

XX/2021 Sb.

VYHLÁŠKA

ze dne XX. MMMM 2021

o podmínkách připojení k plynárenské soustavě

Energetický regulační úřad stanoví podle § 98a odst. 2 písm. g) zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění zákona č. 158/2009 Sb. a zákona č. 211/2011 Sb.:

§ 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška stanoví podmínky připojení výroben plynu, distribučních soustav, zásobníků plynu a odběrných míst zákazníků k plynárenské soustavě, způsob stanovení podílu nákladů spojených s připojením a se zajištěním požadované kapacity a pravidla pro posuzování souběžných požadavků na připojení.

§ 2

Vymezení pojmů

Pro účely této vyhlášky se rozumí

- a) žadatelem fyzická nebo právnická osoba, která žádá o připojení k nadřazené soustavě a která je oprávněna zařízení užívat na základě vlastnického nebo jiného práva; za žadatele se považuje rovněž fyzická nebo právnická osoba, která v daném území zamýšlí provést výstavbu zařízení,
- b) nadřazenou soustavou přepravní soustava, distribuční soustava, zásobník plynu nebo těžební plynovod, ke které žadatel žádá o připojení zařízení,
- c) zařízením výroba plynu, distribuční soustava, přímý plynovod, odběrné plynové zařízení nebo zásobník plynu,
- d) místem připojení místo, pro které výrobce plynu, provozovatel přepravní soustavy nebo distribuční soustavy nebo zásobníku plynu uzavírá s žadatelem smlouvu o připojení¹⁾,
- e) požadovanou kapacitou výše přepravní nebo distribuční kapacity uvedená v žádosti o připojení jako velikost celkové maximální a minimální hodinové kapacity pro každé odběrné a předávací místo, nebo velikost skladovací kapacity zásobníku plynu, jako kombinace provozního objemu zásobníku plynu a maximálního a minimálního denního těžebního a vtláčecího výkonu, uvedená v žádosti

¹⁾ § 72 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

o připojení.

§ 3

Podmínky připojení zařízení žadatele

- (1) Podmínkami připojení zařízení jsou
- a) podání žádosti o připojení,
 - b) skutečnost, že v důsledku připojení zařízení nedojde k ohrožení bezpečného a spolehlivého provozu nadřazené soustavy,
 - c) projektovaný minimální výkon zařízení odpovídající celkovému ročnímu odběru zařízení ve výši 10 000 MWh, je-li požadováno připojení zařízení k přepravní soustavě, a
 - d) uzavření smlouvy o připojení mezi žadatelem a provozovatelem nadřazené soustavy.
- (2) Odstavec 1 se neuplatní a podmínkou připojení zařízení žadatele k nadřazené soustavě je pouze smlouva o připojení v případě, že nedochází ke změně technických podmínek připojení při
- a) změně identifikačních údajů a kontaktních údajů žadatele,
 - b) změně držitele licence provozujícího zařízení bez přerušení připojení zařízení k nadřazené soustavě, nebo
 - c) změně fyzické nebo právnické osoby, která je oprávněna užívat odběrné plynové zařízení; v případě zákazníka kategorie domácnost a maloodběr jsou náležitosti žádosti o uzavření smlouvy o připojení uvedeny v příloze č. 1 k této vyhlášce.

§ 4

Žádost o připojení

- (1) Žadatel podává žádost o připojení k nadřazené soustavě
- a) před připojením nového zařízení,
 - b) před změnou požadované kapacity stávajícího připojeného zařízení,
 - c) před změnou technických podmínek připojení, místa připojení nebo umístění měřicího zařízení u stávajícího připojeného zařízení,
 - d) před připojením zařízení na jinou tlakovou úroveň.
- (2) Žádost o připojení se podává pro každé zařízení zvlášť.
- (3) Náležitosti žádosti o připojení jednotlivých druhů zařízení jsou uvedeny v přílohách č. 2 až 7 k této vyhlášce.

§ 5

Posouzení žádosti o připojení

- (1) Provozovatel nadřazené soustavy posuzuje žádost o připojení s ohledem na
 - a) požadované místo a termín připojení,
 - b) technickou proveditelnost požadovaného připojení,
 - c) velikost požadované kapacity,
 - d) rozsah a časový průběh dodávky nebo odběru plynu,
 - e) pořadí podaných žádostí,
 - f) dodržení tlakových poměrů na zařízení žadatele a provozovatele nadřazené soustavy,
 - g) vliv připojovaného zařízení na bezpečnost a spolehlivost provozu nadřazené soustavy,
 - h) kvalitativní vlastnosti plynu, které bude dodávat do nadřazené soustavy připojované zařízení, a
 - i) plánovaný rozvoj a obnovu nadřazené soustavy.
- (2) V případě, že nejsou v žádosti o připojení uvedeny všechny náležitosti podle § 4, provozovatel nadřazené soustavy prokazatelně vyzve žadatele do 7 pracovních dnů od obdržení žádosti k doplnění poskytnutých údajů v potřebném rozsahu podle § 4 a stanoví k tomu přiměřenou lhůtu. Současně žadatele upozorní, že v případě nedoplnění údajů v požadovaném rozsahu ve stanovené lhůtě nebude žádost posuzována.

§ 6

Technické podmínky připojení

- (1) Provozovatel nadřazené soustavy navrhne technické podmínky připojení tak, aby technické provedení připojení zařízení vycházelo z plánovaného rozvoje a obnovy nadřazené soustavy při současném zohlednění minimalizace nákladů na připojení vynakládaných ze strany provozovatele nadřazené soustavy a žadatele.
- (2) Schéma a popis technických podmínek připojení zařízení je součástí návrhu smlouvy o připojení, který předkládá provozovatel nadřazené soustavy žadateli.

§ 7

Návrh smlouvy o připojení

- (1) Pokud provozovatel nadřazené soustavy na základě posouzení žádosti o připojení podle § 5 odst. 1 zjistí, že připojením zařízení nedojde k ohrožení bezpečného a spolehlivého provozu nadřazené soustavy, předloží návrh smlouvy o připojení
 - a) provozovatel distribuční soustavy nebo těžebního plynovodu žadateli z kategorie zákazníků střední odběratel nebo velkoodběratel do 60 kalendářních dnů,

b) provozovatel distribuční soustavy nebo těžebního plynovodu žadateli z kategorie zákazníků domácnost nebo maloobděratel do 30 kalendářních dnů, nebo

c) provozovatel přepravní soustavy nebo provozovatel zásobníku plynu žadateli do 120 kalendářních dnů,

a to ode dne obdržení úplné žádosti o připojení.

- (2) Nelze-li zařízení žadatele připojit z důvodu, že nejsou splněny podmínky připojení podle § 3 písm. b) nebo c), provozovatel nadřazené soustavy sdělí tuto skutečnost žadateli ve lhůtě do 30 kalendářních dnů, v případě připojení k zásobníku plynu do 120 kalendářních dnů, ode dne obdržení úplné žádosti o připojení. Provozovatel nadřazené soustavy uvede konkrétní důvody, pro které nelze zařízení žadatele za požadovaných podmínek připojit.
- (3) Je-li však možné zařízení žadatele připojit za jiných podmínek, provozovatel nadřazené soustavy sdělí písemně takovou skutečnost žadateli do 60 kalendářních dnů, v případě připojení k zásobníku plynu do 120 kalendářních dnů ode dne obdržení úplné žádosti o připojení, včetně důvodů, pro které nelze zařízení za požadovaných podmínek připojit, a podmínek, za nichž zařízení žadatele připojit lze.
- (4) Návrh smlouvy o připojení podle odstavce 1 písm. a) a b) je závazný po dobu 12 kalendářních měsíců ode dne doručení žadateli. Návrh smlouvy o připojení podle odstavce 1 písm. c) je závazný po dobu 60 kalendářních dnů ode dne doručení žadateli.
- (5) Provozovatel nadřazené soustavy vyhradí pro žadatele požadovanou kapacitu po dobu závaznosti návrhu smlouvy o připojení podle odstavce 4. Pokud žadatel nepřijme návrh smlouvy o připojení ve lhůtě podle odstavce 1, vyhrazení požadované kapacity zaniká.

§ 8

(1) V případě požadavku podle § 3 odst. 2 předloží provozovatel nadřazené soustavy žadateli návrh smlouvy o připojení do 5 pracovních dní ode dne obdržení požadavku.

(2) Nedoložení prohlášení původního zákazníka, ze kterého je zřejmé, že přestal užívat odběrné plynové zařízení, není důvodem odmítnutí požadavku podle § 3 odst. 2 písm. c), pokud je podle přílohy č. 1 k této vyhlášce doloženo čestně prohlášení, že původní zákazník není znám.

§ 9

Zajištění požadované kapacity

- (1) Zajištění požadované kapacity pro odběrné nebo předávací místo trvá v případě zániku smlouvy o poskytnutí smlouvy o přepravě plynu po dobu 12 měsíců ode dne zániku smlouvy o poskytnutí služby přepravy plynu.
- (2) Jestliže smlouva o poskytnutí služby přepravy plynu nebyla uzavřena do 12 měsíců od termínu připojení sjednaného ve smlouvě o připojení, zajištění požadované kapacity pro místo připojení zaniká.

- (3) Zajištění požadované kapacity pro odběrné nebo předávací místo trvá v případě zániku smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy po dobu 12 měsíců ode dne zániku smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy.
- (4) Jestliže smlouva o zajištění služby distribuční soustavy nebyla uzavřena do 12 měsíců od termínu připojení sjednaného ve smlouvě o připojení, zajištění požadované kapacity pro místo připojení zaniká.
- (5) Zajištění požadované skladovací kapacity pro odběrné nebo předávací místo v případě zániku smlouvy o uskladnění plynu zaniká.

Podíl žadatele na oprávněných nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadované kapacity

§ 10

- (1) Úhrada podílu na oprávněných nákladech provozovatele distribuční soustavy spojených s připojením se neuplatní v případě připojení odběrného plynového zařízení žadatele k distribuční soustavě.
- (2) Výrobce plynu, provozovatel distribuční soustavy nebo provozovatel zásobníku plynu hradí oprávněné náklady provozovatele nadřazené soustavy spojené s připojením jeho zařízení k nadřazené soustavě v plné výši, s výjimkou případu podle odstavce 3.
- (3) Žadatele hradí podíl na oprávněných nákladech souvisejících s připojením jeho zařízení k přepravní soustavě ve výši stanovené postupem podle přílohy č. 7 k této vyhlášce. Úhrada podílu na oprávněných nákladech na připojení se neuplatní v případě připojení distribuční soustavy k přepravní soustavě.
- (4) Oprávněné náklady zahrnují pouze nezbytně nutné náklady odpovídající výši zajištěné požadované kapacity, umístění a způsobu připojení zařízení žadatele související s pořízením, výstavbou nebo úpravami nadřazené soustavy, které byly vyvolány požadavkem žadatele v souvislosti s připojením jeho zařízení, včetně úhrady nákladů souvisejících s výstavbou, úpravou nebo pořízením nadřazené soustavy, nákladů na pořízení projektové dokumentace, získání pravomocného územního rozhodnutí a stavebního povolení, geodetického zaměření a ostatní bezprostředně související investiční náklady, včetně nákladů přímo souvisejících s nabytím služebnosti a výkupem pozemků.
- (5) Oprávněné náklady nezahrnují náklady na zřízení plynovodní přípojky. Do nákladů spojených s připojením a se zajištěním požadované kapacity se dále nezahrnují náklady související s pořízením, výstavbou nebo úpravami nadřazené soustavy, které svým rozsahem přesahují nezbytně nutnou míru odpovídající hodnotě kapacity požadované žadatelem, a místu a způsobu připojení jeho zařízení.
- (6) Podíl na oprávněných nákladech se neuplatňuje v případech podle § 3 odst. 2. To neplatí, pokud uplynula doba rezervace kapacity podle § 9.

§ 11

Žadatel o připojení zařízení k přepravní soustavě hradí na základě smlouvy zálohu na podíl na oprávněných nákladech ve výši 50 % z hodnoty podílu na oprávněných nákladech stanovené podle přílohy č. 7 k této vyhlášce, nejvýše však 50 000 000 Kč. Žadatel uhradí zálohu na podíl na oprávněných nákladech do 15 dnů ode dne uzavření smlouvy o připojení k přepravní soustavě.

§ 12

Pokud byla zákazníkovi omezena nebo přerušena dodávka plynu do odběrného místa z důvodu neoprávněného odběru, přepravy nebo distribuce plynu, hradí zákazník oprávněné náklady provozovatele nadřazené soustavy spojené se zajištěním dodávky plynu v plné výši. Oprávněné náklady spojené se zajištěním dodávky plynu zahrnují pouze nezbytně nutné náklady související s opětovným připojením zařízení zákazníka odpovídající výši zajištěné požadované kapacity, umístění a způsobu připojení zařízení.

Podmínky připojení zařízení nad rámec standardních připojení

§ 13

Pokud žadatel žádá o připojení zařízení nad rámec standardních připojení, zejména žádá-li o specifický způsob stavebního nebo technického provedení připojení zařízení k nadřazené soustavě, hradí žadatel oprávněné náklady spojené s realizací nadstandardního připojení nebo specifického stavebního nebo technického provedení připojení v plné výši.

§ 14

Pokud z důvodu na straně žadatele nedojde k smluvně ujednanému zahájení zkušebního provozu, je žadatel povinen uhradit provozovateli nadřazené soustavy veškeré skutečné oprávněné náklady podle § 10 odst. 5 vynaložené v souvislosti s připojením zařízení žadatele.

§ 15

Pokud vlastník plynovodní přípojky požádá provozovatele distribuční soustavy o změnu vlastnictví prostřednictvím odkupu, posoudí provozovatel distribuční soustavy žádost o odkup. V případě, že žádost není možné akceptovat, sdělí tuto skutečnost bez zbytečného odkladu žadateli, včetně konkrétních důvodů, pro které nelze žádosti vyhovět.

§ 16

Přechodná ustanovení

- (1) Žádost o připojení, žádost o uzavření smlouvy o připojení nebo žádost o změnu smlouvy o připojení podané přede dnem účinnosti této vyhlášky se posuzují podle dosavadních právních předpisů.
- (2) Zanikla-li smlouva o poskytnutí služby přepravy plynu nebo smlouva o zajištění služby distribuční soustavy přede dnem účinnosti této vyhlášky, doba trvání rezervace

kapacity pro odběrné nebo předávací místo se posuzuje podle dosavadních právních předpisů.

- (3) Jestliže byla smlouva o připojení uzavřena přede dnem účinnosti této vyhlášky, zánik požadované kapacity pro místo připojení se posuzuje podle dosavadních právních předpisů.

§ 17

Zrušovací ustanovení

Vyhláška č. 62/2011 Sb., o podmínkách připojení k plynárenské soustavě a o změně vyhlášky Ministerstva průmyslu a obchodu č. 251/2001 Sb., kterou se stanoví Pravidla provozu přepravní soustavy a distribučních soustav v plynárenství, se zrušuje.

§ 18

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2021.

Předseda Rady Energetického regulačního úřadu:

Ing. Trávníček, Ph.D.

Náležitosti žádosti o uzavření smlouvy o připojení odběrného místa při změně zákazníka kategorie domácnost a maloobděr

Část A

údaje o žadateli

(1) Žadatel uvede

a) identifikace zákazníka formou

1. jména, popřípadě jmen, příjmení, adresy trvalého bydliště a data narození u kategorie domácnost, nebo

2. identifikačního čísla, pokud je přiděleno, a jména, příjmení a případného dodatku nebo obchodní firmou či názvem v ostatních případech,

b) adresu odběrného místa,

c) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu, adresu datové schránky, pokud jsou k dispozici.

(2) Žadatel dále

a) čestně prohlašuje, že je oprávněn výlučně užívat odběrné plynové zařízení na základě vlastnického práva, nebo čestně prohlašuje a dokládá, že je oprávněn výlučně užívat odběrné plynové zařízení na základě jiného práva, nebo má k připojení souhlas vlastníka dotčené nemovitosti a

b) dokládá prohlášení původního zákazníka, ze kterého je zřejmé, že přestal užívat odběrné plynové zařízení, nebo čestně prohlašuje, že původní zákazník není znám.

(3) Žadatel není povinen uvádět údaje o původním zákazníkovi v odběrném místě nebo EIC kód²⁾ odběrného místa.

Část B

Údaje o zařízení

(1) Žadatel v žádosti uvede

a) číslo měřicího zařízení,

b) údaje odečtené z měřicího zařízení,

c) rozsah dodávky plynu – charakter odběru plynu,

d) údaje o konkrétních druzích, počtech a případně typech a jednotkových příkonech ($\text{m}^3 \cdot \text{h}^{-1}$, kW) instalovaných spotřebičů.

²⁾ §2 odst. 1 písm. g) vyhlášky č. 349/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů

NÁLEŽITOSTI ŽÁDOSTI O PŘIPOJENÍ K PŘEPRAVNÍ SOUSTAVĚ

Část A

Údaje o žadateli

- (1) Žadatel, který je zapsaný v obchodním rejstříku, v žádosti uvede
 - a) název obchodní firmy,
 - b) údaje o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky,
 - c) adresu sídla právnické osoby,
 - d) místo podnikání fyzické podnikající osoby,
 - e) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu, adresu datové schránky,
 - f) identifikační číslo, pokud bylo přiděleno,
 - g) daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.
- (2) Žadatel, který není zapsaný v obchodním rejstříku, v žádosti uvede
 - a) jméno, příjmení a případný dodatek nebo název,
 - b) datum narození, jedná-li se o fyzickou osobu,
 - c) adresu bydliště nebo sídla,
 - d) místo podnikání fyzické podnikající osoby,
 - e) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu, adresu datové schránky,
 - f) identifikační číslo, pokud bylo přiděleno,
 - g) daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.

Část B

Údaje o zařízení

- (1) Žadatel v žádosti uvede
 - a) informaci, zda se jedná o připojení výrobního plynu, zásobníku plynu, distribuční soustavy nebo odběrného místa zákazníka,
 - b) identifikaci připojovaného zařízení,
 - c) katastrální území a číslo parcely, na kterém se nachází připojované zařízení,
 - d) adresu připojovaného zařízení, pokud byla přidělena,
 - e) dokument prokazující vlastnictví pozemku nebo jiný právní titul k němu umožňující výstavbu připojovaného zařízení a odběrného a předávacího místa žadatelem, je-li požadováno připojení zařízení k přepravní soustavě,
 - f) zakreslení situace širších vztahů s vyznačením připojovaného zařízení a odběrného a předávacího místa a situační výkres (měřítko 1:1 000 až 1:5 000)

umístění připojovaného zařízení a předávacího místa vzhledem k okolní zástavbě, dopravní, vodní a energetické infrastruktúře a infrastruktúře elektronických komunikací včetně odpovídajících ochranných a bezpečnostních pásem v měřítku umožňujícím jeho jednoznačnou lokalizaci, včetně uvedení měřítka, a vyznačení hranic pozemků, objektů a popisu sousedních pozemků, objektů, komunikací apod.,

- g) schéma připojovaného zařízení,
- h) požadovaný termín připojení,
- i) velikost požadované kapacity,
- j) minimální předávací tlak.

(2) Žadatel v žádosti dále uvede

- a) požadované podmínky připojení (roční, denní, hodinové maximum a minimum množství plynu, předpokládané čtvrtletní rozdělení množství plynu),
- b) převažující charakter odběru plynu - otop nebo technolog³⁾,
- c) existence dvoupalivového systému a soupis plynových spotřebičů),
- d) předpokládané termíny realizace výstavby připojovaného zařízení a zahájení jeho provozu (zahájení a ukončení výstavby, předpokládaný termín napojení, vpuštění plynu a zahájení provozu nebo předčasného užívání připojovaného zařízení).

³⁾ § 47 odst. 2 vyhlášky č. 349/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů

NÁLEŽITOSTI ŽÁDOSTI O PŘIPOJENÍ VÝROBNY PLYNU K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ, TĚŽEBNÍMU PLYNOVODU NEBO ZÁSOBNÍKU PLYNU

Část A

Údaje o žadateli

- (1) Žadatel, který je zapsaný v obchodním rejstříku, v žádosti uvede
 - a) název obchodní firmy,
 - b) údaje o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky,
 - c) adresu sídla právnické osoby,
 - d) místo podnikání fyzické podnikající osoby,
 - e) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu, adresu datové schránky,
 - f) identifikační číslo, pokud bylo přiděleno,
 - g) daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.
- (2) Žadatel, který není zapsaný v obchodním rejstříku, v žádosti uvede
 - a) jméno, příjmení a případný dodatek nebo název,
 - b) datum narození, jedná-li se o fyzickou osobu,
 - c) adresu bydliště nebo sídla,
 - d) místo podnikání fyzické podnikající osoby,
 - e) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu, adresu datové schránky,
 - f) identifikační číslo, pokud bylo přiděleno,
 - g) daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.

Část B

Údaje o zařízení

- (1) Žadatel v žádosti uvede
 - a) identifikaci připojovaného zařízení,
 - b) katastrální území a číslo parcely, na kterém se nachází připojované zařízení,
 - c) adresu připojovaného zařízení, pokud byla přidělena,
 - d) zakreslení připojovaného zařízení,
 - e) schéma připojovaného zařízení,
 - f) návrh místa a způsob (technologie) napojení připojovaného zařízení,
 - g) požadovaný termín připojení,
 - h) velikost požadované kapacity.

- (2) Žadatel v žádosti dále uvede
- a) údaje o předpokládaném množství a časovém průběhu dodávky plynu do soustavy,
 - b) požadované podmínky připojení (roční, denní, hodinové maximum a minimum množství plynu, předpokládané čtvrtletní rozdělení množství plynu),
 - c) předpokládané termíny realizace výstavby připojovaného zařízení a zahájení jeho provozu (zahájení a ukončení výstavby, předpokládaný termín napojení),
 - d) složení a kvalitativní parametry dodávaného plynu do soustavy.
- (3) V případě připojení k zásobníku plynu žadatel dále uvede
- a) rozsah předávacího tlaku plynu,
 - b) požadovanou velikost skladovací kapacity zásobníku plynu uvedenou jako kombinaci provozního objemu virtuálního zásobníku plynu a maximálního a minimálního denního těžebního a vtláčecího výkonu,
 - c) projektované množství nebezpečných látek, které budou vyráběny, zpracovávány, používány, přepravovány nebo skladovány v objektu nebo u kterých lze důvodně předpokládat, že se při ztrátě kontroly nad průběhem průmyslového chemického procesu nebo při vzniku závažné havárie mohou v objektu nahromadit,
 - d) dokument prokazující vlastnictví pozemku nebo jiný právní titul k němu umožňující výstavbu připojovaného zařízení a předávacího místa žadatelem.

NÁLEŽITOSTI ŽÁDOSTI O PŘIPOJENÍ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY K JINÉ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ

Část A

Údaje o žadateli

- (1) Žadatel, který je zapsaný v obchodním rejstříku, v žádosti uvede
 - a) název obchodní firmy,
 - b) údaje o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky,
 - c) adresu sídla právnické osoby,
 - d) místo podnikání fyzické podnikající osoby,
 - e) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu, adresu datové schránky,
 - f) identifikační číslo, pokud bylo přiděleno,
 - g) daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.
- (2) Žadatel, který není zapsaný v obchodním rejstříku, v žádosti uvede
 - a) jméno, příjmení a případný dodatek nebo název,
 - b) datum narození, jedná-li se o fyzickou osobu,
 - c) adresu bydliště nebo sídla,
 - d) místo podnikání fyzické podnikající osoby,
 - e) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu, adresu datové schránky,
 - f) identifikační číslo, pokud bylo přiděleno,
 - g) daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.

Část B

Údaje o zařízení

- (1) Žadatel v žádosti uvede
 - b) identifikaci připojovaného zařízení,
 - c) katastrální území a číslo parcely, na kterém se nachází místo připojení připojovaného zařízení,
 - d) adresu připojovaného zařízení, pokud byla přidělena,
 - e) zakreslení místa připojení připojovaného zařízení,
 - f) schéma místa připojení připojovaného zařízení,
 - g) návrh místa a způsob (technologie) napojení připojovaného zařízení,
 - h) požadovaný termín připojení,

i) velikost požadované kapacity.

(2) Žadatel v žádosti dále uvede

- a) údaje o předpokládaném množství a časovém průběhu distribuce plynu,
- b) požadované podmínky připojení (roční, denní, hodinové maximum a minimum množství plynu, předpokládané čtvrtletní rozdělení množství plynu),
- c) předpokládané termíny realizace výstavby připojovaného zařízení a zahájení jeho provozu (zahájení a ukončení výstavby, předpokládaný termín napojení).

NÁLEŽITOSTI ŽÁDOSTI O PŘIPOJENÍ ODBĚRNÉHO PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ

Část A

Údaje o žadateli

- (1) Žadatel, který je zapsaný v obchodním rejstříku, v žádosti uvede
 - a) název obchodní firmy,
 - b) údaje o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky,
 - c) adresu sídla právnické osoby,
 - d) místo podnikání fyzické podnikající osoby,
 - e) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu, adresu datové schránky,
 - f) identifikační číslo, pokud bylo přiděleno,
 - g) daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.
- (2) Žadatel, který není zapsaný v obchodním rejstříku, v žádosti uvede
 - a) jméno, příjmení a případný dodatek nebo název,
 - b) datum narození, jedná-li se o fyzickou osobu,
 - c) adresu bydliště nebo sídla,
 - d) místo podnikání fyzické podnikající osoby,
 - e) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu nebo adresu datové schránky,
 - f) identifikační číslo, pokud bylo přiděleno,
 - g) daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.

Část B

Údaje o zařízení

- (1) Žadatel v žádosti uvede
 - a) identifikaci připojovaného zařízení,
 - b) katastrální území a číslo parcely, na kterém se nachází připojované zařízení,
 - c) adresu připojovaného zařízení, pokud byla přidělena,
 - d) v případě doposud neplynofikovaného místa situaci širších vztahů s vyznačením odběrného místa (měřítko 1:1 000 až 1:5 000) a situační výkres umístění odběrného místa vzhledem k okolní zástavbě v měřítku umožňujícím jeho jednoznačnou lokalizaci, požadované místo připojení a vyznačení hranic pozemků, objektů a popisu sousedních pozemků, objektů, komunikací apod.,
 - e) požadovaný termín připojení,

f) velikost požadované kapacity.

(2) Žadatel v žádosti dále uvede

- a) charakter odběrného místa (využití odběrného místa, převažující charakter odběru a časovost),
- b) pro kategorii střední odběratel a velkoodběratel požadované podmínky připojení (roční, denní, hodinové maximum a minimum množství plynu, předpokládané čtvrtletní rozdělení množství plynu),
- c) pro kategorii střední odběratel a velkoodběratel údaje o konkrétních druzích, typech, počtech a jednotkových příkonech ($\text{m}^3 \cdot \text{h}^{-1}$, kW) instalovaných spotřebičů (stávajících, rušených, požadovaných) a tomu úměrná maximální a minimální hodinová spotřeba plynu ($\text{m}^3 \cdot \text{h}^{-1}$),
- d) pro kategorii střední odběratel a velkoodběratel údaje o předpokládaném množství a časovém průběhu distribuce plynu zejména předpokládaný maximální roční odběr plynu ($\text{m}^3 \cdot \text{r}^{-1}$, $\text{MWh} \cdot \text{r}^{-1}$) v členění podle charakteru odběru a rozdělený na roční období od 1. dubna do 30. září včetně a od 1. října do 31. března včetně, a maximální denní odběr plynu ($\text{m}^3 \cdot \text{d}^{-1}$, $\text{MWh} \cdot \text{d}^{-1}$),
- e) existenci vícepalivového systému a soupis plynových spotřebičů, předpokládanou část denní distribuční kapacity, která může být pokryta přechodem na náhradní palivo a počet dnů provozu na náhradní palivo při odběrech na úrovni předpokládané denní distribuční kapacity,
- f) specifické požadavky žadatele z hlediska připojení k distribuční soustavě.

NÁLEŽITOSTI ŽÁDOSTI O PŘIPOJENÍ ZÁSObNÍKU PLYNU K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ

Část A

Údaje o žadateli

- (1) Žadatel, který je zapsaný v obchodním rejstříku, v žádosti uvede
 - a) název obchodní firmy,
 - b) údaje o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky,
 - c) adresu sídla právnické osoby,
 - d) místo podnikání fyzické podnikající osoby,
 - e) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu, adresu datové schránky,
 - f) identifikační číslo, pokud bylo přiděleno,
 - g) daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.
- (2) Žadatel, který není zapsaný v obchodním rejstříku, v žádosti uvede
 - a) jméno, příjmení a případný dodatek nebo název,
 - b) datum narození, jedná-li se o fyzickou osobu,
 - c) adresu bydliště nebo sídla,
 - d) místo podnikání fyzické podnikající osoby,
 - e) kontaktní telefonní číslo, e-mailovou adresu, adresu datové schránky,
 - f) identifikační číslo, pokud bylo přiděleno,
 - g) daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.

Část B

Údaje o zařízení

- (1) Žadatel v žádosti uvede
 - b) identifikaci připojovaného zařízení,
 - c) katastrální území a číslo parcely, na kterém se nachází připojované zařízení,
 - d) adresu připojovaného zařízení, pokud byla přidělena,
 - e) zakreslení připojovaného zařízení,
 - f) schéma připojovaného zařízení,
 - g) návrh místa a způsob (technologie) napojení připojovaného zařízení,
 - h) požadovaný termín připojení,
 - i) velikost požadované kapacity.

(2) Žadatel v žádosti dále uvede

- a) údaje o předpokládaném množství a časovém průběhu dodávek a odběrů plynu,
- b) požadované podmínky připojení (roční, denní, hodinové maximum a minimum množství plynu, předpokládané čtvrtletní rozdělení množství plynu,
- c) převažující charakter odběru plynu - otop nebo technolog³⁾,
- d) existence dvoupalivového systému a soupis plynových spotřebičů),
- e) předpokládané termíny realizace výstavby připojovaného zařízení a zahájení jeho provozu (zahájení a ukončení výstavby, předpokládaný termín napojení, vpuštění plynu a zahájení provozu nebo předčasného užívání připojovaného zařízení).

**PODÍL ŽADATELE NA OPRÁVNĚNÝCH NÁKLADĚCH SPOJENÝCH
S PŘIPOJENÍM JEHO ZAŘÍZENÍ K PŘEPRAVNÍ SOUSTAVĚ**

Podíl žadatele o připojení k přepravní soustavě na oprávněných nákladech spojených s připojením jeho zařízení k přepravní soustavě se určí podle vzorce:

$$P_{\dot{z}} = MP_{\dot{z}} \times d + N_{\dot{z}M},$$

kde

$P_{\dot{z}}$ je podíl žadatele na oprávněných nákladech spojených s připojením jeho zařízení k přepravní soustavě; výsledek v Kč se zaokrouhluje na 2 desetinná místa,

$MP_{\dot{z}}$ je měrný podíl žadatele podle dimenze plynovodu,

DN (světlost potrubí v mm)	MP _z v Kč/km		
	Do 1 km včetně	1-5 km včetně	Nad 5 km
DN80 – DN150	7 000 000	5 000 000	4 000 000
DN200 – DN300	8 000 000	6 000 000	5 000 000
DN500	11 000 000	8 000 000	7 000 000
DN700	15 000 000	11 000 000	10 000 000

d je délka plynovodu přepravní soustavy, který má být postaven za účelem připojení předávacího nebo odběrného místa žadatele; vstupní hodnota v km se zaokrouhluje na 2 desetinná místa,

$N_{\dot{z}M}$ je podíl žadatele podle sjednané maximální hodinové kapacity,

Maximální hodinová kapacita v odběrném místě v pásmu „do včetně - nad“ (tis. m ³ /hod)	N _z M v Kč
do 10	3 000 000
10–50	4 000 000
50–150	6 000 000
nad 150	8 000 000