

## **NET4GAS, s.r.o.**

se sídlem Praha 4 – Nusle, Na Hřebenech II 1718/8, P.O. Box 22, PSČ 140 21  
zapsaná v oddíle C, vložce 108316 obchodního rejstříku  
vedeného Městským soudem v Praze, IČ 27260364

(dále jen „provozovatel přepravní soustavy“)

### **ŽÁDOST O PŘIPOJENÍ K PŘEPRAVNÍ SOUSTAVĚ**

(dále jen „žádost“) <sup>\*)</sup>

- Žádost o připojení výroby plynu
- Žádost o připojení podzemního zásobníku plynu
- Žádost o připojení distribuční soustavy
- Žádost o připojení konečného zákazníka

( zaškrtněte odpovídající variantu žádosti )

#### **I. Údaje o žadateli**

##### **1. Žadatel zapsaný v obchodním rejstříku**

a) obchodní firma žadatele

b) sídlo nebo místo podnikání žadatele

c) osoba/-y oprávněná/-é jednat za žadatele  
(s uvedením příjmení, jména, data narození nebo rodného čísla)

d) kontaktní osoba/-y žadatele  
(s uvedením příjmení, jména, telefonního čísla, faxového čísla, e-mailu a čísla mobilního telefonu)

e) identifikační číslo žadatele

f) daňové identifikační číslo žadatele

<sup>\*)</sup> vyplňte hůlkovým písmem nebo strojpisem

## 2. Žadatel nezapsaný v obchodním rejstříku

- a) název nebo jméno a příjmení žadatele (včetně případného odlišujícího dodatku nebo dalšího označení)

- b) sídlo nebo místo podnikání žadatele

- c) osoba/-y oprávněná/-é jednat za žadatele  
(s uvedením příjmení, jména, data narození nebo rodného čísla)

- d) kontaktní osoba/-y žadatele  
(s uvedením příjmení, jména, telefonního čísla, faxového čísla, e-mailu, čísla mobilního telefonu)

- e) identifikační číslo žadatele, bylo-li přiděleno

- f) daňové identifikační číslo žadatele, bylo-li přiděleno

## **II. Identifikační údaje o budoucím provozovateli připojovaného zařízení**

### 1. Provozovatel připojovaného zařízení zapsaný v obchodním rejstříku

- a) obchodní firma provozovatele připojovaného zařízení

- b) sídlo nebo místo podnikání provozovatele připojovaného zařízení

- c) osoba/-y oprávněná/-é jednat za provozovatele připojovaného zařízení  
(s uvedením příjmení, jména, data narození nebo rodného čísla)

- d) kontaktní osoba/-y provozovatele připojovaného zařízení  
(s uvedením příjmení, jména, telefonního čísla, faxového čísla, e-mailu a čísla mobilního telefonu)

e) identifikační číslo provozovatele připojovaného zařízení

f) daňové identifikační číslo provozovatele připojovaného zařízení

## 2. Provozovatel připojovaného zařízení nezapsaný v obchodním rejstříku

a) název nebo jméno a příjmení provozovatele připojovaného zařízení (včetně případného odlišujícího dodatku nebo dalšího označení)

b) sídlo nebo místo podnikání provozovatele připojovaného zařízení

c) osoba/-y oprávněná/-é jednat za provozovatele připojovaného zařízení (s uvedením příjmení, jména, data narození nebo rodného čísla)

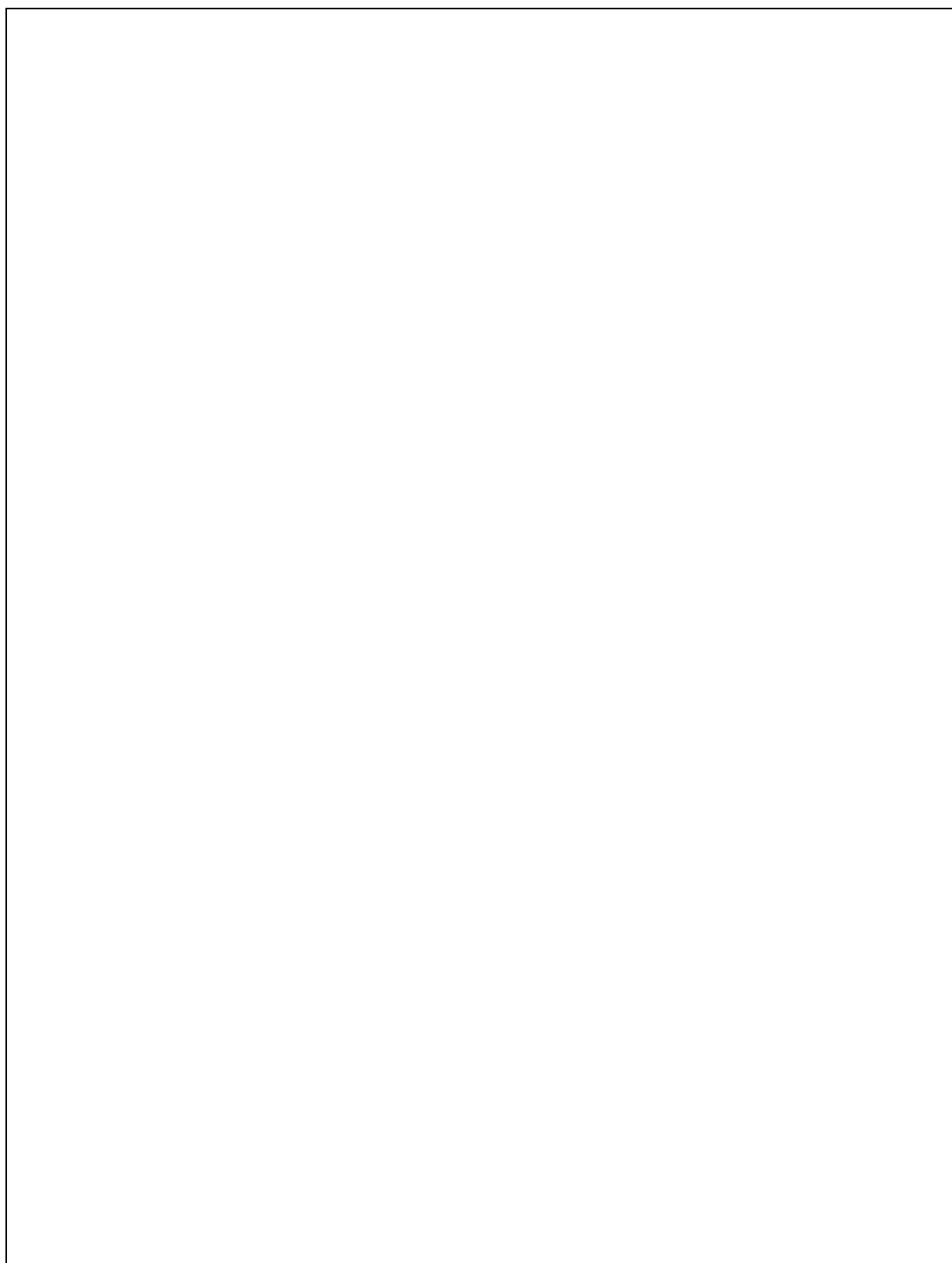
d) kontaktní osoba/-y provozovatele připojovaného zařízení (s uvedením příjmení, jména, telefonního čísla, faxového čísla, e-mailu a čísla mobilního telefonu)

e) identifikační číslo provozovatele připojovaného zařízení, bylo-li přiděleno

f) daňové identifikační číslo provozovatele připojovaného zařízení, bylo-li přiděleno

### **III. Zakreslení připojovaného zařízení**

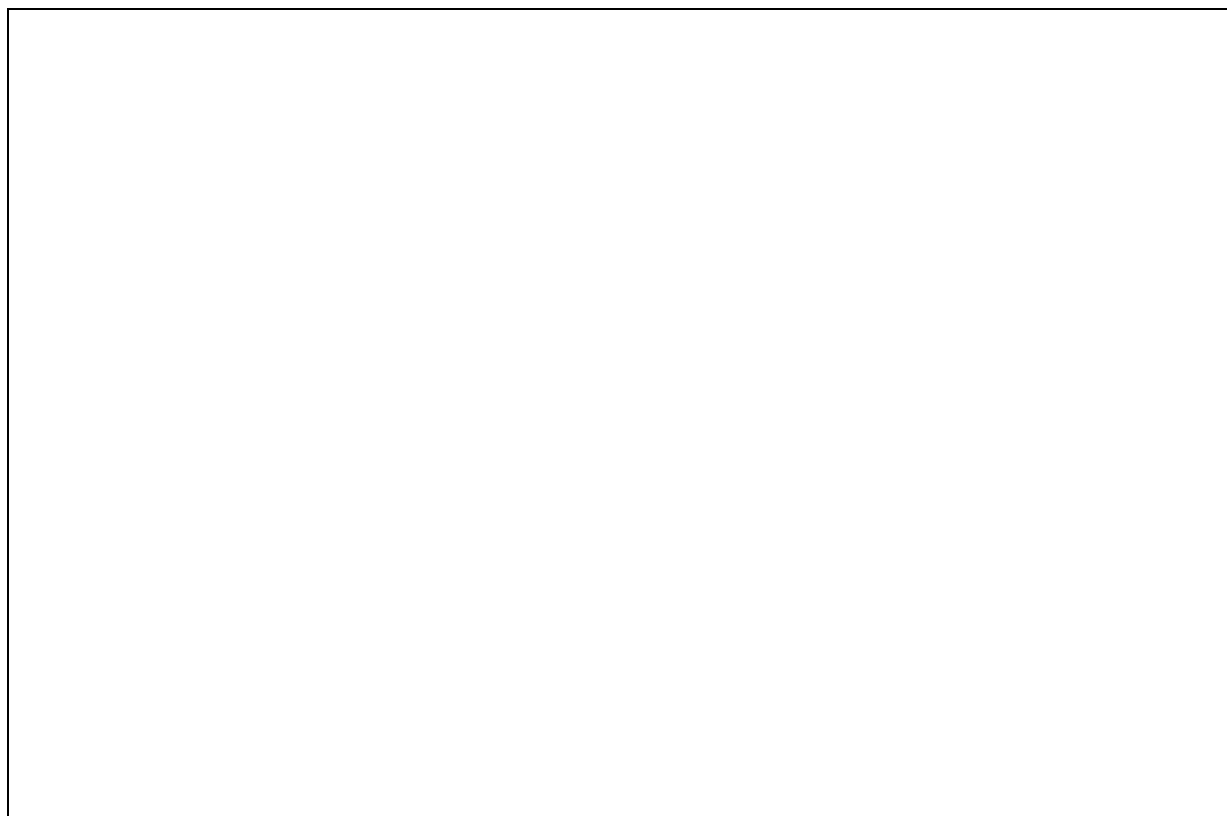
Schéma připojovaného zařízení



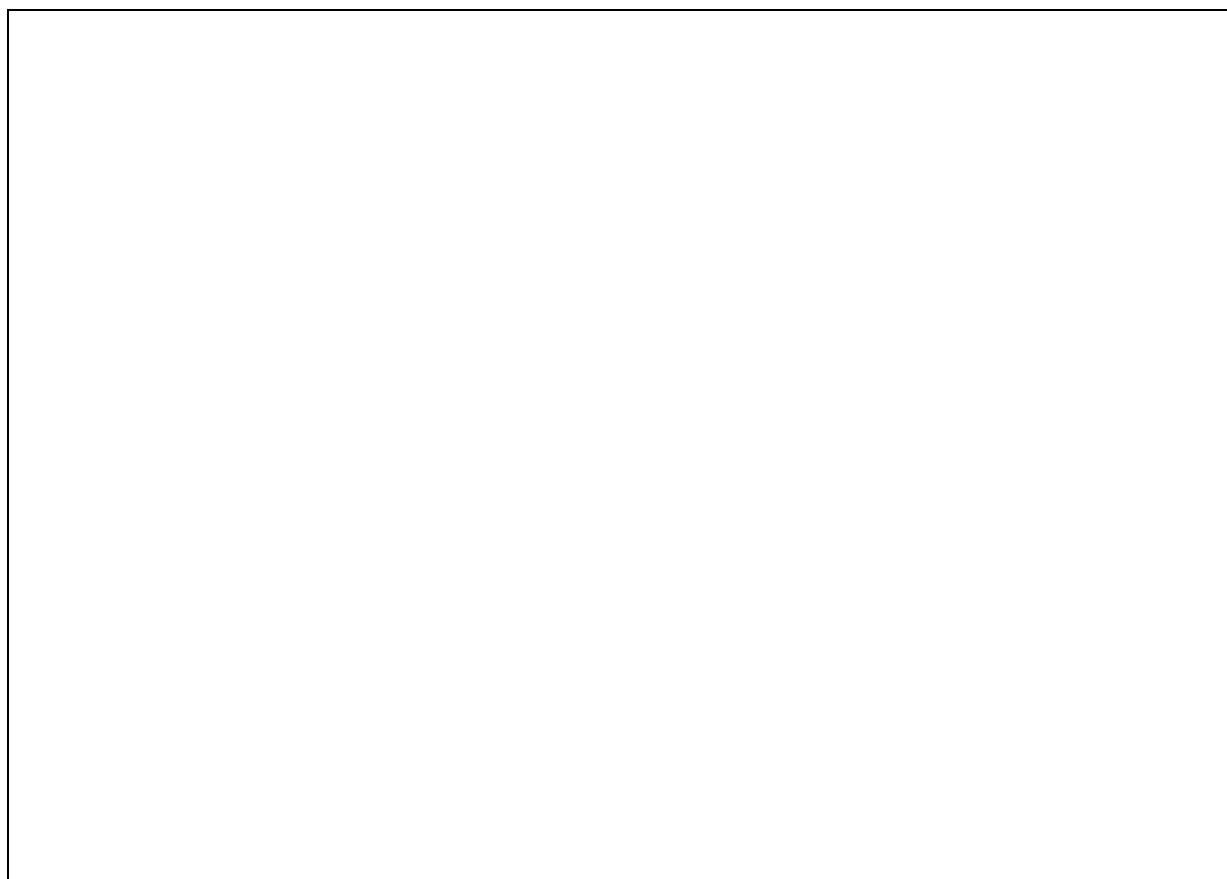
*Poznámka :*

*V případě většího rozměru přiložit Schéma připojovaného zařízení jako samostatnou přílohu*

**Adresa a katastrální území místa připojení**

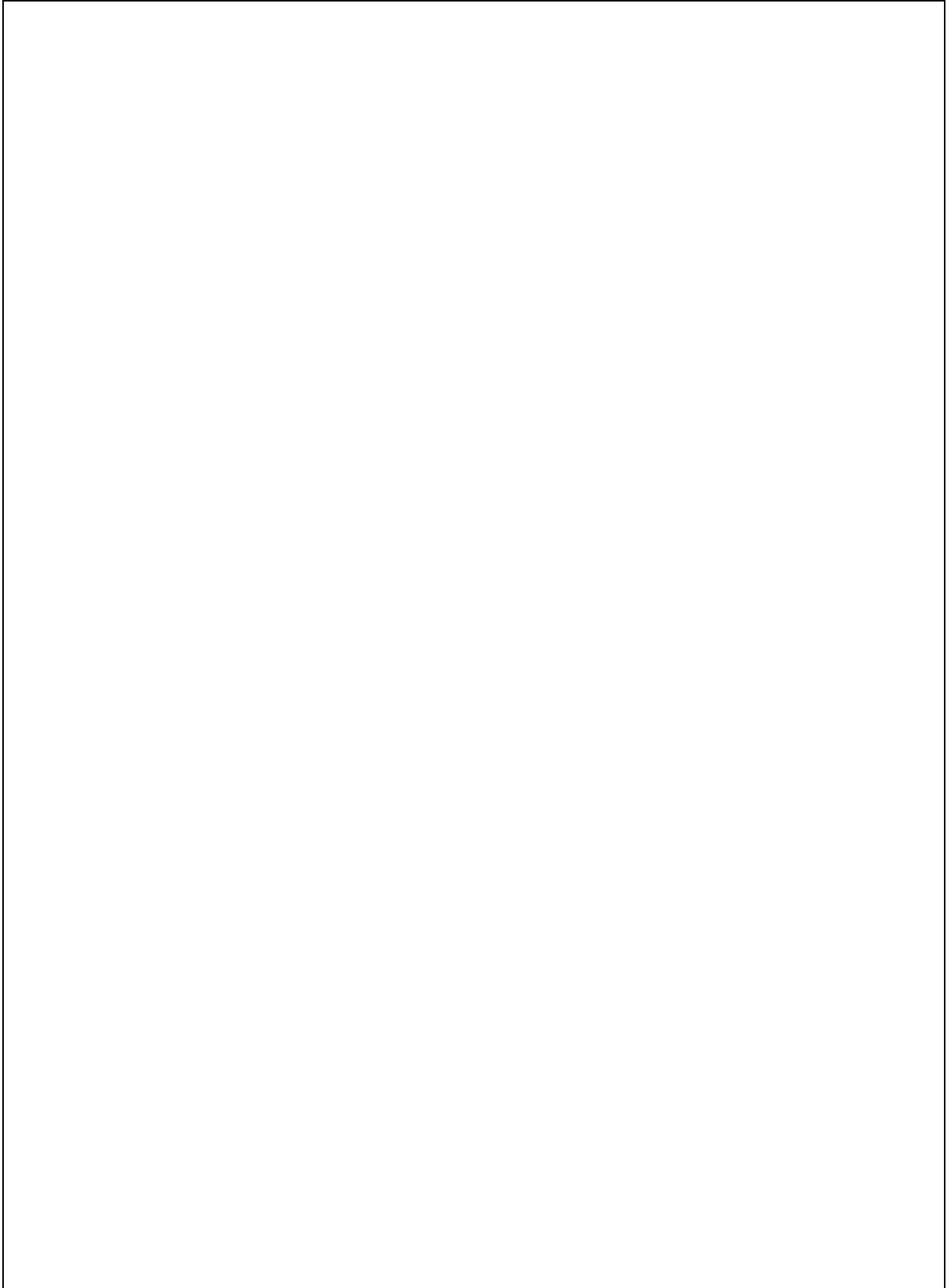


**Adresa a katastrální území připojovaného zařízení**



---

**Návrh místa připojení v měřítku 1: 5000**



**Poznámka :**

*V případě potřeby přiložit Návrh místa připojení v příslušném měřítku jako samostatnou přílohu.*

## Způsob (technologie) napojení připojovaného zařízení

--

### **IV. Údaje o časovém průběhu přepravy plynu a požadovaných podmínkách připojení**

*Veškeré údaje jsou uváděny v m<sup>3</sup> (15 °C, 101,325 kPa)  
za příslušnou časovou jednotku (rok, čtvrtletí, den, hodina).*

#### **1. Připojení výroby plynu**

Rok	Celkové roční množství plynu předávané do přepravní soustavy	Max.denní množství plynu předávané do přepravní soustavy	Min. denní množství plynu předávané do přepravní soustavy	Max.hod. množství plynu předávané do přepravní soustavy	Min.hod. množství plynu předávané do přepravní soustavy

#### **2. Připojení podzemního zásobníku plynu**

Rok	Celkové roční množství plynu předávané do přepravní soustavy	Max.denní množství plynu předávané do přepravní soustavy	Min. denní množství plynu předávané do přepravní soustavy	Max.hod. množství plynu předávané do přepravní soustavy	Min.hod. množství plynu předávané do přepravní soustavy

Rok	Celkové roční množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Maximální denní množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Minimální denní množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Maximální hod. množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Minimální hod. množství plynu odebrané z přepravní soustavy

### 3. Připojení distribuční soustavy

Rok	Celkové roční množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Maximální denní množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Minimální denní množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Maximální hod. množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Minimální hod. množství plynu odebrané z přepravní soustavy

#### Předpokládané čtvrtletní rozdělení odebraného množství plynu

	I.Q	II.Q	III.Q	IV.Q
1. rok odběru z přepravní soustavy				
2. rok odběru z přepravní soustavy				
3. rok odběru z přepravní soustavy				
4. rok odběru z přepravní soustavy				

### 4. Připojení konečného zákazníka

Rok	Celkové roční množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Maximální denní množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Minimální denní množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Maximální hod. množství plynu odebrané z přepravní soustavy	Minimální hod. množství plynu odebrané z přepravní soustavy

#### Předpokládané čtvrtletní rozdělení odebraného množství plynu

	I.Q	II.Q	III.Q	IV.Q
1. rok odběru z přepravní soustavy				
2. rok odběru z přepravní soustavy				
3. rok odběru z přepravní soustavy				



**Převažující charakter odběru plynu**

- Otop  
 Technologie

**Existence dvoupalivového systému**

- Ano  
 Ne

**Soupis plynových spotřebičů**

Název	Příkon (kWh)	Spotřeba (MWh/rok)	Rok uvedení do provozu

**V. Předpokládané termíny realizace výstavby připojovaného zařízení a zahájení jeho provozu**

- a) Předpokládaný termín zahájení výstavby připojovaného zařízení

- b) Předpokládaný termín ukončení výstavby připojovaného zařízení včetně vydání kolaudačního rozhodnutí

- c) Předpokládaný termín napojení na přepravní soustavu a vpuštění plynu

- d) Předpokládaný termín zahájení provozu připojovaného zařízení (event. předčasného užívání)

**VI. Přílohy tvořící nedílnou součást žádosti:**

- a) Výpis z obchodního rejstříku (nebo jeho úředně ověřená kopie), vystavený nejdéle třicet dnů přede dnem doručení žádosti provozovateli přepravní soustavy
- b) Úředně ověřená kopie dokladu, na jehož základě fyzická osoba-podnikatel nezapsaný do obchodního rejstříku nebo právnická osoba nezapsaná do obchodního rejstříku vykonává podnikatelskou nebo jinou činnost (živnostenský list, koncesní listina, příp. jiný doklad)

- c) Dokumentace prokazující reálnost požadovaných parametrů připojení vč. náběhové křivky (např. Smlouva o smlouvě budoucí, Průzkum trhu apod.)

V ..... dne: .....

.....  
podpis žadatele