

ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ
Bajkalská 27, P.O.BOX 12, 820 07 Bratislava 27

R O Z H O D N U T I E

Číslo: 0001/2012/P-PP
Číslo spisu: 1846-2012-BA

Bratislava 04.05.2012

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 Priemyselný park Poprad, s.r.o., Priemyselná 4947, 058 01 Poprad, IČO: 46 311 882

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 Priemyselný park Poprad, s.r.o., Priemyselná 4947, 058 01 Poprad, IČO: 46 311 882 **s c h v a ľ u j e** prevádzkový poriadok v tomto znení:

Prevádzkový poriadok
spoločnosti Priemyselný park Poprad, s.r.o., Priemyselná 4947, 058 01 Poprad,
ako prevádzkovateľa distribučnej siete

1. ÚVODNÉ USTANOVENIA

1.1 Dôvody vypracovania prevádzkového poriadku

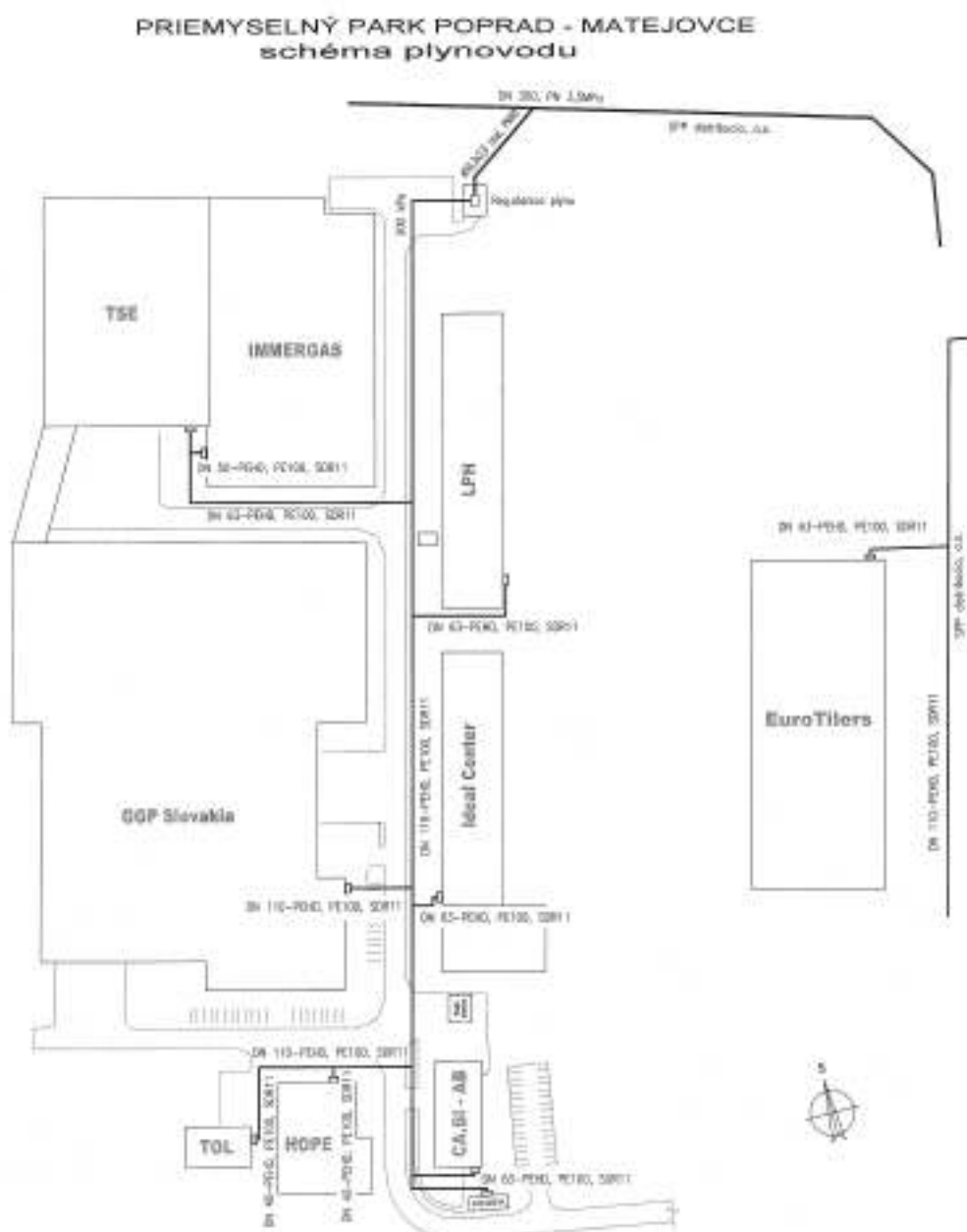
Prevádzkový poriadok spoločnosti Priemyselný park Poprad, s.r.o., Priemyselná 4947, 058 01 Poprad, (ďalej len „prevádzkový poriadok“) ako prevádzkovateľa lokálnej distribučnej siete (ďalej len „LDS“) bol vypracovaný na základe § 12a ods. 6 zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o regulácii“), 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.“) a 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“).

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 LDS. Prevádzkový poriadok určuje podmienky prístupu do LDS, pripojenia k LDS a distribúcie plynu, ako aj povinnosti prevádzkovateľa LDS a všetkých účastníkov trhu s plynom, ktorí využívajú služby prevádzkovateľa LDS.

Pojmy používané v tomto prevádzkovom poriadku sú používané a vykladané v súlade so zákonom č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o energetike“) a s ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi vydanými na jeho základe.

Priemyselný park Poprad, s.r.o. vystupuje v tomto prevádzkovom poriadku ako prevádzkovateľ LDS (ďalej len „PLDS“) na časti vymedzeného územia. Ustanovenia prevádzkového poriadku sú záväzné pre PLDS a účastníkov trhu s plynom.

1.2. Schéma LDS Priemyselný park Poprad, s.r.o.



1.3 Popis distribučnej siete Priemyselný park Poprad, s.r.o.

LDS zabezpečuje pre Priemyselný park Poprad - Matejovce vykurovacie médium – zemný plyn, ktorý slúži na vykurovanie, prípravu teplej úžitkovej vody a technologické účely jednotlivých výrobných objektov.

Prípojka VTL sa napája na VTL DN 300 - PN 40 s prevádzkovým pretlakom 2,17 MPa. VTL prípojka je od bodu napojenia vedená priamo k regulačnej stanici (RS). RS je typu 200/1440 a je osadená v oplotenom areáli Priemyselného parku.

Vnútro - areálový rozvod plynu je napájaný z RS. Trasa priemyselného plynovodu plynu, polyetylénových rúr, vedie z RS plynu v súbehu s areálovými komunikáciami, z ktorých sú vyvedené odbočky - prípojky pre napojenie jednotlivých objektov. Celková dĺžka hlavnej vetvy je 338 m, profil potrubia je PE - D 110 SDR 11 a je kontrastný v celej dĺžke. Odbočky prechádzajúce popod areálovú komunikáciu sú uložené v chráničkách. Umiestnenie potrubia spĺňa podmienky STN 73 6005.

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:

- a) **distribúciou plynu** - doprava plynu LDS,
- b) **distribučnou kapacitou** - najväčšie množstvo plynu, ktoré možno distribuovať za časovú jednotku,
- c) **dodávkou plynu** - predaj zemného plynu odberateľom,
- d) **lokálnou distribučnou sieťou (ďalej len „LDS“)** - plynárenské rozvodné zariadenie na časti vymedzeného územia PLDS,
- e) **odberateľom plynu** - fyzická alebo právnická osoba, ktorá nakupuje plyn na účely ďalšieho predaja alebo na účely vlastnej spotreby,
- f) **prevádzkovateľom LDS (ďalej len „PLDS“)** - spoločnosť Priemyselný park Poprad, s.r.o. oprávnená na distribúciu plynu podľa zákona o energetike,
- g) **pripojením** - súbor úkonov a činností vykonaných PLDS, ktoré sú nevyhnutné za účelom pripojenia odberného plynového zariadenia účastníka trhu s plynom k LDS,
- h) **technickými podmienkami** - technické podmienky prístupu a pripojenia do LDS a technické pravidlá v zmysle § 17 zákona o energetike,
- i) **užívateľom LDS** - účastník trhu s plynom, ktorý má uzatvorenú zmluvu o distribúcii plynu s PLDS,
- j) **vstupným bodom** - vstupný bod do LDS z nadradenej distribučnej siete SPP- distribúcia, a.s.,
- k) **vymedzeným územím** - územie PLDS, v ktorom je povinný zabezpečiť distribúciu plynu,
- l) **odberným miestom** - výstupný bod LDS, v ktorom sa plyn odovzdáva účastníkovi trhu s plynom, a ktorý je vybavený určeným meradlom,
- m) **bioplynom** - plyn určený na energetické využitie, vznikajúci z biomasy fermentáciou,
- n) **biometánom** - upravený bioplyn, ktorý má technické parametre porovnateľné s technickými parametrami zemného plynu,

- o) **skúšobnou prevádzkou** - je overenie technických parametrov, prevádzkových hodnôt a preukázania prevádzkyschopnosti nového alebo rekonštruovaného plynového zariadenia odberateľa plynu,
- p) **úradom** - Úrad pre reguláciu sieťových odvetví.

3. PRÍSTUP DO LDS

3.1 Všeobecné požiadavky prístupu do LDS

- 3.1.1 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. Na všetkých účastníkoch trhu s plynom sa vzťahujú rovnaké požiadavky na prístup do LDS.
- 3.1.2 Podmienky prístupu do LDS:
 - a) podanie žiadosti o prístup do LDS,
 - b) vyhodnotenie žiadosti o prístup PLDS,
 - c) pridelenie distribučnej kapacity žiadateľovi o prístup do LDS,
 - d) uzatvorenie zmluvy o distribúcii plynu.
- 3.1.3 Výrobca biometánu má právo na prednostný prístup do LDS, ak sú splnené technické a obchodné podmienky prístupu do LDS. Na prístup výrobcu biometánu do LDS sa adekvátne vzťahujú ustanovenia bodov 3.2 až 3.5.

3.2 Žiadosť o prístup do LDS

- 3.2.1 Prístup do LDS je poskytovaný zo strany PLDS na základe zmluvy o prístupe do LDS a o distribúcii plynu (ďalej len „zmluva o distribúcii plynu“). Žiadateľ o prístup do LDS predloží PLDS žiadosť o prístup do LDS (ďalej len „žiadosť o prístup“), ktorá je záväzným návrhom žiadateľa o prístup do LDS na uzavretie zmluvy o distribúcii plynu.
- 3.2.2 Žiadosť o prístup obsahuje najmä tieto náležitosti:
 - a) identifikačné údaje žiadateľa o prístup,
 - b) dátum začatia a skončenia distribúcie plynu,
 - c) vstupné body do LDS,
 - d) výstupné body z LDS,
 - e) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom vstupnom bode,
 - f) množstvo plynu distribuované do príslušného vstupného bodu,
 - g) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom výstupnom bode,
 - h) množstvo plynu distribuované do príslušného výstupného bodu,
 - i) požadovaný prevádzkový tlak na príslušnom výstupnom bode,
 - j) doklady preukazujúce schopnosť žiadateľa splniť požadované finančné záväzky v súlade s podmienkami PLDS,
 - k) pri veľkoodbere očakávaný denný diagram odberu plynu.

- 3.2.3 Žiadosť o prístup do LDS žiadateľ o prístup do LDS doručí v písomnej forme osobne alebo poštou na adresu PLDS:

Priemyselný park Poprad, s.r.o., Priemyselná 4947, 058 01 Poprad

Žiadateľ o prístup do LDS doručí žiadosť o prístup PLDS:

a) najneskôr do 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 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 o pridelenie distribučnej kapacity.

Lehoty podľa písm. a) a b) sa vzťahujú aj na dodávateľa plynu, ktorý podáva žiadosť o prístup do LDS za svojich odberateľov plynu pre viac odberných miest.

- 3.2.4 Vzor žiadosti o prístup je záväzný pre všetkých žiadateľov o prístup do LDS a PLDS ho uverejní na svojej internetovej stránke.

- 3.2.5 Dodávateľ plynu k žiadosti o prístup do LDS prikladá kópiu povolenia na podnikanie v plynárenstve a kópiu zmluvy medzi dodávateľom a koncovým odberateľom plynu preukazujúcu predpokladaný predaj plynu koncovým odberateľom plynu v rozsahu požadovanej distribučnej kapacity v súlade s podmienkami PLDS. Súčasťou týchto dokladov je aj identifikácia jednotlivých koncových odberateľov plynu.

3.3 Vyhodnotenie žiadosti o prístup a uzavretie zmluvy o prístupe do LDS

- 3.3.1 Po doručení žiadosti o prístup PLDS vyhodnotí predložené údaje a dokumenty. Ak bola žiadateľom o prístup predložená nesprávne vyplnená alebo neúplná žiadosť o prístup do LDS, PLDS bezodkladne požiada o chýbajúce alebo správne údaje a/alebo dokumenty. PLDS po doručení úplnej žiadosti o prístup do LDS a po vyhodnotení predložených údajov a dokumentov pošle žiadateľovi o prístup do LDS 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 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 o pridelenie distribučnej kapacity. Lehoty podľa písm. a) a b) sa vzťahujú aj na dodávateľa plynu, ktorý podáva žiadosť o prístup do LDS za svojich odberateľov plynu pre viac odberných miest.

- 3.3.2 Pridelenie distribučnej kapacity PLDS žiadateľovi o prístup do LDS predstavuje zo strany PLDS záväzné prijatie návrhu žiadateľa o prístup do LDS na uzavretie zmluvy o distribúcii plynu so základnými náležitosťami uvedenými v žiadosti o prístup.

- 3.3.3 PLDS doručí pridelenie distribučnej kapacity v písomnej forme poštou, na adresu žiadateľa, ktorú uviedol v žiadosti o prístup do LDS ako adresu na doručovanie.

3.4 Pravidlá na pridelenie distribučnej kapacity

Distribučná kapacita sa prideľuje pre každé odberné miesto samostatne. V prípade, že súčet distribučných kapacít požadovaných žiadateľmi o prístup do LDS 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 do LDS

PLDS môže odmietnuť prístup do LDS v prípade:

- a) nesplnenia obchodných a technických 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

- 4.1.1 PLDS pripojí k LDS každého účastníka trhu s plynom, ktorý o pripojenie požiada, ak sú splnené obchodné podmienky a technické podmienky pripojenia k LDS. Na všetkých účastníkoch trhu s plynom sa vzťahujú rovnaké požiadavky na pripojenie k LDS.
- 4.1.2 Pripojenie k LDS sa uskutočňuje na základe zmluvy o pripojení odberného plynového zariadenia koncového odberateľa plynu k LDS (ďalej len „zmluva o pripojení“). Uzavretie zmluvy o pripojení odberného plynového zariadenia koncového odberateľa plynu k LDS sa vyžaduje len pri pripojení nového odberného miesta.
- 4.1.3 Uzavretie zmluvy o pripojení zaručuje účastníkovi trhu s plynom rezerváciu distribučnej kapacity na obdobie jedného roka po zrealizovaní pripojenia odberného plynového zariadenia. Pokiaľ účastník trhu s plynom do tejto doby neuzavrie zmluvu o distribúcii plynu, rezervácia distribučnej kapacity zanikne.
- 4.1.4 Zriaďovať nové odberné plynové zariadenie, rozširovať alebo rekonštruovať existujúce odberné plynové zariadenie, ktorého prevádzkou sa zmenia technické a obchodné podmienky odberu plynu, je možné iba po predchádzajúcom písomnom súhlase PLDS.
- 4.1.5 Podmienky pripojenia k LDS:
 - a) podanie žiadosti o pripojenie odberného plynového zariadenia k LDS,
 - b) odberné plynové zariadenie pripojené k LDS musí zodpovedať všetkým technickým a bezpečnostným požiadavkám, ktoré predpisujú platné normy, smernice a zákony. Pripojené zariadenie nesmie v žiadnom prípade ohrozovať 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),
- c) uzatvorenie zmluvy o pripojení,
 - d) uhradenie poplatku za pripojenie.
- 4.1.6 PLDS pripojí prednostne k LDS výrobcu biometánu, ktorý o pripojenie požiada, ak sú splnené obchodné a technické podmienky pripojenia k LDS. Na pripojenie výrobcu biometánu k LDS sa adekvátne vzťahujú ustanovenia bodov 4.1.2 až 4.1.5.

4.2 Žiadosť o pripojenie odberného plynového zariadenia k LDS

- 4.2.1 Žiadateľ o pripojenie predloží PLDS žiadosť o pripojenie odberného plynového zariadenia k LDS (ďalej len „žiadosť o pripojenie“). Žiadať o pripojenie môže iba vlastník alebo správca nehnuteľnosti. Ak žiadateľ o pripojenie k LDS nie je vlastníkom nehnuteľnosti alebo správcom nehnuteľnosti, je povinný požiadať vlastníka nehnuteľnosti o predchádzajúci súhlas s vybudovaním a pripojením odberného plynového zariadenia.
- 4.2.2 Formálna úprava žiadosti o pripojenie nie je stanovená, avšak žiadosť obsahuje najmä tieto náležitosti:
- a) identifikačné údaje žiadateľa o pripojenie,
 - b) charakteristika budúceho odberného miesta,
 - c) účel využitia plynu,
 - d) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom vstupnom bode,
 - e) predpokladané ročné množstvo plynu distribuované do príslušného vstupného bodu,
 - f) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom výstupnom bode,
 - g) predpokladané ročné množstvo plynu distribuované do príslušného výstupného bodu,
 - h) požadovaný tlak na príslušnom výstupe z LDS,
 - 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 LDS v prípade, že žiadateľ o pripojenie nie je vlastníkom nehnuteľnosti.

- 4.2.3 Žiadosť o pripojenie žiadateľ o pripojenie doručí v písomnej forme osobne alebo poštou na adresu PLDS:

Priemyselny park Poprad, s.r.o., Priemyselna 4947, 058 01 Poprad

PLDS zverejní vzor žiadosti o pripojenie na svojej internetovej stránke.

4.3 Uzatvorenie zmluvy o pripojení

- 4.3.1 Po doručení žiadosti o pripojenie, PLDS vyhodnotí predložené údaje a dokumenty. Ak bola žiadateľom o pripojenie predložená nesprávna alebo neúplná žiadosť

- o pripojenie, PLDS ho bezodkladne požiada o chýbajúce alebo správne údaje a/alebo dokumenty.
- 4.3.2 Lehoty stanovené v prevádzkovom poriadku, ak súvisia so žiadosťou o pripojenie, začínajú plynúť až odo dňa doručenia žiadosti o pripojenie, a to buď úplnej alebo dodatočne doplnenej žiadateľom o pripojenie.
- 4.3.3 PLDS po prijatí žiadosti o pripojenie určí technické a obchodné podmienky pripojenia a žiadateľovi o pripojenie predloží do 10 pracovných dní návrh zmluvy o pripojení, ktorú žiadateľ o pripojenie zašle po podpise späť PLDS.
- 4.3.4 Zmluvu o pripojení uzatvára PLDS a žiadateľ o pripojenie do 30 dní odo dňa prijatia žiadosti o pripojenie PLDS. Vo zvlášť zložitých prípadoch môže PLDS túto lehotu predĺžiť, najdlhšie na 90 dní odo dňa prijatia žiadosti o pripojenie.
- 4.3.5 PLDS zašle žiadateľovi o pripojenie konečnú zmluvu o pripojení podpísanú PLDS a žiadateľom o pripojenie najneskôr do 20 dní odo dňa doručenia návrhu zmluvy o pripojení podpísaného žiadateľom o pripojenie.
- 4.3.6 Ak žiadateľ o pripojenie nesúhlasí s technickými a obchodnými podmienkami pripojenia k LDS, je oprávnený od zmluvy o pripojení odstúpiť do 5 pracovných dní odo dňa doručenia podpísanej zmluvy o pripojení podľa bodu 4.3.5.
- 4.3.7 PLDS môže odmietnuť vyhovieť žiadosti o pripojenie len ak nie sú splnené technické a obchodné podmienky pripojenia k LDS.
- 4.3.8 Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy o pripojení je žiadosť o pripojenie a podmienky pripojenia žiadateľa určené PLDS.
- 4.3.9 PLDS nemôže odmietnuť pripojenie výrobcu biometánu k LDS z dôvodu nedostatku kapacity siete, ak to umožňujú technické podmienky pripojenia podľa § 11a ods. 8 zákona č. 309/2009 Z. z.

4.4 Stanovenie nákladov na pripojenie k LDS

- 4.4.1 Žiadateľ o pripojenie sa podieľa na úhrade oprávnených nákladov PLDS, ktoré sú spojené s pripojením odberného plynového zariadenia k LDS. Výrobca biometánu znáša všetky náklady spojené s pripojením k LDS v zmysle zákona č. 309/2009 Z. z.
- 4.4.2 Spôsob úhrady poplatku za pripojenie odberného plynového zariadenia stanoví zmluva o pripojení.
- 4.4.3 Pripojenie k LDS podlieha v zmysle zákona o regulácii cenovej regulácii. Výška poplatku za pripojenie k LDS bude určená cenovým rozhodnutím úradu. Ak žiadateľ o pripojenie neuhradí poplatok za pripojenie, PLDS má právo odstúpiť od zmluvy o pripojení.

4.5 Realizácia pripojenia k LDS

- 4.5.1 Na základe zmluvy o pripojení a po ukončení výstavby odberného plynového zariadenia predkladá žiadateľ o pripojenie žiadosť o realizáciu pripojenia PLDS.
- 4.5.2 Žiadosť o realizáciu pripojenia obsahuje najmä:
- a) evidenčné číslo zmluvy o pripojení,
 - b) identifikačné údaje žiadateľa,
 - c) identifikačné údaje odberného miesta,

- d) údaje týkajúce sa odberného plynového zariadenia žiadateľa (označenej projektovej dokumentácie, dátum vydania stavebného povolenia),
 - e) správu o odbornej prehliadke a skúške odberného plynového zariadenia nie staršej viac ako 5 mesiacov.
- 4.5.3 Podmienky realizácie pripojenia žiadateľa ustanoví zmluva o pripojení, a to najmä:
- a) požadovaný termín realizácie pripojenia odberného plynového zariadenia k LDS,
 - b) nevyhnutné dokumenty oprávňujúce PLDS vykonávať práce potrebné na pripojenie odberného plynového zariadenia,
 - c) požadovaný termín montáže meracieho zariadenia.

5. PODMIENKY DISTRIBÚCIE PLYNU

5.1 Všeobecné podmienky distribúcie plynu

- 5.1.1 Distribúciu plynu uskutočňuje PLDS na základe zmluvy o distribúcii plynu. PLDS je povinný uzatvoriť zmluvu o distribúcii plynu s každým, kto o to požiadá, po splnení technických a obchodných podmienok prístupu a pripojenia do LDS a technických a obchodných podmienok distribúcie plynu.
- 5.1.2 Žiadateľ o prístup do LDS uzavrie do 5 dní od pridelenia distribučnej kapacity s PLDS zmluvu o distribúcii plynu. Ak do 5 dní od pridelenia distribučnej kapacity neuzavrie účastník trhu s plynom zmluvu o distribúcii plynu s PLDS, je PLDS oprávnený ponúknuť pridelenú distribučnú kapacitu inému účastníkovi trhu s plynom.
- 5.1.3 Po uzavretí zmluvy o distribúcii plynu PLDS vykonáva distribúciu plynu zo vstupného do výstupného bodu počas celého zmluvného obdobia trvania distribúcie plynu do výšky dohodnutej dennej distribučnej kapacity.
- 5.1.4 Tento prevádzkový poriadok, v znení jeho nasledujúcich zmien a doplnení, tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy o distribúcii plynu. Práva a povinnosti PLDS a užívateľa LDS sú upravené v zákone o energetike.
- 5.1.5 PLDS prednostne uzavrie s výrobcou biometánu na základe predloženia potvrdenia o pôvode biometánu zmluvu o distribúcii, ak sú splnené obchodné a technické podmienky prístupu a pripojenia do LDS a obchodné a technické podmienky distribúcie plynu.
- 5.1.6 Výrobca biometánu zabezpečí, aby biometán dodávaný do LDS zodpovedal kvalite zemného plynu a aby pri príprave biometánu neprekročila maximálna emisia metánu do ovzdušia hodnotu 1%.
- 5.1.7 Výrobca biometánu bez zbytočného odkladu písomne oznámi PLDS uzatvorenie zmluvy o dodávke plynu a každú zmenu odberateľa plynu.

5.2 Druhy zmlúv o distribúcii plynu

- 5.2.1 Zmluva o distribúcii plynu sa uzatvára ako:
- a) dlhodobá zmluva,
 - b) ročná zmluva,
 - c) krátkodobá zmluva.

- 5.2.2 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.
- 5.2.3 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 LDS 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.
- 5.2.4 Krátkodobá zmluva o distribúcii plynu sa uzatvára na obdobie kratšie ako jeden 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 jeden mesiac v súlade s podmienkami PLDS a vtedy je možné uzatvoriť ju aj k inému dňu ako k prvému dňu kalendárneho mesiaca.

5.3 Obmedzenie alebo prerušenie distribúcie plynu

- 5.3.1 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 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.

- 5.3.2 PLDS v prípade obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu z dôvodu uvedeného v bode 5.3.1 písm. a) písomne oznámi užívateľom LDS začiatok a koniec obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu 15 dní vopred. Bližšie podmienky budú dohodnuté s užívateľom v zmluve o distribúcii plynu. Ak v dôsledku obmedzenia distribúcie plynu alebo prerušenia distribúcie plynu z dôvodu uvedeného v predchádzajúcom odseku vznikla škoda, má užívateľ právo uplatniť nárok na náhradu škody a ušlého zisku len vtedy, ak PLDS nesplnil oznamovaciu povinnosť podľa tohto odseku.
- 5.3.3 PLDS je oprávnený prerušiť alebo obmedziť distribúciu plynu v prípadoch stanovených v bode 5.3.1 písm. b) až i) okamžite po tom, ako sa dozvedel o týchto príslušných skutočnostiach.
- 5.3.4 Po odstránení dôvodov, pre ktoré bola obmedzená alebo prerušená distribúcia plynu, PLDS bezodkladne obnoví distribúciu plynu.

5.4 Meranie množstiev plynu v odberných miestach

- 5.4.1 PLDS meria kvantitatívne parametre distribuovaného plynu vo výstupných bodoch v súlade s príslušnými právnymi predpismi, predovšetkým s § 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 preberá kvalitatívne parametre a tlak distribuovaného plynu od prevádzkovateľa nadradenej siete (SPP - distribúcia, a.s.). PLDS stanoví podrobnejšie technické požiadavky a podmienky merania množstiev plynu v technických podmienkach.
- 5.4.2 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 kontroly, odpočtu, údržby, výmeny alebo odobratia meracieho zariadenia,
 - c) prevádzkuje svoje odberné plynové zariadenie takým spôsobom, aby nedošlo k poškodeniu určeného meradla a telemetrického zariadenia.
- 5.4.3 PLDS uskutočňuje odpočet nameraných údajov vo výstupných bodoch LDS:
- a) po skončení predmetného mesiaca z dôvodu fakturácie,
 - b) v prípade skončenia dodávky plynu do určitého výstupného bodu,
 - c) v ostatných prípadoch stanovených v zmluve o distribúcii plynu.
- 5.4.4 V prípade, že PLDS nemôže vykonať odpočet meradla, PLDS je oprávnený požiadať koncových odberateľov plynu o predloženie nameraných údajov (samoodpočet) alebo vykonať odpočet pomocou náhradného určeného meradla, alebo iným vzájomne dohodnutým spôsobom.
- 5.4.5 Ak má užívateľ LDS pochybnosti o správnosti merania alebo o odbere plynu určeným meradlom alebo ak užívateľ zistí chybu na určenom meradle, doručí PLDS písomnú žiadosť o preskúšanie určeného meradla. PLDS do 15 dní od doručenia písomnej žiadosti predloží určené meradlo na preskúšanie. PLDS je taktiež oprávnený predložiť určené meradlo na preskúšanie na základe vlastného uváženia.

- Meranie distribuovaného plynu počas preskúšavania uskutočňuje PLDS pomocou náhradného určeného meradla alebo iným vzájomne dohodnutým spôsobom.
- 5.4.6 V prípade zistenia chyby určeného meradla náklady spojené s preskúšaním a výmenou hradí PLDS. V prípade, ak neboli na určenom meradle zistené chyby, hradí náklady spojené s preskúšaním a výmenou ten, kto o to požiadal.
- 5.4.7 V prípade poruchy určeného meradla alebo iného dôvodu, kedy nie je možné stanoviť množstvo zemného plynu a nie sú k dispozícii iné určené meradlá, určia sa náhradné hodnoty nasledovne:
- výpočtom množstva zemného plynu podľa priemeru množstva plynu nameraného za porovnateľné obdobie, kedy určené meradlo, resp. odpočet údajov prebehol bez nežiaducich vplyvov alebo
 - dohodou zmluvných strán.
- 5.4.8 Akýkoľvek zásah do určeného meradla je zakázaný.
- 5.4.9 Výrobca biometánu zabezpečí meranie množstva biometánu a meranie kvality biometánu vstupujúceho do LDS vrátane vyhodnocovania a odovzdávania týchto údajov PLDS.
- 5.4.10 Výrobca biometánu umožní PLDS montáž určeného meradla a umožní prístup k určenému meradlu na vykonanie kontroly, odpočtu, výmeny alebo odobratia meracieho zariadenia.
- 5.4.11 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 vo výstupných bodoch z LDS musí spĺňať fyzikálne a chemické parametre stanovené v technických podmienkach PLDS podľa vyhlášky Ministerstva hospodárstva SR 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

- 5.6.1 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 troch mesiacov a len zo závažných, žiadateľom preukázaných technických dôvodov, ktoré sa týkajú odberného plynového zariadenia.
- 5.6.2 Skúšobná prevádzka sa začína prvým dňom kalendárneho mesiaca. Počas skúšobnej prevádzky sa uplatňuje zľava z poplatku za prekročenie dohodnutej dennej distribučnej kapacity, ak:
- 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. Zľava počas skúšobnej prevádzky sa uplatňuje najviac za obdobie troch mesiacov.
- 5.6.3 Užívateľ LDS žiada o zľavu na základe vzájomnej dohody v termíne, ktorý umožní LDS požiadať o zľavu prevádzkovateľa nadradenej distribučnej siete v lehotách podľa bodu 3.2.3. 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. PLATOBNÉ A FAKTURAČNÉ PODMIENKY

6.1 Cenové podmienky

- 6.1.1 Užívateľ LDS platí PLDS cenu za prístup do LDS a cenu za distribúciu plynu (ďalej len „cena za distribúciu plynu“). Cenu za distribúciu plynu schvaľuje úrad cenovým rozhodnutím.
- 6.1.2 V prípade zmeny rozhodnutia úradu počas účinnosti zmluvy o distribúcii plynu bude PLDS fakturovať užívateľom LDS novú cenu za distribúciu plynu odo dňa účinnosti rozhodnutia úradu, ktorým došlo k úprave ceny. Cenu za distribúciu plynu uverejňuje PLDS na svojej internetovej stránke.

6.2 Fakturačné podmienky

- 6.2.1 Fakturácia a platba za distribúciu plynu sa uskutočňuje na základe skutočne distribuovaného množstva plynu. Fakturácia je mesačná. Faktúru vystavuje PLDS do 5 pracovných dní mesiaca nasledujúceho po uskutočnení distribúcie plynu. Splatnosť faktúry je 14 dní od dátumu doručenia.
- 6.2.2 Platobné a fakturačné podmienky sa podrobnejšie stanovujú v zmluve o distribúcii plynu.

7. NEOPRÁVNENÝ ODBER PLYNU

- 7.1 Neoprávneným odberom plynu je odber:
 - a) bez uzavretej platnej zmluvy o distribúcii plynu alebo v rozpore s uzavretou platnou zmluvou o distribúcii plynu,
 - 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 PLDS, 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 nedodržel obmedzenia určené dodávateľom plynu alebo PLDS,
 - g) ak odberateľ plynu nedodržel zmluvne dohodnuté platobné podmienky.
- 7.2 Odberateľ, ktorý neoprávnene odoberal plyn, je povinný uhradiť dodávateľovi plynu a PLDS skutočne vzniknutú škodu. Odberateľ, ktorý neoprávnene odoberal plyn, je povinný uhradiť spolu so škodou aj ušlý zisk dodávateľovi plynu a PLDS.
- 7.3 Spôsob výpočtu škody spôsobenej neoprávneným odberom plynu ustanovuje 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 Všeobecné podmienky

- 8.1.1 Právny vzťah založený jednotlivými zmluvami podľa tohto prevádzkového poriadku sa riadi a spravuje Obchodným zákonníkom, zákonom o energetike, príslušnými vyhláškami Ministerstva hospodárstva SR, rozhodnutiami úradu, pravidlami trhu s plynom a tiež ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi.
- 8.1.2 Všetky údaje a informácie obchodného charakteru, ktoré vyplývajú z jednotlivých uzatvorených zmlúv podľa tohto prevádzkového poriadku alebo pri činnostiach zabezpečujúcich naplnenie týchto zmlúv, budú považovať zmluvné strany za dôverné. PLDS a užívateľ LDS budú dôverné informácie chrániť a utajovať pred tretími osobami.

8.2 Ukončenie zmluvy o distribúcii plynu

- 8.2.1 PLDS má právo odstúpiť od zmluvy o distribúcii plynu s okamžitou platnosťou a účinnosťou a následne odpojiť odberné plynové zariadenie užívateľa pripojeného k LDS najmä v prípade, ak:
- a) užívateľ LDS aj po predchádzajúcej výzve podstatne alebo opakovane závažne alebo pravidelne porušuje povinnosti vyplývajúce zo zmluvy o distribúcii plynu alebo zo všeobecne záväzných príslušných právnych predpisov,
 - b) finančná situácia užívateľa LDS sa zhorší do 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,
 - c) úkony užívateľa LDS ohrozujú alebo by mohli ohroziť bezpečnosť prevádzky LDS, životného prostredia, zdravia alebo životov ľudí,
 - d) užívateľ LDS úmyselne poskytol PLDS nepravdivé informácie alebo dokumenty pri predkladaní žiadosti o prístup alebo kedykoľvek následne počas platnosti zmluvy o distribúcii plynu.
- 8.2.2 PLDS má právo okamžite odpojiť odberné plynové zariadenie pripojené k LDS, najmä v prípade, ak:

- a) PLDS odstúpi od zmluvy o distribúcii plynu s užívateľom LDS,
 - b) užívateľ LDS koná v rozpore s právnymi predpismi, pričom toto konanie má negatívny dopad na LDS alebo na PLDS, predovšetkým v prípade neoprávneného odberu plynu.
- 8.2.3 Odstúpenie od zmluvy o distribúcii plynu zo strany PLDS je platné a účinné dňom, keď oznámenie o odstúpení odoslané PLDS je doručené užívateľovi LDS.

8.3 Vylúčenie zodpovednosti

- 8.3.1 Ak ktorákoľvek zo strán nesplní svoje záväzky v dôsledku okolností Vyššej moci (t.j. okolnosti vylučujúce zodpovednosť ako sú definované v § 374 Obchodného zákonníka), táto strana nenesie zodpovednosť za nesplnenie svojich záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy o distribúcii plynu.
- 8.3.2 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. 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.

8.4 Prevod práv a povinností

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

8.5 Zmeny prevádzkového poriadku

Akékoľvek zmeny prevádzkového poriadku podliehajú schváleniu úradu. PLDS túto skutočnosť oznámi svojim užívateľom prostredníctvom doporučenej listovej zásielky.

8.6 Účinnosť prevádzkového poriadku

Prevádzkový poriadok nadobúda platnosť a účinnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia úradu o jeho schválení.

Odôvodnenie:

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bol dňa 05.04.2012 doručený pod podacím číslom úradu 11464/2012/BA návrh na schválenie prevádzkového poriadku (ďalej len „prevádzkový poriadok“) prevádzkovateľa distribučnej siete Priemyselný park Poprad, s.r.o., Priemyselná 4947, 058 01 Poprad, IČO: 46 311 882 (ďalej len „účastník konania“).

Dňom 05.04.2012 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.

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 listom č. 13384/2012/BA zo dňa 24.04.2012 možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia vo veci schválenia prevádzkového poriadku mohol vyjadriť k jeho podkladu a k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie.

Účastník konania listom č. 04/12/H zo dňa 26.04.2012 doručeným pod podacím číslom úradu 14082/2012/BA dňa 30.04.2012 úradu oznámil, že návrh prevádzkového poriadku v znení odkonzultovaných zmien a doplnení je v súlade s jeho potrebami, nemá k nemu žiadne ďalšie pripomienky a nezúčastní sa oboznámenia s podkladmi pred vydaním rozhodnutia.

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 vysokoúčinnej 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:

Priemyselný park Poprad, s.r.o., Priemyselná 4947, 058 01 Poprad