

Warszawa, dnia 30.05.2006 r.

**INSTYTUT HEMATOLOGII I TRANSFUZJOLOGII**  
**ul. Chocimska 5**  
**00-957 Warszawa**

NIP: 525-000-94-24  
 REGON: 000288484

ID Klienta: 1319313

BDK-1/0430/2006

Termin ważności: 30.05.2007 r.

**WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI GAZOWEJ  
 DLA PODMIOTU PRZEWIDUJĄCEGO ODBIÓR PALIWA GAZOWEGO W ILOŚCI  
 POWYŻEJ 10m<sup>3</sup>/h I MNIJSZEJ NIŻ 417 m<sup>3</sup>/h GAZU ZIEMNEGO WYSOKOMETANOWEGO  
 GRUPY E**

W odpowiedzi na Państwa wniosek z dnia 18.05.2006 r. Mazowiecka Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Gazownia Warszawska stwierdza możliwość przyłączenia do sieci gazowej **projektowanej kontenerowej wytwornicy pary** do budynku Instytutu Hematologii i Transfuzjologii przy ul. Gandhi 14, w celu dostarczania paliwa gazowego dla potrzeb technologicznych do następujących odbiorników:

- kontenerowa wytwornica pary	szt. 3	każda	o poborze	60 m <sup>3</sup> /h
Moc umowna w roku 2006 wynosi:				155 m <sup>3</sup> /h
Moc umowna docelowo wynosi:				180 m <sup>3</sup> /h
Roczny docelowy pobór paliwa gazowego:				845 000 m <sup>3</sup> /rok
Przewidywany termin rozpoczęcia poboru paliwa gazowego:				IV kwartał 2006 r.
Przewidywany termin zwiększenia poboru paliwa gazowego:				I kwartał 2007 r.

**I. Adres przyłączanego obiektu:**

Miejscowość: **Warszawa**  
 Ulica: **Gandhi nr 14**  
 Dzielnica: **Ursynów**

**II. Rodzaj i parametry paliwa gazowego:**

- gaz ziemny wysokometanowy grupy E;
- zawartość siarkowodoru do 7,0 mg/m<sup>3</sup>;
- zawartość siarki do 40,0 mg/m<sup>3</sup>;
- zawartość par rtęci do 30,0 µg/m<sup>3</sup>;
- intensywność zapachu gazu wyczuwalna w powietrzu po osiągnięciu stężenia: 1,0% V/V dla nominalnej liczby Wobbego wynoszącej 41,5 – 50 MJ/m<sup>3</sup>;
- ciepło spalania powinno wynosić nie mniej niż 34 MJ/m<sup>3</sup> dla nominalnej liczby Wobbego 50 MJ/m<sup>3</sup>.
- ciśnienie paliwa gazowego w sieci dystrybucyjnej od 50 do 400 kPa.

**III. Charakterystyka dostawy i odbioru paliwa gazowego:**

w roku	2006 r.	docelowo w 2007 r.
minimalne godzinowe [m <sup>3</sup> /h]	125	155
maksymalne godzinowe [m <sup>3</sup> /h]	155	180
minimalne dobowe [m <sup>3</sup> /dobę]	1 125	1 395
maksymalne dobowe [m <sup>3</sup> /dobę]	2 500	2 900
minimalne roczne [m <sup>3</sup> /rok]	180 000	223 200
maksymalne roczne [m <sup>3</sup> /rok]	725 000	845 000

rok	% poboru rocznego			
	I kwartał	II kwartał	III kwartał	IV kwartał
2006	-	-	-	100
2007	25	25	25	25
docelowo w 2008	30	20	20	30

- IV. Ciśnienie w punkcie dostawy i odbioru paliwa gazowego:**  
minimalne – 10 kPa,  
maksymalne – 25 kPa.
- V. Warunkiem przyłączenia do sieci gazowej jest zawarcie z Przedsiębiorstwem gazowniczym umowy o przyłączenie do sieci gazowej. Umowa o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia prac projektowych i budowlanych, w skład których wchodzi w szczególności:**
1. sporządzenie projektu budowlanego sieci gazowej zgodnie z „Warunkami przyłączenia do sieci gazowej”,
  2. uzgodnienie projektu budowlanego, o którym mowa w pkt.1 z Przedsiębiorstwem gazowniczym,
  3. uzyskanie pozwolenia na budowę sieci gazowej,
  4. wybudowanie sieci gazowej niezbędnej w celu przyłączenia obiektu do istniejącej sieci Przedsiębiorstwa gazowniczego, zgodnie z „Warunkami przyłączenia do sieci gazowej”, projektem budowlanym, o którym mowa w pkt.1, oraz dokumentem wymienionym w pkt.3.
- VI. Zakres prac budowlanych niezbędnych do zrealizowania przyłączenia obiektu do sieci gazowej obejmuje wykonanie:**
- Etap I:**
1. przyłącza gazowego średniego ciśnienia DN 63 PE o długości około 260 m na odcinku od gazociągu, o którym mowa w pkt.2 do granicy własności sieci gazowej określonej w rozdz. IX,
  2. przyłącza gazowego średniego ciśnienia na odcinku od granicy własności sieci gazowej do stacji gazowej,
  3. stacji gazowej o docelowej przepustowości 180 m<sup>3</sup>/h,
  4. instalacji gazowej.
- Etap II:**
1. gazociągu średniego ciśnienia DN 125 PE o długości około 255 m w ulicy Pustuleczki na odcinku od gazociągu bazowego do wysokości gazociągu DN 63 PE,
  2. gazociągu średniego ciśnienia DN 63 PE o długości około 175 m w ulicy Rolnej i ulicy Makolągwy na odcinku od gazociągu DN 125 PE do wysokości przyłącza gazowego,
  3. modernizacji instalacji gazowej.
- Bazę do gazyfikacji stanowić będzie gazociąg średniego ciśnienia DN 63 PE w ulicy Makolągwy.
- VII. Minimalna ilość paliwa gazowego**  
niezbędna do utrzymania ruchu technologicznego urządzeń gazowych wynosi 125 m<sup>3</sup>/h.
- VIII. Wymagania dotyczące pomiaru, kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:**
1. miejsce usytuowania gazomierza – w stacji gazowej, po stronie średniego ciśnienia,
  2. gazomierz rotorowy typu G 65, wyposażony w przelicznik objętości przepływu paliwa gazowego na warunki normalne
- Powyższy dobór układu pomiarowego należy traktować jako wstępny. Ostatecznego doboru urządzeń pomiarowych dokona projektant w projekcie budowlanym.
- Projekt budowlany stacji gazowej powinien spełniać wymogi Norm Zakładowych:
- ZN-G-4120 + 4122 z 2004r. „System dostawy gazu”,
  - ZN-G-4001+ 4010 z 2001r. „Pomiary paliw gazowych”.
- Projekt budowlany stacji gazowej należy uzgodnić w:
- Biurze Pomiarów MSG Sp. z o. o. Oddział Gazownia Warszawska, Warszawa ulica Kasprzaka 25, tel. (0-22) 691-85-80/81;
  - Dziale Uzgodnień i Dokumentacji MSG Sp. z o.o. Oddział Gazownia Warszawska, Warszawa, ulica Kruczkowskiego 2, tel. (0-22) 52-99-159.
- IX. Miejsce rozgraniczenia własności sieci gazowej Przedsiębiorstwa gazowniczego i instalacji gazowej Podmiotu ubiegającego się o przyłączenie stanowić będzie**  
armatura odcinająca dopływ paliwa gazowego usytuowana na przyłączy gazowym przed stacją gazową.
- X. Możliwości korzystania przez Podmiot ubiegający się o przyłączenie z innych źródeł energii:**  
brak możliwości korzystania z innych źródeł energii.
- XI. Projektowany koszt wykonania przyłączenia**  
wyniesie około 110 000 zł., przy czym nie obejmuje on wykonania stacji gazowej. Opłata za przyłączenie, którą poniesie Podmiot ubiegający się o przyłączenie, zgodnie z obowiązującą na dzień wydania warunków przyłączenia Taryfą dla paliw gazowych, wynosi około 12 408 zł plus 22% VAT.

Powyższy koszt wykonania oraz wysokość opłaty za przyłączenie należy traktować jako wstępny. Uszczegółowienie kosztu nastąpi w umowie o przyłączenie do sieci gazowej natomiast opłata za przyłączenie zostanie wyliczona w oparciu o obowiązującą w dniu zawarcia umowy o przyłączenie do sieci gazowej Taryfę dla paliw gazowych.

**XII. Rozpoczęcie procesu przyłączenia do sieci gazowej Przedsiębiorstwa gazowniczego nastąpi w oparciu o niniejsze warunki przyłączenia po:**

1. uzyskaniu dla całego przebiegu sieci gazowej tytułu prawnego, mającego postać oświadczenia złożonego w formie aktu notarialnego, o ustanowieniu ograniczonego prawa rzeczowego – służebności gruntowej na rzecz Przedsiębiorstwa gazowniczego oraz wpisanie powyższego prawa do księgi wieczystej nieruchomości,
2. w przypadku przebiegu sieci gazowej przez tereny publiczne (w szczególności drogi publiczne oraz nieruchomości będące własnością jednostek samorządu terytorialnego lub skarbu państwa), dopuszcza się uzyskanie tytułu prawnego w formie innej niż określonej w pkt.1 powyżej,
3. zapewnieniu miejsca na stację gazową, zgodnie z wymogami Przedsiębiorstwa gazowniczego określonymi w rozdz. VIII i obowiązującymi przepisami.

**XIII. Niniejsze warunki przyłączenia do sieci gazowej**

stanowią podstawę do zawarcia, na pisemny wniosek Podmiotu ubiegającego się o przyłączenie, umowy o przyłączenie do sieci gazowej Przedsiębiorstwa gazowniczego, o której mowa w rozdziale V, określającej obowiązki stron.

**XIV. Informacje ogólne:**

1. **Przedsiębiorstwo gazownicze nie ponosi odpowiedzialności finansowej za działania związane z przyłączeniem, podjęte przez Podmiot ubiegający się o przyłączenie przed zawarciem umowy o przyłączenie do sieci gazowej,**
2. Projektowanie, budowę i użytkowanie sieci gazowej na terenie działania Przedsiębiorstwa gazowniczego należy realizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w tym zgodnie z przepisami ustawy Prawo Budowlane i ustawy Prawo Energetyczne oraz wydanymi na ich podstawie aktami wykonawczymi a także zasadami wiedzy technicznej. Zalecane jest stosowanie w tym zakresie procedur i instrukcji technicznych Systemu Zarządzania Jakością obowiązujących w Przedsiębiorstwie gazowniczym, w tym dotyczących:
  - sieci gazowych stalowych i z tworzyw sztucznych,
  - kwalifikacji wyrobów,
  - kwalifikacji dostawców usług.

**UWAGA:**

1. **Okres ważności warunków przyłączenia do sieci gazowej wynosi rok od daty ich wystawienia, przy czym może on być przedłużony jednorazowo na kolejny rok w oparciu o pisemny wniosek Podmiotu ubiegającego się o przyłączenie, złożony na 30 dni przed upływem terminu ich ważności.**
2. **W przypadku rezygnacji, przed upływem roku, z ubiegania się o przyłączenie do sieci gazowej Podmiot ubiegający się o przyłączenie niezwłocznie informuje o tym Przedsiębiorstwo gazownicze.**
3. **Warunki przyłączenia do sieci gazowej nie stanowią zobowiązania Przedsiębiorstwa gazowniczego do zawarcia umowy o przyłączenie. W sytuacji, gdy w wyniku zawarcia pomiędzy Przedsiębiorstwem gazowniczym i innymi Klientami umów o przyłączenie, utracone zostaną techniczne możliwości dostarczania paliwa gazowego, Przedsiębiorstwo gazownicze może odmówić zawarcia umowy o przyłączenie na podstawie niniejszych warunków. Nie wyklucza to jednak możliwości określenia przez Przedsiębiorstwo gazownicze, na wniosek Podmiotu ubiegającego się o przyłączenie, nowych warunków o przyłączenie do sieci gazowej i zawarcia na ich podstawie umowy o przyłączenie.**

Małgorzata Bernat  
opracowała

Kierownik Działu  
Bezpośredniej Obsługi Klienta BDK-1

  
Marcin Kiebasinski

Przedsiębiorstwo gazownicze

.....  
potwierdzenie odbioru warunków przyłączenia  
data i czytelny podpis.