grupa B podgrupa II – B II)

Odpowiadając na wniosek o wydanie warunków przyłączenia, który wpłynął do DSG dnia 09-01-2012 r. w oparciu o aktualne rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego Operator gazowej sieci dystrybucyjnej wydaje następujące warunki przyłączenia do sieci gazowej:

1. Miejsce dostarczania i odbioru paliwa gazowego (punkt wyjścia z systemu gazowego) – **istniejący budynek szkoły podstawowej oraz projektowany budynek sali gimnastycznej, Kąty Wrocławskie, ul. Stefana Żeromskiego - dz. nr 49**
2. Cel wykorzystania paliwa gazowego: ogrzewania pomieszczeń  
wytwarzania ciepłej wody użytkowej
3. Rodzaj i moc odbiorników gazu:

Typ odbiornika	Moc [kW]	Ilość [szt.]
kocioł gazowy	110	1 - istniejący
kocioł gazowy	80	2 - planowany

4. Moc przyłączeniowa: **24,8 m<sup>3</sup>/h**

5. Charakterystyka dostarczania i odbioru paliwa gazowego przez odbiorniki gazu wyszczególnione w punkcie 3 :

w roku		2012	2013	Docelowo
max roczny	[ tys. m <sup>3</sup> /rok]	73,2	73,2	73,2
min roczny	[ tys. m <sup>3</sup> /rok]	21,9	21,9	21,9
max dobowy	[m <sup>3</sup> /dobę]	332	332	332
min dobowy	[m <sup>3</sup> /dobę]	99	99	99
max godzinowy	[m <sup>3</sup> /h]	25	25	25
min godzinowy	[m <sup>3</sup> /h]	7	7	7

6. Miejsce przyłączenia urządzeń (instalacji) Wnioskodawcy do czynnej sieci gazowej:  
Obiekt przyłączony jest do sieci gazowej: ciśnienia niskiego  $\phi$  80 [mm], przyłączem gazowym o średnicy  $\phi$  63 [mm];  
materiał: **PEHD**
7. Minimalne i maksymalne ciśnienie dostarczania i odbioru paliwa gazowego: **[1,6 ÷ 2,0] kPa** ,
8. Rodzaj paliwa gazowego: **E ( GZ-50 ) wg PN –C-04750.**
9. Wymagania dotyczące układu pomiarowego (rodzaj oraz miejsce jego zainstalowania) wg normy zakładowej PGNiG–ZN-G-4001 do 4009 „Pomiary paliw gazowych”.

LP	miejsce usytuowania gazomierza	typ gazomierza	inne wymagania	liczba
1	na zewnętrznej ścianie budynku	G – 25 miechowy	w Załącznikach nr 1 i 2	1



10. 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 błądzących monoblokiem izolacyjnym.
11. Przewidywana opłata przyłączeniowa - wnoszona przez Wnioskodawcę obejmuje ¼ rzeczywistego kosztu i montażu punktu pomiarowego opisanego w punkcie 9 warunków i wynosi:

**NETTO 1771,00 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.**

12. Miejsce rozgraniczenia własności sieci Operatora i instalacji Wnioskodawcy: kurek zainstalowany za punktem pomiarowym usytuowanym na zewnętrznej ścianie budynku (istniejąca kotłownia gazowa)
13. Realizacja przyłączenia do sieci gazowej Operatora, na podstawie niniejszych warunków nastąpi po zawarciu umowy o przyłączenie pomiędzy Operatorem, który wydał niniejsze warunki przyłączenia, a Wnioskodawcą, na jego pisemny wniosek.
14. 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 w okresie 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.
15. 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.
16. 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.
17. 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.
18. Operator niniejszym oświadcza, że zapewnia dostarczanie 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.
19. 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  
2. wr-TRU a/a  
3 ZRP

.....  
sprawę prowadzi:

Małgorzata Szydłowska  
Tel. 071 36 49 266  
email: mszydłowska@gazownia.pl

1. CA DYREKTORA  
In. Technicznych  
Marek Stępnick

DYREKTOR  
Gazowni Wrocław  
Jan Sołtys

pieczęć i podpis

**ZAŁĄCZNIK NR 1**  
do warunków przyłączenia

**WARUNKI PROJEKTOWANIA I WYKONANIA UKŁADU  
POMIAROWEGO U 1 Z GAZOMIERZEM MIECHOWYM**

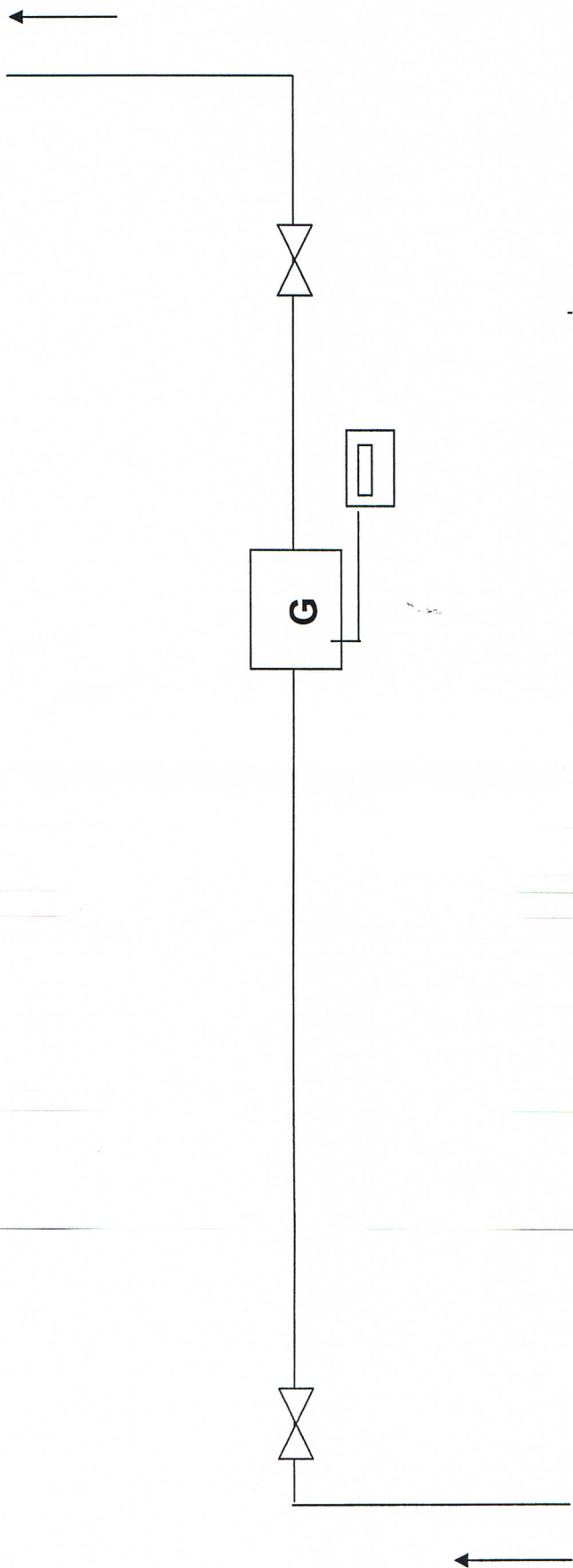
**dla  $Q=24,8 \text{ m}^3 / \text{h}$  - docelowo;**

1. Układ pomiarowy U1 wg schematu stanowiącego załącznik nr 2 do warunków.
2. Gazomierz miechowy wyposażony w wyjście impulsowe **G 25 /np. firmy METRIX, INTERGAZ, ACTARIS /.**
3. Armatura odcinająca zestaw pomiarowy (zawór przed i za zestawem pomiarowym).
4. Elektroniczny rejestrator impulsów współpracujący z programem MacSQL do sczytywania danych transmisją GSM, np typu MacR 4 z modułem GSM firmy „PLUM” – Białystok .
5. Całkowita przepustowość każdego układu pomiarowego –  **$40,0 \text{ m}^3 / \text{h}$ .**
6. Układ pomiarowy będzie pracował na ciśnieniu  **$\leq 2,5 \text{ kPa}$ .**
7. Odbiorca zobowiązany jest do takiego poboru gazu, aby nie wychodzić poza zakres układu pomiarowego czyli pobór gazu musi być w granicach od  **$0,25 \text{ m}^3/\text{h}$**  do  **$40,0 \text{ m}^3/\text{h}$ .**
8. W przypadku zmian w urządzeniach odbiorczych gazu powodujących zmianę zakresu pomiarowego dobranego układu pomiarowego należy niezwłocznie ponownie uzgodnić nowy układ pomiarowy z Działem Pomiarów we Wrocławiu.
9. Schemat układu pomiarowego nie zawiera kurka głównego (kurek główny może spełniać funkcję zaworu odcinającego przed zestawem pomiarowym, w przypadku usytuowania tego zestawu bezpośrednio za przyłączem gazu).
10. Projekt układu pomiarowego należy uzgodnić w **Dziale Pomiarów, Wrocław ul. Gazowa 3 bud. „J”, tel. 36 49 120; tel. kom. 0 601 181 376**

KIEROWNIK  
Działu Pomiarów

Dariusz Bąk

## ZAŁĄCZNIK NR 2



Schemat układu pomiarowego z gazomierzem miechowym i rejestratorem