

Příloha č. 2

Obecné podmínky připojení k distribuční soustavě (dále jen „Podmínky připojení“)

1. Úvod

- 1.1. Podmínky připojení výroben plynu, distribučních soustav, zásobníků plynu a odběrných míst zákazníků k plynárenské soustavě a způsob stanovení podílu nákladů spojených s připojením a se zajištěním dodávky plynu jsou stanoveny vyhláškou č. 62/2011 Sb., o podmínkách připojení k plynárenské soustavě a o změně vyhlášky Ministerstva průmyslu a obchodu č. 251/2001Sb., kterou se stanoví Pravidla provozu přepravní soustavy a distribučních soustav v plynárenství (dále jen „vyhláška o připojení“).
- 1.2. Podmínky připojení upravují základní pravidla, která jsou jednotně používána pro připojování plynových zařízení k distribuční soustavě PDS. Připojovaná plynová zařízení musí splňovat požadavky bezpečnosti a spolehlivosti stanovené právními předpisy, technickými normami a technickými pravidly.

2. Podmínky připojení odběrných plynových zařízení k distribuční soustavě PDS

- 2.1. Připojení je možné uskutečnit pouze po uzavření smlouvy o připojení k distribuční soustavě (dále jen „smlouva o připojení“). Podkladem pro uzavření smlouvy o připojení je řádně vyplněná, podepsaná a doručená žádost o připojení k distribuční soustavě (dále jen „žádost o připojení“).
- 2.2. Žádost o připojení se podává v případech vymezených ve vyhlášce o připojení, náležitosti žádosti o připojení jsou uvedeny v příloze č.4 této vyhlášky.
- 2.3. Žádost o připojení podává:
 - (i) žadatel písemně na formuláři žádosti o připojení pro příslušnou kategorii zákazníků. Vzory formulářů jsou dostupné v elektronické podobě na webových stránkách PDS. Písemnou žádost o připojení doručí žadatel kategorie domácnost a/nebo maloodběr na Zákaznické centrum PDS, žadatel kategorie střední odběratel a/nebo velkoodběratel na příslušné pracoviště ~~odboru ob-
novy a rozvoje DS~~zmocněnce PDS, společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., odbor připojování a rozvoje PZ, doručení žádosti je možné rovněž korespondenčním způsobem. Kontakty jsou zveřejněny na webových stránkách PDS.

- (ii) žadatel nebo obchodník s plynem, pokud je zmocněn žadatelem, v elektronické podobě prostřednictvím internetového rozhraní, které je umístěno na webových stránkách PDS.
- (iii) obchodník s plynem, pokud je zmocněn žadatelem kategorie domácnost a/nebo maloobtěr k podání žádosti o připojení, a má s PDS uzavřenu smlouvu o poskytování elektronických služeb, ~~a je tímto obchodníkem podáváno souhrnně deset a více žádostí o připojení najednou, a to elektronicky zasláním vyplněných žádostí o připojení, prostřednictvím aplikace on-line servis PDS~~ ve formě datového souboru v předepsaném formátu (vzor datového souboru je dostupný na webových stránkách PDS) ~~na e-mailovou adresu. E-mail musí být opatřen zaručeným elektronickým podpisem obchodníka s plynem, stejně tak jako připojený datový soubor.~~
- (iv) obchodník s plynem, pokud je zmocněn žadatelem kategorie střední odběratel a/nebo velkoobtěratel na příslušném formuláři žádosti o připojení na příslušné pracoviště ~~odboru obnovy a rozvoje DS~~, zmocněnce PDS, společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., odbor připojování a rozvoje PZ. Kontakty jsou zveřejněny na webových stránkách PDS.

- 2.4. Pokud PDS po doručení žádosti o připojení vyhodnotí předložené údaje v souladu s vyhláškou o připojení jako neúplné, požádá žadatele nebo jeho zmocněnce o opravu či doplnění žádosti o připojení, a to ve lhůtě uvedené v této vyhlášce.
- 2.5. Lhůta pro vyjádření PDS k žádosti o připojení začíná běžet dnem doručení řádně a úplně vyplněné žádosti o připojení PDS.
- 2.6. V případě, že je žádost o připojení úplná, zašle PDS žadateli písemný návrh smlouvy o připojení, a to ve lhůtě stanovené vyhláškou o připojení.
- 2.7. Vlastnoruční podpis zástupce PDS lze v případě uzavírání, změny nebo ukončování smlouvy o připojení provést faksimilií podpisu nebo jiným mechanickým prostředkem.
- 2.8. Nelze-li zařízení žadatele připojit z důvodu, že by v důsledku připojení zařízení došlo k ohrožení bezpečného a spolehlivého provozu distribuční soustavy, sdělí PDS tuto skutečnost ve lhůtě stanovené ve vyhlášce o připojení včetně konkrétních důvodů, pro které nelze zařízení žadatele připojit. Je-li však možné zařízení žadatele připojit za jiných podmínek, postupuje PDS dle vyhlášky o připojení.

3. Specifika připojování zákazníků/konečných odběratelů

- 3.1. Stávající zákazník, příp. jím na základě plné moci zmocněný obchodník s plynem, podává u PDS u níže uvedených případů vedle žádosti o rezervaci distribuční kapacity a uzavření smlouvy o distribuci plynu rovněž žádost o uzavření smlouvy o připojení. Žádost o uzavření

smlouvy o připojení je požadována z důvodu úpravy práv a povinností vznikajících připojením k distribuční soustavě v souladu s energetickým zákonem. Uzavření s tím související smlouvy o distribuci plynu, případně provedení změny dodavatele plynu, však není jakkoli podmíněno uzavřením smlouvy o připojení.

3.2. Jedná se o případy:

- (i) pokud na odběrném místě zákazníka dochází ke změně denní kapacity a není pro toto OM uzavřena písemná smlouva o připojení (POZN: V případě požadavku na navýšení denní kapacity, které je vyvoláno změnou druhu nebo počtu spotřebičů, se postupuje podle platné legislativy a před uzavřením smlouvy o distribuci plynu musí být uzavřena smlouva o připojení);
- (ii) pokud mezi PDS a stávajícím zákazníkem kategorie střední odběr a velko-odběr není uzavřena písemná smlouva o připojení a dochází ke změně dodavatele plynu.

3.3. Změna identifikačních a kontaktních údajů zákazníka (zejména příjmení, jména, adresy trvalého pobytu nebo sídla společnosti, IČ, e-mailové adresy a telefonu) není důvodem ke změně smlouvy o připojení.

3.4. V případě obnovy připojení zákazníka po předchozím odpojení na žádost obchodníka s plynem (z důvodu neoprávněného odběru plynu a neoprávněné distribuce plynu) PDS opětovně připojí zákazníka po uhrazení všech dluhů vůči PDS, nákladů spojených s přerušением dodávky plynu dle odstavce 2.1 nebo 2.2. Ceníku služeb PDS a po splnění podmínek připojení k distribuční soustavě včetně uzavření smlouvy o připojení v případě, že zaniklo zajištění požadované kapacity pro místo připojení, a prokázání podmínek způsobilosti OPZ k bezpečnému provozu (doložením zprávy o provozní revizi nebo zápisu o ověření technického stavu dle TPG 800 03) ke stavu zařízení po termínu demontáže plynoměru.

4. **Specifika připojení jiné distribuční soustavy k distribuční soustavě PDS**

4.1. Náležitosti žádosti o připojení jsou stanoveny v příloze č. 3 vyhlášky o připojení. Písemnou žádost o připojení distribuční soustavy doručí žadatel na příslušné pracoviště PDS, které je uvedeno na webových stránkách PDS.

4.2. Vzor formuláře žádosti o připojení je uveden na webových stránkách PDS. Pro připojení jiné distribuční soustavy k distribuční soustavě PDS je smlouva o připojení nahrazena smlouvou o Podmínkách provozu propojených plynárenských soustav.

4.3. Smlouva o Podmínkách provozu propojených plynárenských soustav upravuje vzájemné vztahy PDS s provozovateli navazujících distribučních soustav k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu propojených soustav, stanovuje zejména technické podmínky připo-

jení, podmínky a způsob měření a vyhodnocování zemního plynu předávaného v předávacím místě mezi propojenými soustavami, výměnu informací a dispečerské řízení propojených soustav.

- 4.4. Provozovatel distribuční soustavy připojený k distribuční soustavě PDS poskytne kontakt na nepřetržitý technický dispečink, který odpovídá za dispečerské řízení připojené distribuční soustavy a zajištění spolupráce s dispečinkem PDS v souladu s Dispečerským řádem plynárenské soustavy ČR.

5. Specifika připojení výroby plynu nebo zásobníku plynu

- 5.1. Náležitosti žádosti o připojení výroby plynu nebo zásobníku plynu jsou stanoveny v příslušných přílohách vyhlášky o připojení, v příloze č. 2 pro výrobu plynu a v příloze č. 5 pro zásobník plynu.
- 5.2. Vzor formuláře žádosti o připojení je uveden na webových stránkách PDS. Písemnou žádost o připojení výroby plynu nebo zásobníku plynu doručí žadatel na příslušné pracoviště PDS, které je uvedeno na webových stránkách PDS.
- 5.3. Výrobce plynu nebo provozovatel zásobníku plynu zajistí splnění specifických podmínek připojení pro zajištění bezpečnosti a spolehlivosti provozu distribuční soustavy PDS.
- 5.4. Kvalita plynu předávaná do distribuční soustavy PDS musí splňovat kvalitativní parametry uvedené v příloze č. 3 Řádu PDS.
- 5.5. Výrobce nebo provozovatel zásobníku plynu poskytne kontakt na nepřetržitý technický dispečink, který odpovídá za dispečerské řízení výroby plynu nebo zásobníku plynu a zajištění spolupráce s dispečinkem PDS v souladu s Dispečerským řádem plynárenské soustavy ČR.