

.....

.....

.....
(oznaczenie wnioskodawcy – nazwa firmy, adres, regon, NIP)

dane osoby upoważnionej do kontaktu:

Imię i nazwisko

telefon:

e-mail:

**Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
02-337 Warszawa, ul. Mszczonowska 4**

WNIOSEK

o określenie warunków przyłączenia do sieci przesyłowej będącej w posiadaniu Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ - SYSTEM S.A. („OSP”) dla podmiotu z grupy C, zajmującego się przesyłaniem lub dystrybucją paliw gazowych.

1. Wnioskuj(ę)emy o przyłączenie do sieci przesyłowej będącej w posiadaniu Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ - SYSTEM S.A.:

.....
(rodzaj przyłączanej sieci gazowej np. gazociąg średniego lub wysokiego ciśnienia)

zasilającej w paliwo gazowe odbiorców na obszarze:

.....
(nazwa miejscowości, gminy)

którą przewiduj(ę)emy przesyłać / dystrybuować paliwo gazowe do odbiorców.

2. Paliwo gazowe: E /Lw*

(grupa, podgrupa i oznaczenie wg PN-C-04750:2011 ÷ PN-C-04753:2011)

3. Wybrane z katalogu punktów systemu umieszczonego na stronie internetowej OSP: www.gaz-system.pl

a) fizyczny punkt wejścia do systemu przesyłowego OSP, w którym następować będzie przekazywanie paliwa gazowego do przesyłania:

- b) fizyczny punkt wyjścia z systemu przesyłowego OSP, w którym następować będzie odbiór paliwa gazowego z systemu przesyłowego OSP:
4. Przewidywany termin rozpoczęcia przesyłania paliwa gazowego:
5. Przeznaczenie paliwa gazowego.....
6. Ilości paliwa gazowego przekazywanego do przesyłania i odbieranego z systemu przesyłowego OSP:

Pobór w roku gazowym:		docelowo od roku
- max. roczny	w tys. m ³ n/rok				
	w tys. kWh/rok				
- min. roczny	w tys. m ³ n/rok				
	w tys. kWh/rok				
- max godzinowy (m ³ n/h)					***
- min. godzinowy (m ³ n/h)					
- moc umowna (m ³ n/h)					***
- moc umowna (kWh)					

6.1 Do przeliczenia m³n na kWh przyjęto wartość $H_{s_{max}}$ = podaną na stronie internetowej Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. dla stacji gazowej

6.2 Ilości paliwa gazowego przekazywanego do przesyłania i odbieranego z systemu przesyłowego, o których mowa w pkt. 6 wniosku zawierają aktualnie odbierane moce ****

- Tak
- Nie

7. Charakterystyka odbioru paliwa gazowego z systemu przesyłowego OSP:

w kwartałach:	I kw.	II kw.	III kw.	IV kw.
% poboru rocznego				

8. Wymagane ciśnienie paliwa gazowego w fizycznym punkcie dostawy i odbioru (punkt wyjścia z systemu przesyłowego OSP):

- a) minimalne MPa,
- b) maksymalne MPa.

9. Koncesja na przesył / dystrybucję paliwa gazowego (promesa koncesji):

.....
(nr, data wydania, rodzaj koncesjonowanej działalności, przez kogo wydana, termin ważności)

10. Dodatkowe informacje mające wpływ na określenie warunków przyłączenia:
- 10.1. Czy Podmiot odbiera do przesyłu lub dystrybucji paliwo gazowe we wskazanym w pkt. 3b) fizycznym punkcie wyjścia?
- Tak
 - Nie
- 10.2. Inne
11. Czy odbiorcy, do których paliwo gazowe ma być przesyłane lub dystrybuowane, są obecnie odbiorcami paliwa gazowego?
- Tak
 - Nie
12. Ilości paliwa gazowego obecnie odbierane do przesyłu i dystrybucji:
- a) we wskazanym w pkt. 3b) fizycznym punkcie wyjścia:
- pobór roczny (tys. m³n/rok)
 - max pobór godzinowy (m³n/h)
 - min pobór godzinowy (m³n/h)
- b) przez obecnych odbiorców paliwa gazowego:
- pobór roczny (tys. m³n/rok)
 - max pobór godzinowy (m³n/h)
 - min pobór godzinowy (m³n/h)
13. Wymagania dotyczące parametrów jakościowych paliwa gazowego lub warunków jego przesyłania inne niż określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej:

14. Do wniosku załączam następujące dokumenty:
- a) projekt zagospodarowania działki lub terenu sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub na mapie jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, z zaznaczonymi przyłączanymi urządzeniami, instalacjami lub sieciami,**
 - b) analiza prognostyczna odbioru ilości paliwa gazowego w poszczególnych latach ze szczególnym uwzględnieniem rodzaju, typu działalności i odbiorców (odbiorcy instytucjonalni - np. ciepłownie, kotłownie, zakłady produkcyjne, itp.; indywidualni), oraz przeznaczenia paliwa gazowego (np. produkcja przemysłowa, ogrzewanie, itp.), do których będzie dostarczane paliwo gazowe,
 - c) kopia posiadanej koncesji lub promesy koncesji,
 - d) aktualny wypis z ewidencji działalności gospodarczej albo wypis z KRS oraz pełnomocnictwo potwierdzające prawo osób podpisujących wnioski do reprezentowania wnioskodawcy jeżeli uprawnienie to nie wynika z w/w dokumentów.

UWAGA: Wniosek powinien być podpisany przez organ uprawniony do reprezentacji Spółki zgodnie z aktualnym odpisem z rejestru przedsiębiorców (KRS) lub osobę posiadającą pełnomocnictwo. W przypadku podpisania wniosku przez osobę posiadającą stosowne pełnomocnictwo, prosimy o dołączenie dokumentu potwierdzającego udzielenia pełnomocnictwa.

Kopie składanych dokumentów powinny być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez radcę prawnego lub notariusza lub osobę upoważnioną do reprezentowania wnioskodawcy.

.....

.....
miejsowość	data	podpis(y) wnioskodawcy(ów)

- * niepotrzebne skreślić
- ** składane w przypadku wskazania „nowego” punktu wyjścia z systemu przesyłowego OSP w punkcie 3b)
- *** moc przyłączeniowa
- **** wypełnić w przypadku modernizacji/rozbudowy istniejącego punktu wyjścia