

## ROZHODNUTIE

Číslo: 0011/2010/P-PP  
Číslo spisu: 3643-2010-BA

Bratislava 11.10.2010

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 TRENTEX Trenčín, spol. s r.o., M. R. Štefánika 379/19, 911 01 Trenčín, IČO: 34 097 155

### 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 TRENTEX Trenčín, spol. s r.o., M. R. Štefánika 379/19, 911 01 Trenčín, IČO: 34 097 155 s c h v a ľ u j e prevádzkový poriadok v tomto znení:

**Prevádzkový poriadok spoločnosti TRENTEX Trenčín, spol. s r.o.,  
M. R. Štefánika 379/19, 911 01 Trenčín ako prevádzkovateľa distribučnej siete**

### PREAMBULA

Spoločnosť TRENTEX Trenčín, spol. s r.o., M. R. Štefánika 379/19, 911 01 Trenčín, IČO: 34 097 155 (ďalej len „TRENTEX Trenčín, spol. s r.o.“) je prevádzkovateľom lokálnej distribučnej siete (ďalej len „PLDS“) na vymedzenom území v zmysle zákonov č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o energetike“) a 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“). Túto činnosť vykonáva na základe povolenia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „ÚRSO“) č. 2008P 0107 vydaného dňa 23.06.2008.

Prevádzkový poriadok lokálnej distribučnej siete prevádzkovej spoločnosťou TRENTEX Trenčín, spol. s r.o. (ďalej len „prevádzkový poriadok“) 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 zapracovať pravidlá trhu s plynom do prevádzkového poriadku a predložiť tento prevádzkový poriadok na schválenie Úradu pre reguláciu sieťových odvetví vyplýva z § 12a ods. 6 zákona o regulácii.

PLDS a účastníci trhu s plynom pripojení k lokálnej distribučnej sieti (ďalej len „LDS“) sa okrem pravidiel stanovených týmto prevádzkovým poriadkom riadia aj ostatnými platnými právnymi normami súvisiacimi s distribúciou plynu, vnútornými predpismi a smernicami PLDS.

## **1. ÚVODNÉ USTANOVENIA**

### **1.1 Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej siete**

Prevádzkový poriadok je vypracovaný v záujme zabezpečenia transparentného a nediskriminačného prístupu voči všetkým účastníkom trhu s plynom s prihliadnutím na bezpečnosť distribúcie plynu a na ekonomicky efektívne využívanie LDS. Prevádzkový poriadok určuje podmienky prístupu do LDS, pripojenia k LDS a distribúcie plynu, ako aj povinnosti PLDS a všetkých účastníkov trhu s plynom, ktorí zabezpečujú alebo využívajú služby PLDS.

### **1.2 Oblasť použitia**

Prevádzkový poriadok sa vzťahuje na LDS zemného plynu, ktorú prevádzkuje TRENTEX Trenčín, spol. s r.o.

### **1.3 Charakteristika LDS TRENTEX Trenčín, spol. s r.o.**

Základné technické parametre rozvodu:

Pracovná látka : zemný plyn naftový

Pretlak: 300 kPa

Výkon distribučnej siete: max. 250 Nm<sup>3</sup>/h

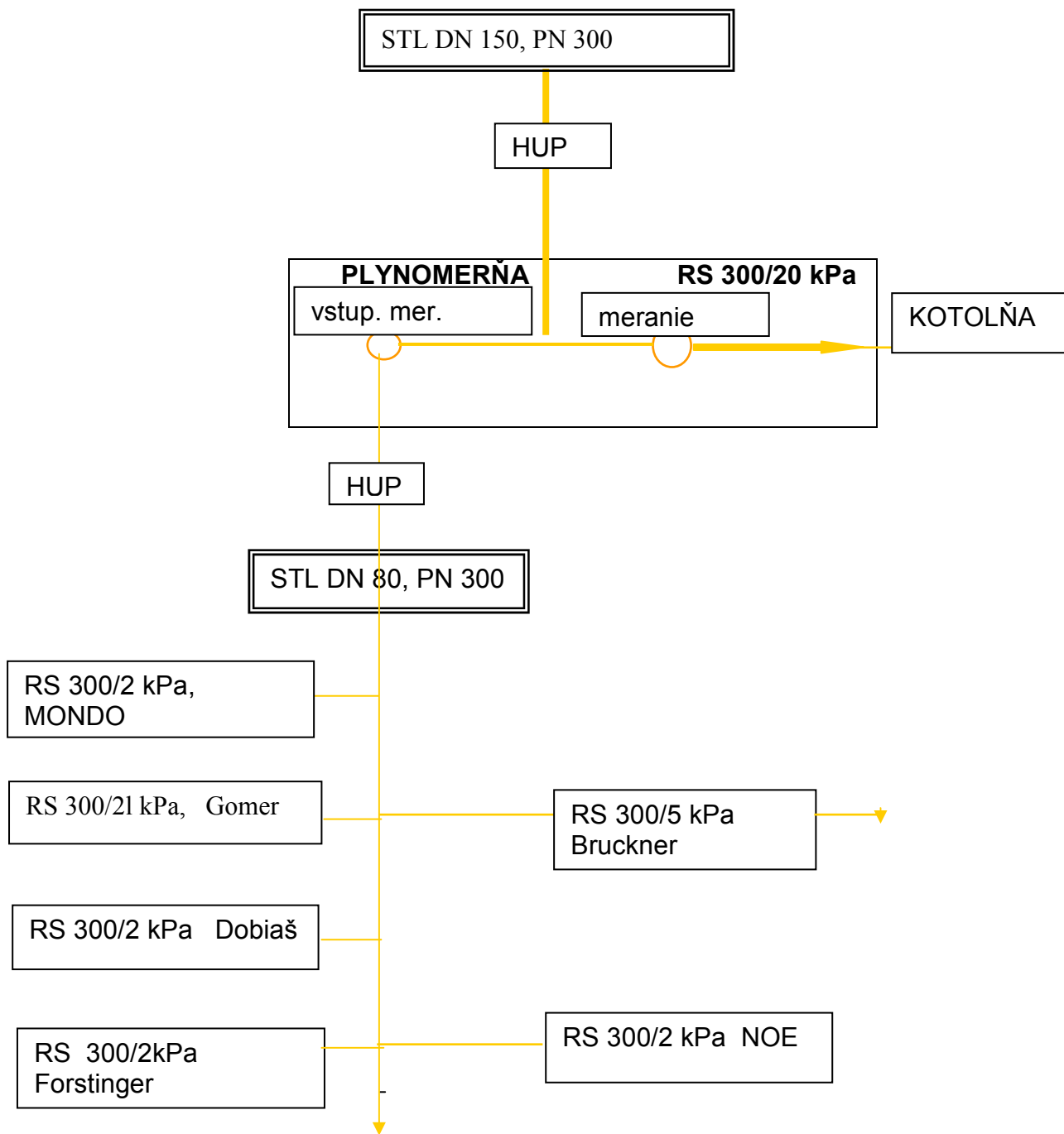
Použitie rozvodu 300 kPa:

Z plynomernej Trentex Trenčín, spol. s r.o. plyn odoberá jednou samostatnou vetvou pre svoj tepelný zdroj, druhou sa distribuuje a dodáva plyn ďalším odberateľom.

Základné tlakové pomery distribučnej siete:

K odberateľovi je plyn distribuovaný o pretlaku 300 kPa. V mieste odberu je redukovaný na požadovanú hodnotu (5kPa, 2 kPa).

## 1.2 Schéma LDS TRENTEX Trenčín, spol. s r.o.



Použité skratky:

- RS - regulačná stanica zemného plynu
- STL - stredotlakový rozvod plynu
- HUP - hlavný uzáver plynu

## 2. 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 je:

„**distribúciou plynu**“ doprava plynu LDS,

„**distribučnou kapacitou**“ najväčšie množstvo plynu, ktoré možno distribuovať za časovú jednotku do odberného miesta,

„**dodávkou plynu**“ predaj zemného plynu odberateľom,

„**lokálnou distribučnou sieťou**“ alebo „LDS“ plynárenské rozvodné zariadenie na časti vymedzeného územia PLDS,

„**nadradenou distribučnou sieťou**“ - distribučná sieť, ktorú prevádzkuje SPP - distribúcia, a.s., Bratislava,

„**odberateľom plynu**“ fyzická alebo právnická osoba, ktorá nakupuje plyn na účely ďalšieho predaja alebo na účely vlastnej spotreby,

„**oprávneným odberateľom plynu**“ fyzická alebo právnická osoba, ktorá je oprávnená na výber dodávateľa plynu,

„**odberným miestom**“ - miesto odberu plynu vybavené určeným meradlom, alebo viacerými určenými meradlami,

„**prevádzkovateľom LDS**“ alebo „PLDS“ je spoločnosť TRENTEX Trenčín, spol. s r.o., oprávnená na distribúciu plynu podľa zákona o energetike,

„**prístupom**“ technické a kapacitné možnosti PLDS poskytovať distribúciu plynu účastníkom trhu s plynom,

„**pripojením**“ súbor úkonov a činností vykonaných zo strany PLDS, ktoré sú nevyhnutné za účelom pripojenia odberného plynového zariadenia účastníka trhu s plynom k LDS,

„**hlavný uzáver plynu**“ zariadenie PLDS, ktoré oddeľuje plynárenské zariadenie od odberného plynového zariadenia alebo od plynárenského zariadenia iného plynárenského podniku,

„**technickým podmienkami**“ technické podmienky prístupu a pripojenia do LDS, ktoré vydá a uverejní PLDS v zmysle § 17 zákona o energetike,

„**užívateľom LDS**“ účastník trhu s plynom, ktorý má uzatvorenú zmluvu o distribúcii plynu s PLDS,

„**vstupným bodom**“ vstupný bod do LDS z nadradenej distribučnej siete SPP - distribúcia, a.s., Bratislava, v ktorom sa začína doprava plynu prostredníctvom LDS,

„**výstupným bodom**“ alebo „**odberným miestom**“ výstupný bod LDS, v ktorom sa končí doprava plynu sieťou PLDS a v ktorom sa plyn odovzdáva účastníkovi trhu s plynom, a ktoré je vybavené určeným meradlom,

„**vymedzeným územím**“ územie, v ktorom je PLDS povinný zabezpečiť distribúciu plynu,

„**ZP**“ zemný plyn,

„**bioplyn**“ plyn určený na energetické využitie, vznikajúci z biomasy fermentáciou,

„**biometán**“ upravený bioplyn, ktorý má technické parametre porovnateľné s technickými parametrami zemného plynu,

„**ÚRSO**“ Úrad pre reguláciu sieťových odvetví.

### **3. PRÍSTUP DO LDS**

#### **3.1 Všeobecné požiadavky prístupu do LDS**

PLDS umožní prístup do LDS každému účastníkovi trhu s plynom, ktorý o prístup do LDS požiada, ak sú splnené obchodné a technické podmienky prístupu do LDS.

Výrobca biometánu má právo na prednostný prístup do LDS, ak sú splnené technické a obchodné podmienky prístupu do LDS.

#### **3.2 Žiadosť o prístup do LDS**

Prístup do LDS je poskytovaný zo strany PLDS na základe zmluvy o prístupe do LDS. Žiadateľ o prístup do LDS predloží PLDS žiadosť o prístup do LDS (ďalej len „žiadosť o prístup“).

Žiadosť o prístup obsahuje tieto náležitosti:

- a) identifikačné údaje žiadateľa,
- b) dátum začatia distribúcie a dátum jej skončenia,
- c) vstupné body do LDS,
- d) výstupné body z LDS,
- e) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom vstupnom bode,
- f) ročné množstvo distribuovaného plynu do príslušného vstupného bodu,
- g) požadovaný tlak na príslušnom výstupe z LDS,
- h) doklady preukazujúce vydanie povolenia na dodávku plynu,
- i) doklady preukazujúce schopnosť žiadateľa splniť požadované finančné záväzky v súlade s podmienkami PLDS,
- j) očakávaný denný odberový diagram plynu - platí pre veľkoodber,
- k) identifikácia vybraného dodávateľa plynu.

Žiadateľ doručí žiadosť o prístup v písomnej forme osobne alebo poštou na adresu PLDS:

TRENTEX Trenčín, spol. s.r.o., M. R. Štefánika 379/19, 911 01 Trenčín.

PLDS uverejní vzor žiadosti o prístup do LDS na svojej internetovej stránke.

Účastník trhu s plynom doručí PLDS žiadosť o prístup:

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

### **3.3 Vyhodnotenie žiadosti o prístup a uzavretie zmluvy o prístupe**

Po obdržaní žiadosti o prístup PLDS vyhodnotí predložené údaje a dokumenty. Ak bola žiadateľom o prístup predložená nesprávne vyplnená alebo neúplná žiadosť o prístup, PLDS je oprávnený od žiadateľa požadovať opravu a doplnenie žiadosti.

PLDS, po doručení úplnej žiadosti o prístup a po vyhodnotení predložených údajov a dokumentov, pošle žiadateľovi oznámenie o pridelení distribučnej kapacity (ďalej len „pridelenie kapacity“):

- a) do desiatich 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 ide o novú požiadavku na pridelenie distribučnej kapacity.

Pridelenie distribučnej kapacity zo strany PLDS žiadateľovi o prístup predstavuje zo strany PLDS záväzné prijatie návrhu žiadateľa na uzavretie zmluvy o distribúcii plynu so základnými náležitosťami uvedenými v žiadosti o prístup. PLDS doručí pridelenie distribučnej kapacity v písomnej forme poštou na adresu žiadateľa o prístup, ktorú uviedol v žiadosti o prístup ako adresu na doručovanie.

Žiadateľ o prístup do LDS a PLDS uzavrú zmluvu o distribúcii plynu do piatich dní od uzavretia zmluvy o prístupe do LDS. Ak do piatich dní od pridelenia distribučnej kapacity neuzavrie žiadateľ o prístup do LDS s PLDS zmluvu o distribúcii plynu, je PLDS oprávnený ponúknuť pridelenú distribučnú kapacitu inému účastníkovi trhu s plynom, pokiaľ sa nedohodnú inak.

### **3.4 Pravidlá na pridelenie kapacity**

Distribučná kapacita sa prideluje pre každé odberné miesto samostatne. V prípade, že súčet distribučných kapacít požadovaných žiadateľmi je vyšší ako technická kapacita LDS, PLDS po vyhodnotení žiadostí o prístup do LDS vyzve žiadateľov o prístup do LDS, aby upravili distribučnú kapacitu požadovanú v ich žiadostiach o prístup do LDS. Ak technická

kapacita LDS bude stále nedostačujúca, rozdelí PLDS zostávajúcu voľnú distribučnú kapacitu nediskriminačne v pomere veľkosti jednotlivých požiadaviek s tým, že ak požiadavka žiadateľa presahuje výšku zostávajúcej voľnej kapacity, je táto požiadavka pred rozdelením znížená na výšku zostávajúcej voľnej kapacity.

### **3.5 Odmietnutie prístupu**

PLDS môže odmietnuť prístup do LDS v prípade:

- a) nesplnenia technických a obchodných podmienok prístupu do LDS,
- b) nedostatku kapacity LDS,
- c) ak tento prístup zabraňuje plneniu povinností vo všeobecnom hospodárskom záujme.

## **4. PRIPOJENIE k LDS**

### **4.1 Všeobecné požiadavky na pripojenie**

Pripojenie k LDS sa uskutočňuje na základe zmluvy o pripojení k LDS. PLDS pripojí k LDS každého, kto o pripojenie požiada, vrátane výrobcu biometánu, ak sú splnené technické a obchodné podmienky pripojenia k LDS. Uzavretie zmluvy o pripojení odberného plynového zariadenia koncového odberateľa plynu k LDS sa vyžaduje len pri pripojení nového odberného miesta.

### **4.2 Žiadosť o pripojenie plynového odberného zariadenia k LDS**

Žiadateľ o pripojenie odberného plynového zariadenia k LDS (ďalej len „žiadateľ o pripojenie“) predloží PLDS žiadosť o pripojenie odberného plynového zariadenia k LDS (ďalej len „žiadosť o pripojenie“). Žiadosť o pripojenie obsahuje najmä tieto náležitosti:

- a) identifikačné údaje žiadateľa,
- b) identifikačné údaje budúceho odberného miesta,
- c) charakteristika budúceho odberného miesta,
- d) účel využitia plynu,
- e) žiadaný dátum pripojenia,
- f) predpokladaný ročný odber plynu,
- g) požadovanú dennú distribučnú kapacitu,
- h) požadovaný tlak na príslušnom výstupnom bode,
- i) situačný náčrt s vyznačením polohy budúceho odberného miesta, vrátane vyznačenia hraníc predmetného pozemku a verejného priestranstva,
- j) list vlastníctva alebo kópiu iného dokumentu preukazujúceho vzťah žiadateľa o pripojenie k nehnuteľnosti, súhlas vlastníka nehnuteľnosti s jej pripojením k LDS v prípade, že žiadateľ o pripojenie nie je vlastníkom nehnuteľnosti.

PLDS uverejní vzor žiadosti o pripojenie k LDS na svojej internetovej stránke.

Žiadateľ o pripojenie k LDS doručí žiadosť v písomnej forme osobne alebo poštou na adresu PLDS:

TRENTEX Trenčín, spol. s r.o., M. R. Štefánika 379/19, 911 01 Trenčín.

### **4.3 Podmienky pripojenia k LDS**

- a) Žiadať o pripojenie odberného plynového zariadenia môže iba vlastník nehnuteľnosti, alebo správca nehnuteľnosti. Ak žiada o pripojenie osoba, ktorá nie je vlastníkom nehnuteľnosti, je povinná predložiť predchádzajúci súhlas majiteľa alebo správcu dotknutej nehnuteľnosti s vybudovaním a pripojením odberného plynového zariadenia.
- b) Odberné plynové zariadenie musí zodpovedať všetkým technickým a bezpečnostným požiadavkám, ktoré predpisujú platné normy, smernice a zákony. Pripojené zariadenie nesmie v žiadnom prípade ovplyvňovať bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky LDS. Splnenie uvedených požiadaviek preukáže žiadateľ o pripojenie predložením platných správ o odbornej prehliadke a skúške pripojeného zariadenia (resp. správa o prvej úradnej skúške vyhradených technických zariadení, kolaudačné rozhodnutie a iné).

### **4.4 Vyhodnotenie žiadosti o pripojenie a uzavretie zmluvy o pripojení k LDS**

Po obdržaní žiadosti o pripojenie k LDS PLDS vyhodnotí predložené údaje a dokumenty. Ak bola žiadateľom o pripojenie predložená nesprávne vyplnená alebo neúplná žiadosť o pripojenie, PLDS je oprávnený od žiadateľa požadovať doplňujúce alebo chýbajúce údaje a dokumenty, pričom proces vybavovania žiadosti sa na dobu do doplnenia žiadosti pozastaví.

V prípade kladného posúdenia žiadosti o pripojenie PLDS určí technické a obchodné podmienky pripojenia žiadateľovi o pripojenie a predloží návrh zmluvy o pripojení k LDS. Zmluva o pripojení k LDS sa uzatvára do 30 dní odo dňa prijatia žiadosti o pripojenie.

Na základe zmluvy o pripojení k LDS a po ukončení výstavby odberného plynového zariadenia predkladá žiadateľ o pripojenie k LDS prevádzkovateľovi LDS žiadosť o realizáciu pripojenia.

Uzavretie zmluvy o pripojení zaručuje odberateľovi rezerváciu distribučnej kapacity na obdobie pol roka od ukončenia realizácie pripojenia odberného plynového zariadenia. Pokiaľ účastník trhu s plynom do konca tejto doby neuzavrie s PLDS zmluvu o distribúcii, rezervácia distribučnej kapacity zanikne.

### **4.5 Zložité prípady pripojenia a oprávnenie odstúpiť od zmluvy o pripojení k LDS**

Vo zvlášť zložitých prípadoch PLDS môže lehotu na uzatvorenie zmluvy o pripojení k LDS predĺžiť najdlhšie na 90 dní odo dňa prijatia žiadosti o pripojenie.

Ak žiadateľ o pripojenie nesúhlasí s technickými a obchodnými podmienkami pripojenia k LDS, je oprávnený od zmluvy odstúpiť do piatich pracovných dní odo dňa doručenia podpísanej zmluvy o pripojení k LDS.



## **4.6 Stanovenie nákladov na pripojenie k LDS**

Súčasťou zmluvy o pripojení k LDS sú aj ustanovenia o spôsobe financovania vybudovania prípadného predĺženia distribučnej siete a termín realizácie pripojenia. Cena za pripojenie k LDS pre žiadateľa o pripojenie sa určí rozhodnutím ÚRSO na základe plánovaných priemerných nákladov na pripojenie v zmysle platného výnosu ÚRSO. Výrobca biometánu znáša všetky náklady spojené s pripojením k LDS.

PLDS na svojej internetovej stránke uverejní v zmysle § 8 pravidiel trhu s plynom spôsob určenia nákladov na pripojenie k LDS.

Spôsob úhrady nákladov na pripojenie odberného plynového zariadenia, lehoty na pripojenie k LDS, ako aj všetky nevyhnutné podmienky realizácie pripojenia stanoví zmluva o pripojení.

Ak žiadateľ o pripojenie neuhradí poplatok za pripojenie, PLDS má právo odstúpiť od zmluvy o pripojení.

## **5. PODMIENKY DISTRIBÚCIE PLYNU**

### **5.1 Všeobecné podmienky distribúcie plynu**

Distribúcia plynu je poskytovaná zo strany PLDS na základe zmluvy o distribúcii plynu. PLDS uzatvorí zmluvu o distribúcii s užívateľom len v prípade, ak sú splnené technické a obchodné podmienky prístupu a pripojenia k LDS a technické podmienky distribúcie plynu. PLDS prednostne uzavrie zmluvu o distribúcii s výrobcom biometánu na základe predloženia potvrdenia o pôvode biometánu, ak sú splnené technické a obchodné podmienky prístupu a pripojenia k LDS a technické a obchodné podmienky distribúcie plynu. Po uzavretí zmluvy o distribúcii plynu vykonáva PLDS distribúciu plynu zo vstupného bodu do výstupného bodu počas celého zmluvného obdobia trvania distribúcie plynu do výšky dohodnutej distribučnej kapacity.

Výrobca biometánu zabezpečí, aby biometán dodávaný do LDS zodpovedal kvalite zemného plynu a aby pri príprave biometánu neprekročila maximálne emisia metánu do ovzdušia 1 %.

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

### **5.2 Zmluva o distribúcii plynu**

Zmluva o distribúcii plynu sa uzatvára ako:

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

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

Ročná zmluva o distribúcii plynu, ktorá 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. PLDS 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. Prílohou k žiadosti sú doklady, ktoré preukazujú, že odberateľ plynu vlastnou činnosťou nezavinil prípady odôvodňujúce žiadosť o zmenu výšky dennej distribučnej kapacity. Žiadosť o zmenu výšky dennej distribučnej kapacity je možné podať v týchto prípadoch:

- a) závažná priemyselná havária (§ 2 písm. h) zákona č. 261/2002 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov),
- b) porucha odberného plynového zariadenia, ktorá má vplyv na schopnosť odberného plynového zariadenia odoberať plyn,
- c) vážne ekonomické dôvody, ktoré majú za následok zastavenie výroby, zánik spoločnosti alebo vyhlásenie konkurzu.

Krátkodobá zmluva o distribúcii plynu, ktorá sa uzatvára na obdobie trvania distribúcie plynu kratšie ako jeden kalendárny rok, a to k prvému dňu kalendárneho mesiaca. Maximálna dĺžka platnosti zmluvy je 11 mesiacov. PLDS môže s užívateľom LDS uzatvoriť zmluvu o distribúcii plynu aj na obdobie kratšie ako jeden mesiac, pričom zmluvu je možné uzatvoriť aj k inému dňu ako k prvému dňu kalendárneho mesiaca.

### **5.3 Obmedzenie alebo prerušenie distribúcie plynu**

PLDS má právo bez nároku na náhradu škody s výnimkou prípadov, keď škoda vznikla zavinením PLDS, obmedziť alebo prerušiť distribúciu plynu v nevyhnutnom rozsahu a na nevyhnutný čas len 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 distribúcie plynu,
- f) odberu plynu zariadeniami, ktoré ovplyvňujú kvalitu a spoľahlivosť dodávky plynu a ak odberateľ plynu nezabezpečil obmedzenie týchto vplyvov dostupnými technickými prostriedkami,
- g) pri neoprávnenom odbere 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.

V prípade obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu z dôvodu vykonávania plánovaných rekonštrukcií, modernizácií, opráv, údržby a revízií plynárenských zariadení, PLDS písomne oznámi užívateľom LDS začiatok a koniec obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu 15 dní vopred. Táto lehota môže byť kratšia po vzájomnej dohode PLDS s užívateľmi LDS.

Ak v dôsledku obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu z dôvodu vykonávania plánovaných rekonštrukcií, modernizácií, opráv, údržby a revízií plynárenských zariadení vznikla škoda, má užívateľ LDS právo uplatniť nárok na náhradu škody a ušlého zisku len vtedy, ak PLDS oznamovaciu povinnosť nesplnil.

Po odstránení dôvodov, pre ktoré bola obmedzená alebo prerušená distribúcia plynu, je PLDS povinný bezodkladne obnoviť distribúciu plynu.

#### **5.4 Meranie množstiev plynu v odberných miestach**

PLDS meria kvantitatívne parametre distribuovaného plynu vo výstupných bodoch v súlade s príslušnými právnymi predpismi, predovšetkým § 54 zákona o energetike a zákonom č. 142/2000 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o metrológii“).

PLDS meria kvalitatívne parametre a tlak distribuovaného plynu podľa zmluvy o distribúcii plynu. PLDS stanoví podrobnejšie technické požiadavky a podmienky merania množstiev plynu v technických podmienkach.

Koncový odberateľ plynu:

- a) umožní PLDS montáž určeného meradla na meracom mieste,
- b) umožní PLDS 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.

PLDS uskutočňuje odpočet nameraných údajov vo výstupných bodoch LDS:

- a) mesačne vždy k 8<sup>00</sup> hod. v prvý pracovný deň mesiaca . Spôsob odpočtu musí byť stanovený v zmluve o distribúcii plynu,
- b) v prípade skončenia distribúcie plynu do určitého výstupného bodu,
- c) v ostatných prípadoch stanovených v zmluve o distribúcii plynu.

V prípade, že PLDS nemôže vykonať odpočet meradla, je oprávnený:

- a) požiadať koncových odberateľov plynu o predloženie nameraných údajov (samoodpočet), alebo
- b) urobiť odhad množstva plynu distribuovaného do výstupných bodov podľa priemeru množstva plynu nameraného za posledný porovnateľný polrok, kedy odpočet údajov prebehol bez nežiadúcich vplyvov a teda meradlo pracovalo správne.

V prípade pochybností užívateľa o správnosti merania, alebo ak užívateľ zistí chybu na určenom meradle, doručí PLDS písomnú žiadosť o preskúšanie určeného meradla. PLDS je povinný predložiť určené meradlo na preskúšanie do 15 dní od doručenia žiadosti

užívateľ'a. PLDS je taktiež oprávnený predložiť určené meradlo na preskúšanie na základe vlastného uváženia. Meranie dodávok plynu počas preskúšavania uskutočňuje PLDS pomocou náhradného meradla.

Ak preskúšaním určeného meradla PLDS zistí chybu nie väčšiu, ako povoľuje Zákon o metrológii, užívateľ, ktorý požiadal o preskúšanie, uhradí PLDS náklady spojené s preskúšaním a výmenou určeného meradla.

Výrobca biometánu zabezpečí meranie množstva biometánu a meranie kvality biometánu vstupujúceho do LDS vrátane vyhodnocovania a odovzdávanie týchto údajov PLDS.

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

PLDS vydá výrobcovi biometánu bezodplatne na požiadanie potvrdenie o množstve biometánu distribuovaného LDS za každý kalendárny mesiac. Množstvo biometánu sa určí na základe skutočne dodaného biometánu do LDS a koeficientu závisiacom od podielu biomasy dopestovanej na ornej pôde použitej na výrobu bioplynu.

## **5.5 Kvalita plynu**

Plyn distribuovaný LDS a odovzdávaný na výstupoch z LDS musí spĺňať fyzikálne a chemické parametre stanovené v technických podmienkach PLDS 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.

## **5.6 Skúšobná prevádzka**

Skúšobná prevádzka je overenie technických parametrov, prevádzkových hodnôt a preukázania prevádzkových schopností nového, alebo rekonštruovaného plynového zariadenia odberateľa plynu.

Užívateľ LDS 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 troch mesiacov a len zo závažných, žiadateľom preukázaných technických dôvodov, ktoré sa týkajú odberného plynového zariadenia.

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) skúšobná prevádzka na jednom odbernom mieste uskutoční najviac jedenkrát za 12 po sebe nasledujúcich mesiacov.

Zľava počas skúšobnej prevádzky sa uplatňuje najviac za obdobie troch mesiacov. Užívateľ LDS požiada PLDS o zľavu na základe vzájomnej dohody v termíne, ktorý umožní PLDS požiadať o zľavu prevádzkovateľa nadradenej distribučnej siete v lehotách podľa bodu 3.2.

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

## **6. FAKTURAČNÉ A PLATOBNÉ PODMIENKY**

### **6.1 Cena za distribúciu plynu**

Cenu za prístup do LDS a distribúciu plynu určuje ÚRSO cenovým rozhodnutím. PLDS písomne oboznámi odberateľov o nových cenových rozhodnutiach. PLDS po uplynutí kalendárneho mesiaca vykoná odpočty plynomerov a do troch pracovných dní vyhodnotí spotrebu plynu v LDS ako podklad na vyfakturovanie distribuovaného množstva plynu za príslušný mesiac.

### **6.2 Platobné a fakturačné podmienky**

Fakturácia sa uskutočňuje na základe skutočne distribuovaného množstva plynu. Fakturácia je mesačná. Splatnosť faktúry je 15 dní od dátumu jej vystavenia. Platobné a fakturačné podmienky sa podrobne stanovujú v zmluve o distribúcii plynu.

## **7. NEOPRÁVNENÝ ODBER PLYNU**

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 nesprávne zaznamenáva odber plynu,
- d) bez určeného meradla alebo s meradlom, ktoré nebolo namontované PLDS alebo na ktorom bolo porušené zabezpečenie proti neoprávnenej manipulácii,
- e) ak odberateľ neumožnil prerušenie dodávky plynu; takýto odber sa za neoprávnený odber považuje odo dňa, keď odberateľ neumožnil prerušenie dodávky plynu,
- f) ak odberateľ nedodržiaval obmedzenia určené dodávateľom plynu alebo PLDS,
- g) ak odberateľ nedodržiaval zmluvne dohodnuté platobné podmienky.

Odberateľ, ktorý neoprávnene odoberal plyn, je povinný uhradiť PLDS skutočne vzniknutú škodu, ktorá týmto neoprávneným odberom vznikla spolu aj s ušlým ziskom v zmysle § 59 ods. 2 zákona o energetike. Spôsob výpočtu škody neoprávneným odberom plynu stanovuje vyhláška Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 155/2005 Z. z., ktorou sa ustanovuje spôsob výpočtu škody spôsobenej neoprávneným odberom plynu.

## **8. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

### **8.1 Ukončenie zmluvných vzťahov**

PLDS má právo odstúpiť od zmluvy o distribúcii plynu s okamžitou platnosťou a účinnosťou a následne odpojiť odberné plynové zariadenie užívateľa pripojeného do LDS v prípade, ak:

- a) užívateľ LDS aj po predchádzajúcej výzve závažne alebo pravidelne porušuje povinnosti zo zmluvy o distribúcii plynu, alebo z príslušných právnych predpisov,
- b) finančná situácia užívateľa sa zhorší do takého rozsahu, ktorý ohrozuje uspokojenie prípadných finančných nárokov PLDS 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 vyrovnanie v zmysle slovenského konkurzného práva, alebo na exekúciu podstatného majetku užívateľa LDS,
- c) úkony užívateľa ohrozujú, alebo by mohli ohroziť bezpečnosť LDS, životného prostredia, zdravia alebo životov ľudí,
- d) užívateľ vedome poskytol PLDS nepravdivé informácie alebo dokumenty pri predkladaní žiadosti, alebo kedykoľvek následne počas platnosti zmluvy o distribúcii plynu.

Odstúpenie od zmluvy o distribúcii zo strany PLDS je platné a účinné v deň, kedy oznámenie o odstúpení odoslané PLDS je doručené užívateľovi LDS.

Tento prevádzkový poriadok tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy o distribúcii plynu.

### **8.2 Okolnosti vylučujúce zodpovednosť**

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

Mimoriadne udalosti označované ako Vyššia moc musia nastať po uzavretí zmluvy o distribúcii, 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. Okolnosti vyplývajúce zo subjektívnych, osobitných ekonomických podmienok príslušnej strany a prekážky, ktoré mohli byť stranou prekonané alebo im mohlo byť zabránené, nemôžu sa považovať za Vyššiu moc.

Strana odvolávajúca sa na Vyššiu moc je povinná informovať okamžite druhú stranu o akýchkoľvek okolnostiach Vyššej moci a preukázať ich primeraným spôsobom.

### **8.3 Prevod práv a povinností**

Prevod práv a povinností strán podľa zmluvy o distribúcii je možný výlučne s predchádzajúcim písomným súhlasom PLDS.

## **8.4 Mlčanlivosť**

Informácie zdieľané medzi PLDS a užívateľom, týkajúce sa zmluvy o distribúcii plynu sú považované za dôverné a žiadna zo zmluvných strán ich nesmie sprístupniť tretej osobe bez predchádzajúceho súhlasu druhej strany.

PLDS a užívateľ LDS smú sprístupniť dôverné informácie svojim poradcom alebo iným poskytovateľom služieb, ako aj orgánom, ktoré požadujú dané informácie v súlade s príslušnými právnymi predpismi.

PLDS a užívateľ LDS 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 PLDS a užívateľa LDS.

Porušením 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 právnych predpisov, ktoré povinnosť poskytnutia informácií týmto orgánom stanovujú.

## **8.5 Zmeny prevádzkového poriadku**

Akékoľvek zmeny prevádzkového poriadku podliehajú schváleniu ÚRSO.

## **8.6 Účinnosť prevádzkového poriadku**

Prevádzkový poriadok nadobúda platnosť a účinnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia ÚRSO, ktorým bol schválený, okrem časti 4.5, ktorá nadobúda účinnosť dňa 1.1.2011.

Týmto rozhodnutím sa ruší rozhodnutie ÚRSO č. 0017/2008/04/PP zo dňa 8. decembra 2008, ktorým bol schválený doteraz platný prevádzkový poriadok.

### **Odôvodnenie:**

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bol dňa 20.08.2010 doručený pod podacím číslom úradu 11798/2010/BA návrh na schválenie prevádzkového poriadku (ďalej len „prevádzkový poriadok“) prevádzkovateľa distribučnej siete TRENTEx Trenčín, spol. s r.o., M. R. Štefánika 379/19, 911 01 Trenčín, IČO: 34 097 155 (ďalej len „účastník konania“).

Dňom 20.08.2010 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.

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 prevádzkového poriadku zapracované.

Úrad vzhľadom na rozsah agendy a zložitosť správneho konania listom č. 13549/2010/BA zo dňa 20.09.2010 v zmysle § 49 ods. 2 správneho poriadku predĺžil lehotu pre vydanie rozhodnutia o 30 dní.

Úrad po preskúmaní predloženého návrhu 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

dospel k záveru, že navrhované znenie prevádzkového poriadku spĺňa požiadavky na 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  
predseda Rady pre reguláciu  
vykonávajúci pôsobnosť predsedu úradu

#### **Rozhodnutie sa doručí:**

TRENTEX Trenčín, spol. s r.o., M. R. Štefánika 379/19, 911 01 Trenčín