

R O Z H O D N U T I E

Číslo: 0002/2012/P-PP
Číslo spisu: 1788-2012-BA

Bratislava 23.05.2012

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor regulácie elektroenergetiky a plynárenstva, ako orgán príslušný na konanie podľa § 5 ods. 1 písm. dd) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vo veci schválenia návrhu prevádzkového poriadku prevádzkovateľa distribučnej siete Letisko M.R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS), Letisko M.R. Štefánika, 823 11 Bratislava II, IČO: 35 884 916

r o z h o d o l

podľa § 15 ods. 3 zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov tak, že prevádzkovateľovi distribučnej siete Letisko M.R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS), Letisko M.R. Štefánika, 823 11 Bratislava II, IČO: 35 884 916 **s c h v a ľ u j e** prevádzkový poriadok v tomto znení:

Prevádzkový poriadok
spoločnosti Letisko M.R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS)
ako prevádzkovateľa distribučnej siete

OBSAH

1. ÚVODNÉ USTANOVENIA

- 1.1 Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej siete
- 1.2 Oblasť použitia
- 1.3 Definície
- 1.4 Popis distribučnej siete PDS
 - 1.4.1 Technické parametre distribučnej siete
 - 1.4.2 Parametre regulačnej stanice

2. PRÍSTUP DO DISTRIBUČNEJ SIETE

- 2.1 Všeobecné ustanovenia
- 2.2 Žiadosť o prístup do distribučnej siete
- 2.3 Vyhodnotenie žiadosti o prístup a uzavretie zmluvy o prístupe do distribučnej siete
- 2.4 Pravidlá na pridelenie distribučnej kapacity
- 2.5 Odmietnutie prístupu

3. PRIPOJENIE DO DISTRIBUČNEJ SIETE

3.1 Všeobecné ustanovenia

3.2 Žiadosť o pripojenie k distribučnej sieti

3.3 Vyhodnotenie žiadosti o pripojenie a uzavretie zmluvy o pripojení k distribučnej sieti

3.4 Stanovenie nákladov na pripojenie k distribučnej sieti

3.5 Podmienky realizácie pripojenia

4. PODMIENKY DISTRIBÚCIE PLYNU

4.1 Všeobecné podmienky distribúcie plynu

4.2 Zmluva o distribúcii plynu

4.3 Prekročenie dennej distribučnej kapacity

4.4 Podmienky skúšobnej prevádzky

4.5 Kvalita plynu

5. MERANIE DISTRIBÚCIE PLYNU

5.1 Základné pravidlá merania distribuovaného množstva plynu

5.2 Obchodná jednotka distribuovaného množstva plynu

5.3 Osobitné ustanovenia o meraní distribúcie biometánu

6. OBMEDZENIE ALEBO PRERUŠENIE DISTRIBÚCIE

6.1 Všeobecné podmienky obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu

7. CENA ZA DISTRIBUČNÉ SLUŽBY, PLATOBNÉ A FAKTURAČNÉ PODMIENKY

8. NEOPRÁVNENÝ ODBER

9. DODÁVKA PLYNU

9.1 Dodávka plynu

9.2 Proces zmeny dodávateľa plynu

10. UKONČENIE ZMLUVY O DISTRIBÚCII PLYNU

11. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

11.1 Vyššia moc

11.2 Mlčanlivosť

11.3 Zmeny Prevádzkového poriadku

11.4 Účinnosť Prevádzkového poriadku

PRÍLOHY

Príloha č. 1 Žiadosť o prístup do distribučnej siete

Príloha č. 2 Žiadosť o pripojenie k distribučnej sieti

Príloha č. 3 Schéma STL rozvodu plynu

1. ÚVODNÉ USTANOVENIA

1. Letisková spoločnosť Letisko M. R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS), 823 11 Bratislava 21, IČO: 35 884 916 je prevádzkovateľom distribučnej siete na časti vymedzeného územia (ďalej len „PDS“) v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“) a zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o regulácii“). PDS ako účastník trhu s plynom v zmysle Zákona o energetike, sa pre účely tohto prevádzkového poriadku považuje aj za dodávateľa zemného plynu. Tieto činnosti vykonáva na základe povolenia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „ÚRSO“) č. 2006P 0080.

2. Prevádzkový poriadok podrobnejšie rozpracováva ustanovenia Nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 409/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie trhu s plynom v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 212/2010 Z. z. (ďalej len „Pravidlá trhu s plynom“). Povinnosť vypracovať prevádzkový poriadok vyplýva z § 12a ods. 6 Zákona o regulácii. PDS a účastníci trhu s plynom pripojení k distribučnej sieti prevádzkovateľa sa okrem pravidiel stanovených týmto prevádzkovým poriadkom riadia aj ostatnými platnými normami súvisiacimi s distribúciou a dodávkou zemného plynu.

1.1 Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej siete

1. Prevádzkový poriadok distribučnej siete prevádzkovej PDS (ďalej len „Prevádzkový poriadok“) je vypracovaný v záujme zabezpečenia transparentného a nediskriminačného prístupu voči všetkým účastníkom trhu s plynom s prihliadnutím na bezpečnosť dodávok plynu a na ekonomicky efektívne využívanie distribučnej siete.

2. Prevádzkový poriadok určuje podmienky prístupu do distribučnej siete PDS, pripojenia k distribučnej sieti PDS a distribúcie plynu, ako aj povinnosti PDS a všetkých účastníkov trhu s plynom, ktorí zabezpečujú alebo využívajú služby distribučnej siete.

1.2 Oblasť použitia

Tento Prevádzkový poriadok sa vzťahuje na časť vymedzeného územia, v rámci ktorého PDS prevádzkuje distribučnú sieť.

1.3 Definície

Základné pojmy a definície sú pre oblasť plynárenstva uvedené v Zákone o energetike a v Pravidlách trhu s plynom. Na účely tohto Prevádzkového poriadku sa rozumie:

distribúciou plynu - doprava plynu distribučnou sieťou,

distribučnou kapacitou - najväčšie množstvo plynu, ktoré možno distribuovať za časovú jednotku,

distribučnou sieťou - plynárenské rozvodné zariadenie na časti vymedzeného územia PDS,

obchodnou jednotkou - objemová jednotka množstva distribuovaného plynu vyjadrená v m³ pri teplote 15°C, absolútnom tlaku 101,325 kPa a relatívnej vlhkosti 0%,

plynárenským dňom - časové obdobie trvajúce 24 hodín, ktoré sa začína o 8:00 hodine stredo európskeho času, v deň prechodu na stredo európsky letný čas je plynárenským dňom časové obdobie 23 hodín a v deň prechodu na stredo európsky čas je plynárenským dňom časové obdobie 25 hodín,

prevádzkovateľom distribučnej siete – letisková spoločnosť Letisko M. R. Štefánika – Airport Bratislava, a. s. (BTS), oprávnená na distribúciu plynu podľa Zákona o energetike,

pripojením - súbor úkonov a činností vykonaných PDS, ktoré sú nevyhnutné za účelom pripojenia odberného plynového zariadenia účastníka trhu s plynom k distribučnej sieti,

technickým podmienkami - technické podmienky prístupu a pripojenia k distribučnej sieti v zmysle § 17 Zákona o energetike,

užívateľom distribučnej siete - účastník trhu s plynom, ktorý má uzatvorenú zmluvu o distribúcii plynu s PDS,

vstupným bodom - vstupný bod do distribučnej siete je miesto, do ktorého účastník trhu s plynom dodáva plyn určený na distribúciu a z ktorého sa začína distribúcia plynu sieťou PDS a ktoré je charakterizované najmä umiestnením a kapacitou,

časť vymedzeného územia - územie PDS, na ktorom je povinný zabezpečiť distribúciu plynu,

výstupným bodom alebo **odberným miestom** - výstupný bod distribučnej siete, v ktorom sa plyn odovzdáva účastníkovi trhu s plynom, a ktorý je vybavený určeným meradlom,

meraním - priebežné meranie,

nadväzujúcou sieťou - distribučná sieť zemného plynu SPP-distribúcia, a.s.,

ÚRSO - Úrad pre reguláciu sieťových odvetví,

odberným plynovým zariadením alebo **OPZ** - zariadenie odberateľa plynu určené na odber plynu,

biometánom - upravený bioplyn, ktorý má technické parametre porovnateľné s technickými parametrami zemného plynu,

bioplynom - plyn určený na energetické využitie, vznikajúci z biomasy fermentáciou.

1.4 Popis distribučnej siete PDS

Distribučná sieť pozostáva z STL plynovodu priemerov DN 50, DN 80, DN 200, v dĺžkach 270 bm (DN 50), 1540 bm (DN 80), 35 bm (DN 200), na ktorý sú napojené odberné miesta PDS aj cudzích subjektov v odberových množstvách uvedených v schéme STL rozvodu. Materiál potrubí je oceľ tr. 11 353.1 s bralenovou izoláciou, hĺbka uloženia 0,8 m pod povrchom, potrubie je vedené v areáli Letiska M. R. Štefánika – Airport Bratislava, a. s. (BTS) v nespevnených plochách, pod komunikáciami v chráničkách. Schéma STL rozvodu plynu je v Prílohe č.3.

1.4.1 Technické parametre distribučnej siete

Stredotlaký plynovod pre kotolne a potreby PDS

Priemer potrubia: DN 200, DN 80

Materiál: 11 353.1

Prevádzkový pretlak: 300 kPa

1.4.2 Parametre regulačnej stanice

Regulačná stanica ZP je samostatne umiestnená v areáli centrálnej kotolne

Vstupný pretlak max.: 4 MPa

Vstupný pretlak prevádzkový.: 3 MPa

Vstupný pretlak min.: 0,08 MPa

Menovitý výkon: 3000 Nm³/h

Počet rád: 2

Počet stupňov: 1

2. PRÍSTUP DO DISTRIBUČNEJ SIETE

2.1 Všeobecné ustanovenia

1. PDS umožní prístup do distribučnej siete každému účastníkovi trhu s plynom, ktorý o prístup do distribučnej siete požiada, ak sú splnené technické podmienky a obchodné podmienky prístupu do distribučnej siete.
2. Prístup do distribučnej siete sa uskutočňuje na základe zmluvy o prístupe do distribučnej siete. PDS uplatňuje rovnaké požiadavky a podmienky pre všetkých žiadateľov o prístup do distribučnej siete. PDS prideliť distribučnú kapacitu na základe technických možností distribučnej siete, uvedených v technických podmienkach PDS.
3. PDS umožní na základe predloženia potvrdenia o pôvode biometánu prednostný prístup výrobcovi biometánu do distribučnej siete a distribúciu biometánu, ak sú splnené technické podmienky a obchodné podmienky prístupu a pripojenia k distribučnej sieti a technické podmienky distribúcie plynu PDS. Na prístup výrobcu biometánu do distribučnej siete sa adekvátne vzťahujú ustanovenia odsekov 2.2 až 2.5.

2.2 Žiadosť o prístup do distribučnej siete

1. Žiadateľ o prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu prostredníctvom distribučnej siete predloží PDS žiadosť o prístup do distribučnej siete (ďalej len „žiadosť o prístup“). Žiadosť o prístup do distribučnej siete predstavuje záväzný návrh žiadateľa na uzavretie zmluvy o distribúcii plynu so základnými náležitosťami, ktoré sú uvedené v žiadosti o prístup do distribučnej siete. Vzor žiadosti o prístup do distribučnej siete je Prílohou č. 1 tohto Prevádzkového poriadku a PDS ho zverejní na svojom webovom sídle a na požiadanie bude žiadateľovi poskytnutý aj v sídle PDS. Vzor žiadosti o prístup do distribučnej siete je záväzný pre všetkých žiadateľov o prístup do distribučnej siete.
2. Žiadosť o prístup do distribučnej siete obsahuje najmä tieto náležitosti:
 - a) identifikačné údaje žiadateľa o prístup,
 - b) dátum začatia a skončenia distribúcie plynu,
 - c) vstupné body do distribučnej siete,
 - d) výstupné body z distribučnej siete,
 - e) odberné miesta, do ktorých sa požaduje distribúcia plynu,
 - e) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom vstupnom bode,
 - f) množstvo distribuovaného plynu do príslušného vstupného bodu,
 - g) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom výstupnom bode,
 - h) množstvo distribuovaného plynu do príslušného výstupného bodu,
 - i) požadovaný prevádzkový tlak na príslušnom výstupnom bode,
 - j) kópiu právoplatného povolenia na dodávku plynu vydaného ÚRSO, ak je žiadateľ dodávateľom plynu,
 - k) výpis z obchodného registra nie starší ako 3 mesiace.
3. Prílohy k žiadosti o prístup do distribučnej siete tvoria neoddeliteľnú súčasť žiadosti o prístup žiadateľa. Žiadateľ predloží doklady požadované PDS ako súčasť žiadosti o prístup do distribučnej siete vo forme kópií; ak o to PDS požiada, žiadateľ predloží originál dokladu

na porovnanie s predloženou kópiou, pričom deň predloženia originálu, ak o to PDS požiada, sa považuje za deň riadneho predloženia dokladu.

4. Žiadateľ doručí žiadosť o prístup do distribučnej siete v písomnej forme, osobne alebo poštou, na adresu: Letisko M.R Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS), P.O.BOX 160, 823 11 Bratislava 21

a) najneskôr do 15 dní pred začatím distribúcie plynu, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity neprekračuje hodnotu distribučnej kapacity v zmluve o distribúcii plynu platnej v predchádzajúcom období,

b) najneskôr 25 dní pred začiatkom požadovanej distribúcie, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity prekračuje hodnotu distribučnej kapacity v zmluve o distribúcii plynu platnej v predchádzajúcom období alebo ak ide o novú žiadosť o pridelenie distribučnej kapacity.

2.3 Vyhodnotenie žiadosti o prístup a uzavretie zmluvy o prístupe do distribučnej siete

1. Po doručení žiadosti o prístup do distribučnej siete, PDS vyhodnotí predložené údaje a dokumenty. Ak bola žiadateľom o prístup do distribučnej siete predložená nesprávne vyplnená alebo neúplná žiadosť o prístup do distribučnej siete, PDS bezodkladne požiada žiadateľa o dopĺňajúce alebo chýbajúce údaje a dokumenty.

2. Lehoty stanovené v tomto Prevádzkovom poriadku alebo v Pravidlách trhu s plynom, prípadne v iných súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisoch začínajú plynúť odo dňa doručenia úplnej žiadosti, prípadne žiadosti dodatočne doplnenej žiadateľom.

3. PDS po doručení úplnej žiadosti o prístup do distribučnej siete a po vyhodnotení predložených údajov a dokumentov žiadateľovi o prístup prideli distribučnú kapacitu:

a) do 10 dní odo dňa prijatia žiadosti, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity neprekračuje hodnotu dohodnutú v zmluve o distribúcii plynu platnej v predchádzajúcom období,

b) do 20 dní odo dňa prijatia žiadosti, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity prekračuje hodnotu dohodnutú v zmluve o distribúcii plynu platnej v predchádzajúcom období, alebo ak ide o novú požiadavku na pridelenie distribučnej kapacity.

4. PDS bezodkladne oznámi pridelenie kapacity písomne odoslaním na adresu žiadateľa poštou. Ak žiadateľ požiadal v žiadosti o možnosť preberať korešpondenciu od PDS osobne, oznámi PDS žiadateľovi pridelenie kapacity telefonicky prípadne elektronickou formou.

5. Lehoty podľa odseku 2.2 bod 4 a odseku 2.3 bod 3 sa vzťahujú aj na dodávateľa plynu, ktorý podáva žiadosť o prístup do distribučnej siete za svojich odberateľov plynu.

6. Pridelenie kapacity PDS žiadateľovi predstavuje zo strany PDS záväzné prijatie návrhu žiadateľa na uzavretie zmluvy o prístupe do distribučnej siete.

7. Ak nastane ktorýkoľvek z dôvodov na odmietnutie prístupu pre žiadateľa zo strany PDS uvedených v odseku 2.5, PDS oznámi žiadateľovi toto odmietnutie v lehote a spôsobom uvedeným v bode 3. a 4. tohto odseku vrátane uvedenia dôvodu odmietnutia prístupu.

2.4 Pravidlá na pridelenie distribučnej kapacity

1. Distribučná kapacita sa prideluje pre každé odberné miesto samostatne. Ak súčet distribučných kapacít požadovaných žiadateľmi je vyšší ako technická kapacita distribučnej siete, PDS po vyhodnotení žiadostí o prístup do distribučnej siete vyzve (v listinnej podobe, príp. elektronicky) žiadateľov, aby upravili distribučnú kapacitu požadovanú v ich žiadostiach o prístup do distribučnej siete.
2. Ak súčet požadovaných distribučných kapacít v žiadostiach o prístup do distribučnej siete bude stále vyšší ako technická kapacita distribučnej siete, rozdelí PDS zostávajúcu voľnú distribučnú kapacitu nediskriminačne v pomere veľkostí jednotlivých požiadaviek s tým, že ak požiadavka žiadateľa presahuje výšku zostávajúcej voľnej kapacity, je táto požiadavka znížená na výšku zostávajúcej voľnej kapacity. Oznámenie o výške takto pridelenej kapacity bude žiadateľovi zaslané bez zbytočného odkladu elektronicky a následne v listinnej podobe.
3. Ak nie je k dispozícii dostatočná distribučná kapacita, žiadateľovi bude oznámený nedostatok požadovanej distribučnej kapacity a bude mu navrhnutá možnosť uzavrieť zmluvu o distribúcii plynu so zníženou distribučnou kapacitou.
4. Ak žiadateľ do piatich dní od pridelenia distribučnej kapacity neuzavrie zmluvu o distribúcii plynu s PDS, je PDS oprávnený ponúknuť pridelenú distribučnú kapacitu inému účastníkovi trhu s plynom, ak sa nedohodnú inak.

2.5 Odmietnutie prístupu

PDS môže odmietnuť prístup do distribučnej siete v prípade:

- a) ak to neumožňujú technické podmienky distribučnej siete, alebo ak nie sú splnené technické podmienky a obchodné podmienky prístupu do distribučnej siete,
- b) nedostatku kapacity distribučnej siete,
- c) ak tento prístup bráni plneniu povinností vo všeobecnom hospodárskom záujme.

3. PRIPOJENIE DO DISTRIBUČNEJ SIETE

3.1 Všeobecné ustanovenia

1. PDS pripojí k distribučnej sieti každého účastníka trhu s plynom, ktorý o pripojenie požiada, ak sú splnené technické podmienky a obchodné podmienky pripojenia k distribučnej sieti.
2. Zriaďovať nové odberné plynové zariadenie, rozširovať alebo rekonštruovať existujúce odberné plynové zariadenie, ktorého prevádzkou sa zmenia technické podmienky a obchodné podmienky odberu plynu, možno iba po predchádzajúcom súhlase PDS.
3. PDS prednostne pripojí k distribučnej sieti výrobcu biometánu, ktorý o pripojenie požiada, ak sú splnené obchodné podmienky a technické podmienky pripojenia k distribučnej sieti.
4. Pripojenie k distribučnej sieti sa uskutočňuje na základe zmluvy o pripojení k distribučnej sieti.

5. PDS nemôže odmietnuť pripojenie výrobcu biometánu k distribučnej sieti z dôvodu nedostatku kapacity siete, ak to umožňujú technické podmienky pripojenia podľa § 11a ods. 8 zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 309/2009 Z. z.“).

3.2 Žiadosť o pripojenie k distribučnej sieti

1. Žiadateľ o pripojenie predloží PDS žiadosť o pripojenie odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti (ďalej len „žiadosť o pripojenie“). Žiadať o pripojenie môže vlastník alebo správca nehnuteľnosti. Ak žiada o pripojenie osoba, ktorá nie je vlastníkom nehnuteľnosti alebo správcou nehnuteľnosti, je povinná požiadať vlastníka nehnuteľnosti alebo správcu nehnuteľnosti o predchádzajúci súhlas s vybudovaním a pripojením odberného plynového zariadenia.

2. Žiadosť o pripojenie obsahuje najmä tieto náležitosti:

- a) identifikačné údaje žiadateľa o pripojenie,
- b) charakteristiku budúceho odberného miesta,
- c) účel využitia plynu,
- d) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom vstupnom bode,
- e) predpokladané ročné množstvo plynu distribuovaného do príslušného vstupného bodu,
- f) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom výstupnom bode,
- g) predpokladané ročné množstvo plynu distribuovaného do príslušného výstupného bodu,
- h) požadovaný tlak na príslušnom výstupnom bode z distribučnej siete,
- i) predpokladaný termín začatia odberu plynu,
- j) situačný náčrt s vyznačením polohy budúceho odberného miesta,
- k) list vlastníctva alebo iný doklad preukazujúci právo žiadateľa o pripojenie k nehnuteľnosti,
- l) súhlas vlastníka nehnuteľnosti s jej pripojením k distribučnej sieti, ak žiadateľ o pripojenie nie je vlastníkom nehnuteľnosti.

3. Odberné plynové zariadenie musí zodpovedať všetkým technickým a bezpečnostným požiadavkám v zmysle príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov. Pripojené zariadenie nesmie v žiadnom prípade ovplyvňovať bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky distribučnej siete. Splnenie uvedených požiadaviek preukáže žiadateľ o pripojenie k distribučnej sieti predložením platných správ o odbornej prehliadke a skúške pripojeného zariadenia (resp. správa o prvej úradnej skúške vyhradených technických zariadení, kolaudačné rozhodnutie a iné).

4. Vzor žiadosti o pripojenie k distribučnej sieti je Prílohou č. 2 tohto prevádzkového poriadku. PDS zverejní vzor žiadosti o pripojenie k distribučnej sieti na svojom webovom sídle a na požiadanie bude žiadateľovi poskytnutý v sídle PDS. Žiadateľ doručí žiadosť o pripojenie k distribučnej sieti v písomnej forme osobne alebo poštou na adresu Letisko M.R Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS), Letisko M. R. Štefánika, P. O. BOX 160, 823 11 Bratislava 21.

3.3 Vyhodnotenie žiadosti o pripojenie a uzavretie zmluvy o pripojení k distribučnej sieti

1. Po doručení žiadosti o pripojenie k distribučnej sieti, PDS vyhodnotí predložené údaje a dokumenty. Ak bola žiadateľom o pripojenie predložená nesprávne vyplnená alebo neúplná žiadosť o pripojenie k distribučnej sieti, PDS je oprávnený od žiadateľa požadovať doplňujúce alebo chýbajúce údaje a dokumenty.
2. Lehoty stanovené v tomto prevádzkovom poriadku, ak súvisia so žiadosťou o pripojenie k distribučnej sieti začínajú plynúť až odo dňa doručenia žiadosti o pripojenie, a to buď úplnej alebo dodatočne doplnenej žiadateľom o pripojenie k distribučnej sieti.
3. S prihliadnutím na lokálny charakter distribučnej siete, je každá žiadosť o pripojenie riešená individuálne s každým žiadateľom. PDS po prijatí žiadosti o pripojenie určí technické podmienky a obchodné podmienky pripojenia a žiadateľovi o pripojenie predloží návrh zmluvy o pripojení k distribučnej sieti. V prípade kladného posúdenia žiadosti o pripojenie k distribučnej sieti, PDS pošle žiadateľovi návrh zmluvy o pripojení podpísaný PDS najneskôr do 10 dní odo dňa doručenia tejto žiadosti. Zmluva o pripojení k distribučnej sieti sa uzatvára do 30 dní odo dňa doručenia žiadosti o pripojenie PDS. Vo zvlášť zložitých prípadoch môže PDS túto lehotu predĺžiť najdlhšie na 90 dní odo dňa doručenia žiadosti o pripojenie.
4. Zmluva o pripojení k distribučnej sieti sa stáva platnou dňom uzavretia zmluvy medzi PDS a žiadateľom o pripojenie k distribučnej sieti. Ak žiadateľ o pripojenie k distribučnej sieti nesúhlasí s technickými podmienkami a obchodnými podmienkami pripojenia k distribučnej sieti, je oprávnený od zmluvy odstúpiť do 5 pracovných dní odo dňa doručenia podpísanej zmluvy o pripojení k distribučnej sieti.
5. Uzavretie zmluvy o pripojení sa vyžaduje len pri pripojení nových odberných plynových zariadení.

3.4 Stanovenie nákladov na pripojenie k distribučnej sieti

1. Žiadateľ o pripojenie k distribučnej sieti sa podieľa na úhrade oprávnených nákladov PDS, ktoré sú spojené s pripojením odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti. Spôsob stanovenia nákladov na pripojenie k distribučnej sieti uverejňuje PDS na svojom webovom sídle podľa § 8 ods. 2 Pravidiel trhu s plynom. Spôsob úhrady nákladov na pripojenie odberného plynového zariadenia, lehoty na pripojenie do distribučnej siete, ako aj všetky nevyhnutné podmienky realizácie pripojenia, stanoví zmluva o pripojení.
2. Poplatok za pripojenie k distribučnej sieti PDS pre žiadateľa o pripojenie sa určí podľa rozhodnutia ÚRSO. Výrobca biometánu znáša náklady spojené s pripojením k distribučnej sieti v súlade so zákonom č. 309/2009 Z. z.
3. Ak žiadateľ o pripojenie k distribučnej sieti neuhradí poplatok za pripojenie, PDS má právo odstúpiť od zmluvy o pripojení.

3.5 Podmienky realizácie pripojenia

1. Žiadateľ o pripojenie po ukončení výstavby OPZ predkladá žiadosť o realizáciu pripojenia PDS, ktorá obsahuje najmä:

- a) evidenčné číslo zmluvy o pripojení,
 - b) identifikačné údaje žiadateľa,
 - c) identifikačné údaje odberného miesta,
 - d) údaje týkajúce sa OPZ žiadateľa (označenie projektovej dokumentácie, dátum vydania stavebného povolenia a správy o odbornej prehliadke a skúške OPZ),
 - e) správu o odbornej prehliadke a skúške OPZ nie staršiu ako päť mesiacov.
- Vzor žiadosti o realizáciu pripojenia uverejňuje PDS na webovom sídle.

2. Podmienky realizácie pripojenia odberného plynového zariadenia žiadateľa ustanoví zmluva o pripojení a to najmä:

- a) požadovaný termín realizácie pripojenia OPZ k distribučnej sieti PDS,
- b) údaje týkajúce sa odberného plynového zariadenia žiadateľa (označenie projektovej dokumentácie, stavebné povolenie, správa o odbornej prehliadke a skúške OPZ),
- c) nevyhnutné správne rozhodnutia a/alebo vyjadrenia oprávňujúce PDS vykonať práce potrebné na pripojenie odberného plynového zariadenia,
- d) požadovaný termín montáže meracieho zariadenia.

3. Uzatvorenie zmluvy o pripojení k distribučnej sieti zaručuje účastníkovi trhu s plynom rezerváciu distribučnej kapacity na obdobie 1 roka od zrealizovania pripojenia odberného plynového zariadenia. Pokiaľ do tej doby účastník trhu s plynom neuzavrie zmluvu o distribúcii, rezervácia distribučnej kapacity zanikne.

4. PODMIENKY DISTRIBÚCIE PLYNU

4.1 Všeobecné podmienky distribúcie plynu

1. Distribúcia plynu sa uskutočňuje na základe zmluvy o distribúcii plynu. PDS uzatvorí zmluvu o distribúcii s účastníkom trhu s plynom len v prípade, ak sú splnené technické a obchodné podmienky prístupu a pripojenia k distribučnej sieti a technické podmienky distribúcie plynu. Po uzavretí zmluvy o distribúcii plynu je PDS povinný vykonávať distribúciu plynu zo vstupného bodu do výstupného bodu počas celého zmluvného obdobia trvania distribúcie plynu do výšky dohodnutej dennej distribučnej kapacity.

2. PDS prednostne uzavrie s výrobcou biometánu na základe predloženia potvrdenia o pôvode biometánu podľa § 12 zákona č. 309/2009 Z. z. zmluvu o distribúcii, ak sú splnené technické podmienky a obchodné podmienky prístupu a pripojenia do distribučnej siete a technické podmienky a obchodné podmienky distribúcie plynu.

3. Výrobca biometánu zabezpečí, aby biometán dodávaný do distribučnej siete zodpovedal kvalite zemného plynu a aby pri príprave biometánu neprekročila maximálna emisia metánu do ovzdušia hodnotu 1%.

4. Výrobca biometánu bez zbytočného odkladu písomne oznámi PDS uzatvorenie zmluvy o dodávke plynu a každú zmenu odberateľa plynu.

4.2 Zmluva o distribúcii plynu

1. Distribúciu plynu uskutočňuje PDS na základe zmluvy o distribúcii plynu.

Zmluva o distribúcii plynu sa uzatvára ako

- a) dlhodobá zmluva,
- b) ročná zmluva,
- c) krátkodobá zmluva.

2. Dlhodobá zmluva o distribúcii plynu sa uzatvára na obdobie zodpovedajúce celým násobkom rokov, pričom na každých 12 po sebe nasledujúcich mesiacov sa dohodne len jedna výška distribučnej kapacity na príslušné odberné miesto.

3. Ročná zmluva o distribúcii plynu sa uzatvára na 12 po sebe nasledujúcich mesiacov, a to k prvému dňu mesiaca, pričom v zmluve sa dohodne len jedna výška distribučnej kapacity na príslušný výstupný bod na celé obdobie platnosti zmluvy.

4. PDS zmení výšku dennej distribučnej kapacity na základe žiadosti užívateľa distribučnej siete do 15 dní odo dňa doručenia žiadosti, a to aj počas trvania zmluvy o distribúcii plynu uzavretej na jeden rok. Žiadosť o zmenu výšky dennej distribučnej kapacity je možné podať len v prípade

- a) závažnej priemyselnej havárie [§ 2 písm. h) zákona č. 261/2002 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov],
- b) poruchy odberného plynového zariadenia, ktorá má vplyv na schopnosť odberného plynového zariadenia odoberať plyn,
- c) vzniku vážnych ekonomických dôvodov, ktoré majú za následok zastavenie výroby, zánik spoločnosti alebo vyhlásenie konkurzu.

5. Prílohou k žiadosti o zmenu výšky dennej distribučnej kapacity musia byť doklady, ktoré jednoznačne preukazujú existenciu niektorého z dôvodov uvedených v bode 4 písm. a) až c) tohto odseku a zároveň jednoznačne preukazujú, že odberateľ plynu vlastnou činnosťou nezavinil prípady odôvodňujúce žiadosť o zmenu výšky dennej distribučnej kapacity.

6. Krátkodobá zmluva o distribúcii plynu sa uzatvára na obdobie kratšie ako 1 rok, a to k prvému dňu kalendárneho mesiaca. Maximálna dĺžka platnosti zmluvy je 11 mesiacov. Krátkodobá zmluva o distribúcii plynu sa môže uzatvoriť aj na obdobie kratšie ako 1 mesiac v súlade s podmienkami PDS a vtedy je možné uzatvoriť ju aj k inému dňu ako k 1. dňu kalendárneho mesiaca.

7. PDS je na základe zmluvy o distribúcii povinný dopraviť plyn distribučnou sieťou zo vstupného bodu len po výstupný bod. PDS nezodpovedá za škody vzniknuté v dôsledku poruchy alebo odpojenia plynového zariadenia, ktoré nadväzuje na výstupný bod a ktoré nie je PDS oprávnený prevádzkovať.

8. Dňom účinnosti zmluvy o distribúcii je deň začatia distribúcie plynu uvedený v žiadosti.

4.3 Prekročenie dennej distribučnej kapacity

1. Ak účastník trhu s plynom prekročí dohodnutú dennú distribučnú kapacitu o hodnotu vyššiu ako je uvedené v § 15 ods. 1 Pravidiel trhu s plynom, uhradí prevádzkovateľovi distribučnej siete poplatok za prekročenie tejto kapacity, tak, ako keby mal uzatvorenú samostatnú zmluvu o distribúcii s prevádzkovateľom nadväzujúcej siete.

2. Ak ide o skúšobnú prevádzku, môže užívateľ distribučnej siete požiadať o zľavu z poplatku za prekročenie zmluvne dohodnutej distribučnej kapacity v súlade s podmienkami PDS uvedenými v bode 4.4 tohto Prevádzkového poriadku.

4.4 Podmienky skúšobnej prevádzky

1. Skúšobnou prevádzkou je overenie technických parametrov, prevádzkových hodnôt a preukázanie prevádzkyschopnosti nového alebo rekonštruovaného plynového zariadenia odberateľa plynu.

2. Užívateľ distribučnej siete je zaradený do skúšobnej prevádzky, ak je preukázaná inštalácia nového odberného plynového zariadenia alebo rekonštrukcia podstatnej časti odberného plynového zariadenia. Skúšobnú prevádzku je možné prerušiť len jedenkrát, a to najviac na obdobie 3 mesiacov, a len zo závažných, žiadateľom preukázaných technických dôvodov, ktoré sa týkajú odberného plynového zariadenia.

3. Skúšobná prevádzka sa začína prvým dňom kalendárneho mesiaca. Počas skúšobnej prevádzky sa uplatňuje zľava z poplatku za prekročenie dohodnutej dennej distribučnej kapacity, ak

- a) užívateľ distribučnej siete preukáže ukončenú inštaláciu a prevádzkyschopnosť odberného plynového zariadenia,
- b) je pre dané odberné miesto zmluvne dohodnutá denná distribučná kapacita,
- c) sa distribúcia plynu do daného odberného miesta uskutočňuje na základe zmluvy o distribúcii plynu,
- d) sa skúšobná prevádzka na jednom odbernom mieste uskutoční najviac jedenkrát za 12 po sebe nasledujúcich mesiacov.

4. Zľava počas skúšobnej prevádzky sa uplatňuje najviac za obdobie 3 mesiacov.

Užívateľ distribučnej siete požiada PDS o zľavu na základe vzájomnej dohody v termíne, ktorý umožní PDS požiadať o zľavu prevádzkovateľa nadväzujúcej distribučnej siete:

a) najneskôr do 15 dní pred začatím distribúcie plynu, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity neprekračuje hodnotu distribučnej kapacity v zmluve o distribúcii plynu platnej v predchádzajúcom období,

b) najneskôr do 25 dní pred začiatkom požadovanej distribúcie plynu, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity prekračuje hodnotu distribučnej kapacity v zmluve o distribúcii plynu platnej v predchádzajúcom období, alebo ak ide o novú požiadavku na pridelenie distribučnej kapacity.

5. Výška dennej distribučnej kapacity a množstvo distribuovaného plynu sa na žiadosť užívateľa distribučnej siete upraví v zmluve o distribúcii plynu do 2 mesiacov po ukončení skúšobnej prevádzky.

4.5 Kvalita plynu

1. PDS distribuuje v distribučnej sieti plyn, ktorý prebral od prevádzkovateľov nadväzujúcich sietí, s príslušnými fyzikálnymi a chemickými parametrami, stanovenými v ich technických podmienkach.
2. Plyn, dodávaný do vstupných bodov distribučnej siete a odovzdávaný vo výstupných bodoch z distribučnej siete, musí spĺňať fyzikálne a chemické parametre stanovené v technických podmienkach PDS, podľa vyhlášky Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 337/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o rozsahu technických podmienok prístupu a pripojenia do sústavy a siete a pravidiel prevádzkovania sústavy a siete.
3. Užívateľ siete je povinný zachovávať kvalitatívne parametre plynu vo vstupných bodoch a PDS je povinný zachovávať kvalitatívne parametre vo výstupných bodoch.

5. MERANIE DISTRIBÚCIE PLYNU

5.1 Základné pravidlá merania distribuovaného množstva plynu

1. PDS meria kvantitatívne parametre distribuovaného plynu vo výstupných bodoch v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, predovšetkým zákonom č. 142/2000 Z. z. o metrologii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o metrologii“) a s platnými technickými podmienkami PDS, ktoré podrobnejšie stanovujú podmienky merania množstiev distribuovaného plynu.
2. Každý výstupný bod je vybavený určeným meradlom alebo zostavou určených meradiel, ktorých technické a metrologické charakteristiky spĺňajú požiadavky, stanovené príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi. Ak je množstvo plynu, dodávané do odberného miesta, merané viacerými určenými meradlami, určí sa množstvo plynu, dodané do odberného miesta, na základe údajov nameraných určenými meradlami.
3. Určené meradlo vo výstupnom bode distribučnej siete inštaluje, prevádzkuje a zabezpečuje jeho metrologickú kontrolu na vlastné náklady PDS.
4. Koncový odberateľ plynu :
 - a) umožní PDS montáž určeného meradla na meracom mieste,
 - b) umožní PDS na jeho žiadosť prístup k určenému meradlu, predovšetkým na účely odpočtu meradla,
 - c) prevádzkuje svoje odberné plynové zariadenie takým spôsobom, aby nedošlo k poškodeniu určeného meradla.
5. Údaje z určených meradiel získava PDS priamym odpočtom údajov meradla v meracom mieste.
6. PDS uskutočňuje odpočet nameraných údajov v odberných miestach
 - a) najmenej raz mesačne,
 - b) v prípade skončenia dodávky plynu do určitého odberného miesta,
 - c) v ostatných prípadoch dohodnutých v zmluve o distribúcii plynu.

7. V prípade poruchy určeného meradla alebo z iného dôvodu, ktorý spôsobuje nemožnosť odpočtu množstva plynu meraného určeným meradlom, sa určí spotreba dohodou medzi PDS a užívateľom distribučnej siete. Ak k dohode nedôjde, určí sa odber plynu

a) výpočtom množstva plynu podľa priemeru množstva plynu nameraného za posledný porovnateľný polrok, kedy určené meradlo, resp. odpočet údajov, prebehol bez nežiaducich vplyvov, a teda meradlo meralo správne,

b) podľa spotreby rovnakého obdobia predchádzajúceho roka, s prihliadnutím na prípadné zmeny v počte a príkone spotrebičov.

8. PDS je oprávnený obmedziť alebo prerušiť distribúciu plynu, ak koncový odberateľ plynu neumožní PDS uskutočniť odpočet meradla podľa bodu 4. písm. b) tohto odseku.

9. V prípade pochybností užívateľa o správnosti merania, alebo ak užívateľ zistí chybu na určenom meradle, doručí PDS písomnú žiadosť o preskúšanie určeného meradla. PDS je povinný do 15 dní od doručenia žiadosti užívateľa predložiť určené meradlo na preskúšanie v zmysle § 19 ods. 5 zákona o metrológii. PDS je taktiež oprávnený predložiť určené meradlo na preskúšanie na základe vlastného uváženia.

10. Meranie dodávok plynu počas preskúšavania uskutočňuje PDS pomocou náhradného určeného meradla alebo iným vzájomne dohodnutým spôsobom.

11. Ak sa preskúšaním určeného meradla zistí chyba nie väčšia, ako povoľuje zákon o metrológii, užívateľ, ktorý požiadal o preskúšanie, uhradí PDS náklady spojené s preskúšaním a výmenou určeného meradla.

12. Ak sa preskúšaním určeného meradla zistí chyba väčšia, ako povoľuje zákon o metrológii, PDS upraví množstvo plynu, namerané chybným určeným meradlom, o rozdiel v objeme, spôsobený zistenou chybou merania. PDS vykoná úpravu za obdobie preukázateľného trvania chyby; ak toto obdobie nemôže byť nespochybniteľne určené, PDS použije predpoklad rovnomerného rastu chyby od poslednej kontroly určeného meradla zo strany PDS. PDS znáša náklady spojené s preskúšaním a výmenou určeného meradla.

5.2 Obchodná jednotka distribuovaného množstva plynu

PDS vykoná prepočet nameraných množstiev plynu na obchodnú jednotku v zmysle vyhlášky Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 559/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti zásad prepočtu objemových jednotiek množstva plynu na energiu a podmienky, za ktorých sa vykonáva stanovenie objemu plynu a spaľovacieho tepla objemového v znení vyhlášky č. 60/2008 Z. z.

5.3 Osobitné ustanovenia o meraní distribúcie biometánu

1. Výrobca biometánu zabezpečí meranie množstva biometánu a meranie kvality biometánu vstupujúceho do distribučnej siete vrátane vyhodnocovania a odovzdávanie týchto údajov PDS.

2. Výrobca biometánu umožní PDS montáž určeného meradla a umožní prístup k určenému meradlu na vykonanie kontroly, odpočtu, výmeny alebo odobratia meracieho zariadenia.

3. PDS vydá výrobcovi biometánu bezodplatne na požiadanie potvrdenie o množstve biometánu distribuovaného distribučnou sieťou za každý kalendárny mesiac. Množstvo biometánu sa určí na základe skutočne dodaného biometánu do distribučnej siete a koeficientu závisiacom od podielu biomasy dopestovanej na ornej pôde, použitej na výrobu bioplynu.

4. PDS oznámi ÚRSO na základe vydaných potvrdení o množstve biometánu každoročne do 31. marca celkové množstvo distribuovaného biometánu za predchádzajúci kalendárny rok.

6. OBMEDZENIE ALEBO PRERUŠENIE DISTRIBÚCIE PLYNU

6.1 Všeobecné podmienky obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu

1. PDS má právo bez nároku na náhradu škody s výnimkou prípadov, keď škoda vznikla zavinením PDS, obmedziť alebo prerušiť distribúciu plynu, v nevyhnutnom rozsahu a na nevyhnutný čas, v prípade vykonávania plánovaných rekonštrukcií, modernizácií, opráv, údržby a revízií plynárenských zariadení.

2. PDS písomne oznámi užívateľom distribučnej siete začiatok a koniec obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu z dôvodov podľa bodu 4 písm. a) tohto článku najmenej 15 dní vopred. Bližšie podmienky budú dohodnuté s užívateľom v zmluve o distribúcii plynu.

3. Ak v dôsledku obmedzenia distribúcie plynu alebo prerušenia distribúcie plynu, z dôvodov uvedených v bode 4. písm. a) tohto článku, vznikla škoda, má užívateľ distribučnej siete právo uplatniť nárok na náhradu škody a ušlého zisku len vtedy, ak PDS nesplnil oznamovaciu povinnosť podľa bodu 2 tohto článku.

4. PDS je oprávnený prerušiť alebo obmedziť distribúciu plynu v prípade:

- a) vykonávania plánovaných rekonštrukcií, modernizácií, opráv, údržby a revízií plynárenských zariadení,
- b) bezprostredného ohrozenia života, zdravia alebo majetku osôb a pri likvidácii týchto stavov,
- c) stavu núdze a predchádzania stavu núdze,
- d) havárií alebo porúch na plynárenských zariadeniach a pri odstraňovaní ich následkov,
- e) nedodržania zmluvných podmienok za distribúciu plynu,
- f) odberu plynu zariadeniami, ktoré ovplyvňujú kvalitu a spoľahlivosť dodávky plynu a ak odberateľ plynu nezabezpečil obmedzenie týchto vplyvov dostupnými technickými prostriedkami,
- g) neoprávneného odberu plynu,
- h) dodávky plynu zariadeniami, ktoré ovplyvňujú kvalitu a spoľahlivosť dodávky plynu a ak výrobca plynu nezabezpečil obmedzenie týchto vplyvov dostupnými technickými prostriedkami,
- i) zabránenia prístupu k meraciemu zariadeniu odberateľom plynu.

Po odstránení dôvodov, pre ktoré bola obmedzená alebo prerušená distribúcia plynu, PDS bezodkladne obnoví distribúciu plynu.

5. PDS preruší alebo obmedzí distribúciu plynu koncovému odberateľovi plynu na základe žiadosti užívateľa distribučnej siete, ktorý je dodávateľom plynu tomuto koncovému odberateľovi plynu, a pre ktorého tento dodávateľ plynu uzavrel zmluvu o distribúcii plynu,

bezodkladne po doručení písomnej žiadosti dodávateľa plynu. Užívateľ distribučnej siete v žiadosti uvedie dôvod prerušenia alebo obmedzenia dodávky podľa § 43 odsek 2 Zákona o energetike. PDS nie je povinný zisťovať, či je uvedený dôvod pravdivý; užívateľ distribučnej siete je zodpovedný za akékoľvek škody, vzniknuté ako dôsledok takej žiadosti, ktorá nespĺňa zákonné podmienky na obmedzenie alebo prerušenie distribúcie plynu.

7. CENA ZA DISTRIBUČNÉ SLUŽBY, PLATOBNÉ A FAKTURAČNÉ PODMIENKY

1. Užívateľ distribučnej siete zaplatí PDS cenu za distribúciu plynu a ostatné platby súvisiace s distribúciou plynu na základe faktúry za distribúciu plynu vystavenej PDS, a to v mesačných platbách.

2. Užívateľ distribučnej siete zaplatí PDS cenu za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu a ostatné platby súvisiace s distribúciou plynu v súlade s týmto Prevádzkovým poriadkom a inými všeobecne záväznými právnymi predpismi. Cenu za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu schvaľuje ÚRSO cenovým rozhodnutím.

3. Užívateľ distribučnej siete platí cenu za distribúciu plynu vo výške, ktorú určuje PDS podľa cenového rozhodnutia ÚRSO.

4. V prípade zmeny rozhodnutia ÚRSO počas účinnosti zmluvy o distribúcií plynu, je PDS oprávnený fakturovať užívateľovi distribučnej siete novú cenu za prístup do distribučnej siete a za distribúciu plynu odo dňa účinnosti rozhodnutia ÚRSO, ktorým došlo k zmene ceny.

5. PDS vystaví faktúru za distribúciu plynu na základe skutočne distribuovaného množstva plynu. Neoddeliteľnou časťou faktúry sú aj „Podklady k fakturácii“, v ktorých sú uvedené jednotlivé položky fakturovanej sumy.

6. PDS fakturuje mesačnú platbu vrátane DPH, ktorej celkovú výšku užívateľ zaplatí riadne a včas.

7. Ak užívateľ platí poplatky za prekročenie distribučnej kapacity, prípadne iné poplatky vyplývajúce zo zmluvy o distribúcií plynu, je PDS oprávnený fakturovať a užívateľ zaplatí tieto poplatky za rovnakých podmienok, ako cenu za distribúciu plynu.

8. PDS vydáva a aktualizuje ceny v Cenníku služieb PDS za neregulované služby v súlade s Prevádzkovým poriadkom PDS. Ceny sú stanovované na základe individuálnej kalkulácie PDS.

9. PDS vystaví faktúru za distribúciu plynu najskôr 1. deň kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom sa uskutočnila distribúcia plynu. Splatnosť faktúry je 14 dní odo dňa vystavenia faktúry, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.

10. Za deň úhrady sa rozumie dátum pripísania celkovej príslušnej platby na účet PDS.

11. Faktúry vystavené PDS obsahujú náležitosti stanovené všeobecne záväznými právnymi predpismi vrátane označenia banky a čísla účtu, na ktorý má byť platba pripísaná. Užívateľ distribučnej siete je oprávnený vrátiť faktúru pred uplynutím lehoty jej splatnosti bez zaplataenia, len ak neobsahuje dohodnuté náležitosti, pričom musí uviesť dôvod vrátenia.

V takom prípade plynie nová lehota splatnosti odo dňa doručenia opravenej faktúry užívateľovi distribučnej siete.

12. Vznesenie námietok užívateľom proti výške platieb fakturovaných zo strany PDS neopravňuje užívateľa k neplateniu fakturovaných platieb. Ak sa námietky užívateľa ukážu ako opodstatnené, PDS vykoná nápravu v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi. Ak sa na základe preverenia námietky užívateľa proti výške platieb fakturovaných zo strany PDS, zistí kladný zvyšok, tento bude poukázaný na účet užívateľa bezodkladne, najneskôr však do 30 dní po tom, čo k prevereniu námietok došlo.

13. V prípade omeškania s platením finančných záväzkov, vyplývajúcich zo zmluvy o distribúcii plynu, PDS ako veriteľ je povinný písomne oznámiť užívateľovi distribučnej siete ako dlžníkovi toto omeškanie a zároveň je PDS oprávnený požadovať úrok z omeškania za každý deň omeškania v súlade s ustanoveniami všeobecne záväzných právnych predpisov. Ak finančný záväzok nie je zaplatený užívateľom distribučnej siete ani po doručení písomného upozornenia zo strany PDS o omeškaní, má PDS právo

- a) obmedziť alebo prerušiť distribúciu plynu podľa zmluvy o distribúcii plynu v zmysle odseku 6.1 bod 4 písm. e) Prevádzkového poriadku alebo
- b) odstúpiť od zmluvy o distribúcii plynu v zmysle článku 10 bod 6. písm. a) Prevádzkového poriadku.

8. NEOPRÁVNENÝ ODBER PLYNU

1. Neoprávneným odberom plynu je odber

- a) bez uzavretej zmluvy alebo v rozpore s uzavretou zmluvou,
- b) nemeraného plynu,
- c) bez určeného meradla alebo s meradlom, ktoré v dôsledku neoprávneného zásahu odberateľa plynu nesprávne zaznamenáva odber plynu,
- d) bez určeného meradla alebo s meradlom, ktoré nebolo namontované PDS, alebo na ktorom bolo porušené zabezpečenie proti neoprávnenej manipulácii,
- e) ak odberateľ plynu neumožnil prerušenie dodávky plynu; takýto odber sa za neoprávnený odber považuje odo dňa, keď odberateľ plynu neumožnil prerušenie dodávky plynu,
- f) ak odberateľ plynu nedodržiaval obmedzenia určené dodávateľom plynu alebo PDS,
- g) ak odberateľ plynu nedodržiaval zmluvne dohodnuté platobné podmienky.

2. Odberateľ plynu, ktorý neoprávnene odoberal plyn, je povinný uhradiť PDS skutočne vzniknutú škodu, ak vznikla. Odberateľ plynu, ktorý neoprávnene odoberal plyn, je povinný uhradiť PDS spolu so škodou aj ušlý zisk.

3. Ak nie je možné vyčíslieť skutočne vzniknutú škodu na základe objektívnych a spoľahlivých podkladov, použije sa spôsob výpočtu škody, spôsobenej neoprávneným odberom plynu, ktorý ustanovuje vyhláška Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 155/2005 Z. z., ktorou sa ustanovuje spôsob výpočtu škody spôsobenej neoprávneným odberom plynu.

9. DODÁVKA PLYNU

9.1 Dodávka plynu

1. Dodávka plynu sa uskutočňuje na základe zmluvy o dodávke plynu.

2. Množstvo odobratého plynu sa meria a účtuje na základe údajov určeného meradla. V prípade poruchy určeného meradla alebo iného dôvodu, kedy nie je možné stanoviť množstvo odobratého plynu, určia sa náhradné hodnoty spôsobom podľa článku 5 ods. 5.1 bod 7. tohto Prevádzkového poriadku.

3. Cena za dodávku plynu pre odberateľov plynu mimo domácnosti je určená na základe zmluvy.

9.2 Proces zmeny dodávateľa plynu

1. Zmenou dodávateľa plynu je:

- a) zmena dodávateľa plynu za iného dodávateľa plynu,
- b) zmena počtu dodávateľov plynu.

2. Najneskôr 15 dni pred účinnosťou zmeny dodávateľa plynu účastník trhu s plynom doručí PDS žiadosť o uzatvorenie zmluvy o distribúcii plynu. Žiadosť predloží:

- a) koncový odberateľ plynu alebo iný účastník trhu s plynom, alebo
- b) nový dodávateľ plynu poverený koncovým odberateľom plynu.

3. Žiadosť o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu podľa bodu 2. tohto odseku obsahuje:

- a) vyhlásenie koncového odberateľa o zmene dodávateľa plynu,
- b) v prípade distribúcie plynu viacerými dodávateľmi do jedného odberného miesta aj záväzný diagram dodávky plynu.

4. Nový dodávateľ plynu, na základe výzvy PDS, bezodkladne predloží doklad, preukazujúci platné ukončenie zmluvy o dodávke plynu odberateľa plynu s predchádzajúcim dodávateľom plynu. Dokladom sa rozumie čestne vyhlásenie odberateľa plynu o tejto skutočnosti.

5. Účastník trhu s plynom zasiela žiadosť o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu na kontaktné miesto PDS pre prijímanie žiadosti o uzavretie zmluvy o distribúcii zverejnené na webovom sídle PDS.

6. Najneskôr 3 dni odo dňa prijatia žiadosti o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu podľa bodu 2. tohto odseku PDS o tejto skutočnosti informuje doterajšieho užívateľa distribučnej siete.

7. PDS uzatvára s účastníkom trhu s plynom, ktorý podal žiadosť o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu podľa bodu 2. tohto odseku zmluvu v lehote do 7 dní odo dňa doručenia tejto žiadosti.

8. Nový dodávateľ plynu alebo iný účastník trhu s plynom podáva PDS žiadosť o vykonanie zmeny dodávateľa plynu v lehote najneskôr 7 dní od podania žiadosti o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu podľa bodu 2. tohto odseku.

9. Žiadosť o vykonanie zmeny dodávateľa plynu obsahuje:

- a) identifikačne údaje nového dodávateľa plynu,
- b) typ zmluvy o dodávke plynu, dátum, od ktorého sa má dodávka plynu uskutočniť (ďalej len „dátum účinnosti zmeny dodávateľa plynu“) a dobu trvania zmluvy,

c) zoznam a identifikáciu odberných miest.

10. PDS do siedmich dní od odovzdania žiadosti podľa bodu 8. zaregistruje zmenu dodávateľa plynu priradením príslušného odberného miesta účastníkovi trhu s plynom, ktorý podal žiadosť podľa bodu 8. tohto odseku. PDS zároveň nahlási túto zmenu:

- a) prevádzkovateľovi nadväzujúcej distribučnej siete,
- b) predchádzajúcemu dodávateľovi,
- c) novému dodávateľovi.

11. Zaregistrovaná zmena dodávateľa plynu nadobúda účinnosť k prvému plynárenskému dňu kalendárneho mesiaca, ktorý nasleduje po uplynutí 7 dní od odovzdania žiadosti podľa bodu 8. tohto odseku.

12. K dátumu účinnosti zmeny dodávateľa plynu vykoná PDS odpočet stavu meradla.

10. UKONČENIE ZMLUVY O DISTRIBÚCII PLYNU

1. Ak je zmluva o distribúcii plynu uzatvorená na dobu určitú, zaniká uplynutím lehoty, na ktorú bola uzatvorená.

2. Zmluva o distribúcii plynu stráca platnosť aj ukončením zmluvy o pripojení odberateľa plynu do distribučnej siete.

3. Užívateľ distribučnej siete má právo odstúpiť od zmluvy o distribúcii plynu len v prípade

- a) ukončenia dodávok plynu do odberného miesta,
- b) ak PDS porušuje zmluvu o distribúcii plynu.

4. Užívateľ, ktorý je dodávateľom plynu, má právo odstúpiť od zmluvy o distribúcii plynu pre to odberné miesto, do ktorého dodávateľ plynu prestal dodávať plyn počas doby platnosti zmluvy.

5. Užívateľ odošle oznámenie o odstúpení od zmluvy o distribúcii plynu PDS najneskôr 25 dní pred zánikom zmluvy o distribúcii plynu, ktorý nastal podľa nasledujúcej vety. Odstúpenie od zmluvy o distribúcii plynu nadobudne účinnosť a zmluva o distribúcii plynu zanikne v posledný deň príslušného kalendárneho mesiaca alebo v neskorší deň, určený v oznámení o odstúpení užívateľom.

6. PDS má právo odstúpiť od zmluvy o distribúcii plynu s okamžitou účinnosťou, ak:

- a) užívateľ distribučnej siete podstatne alebo pravidelne porušuje povinnosti vyplývajúce zo zmluvy o distribúcii plynu alebo z príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov,
- b) finančná situácia užívateľa distribučnej siete sa zhorší do takého rozsahu, ktorý ohrozuje uspokojenie prípadných finančných nárokov PDS zo zmluvy o distribúcii plynu. Táto podmienka sa považuje za splnenú už v prípade, že bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu na majetok užívateľa, alebo na reštrukturalizáciu v zmysle slovenského konkurzného práva, alebo na exekúciu podstatného majetku užívateľa distribučnej siete,
- c) úkony užívateľa distribučnej siete ohrozujú alebo by mohli ohroziť bezpečnosť distribučnej siete, životného prostredia, zdravia alebo životov ľudí,

d) užívateľ distribučnej siete vedome poskytol PDS nepravdivé informácie a/alebo dokumenty pri predkladaní žiadosti o prístup alebo kedykoľvek následne počas platnosti zmluvy o distribúcii plynu.

e) dodávateľovi plynu bolo v priebehu činnosti odňaté povolenie na dodávku plynu vydaného ÚRSO,

f) dodávateľ plynu oznámi PDS, že nemá možnosť uskutočňovať dodávku plynu.

7. Odstúpenie od zmluvy o distribúcii plynu zo strany PDS je účinné v deň, kedy je oznámenie o odstúpení PDS doručené užívateľovi distribučnej siete. Užívateľ distribučnej siete uhradí PDS všetky záväzky, ktoré mu vznikli do dňa zániku zmluvy o distribúcii plynu.

8. Zmluva o distribúcii plynu s predchádzajúcim dodávateľom plynu zaniká v časti týkajúcej sa odberného miesta, v ktorom dochádza k zmene dodávateľa plynu za iného dodávateľa, k dátumu účinnosti zmeny dodávateľa plynu.

9. PDS má právo okamžite prerušiť distribúciu plynu do odberného miesta odberateľa plynu pripojeného k distribučnej sieti, najmä ak

a) PDS odstúpi od zmluvy o distribúcii plynu s užívateľom v súlade s bodom 6. tohto článku,

b) užívateľ distribučnej siete koná v rozpore so zákonom a jeho konanie má negatívny dopad na distribučnú sieť alebo PDS, a to najmä v prípade neoprávneného odberu plynu podľa článku 8.

Pre odstránenie pochybností, odpojenie odberného plynového zariadenia sa uskutoční bez práva na vrátenie poplatku za pripojenie, zaplateného pripojenou osobou.

11. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

11.1 Vyššia moc

1. Ak ktorákoľvek zo strán nesplní svoje záväzky v dôsledku okolností vyššej moci (t.j. okolností vylučujúcich zodpovednosť tak, ako sú definované v § 374 Obchodného zákonníka), táto strana nenesie zodpovednosť za nesplnenie svojich záväzkov, vyplývajúcich zo zmluvy o distribúcii plynu.

2. Mimoriadne udalosti, označované ako vyššia moc, musia nastať po uzavretí zmluvy o distribúcii plynu, sú nepredvídateľné a príslušná strana im nemôže zabrániť. Okolnosti vyššej moci zahŕňajú predovšetkým prírodné katastrofy, záplavy, zemetrasenia, zosuvy pôdy, vojnu, požiar, výbuch, teroristické útoky a štrajky.

3. Strana, odvolávajúca sa na vyššiu moc, je povinná informovať okamžite druhú stranu o akýchkoľvek okolnostiach vyššej moci a preukázať ich primeraným spôsobom.

11.2 Mlčanlivosť

1. Informácie zdieľané medzi PDS a užívateľom distribučnej siete, resp. odberateľom plynu, týkajúce sa zmluvy o distribúcii (dodávke) plynu, sú považované za dôverné a žiadna zo zmluvných strán ich nesmie sprístupniť tretej strane bez predchádzajúceho súhlasu druhej strany.

2. PDS a užívateľ distribučnej siete môžu sprístupniť dôverné informácie svojim poradcom alebo iným poskytovateľom služieb, ako aj orgánom, ktoré požadujú dané informácie, v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi.

3. PDS a užívateľ distribučnej siete zabezpečia, aby osoby a orgány, ktoré získali dôverné informácie podľa tohto článku, boli viazané povinnosťou mlčanlivosti v rovnakom rozsahu, ako sa táto povinnosť vzťahuje na PDS a užívateľa distribučnej siete. Porušenie povinnosti mlčanlivosti nenastáva v prípade, keď poskytnutie informácie strane ukladá všeobecne záväzný právny predpis alebo ak o poskytnutie dôvernej informácie požiada orgán štátnej správy alebo iný orgán štátnej moci podľa všeobecne záväzných právnych predpisov, ktoré povinnosť poskytnutia informácií týmto orgánom stanovujú.

11.3 Zmeny Prevádzkového poriadku

Zmeny a doplnenia tohto Prevádzkového poriadku môžu byť vykonané len na základe právoplatného rozhodnutia ÚRSO, ktorým schváli zmenu alebo doplnenie Prevádzkového poriadku PDS.

11.4 Účinnosť Prevádzkového poriadku

Tento Prevádzkový poriadok PDS nadobúda platnosť a účinnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia ÚRSO, ktorým bol prevádzkový poriadok PDS schválený.

PRÍLOHY

1. Žiadosť o prístup do distribučnej siete
2. Žiadosť o pripojenie k distribučnej sieti
3. Schéma STL rozvodu zemného plynu

Letisko M.R Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS), 823 11 Bratislava 21

Zapísaná: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I., Oddiel: Sa, vložka číslo: 3327/B

ŽIADOSŤ O PRÍSTUP DO DISTRIBUČNEJ SIETE

Identifikácia žiadateľa:

Obchodné meno:

Právna forma:

Adresa:

Register:

IČO:

DIČ:

IČ DPH:

Bankové údaje:

Kontaktná osoba:

Telefón Mobil:

Fax E-mail:

Poštová adresa:

Špecifikácia distribúcie a vstupného bodu:

Dátum začatia distribúcie:

Dátum ukončenia distribúcie:

Vstupný bod do distribučnej siete:

Požadovaná denná distribučná kapacita:

Ročné množstvo distribuovaného plynu:

Špecifikácia výstupného bodu:

Adresa výstupného bodu:

Požadovaná denná distribučná kapacita:

Ročné množstvo distribuovaného plynu:

Požadovaný tlak na výstupe z distribučnej siete:

Zoznam príloh:

1. Kópia dokladu o udelení príslušného povolenia na podnikanie v energetike a kópia zmluvy medzi dodávateľom a koncovým odberateľom plynu preukazujúcich predpokladaný predaj plynu koncovým odberateľom plynu v rozsahu požadovanej distribučnej kapacity s identifikáciou jednotlivých koncových odberateľov plynu, ak je žiadateľom dodávateľ plynu alebo prevádzkovateľ distribučnej siete.

2. Očakávaný denný diagram plynu pri veľkoodbere.

Vyhlasenie žiadateľa:

Žiadateľ vyhlasuje a svojím podpisom potvrdzuje, že sa oboznámil s platnými právnymi predpismi, ktoré upravujú prístup a distribúciu zemného plynu v distribučnej sieti spoločnosti Letisko M.R Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS).

V

Dňa

.....

Meno a podpis žiadateľa

Letisko M.R Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS), 823 11 Bratislava 21

Zapísaná: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I., Oddiel: Sa, vložka číslo: 3327/B

ŽIADOSŤ O PRIPOJENIE K DISTRIBUČNEJ SIETI

Identifikácia žiadateľa:

Obchodné meno:

Právna forma:

Adresa:

Register:

IČO:

DIČ:

IČ DPH:

Bankové údaje:

Kontaktná osoba:

Telefón Mobil:

Fax E-mail:

Poštová adresa:

Špecifikácia vstupného bodu:

Vstupný bod do distribučnej siete:

Požadovaná denná distribučná kapacita:

Predpokladané ročné množstvo plynu pre distribúciu:

Špecifikácia výstupného bodu:

Adresa výstupného bodu:

Názov odberného miesta:

Popis umiestnenia:

Účel požívania plynu

Typ odberu (krátkodobý, ročný, dlhodobý):

Predpokladaný termín začiatku odberu:

Predpokladané ročné množstvo plynu pre distribúciu:

Požadovaná denná distribučná kapacita:

Požadovaný tlak v mieste pripojenia:

Parametre odberného zariadenia:

1) Uviesť číslo pozemku podľa katastra nehnuteľností. Súpisné číslo a druh stavby podľa zápisu v liste vlastníctva.

2) Uviesť jednotlivé spotrebiče a ich výkon v kWh, maximálny štítkový príkon v m³/h, počet spotrebičov a maximálny príkon podľa súčinnosti ich využitia:

Zoznam príloh:

1. Náčrt s vyznačením polohy odberného miesta.

2. List vlastníctva, prípadne iný doklad preukazujúci právo žiadateľa o pripojenie k nehnuteľnosti.

3. Súhlas vlastníka nehnuteľnosti s pripojením k distribučnej sieti, v prípade, že žiadateľ o pripojenie nie je vlastníkom nehnuteľnosti.

Vyhlásenie žiadateľa:

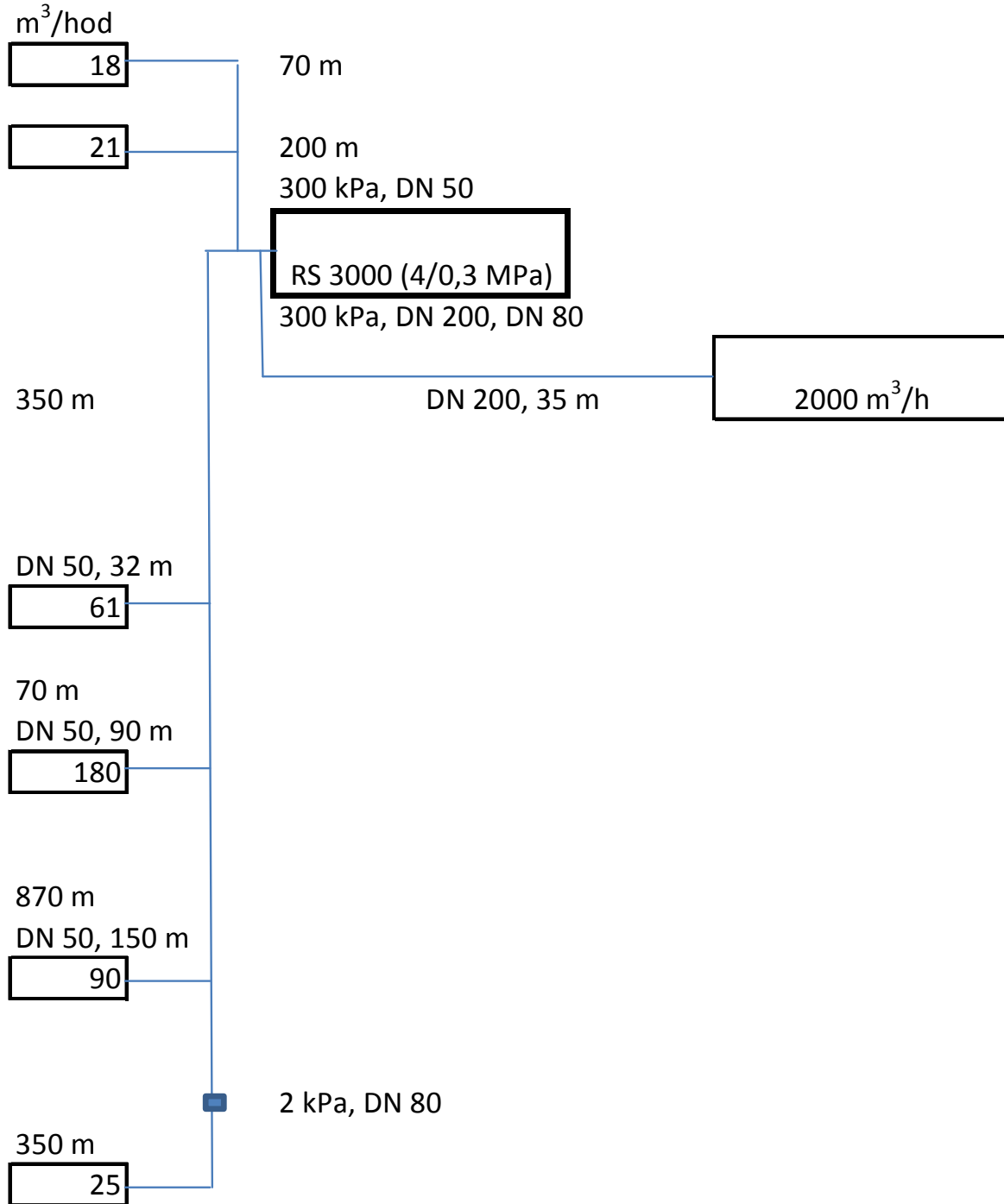
Žiadateľ vyhlasuje a svojím podpisom potvrdzuje, že sa oboznámil s platnými právnymi predpismi, ktoré upravujú pripojenie k distribučnej sieti spoločnosti Letisko M.R Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS).

V

Dňa

.....
Meno a podpis žiadateľa

STL plynovod (areál LK BTS, okolie)



Odôvodnenie:

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bol dňa 04.04.2012 doručený pod podacím číslom úradu 11388/2012/BA návrh na schválenie prevádzkového poriadku (ďalej len „prevádzkový poriadok“) prevádzkovateľa distribučnej siete Letisko M.R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS), Letisko M.R. Štefánika, 823 11 Bratislava II, IČO: 35 884 916 (ďalej len „účastník konania“).

Dňom 04.04.2012 sa začalo podľa § 18 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) správne konanie vo veci schválenia predmetného návrhu prevádzkového poriadku.

Vzhľadom na rozsah agendy a zložitosť správneho konania úrad listom č. 14190/2012/BA zo dňa 02.05.2012 v zmysle § 49 ods. 2 správneho poriadku predĺžil lehotu pre vydanie rozhodnutia o 30 dní.

Úrad vykonal všetky procesné úkony, vyplývajúce zo správneho poriadku, preskúmal predložený návrh prevádzkového poriadku a v priebehu správneho konania priebežne prerokovával s účastníkom konania svoje pripomienky k návrhu prevádzkového poriadku, ktoré boli následne do návrhu zapracované.

Úrad v zmysle § 33 ods. 2 správneho poriadku dal účastníkovi konania možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia vo veci schválenia prevádzkového poriadku mohol vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie.

Regulovaný subjekt sa v úradom stanovenej lehote oboznámil s podkladmi rozhodnutia, ako aj so spôsobom ich zistenia osobne nahliadnutím do spisu, a to dňa 09. 05. 2012 v sídle úradu. Zápisnica z oboznamovania sa s podkladmi pred vydaním tohto rozhodnutia je súčasťou spisu.

Úrad po preskúmaní predloženého prevádzkového poriadku, jeho súladu so všeobecne záväznými právnymi predpismi, osobitne so zákonom č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákonom č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, nariadením vlády Slovenskej republiky č. 409/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie trhu s plynom v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 212/2010 Z. z., zákonom č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysokoúčinnnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, dospel k záveru, že navrhované znenie prevádzkového poriadku spĺňa požiadavky na jeho schválenie a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podľa § 53 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov podať odvolanie, a to v lehote 15 dní odo dňa jeho oznámenia, na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor regulácie elektroenergetiky a plynárenstva, Bajkalská 27, P. O. Box 12, 820 07 Bratislava 27. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Jozef Holjenčík, PhD.
predseda Rady pre reguláciu
vykonávajúci pôsobnosť
predsedu úradu

Rozhodnutie sa doručí:

Letisko M.R. Štefánika – Airport Bratislava, a.s. (BTS), Letisko M.R. Štefánika, 823 11 Bratislava II