

ROZHODNUTIE

Číslo:0007/2010/P-PP
Číslo spisu: 3689-2010-BA

Bratislava, 30.09.2010

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 U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice, IČO: 36 199 222

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 U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice, IČO: 36 199 222 **s c h v a ľ u j e** prevádzkový poriadok v tomto znení:

Prevádzkový poriadok

prevádzkovateľa distribučnej siete zemného plynu U. S. Steel Košice, s.r.o.

1. Úvodné ustanovenia

1.1 Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej siete

Prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej siete zemného plynu U. S. Steel Košice, s.r.o. (ďalej len „PP“) rozpracováva ustanovenia nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 212/2010 Z. z. z 26.apríla 2010, ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 409/2007 Z. z. z 22.augusta 2007, ktorým sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie trhu s plynom a stanovuje základné pravidlá pre zmluvné vzťahy účastníkov trhu s plynom pripojených do distribučnej siete prevádzkovateľa, a to najmä podmienky pripojenia a prístupu do distribučnej siete a distribúcie plynu. PP je vypracovaný v záujme zabezpečenia transparentného a nediskriminačného prístupu voči účastníkom trhu s plynom s prihliadnutím na bezpečnosť dodávok plynu a na ekonomicky efektívne využívanie distribučnej siete. Spoločnosť

U. S. Steel Košice, s.r.o. vystupuje v tomto PP ako prevádzkovateľ distribučnej siete na časti vymedzeného územia.

Vypracovanie PP vyplýva z § 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“).

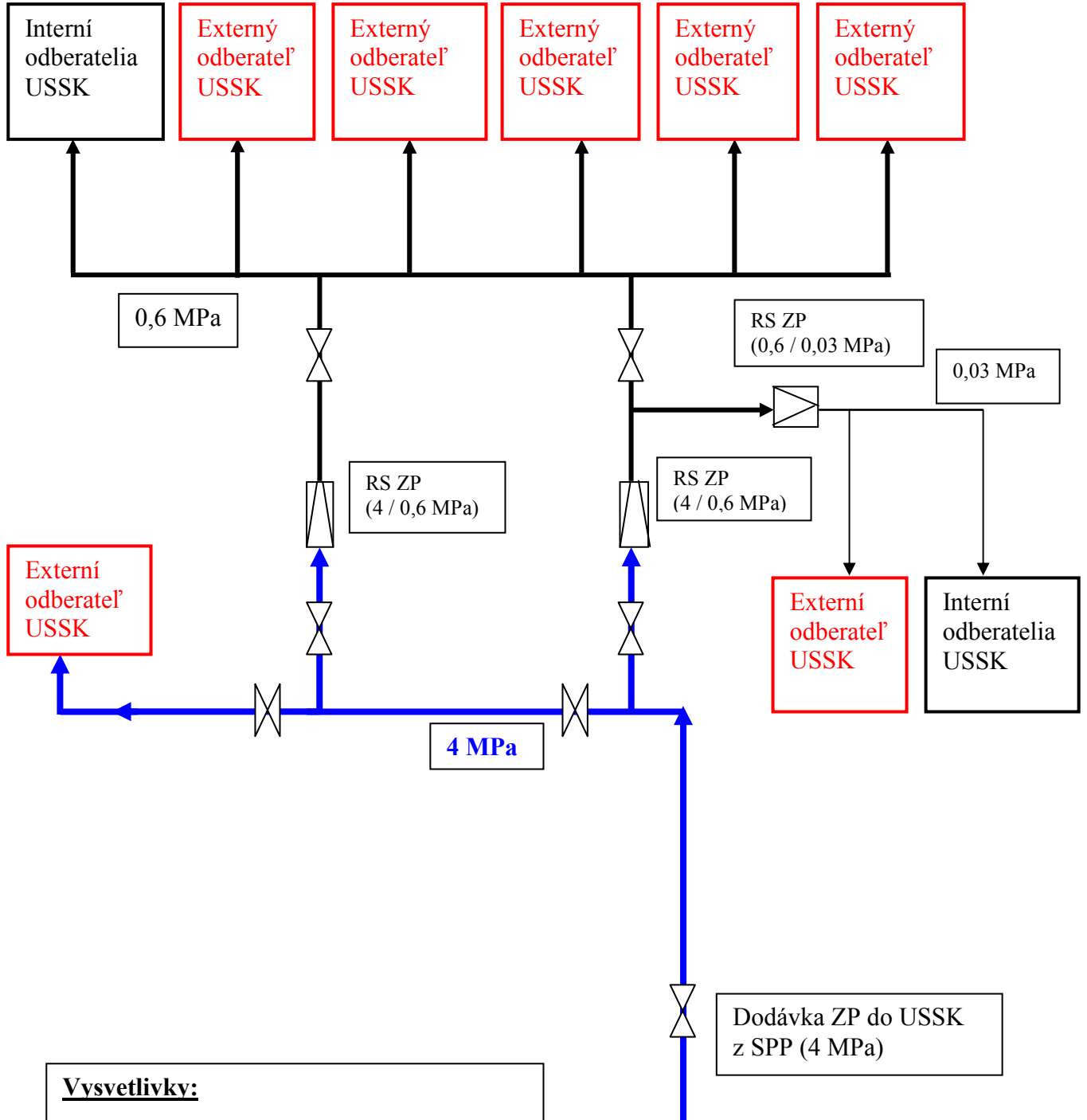
Prevádzkovateľ distribučnej siete (ďalej len „PDS“) a účastníci trhu s plynom pripojení k distribučnej sieti PDS sa riadia okrem pravidiel stanovených týmto PP aj ostatnými platnými právnymi normami súvisiacimi s distribúciou a dodávkou zemného plynu, s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci, ochranou pred požiarom, vnútornými predpismi a smernicami prevádzkovateľa distribučnej siete.

1.2 Charakteristika distribučnej siete U. S. Steel Košice, s.r.o.

Odborné miesto prevádzkovateľa distribučnej siete

Odborné miesto PDS je napojené na distribučnú sieť SPP - distribúcia, a.s., s prevádzkovým tlakom 4MPa. Odborné miesto PDS je zriadené na úrovni 4 MPa. Určeným meradlom je 1 ks plynomeru Rombach. PDS poskytuje pripojovacie miesta ostatným účastníkom trhu využívajúcim služby jeho distribučnej siete, ktorej prevádzkový tlak je 4 MPa; 0,6 MPa; 30 kPa. PDS prevádzkuje 3 regulačné stanice plynu dvojrádové s predohrevom. Dve regulačné stanice plynu sú z VTL na STL – 4 MPa /0,6 MPa a jedna je z 0,6 MPa/30 kPa.

**Bloková schéma distribúcie zemného plynu
v U. S. Steel Košice, s.r.o. (USSK)**



Vysvetlivky:

*Externí odberatelia – červenou farbou
Interní odberatelia – čiernou farbou*

1.3 Základné pojmy a skratky

Pre účely tohto PP majú uvedené pojmy nasledujúci význam:

Distribučná kapacita je najväčšie množstvo plynu, ktoré možno distribuovať za časovú jednotku.

Distribučná sieť (ďalej len „DS“) je plynárenské rozvodné zariadenie na časti vymedzeného územia, pre účely tohto PP sú to distribučné zariadenia prevádzkované spoločnosťou U. S. Steel Košice, s.r.o.

Distribúcia plynu je doprava plynu DS.

Dodávateľ plynu je plynárenský podnik oprávnený na dodávku plynu podľa zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o energetike“).

Dodávka plynu je predaj plynu vrátane ďalšieho predaja, ako aj predaj skvapalneného zemného plynu odberateľom.

Odberné miesto je miesto odberu plynu vybavené určeným meradlom.

Odberné plynové zariadenie je zariadenie odberateľa plynu určené na odber plynu.

Oprávnený odberateľ plynu je fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá je oprávnená na výber dodávateľa plynu.

Plynové zariadenie je plynárenské zariadenie alebo odberné plynové zariadenie.

Prevádzkovateľ distribučnej siete je plynárenský podnik oprávnený na distribúciu plynu podľa zákona o energetike, t.j. U. S. Steel Košice, s.r.o.

Technické podmienky (ďalej len „TP“) sú technické podmienky prístupu, pripojenia a pravidiel prevádzkovania DS vypracované podľa §17 zákona o energetike.

Užívateľ distribučnej siete je účastník trhu s plynom, ktorý má uzatvorenú zmluvu o distribúcii plynu s PDS.

ÚRSO je Úrad pre reguláciu sieťových odvetví.

Vstupný bod je miestom siete, do ktorého účastník trhu s plynom dodáva plyn určený na dopravu a z ktorého sa začína doprava plynu DS PDS a ktoré sa charakterizuje najmä umiestnením a kapacitou.

Vymedzené územie je územie PDS, v ktorom je povinný zabezpečiť distribúciu plynu.

Výstupný bod je miesto siete, v ktorom sa končí doprava plynu DS PDS, a v ktorom sa plyn odovzdáva účastníkovi trhu s plynom, a ktoré sa charakterizuje najmä umiestnením a kapacitou.

Biometán je upravený bioplyn, ktorý má technické parametre porovnateľné s technickými parametrami zemného plynu

2. Pripojenie k DS

Pripojenie k DS sa uskutočňuje na základe zmluvy o pripojení k DS. PDS pripojí k DS každého účastníka trhu s plynom, ktorý o pripojenie požiada, vrátane výrobcu biometánu, ak sú splnené TP a obchodné podmienky pripojenia k DS. Pripojeniu k DS predchádza žiadosť o prístup do DS, ktorej vybavenie s následným uzatvorením zmluvy o distribúcii plynu zabezpečí žiadateľovi rezerváciu distribučnej kapacity.

2.1 Žiadosť o pripojenie k DS

Účastník trhu s plynom, ktorý žiada o pripojenie k DS (ďalej len „žiadateľ o pripojenie“), podá písomnú žiadosť o pripojenie k DS (ďalej len „žiadosť o pripojenie“) pre každé nové odberné miesto. V predloženej žiadosti uvedie najmä:

- 1/ identifikačné údaje žiadateľa o pripojenie,
- 2/ charakteristiku budúceho odberného miesta a dostupnosť do DS,
- 3/ druh odberu (domácnosť, odberateľ plynu mimo domácnosti),
- 4/ účel využitia plynu,
- 5/ predpokladaný termín začatia odberu plynu,
- 6/ požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom vstupnom bode,
- 7/ požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom výstupnom bode,
- 8/ predpokladané ročné množstvo distribuovaného plynu do príslušného vstupného bodu,
- 9/ predpokladané ročné množstvo distribuovaného plynu do príslušného výstupného bodu,
- 10/ doklady preukazujúce jeho právne postavenie, občiansky preukaz, výpis zo živnostenského registra, výpis z obchodného registra,
- 11/ situačný náčrt, prípadne kópiu z katastrálnej mapy s vyznačením polohy budúceho miesta odberu plynu,
- 12/ požadovaný tlak na príslušnom výstupnom bode a ostatné technické podmienky pripojenia,
- 13/ list vlastníctva alebo iný doklad preukazujúci vzťah, resp. právo žiadateľa o pripojenie užívať nehnuteľnosť.

Vzor žiadosti o pripojenie je uvedený v prílohe č. 1 PP.

Žiadateľ o pripojenie doručí žiadosť o pripojenie na adresu: U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice.

2.2 Vyjadrenie PDS k žiadosti o pripojenie

PDS vyhodnotí predloženú žiadosť o pripojenie. Ak v žiadosti o pripojenie nie sú uvedené požadované údaje, PDS o tom ihneď upovedomí žiadateľa o pripojenie, pričom proces vybavovania žiadosti o pripojenie sa na čas do vyriešenia daného problému pozastaví. PDS je oprávnený žiadať doplňujúce údaje k žiadosti o pripojenie predloženej žiadateľom o pripojenie.

PDS sa k úplnej žiadosti o pripojenie vyjadrí do 30 dní od dátumu prijatia žiadosti o pripojenie, v závislosti od technických podmienok odberu plynu požadovaných žiadateľom o pripojenie.

PDS vo svojom vyjadrení tiež stanoví termín pripojenia k DS. Termín stanovenia bude zodpovedať technickým podmienkam odberu plynu požadovaných žiadateľom o pripojenie.

2.3 Zmluva o pripojení k DS

V prípade kladného vyjadrenia k žiadosti o pripojenie, vypracuje PDS v spolupráci so žiadateľom do 30 dní po prijatí žiadosti o pripojenie návrh zmluvy o pripojení.

Zmluva o pripojení do DS obsahuje všeobecné obchodné a technické podmienky pripojenia k DS, spôsob určenia a úhrady nákladov na pripojenie k DS, lehoty na pripojenie k DS, ako aj všetky ostatné nevyhnutné podmienky realizácie pripojenia.

2.3.1 Zložité prípady pripojenia k DS

Vo zvlášť zložitých prípadoch môže prevádzkovateľ distribučnej siete lehotu na pripojenie k DS predĺžiť najdlhšie na 90 dní odo dňa prijatia žiadosti o pripojenie. Ak žiadateľ o pripojenie nesúhlasí s technickými podmienkami a obchodnými podmienkami pripojenia k distribučnej sieti, je oprávnený od zmluvy odstúpiť do piatich pracovných dní odo dňa doručenia podpísanej zmluvy o pripojení k distribučnej sieti.

2.4 Úhrada nákladov za pripojenie k DS

Žiadateľ o pripojenie sa podieľa na úhrade oprávnených nákladov PDS, ktoré sú spojené s pripojením odberného plynového zariadenia k DS. Výrobca biometánu znáša všetky náklady spojené s pripojením odberného plynového zariadenia k DS. Poplatok za pripojenie žiadateľa nesmie prekročiť náklady PDS vyvolané pripojením k DS. Pripojenie k DS podlieha v zmysle zákona o regulácii cenovej regulácii. Výška poplatku za pripojenie bude určená rozhodnutím ÚRSO.

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

2.5 Realizácia pripojenia k DS

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

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 (označenie projektovej dokumentácie, dátum vydania stavebného povolenia a správy o odbornej prehliadke a skúške zariadenia),
- e) správu o odbornej prehliadke a skúške odberného plynového zariadenia nie staršiu ako 2 mesiace.

Vzor žiadosti o realizáciu pripojenia je uvedený v prílohe č.2 PP a je záväzný pre všetkých žiadateľov o pripojenie.

3. Prístup do DS

Prístup do DS sa uskutočňuje na základe zmluvy o prístupe do DS a o distribúcii plynu (ďalej len "zmluva o distribúcii plynu"). PDS uplatňuje rovnaké požiadavky a podmienky pre všetkých účastníkov trhu s plynom. PDS vydáva rozhodnutie o pridelení distribučnej kapacity na základe reálnych technických možností DS uvedených v TP.

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

PDS môže odmietnuť prístup do DS:

- 1/ v prípade nedostatku kapacity DS,
- 2/ ak tento prístup zabraňuje plneniu povinností vo všeobecnom hospodárskom záujme,
- 3/ v prípade nesplnenia TP a obchodných podmienok prístupu do DS.

3.1 Žiadosť o prístup do DS

Účastník trhu s plynom, ktorý žiada o prístup do DS (ďalej len „žiadateľ o prístup“), predloží PDS žiadosť o prístup do DS (ďalej len „žiadosť o prístup“), pričom obsah tejto žiadosti o prístup je zároveň záväzným návrhom žiadateľa o prístup na uzavretie zmluvy o distribúcii plynu. Žiadateľ o prístup doručí žiadosť o prístup:

- 1/ najmenej 15 dní pred začatím distribúcie plynu, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity neprekračuje hodnotu distribučnej kapacity v doteraz platnej zmluve o distribúcii plynu vzťahujúcej sa na predchádzajúce obdobie,
- 2/ najmenej 25 dní pred začatím distribúcie plynu, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity prekračuje hodnotu distribučnej kapacity v doteraz platnej zmluve o distribúcii plynu vzťahujúcej sa na predchádzajúce obdobie, alebo ak ide o jeho novú požiadavku na pridelenie distribučnej kapacity.

Žiadateľ o prístup podá písomnú žiadosť o prístup pre každé odberné miesto samostatne. V žiadosti o prístup uvedie najmä:

- 1/ identifikačné údaje žiadateľa o prístup,
- 2/ charakteristiku budúceho odberného miesta a dostupnosť k DS,
- 3/ dátum začatia distribúcie plynu a dátum skončenia distribúcie plynu,
- 4/ vstupné body do DS a výstupné body z DS,
- 5/ požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom vstupnom bode
- 6/ požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom výstupnom bode,
- 7/ predpokladané ročné množstvo distribuovaného plynu do príslušného vstupného bodu
- 8/ predpokladané ročné množstvo distribuovaného plynu do príslušného výstupného bodu,
- 9/ požadovaný tlak na príslušnom výstupnom bode z DS,
- 10/ doklady preukazujúce jeho právne postavenie, občiansky preukaz, výpis zo živnostenského registra, výpis z obchodného registra,

11/ doklady preukazujúce uzavretie zmluvy na dodávku plynu v súlade s podmienkami PDS (iba ak dodávku plynu nezabezpečuje PDS).

Vzor žiadosti o prístup je uvedený v prílohe č. 3 PP. Ten istý vzor žiadosti možno uplatniť aj pri žiadaní o zvýšenie distribučnej kapacity, pričom sa uvedená skutočnosť vyjadrí v záhlaví žiadosti.

Žiadateľ o prístup doručí žiadosť o prístup na adresu: U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice.

3.2 Vyjadrenie PDS k žiadosti o prístup

V prípade, že žiadosť o prístup v niečom nevyhovuje technickým a prevádzkovým možnostiam DS, alebo neobsahuje dostatočné údaje v zmysle bodu 3.1 tohto PP, PDS o tom ihneď upovedomí žiadateľa o prístup, pričom proces vybavovania žiadosti sa na čas do vyriešenia daného problému pozastaví. PDS po vyhodnotení žiadosti pridelí žiadateľovi o prístup distribučnú kapacitu do:

- 1/ 10 dní od dátumu prijatia žiadosti o prístup, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity neprekračuje hodnotu distribučnej kapacity v doteraz platnej zmluve o distribúcii plynu vzťahujúcej sa na predchádzajúce obdobie,
- 2/ 20 dní od dátumu prijatia žiadosti o prístup, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity prekračuje hodnotu distribučnej kapacity v doteraz platnej zmluve o distribúcii plynu vzťahujúcej sa na predchádzajúce obdobie, alebo ak ide o novú požiadavku na pridelenie distribučnej kapacity.

PDS spolu s písomným oznámením o pridelení distribučnej kapacity priloží návrh na uzavretie zmluvy o distribúcii plynu v zmysle žiadosti o prístup a znenia bodu 3.1 tohto PP. V prípade zamietnutia žiadosti o prístup, PDS uvedie v písomnom oznámení dôvody nepridelenia distribučnej kapacity.

V prípade, že žiadateľ o prístup neuzavrie s PDS zmluvu o distribúcii plynu do 5 dní od pridelenia distribučnej kapacity, je PDS oprávnený ponúknuť pridelenú distribučnú kapacitu v zmysle bodu 3.1 tohto PP inému účastníkovi trhu s plynom.

3.3 Pravidlá pre pridelenie distribučnej kapacity

Distribučná kapacita je pridelovaná pre každý výstupný bod osobitne. To platí aj pri zvýšení výšky distribučnej kapacity pre rok nasledujúci po roku, v ktorom už žiadateľ o prístup mal uzatvorenú zmluvu o distribúcii plynu s PDS.

Nedostatok distribučnej kapacity je charakterizovaný stavom, kedy súčet distribučných kapacít požadovaných žiadateľmi o prístup na to isté časové obdobie je vyšší ako technická kapacita DS, čím by došlo k preťaženiu DS.

Ak súčet distribučných kapacít požadovaných žiadateľmi o prístup je vyšší ako technická kapacita DS, PDS po vyhodnotení žiadosti o prístup vyzve žiadateľov o prístup na úpravu výšky nimi požadovanej distribučnej kapacity v žiadostiach o prístup. Ak technická kapacita DS bude stále nedostačujúca, pridelí PDS zostávajúcu voľnú distribučnú kapacitu nediskriminačne v pomere veľkosti jednotlivých požiadaviek s tým, že ak požiadavka

žiadateľ presahuje výšku zostávajúcej voľnej kapacity, je táto požiadavka pred rozdelením znížená na výšku zostávajúcej voľnej kapacity.

PDS v prípade, že žiadateľ o prístup žiada o nový prístup do DS, resp. žiada o distribučnú kapacitu prvýkrát v zmysle bodu 3.1 tohto PP a zároveň PDS už nemá voľnú distribučnú kapacitu, oznámi žiadateľovi o prístup nedostatok distribučnej kapacity a navrhne mu možnosť uzatvoriť zmluvu o distribúcii plynu so zníženou distribučnou kapacitou alebo žiadosť o prístup zamietne.

4. Podmienky distribúcie plynu

PDS uskutočňuje distribúciu plynu na základe zmluvy o distribúcii plynu. PDS uzatvorí zmluvu o distribúcii plynu s užívateľom len v prípade, ak sú splnené TP a obchodné podmienky prístupu a pripojenia do DS.

Po uzavretí zmluvy o distribúcii plynu PDS vykonáva distribúciu plynu zo vstupného bodu do výstupného bodu počas celého zmluvného obdobia trvania distribúcie plynu do výšky dohodnutej distribučnej kapacity.

PDS prednostne uzavrie s výrobcom biometánu zmluvu o distribúcii na základe predloženia potvrdenia o pôvode biometánu, ak sú splnené obchodné a technické podmienky prístupu a pripojenia do DS a obchodné a technické podmienky distribúcie plynu.

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

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

4.1 Zmluva o distribúcii plynu

Zmluva o distribúcii plynu sa uzatvára ako:

- 1/ ročná zmluva,
- 2/ krátkodobá zmluva,
- 3/ dlhodobá zmluva.

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

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. 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 sa uzatvára na obdobie kratšie ako jeden kalendárny rok, a to k prvému dňu kalendárneho mesiaca. Maximálna dĺžka platnosti zmluvy o distribúcii plynu je 11 mesiacov a minimálna dĺžka platnosti zmluvy o distribúcii plynu je jeden kalendárny mesiac. Zmluva sa uzatvára na obdobie zodpovedajúce celým násobkom mesiacov. PDS si v individuálnych prípadoch vyhradzuje právo na uzatvorenie zmluvy o distribúcii plynu na obdobie kratšie ako 1 kalendárny mesiac.

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.

4.2 Skúšobná prevádzka

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

Užívateľ DS 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) 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. Užívateľ distribučnej siete žiada o zľavu na základe vzájomnej dohody v termíne, ktorý umožní prevádzkovateľovi LDS požiadať o zľavu prevádzkovateľa nadradenej distribučnej siete v lehotách podľa bodu 3.1.

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

5. Meranie v DS

5.1 Podmienky na zriadenie obchodného merania

PDS meria distribuovaný plyn vo výstupných bodoch v súlade s príslušnými právnymi predpismi, predovšetkým s § 54 zákona o energetike a so Zákonom č. 142/2000 Z.z. o metrológii v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o metrológii“).

Odpočty nameraných hodnôt získané fyzickým alebo automatickým zberom nameraných hodnôt ukladá v elektronickej forme PDS. Tieto údaje spravuje PDS a na základe dohody s užívateľmi DS ich sprístupňuje.

PDS zabezpečuje odpočet obchodného merania v pravidelných intervaloch pre všetkých užívateľov DS. PDS uskutočňuje odpočet nameraných údajov mesačne alebo štvrťročne pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

Výrobca biometánu zabezpečí meranie množstva biometánu a meranie kvality biometánu vstupujúceho do DS vrátane vyhodnocovania a odovzdávania týchto údajov PDS.

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

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

Užívateľ DS má právo požadovať odpočet meraných hodnôt nad rámec definovaný v PP, prípadne v zmluve o distribúcii plynu. Náklady spojené s odpočtom údajov nad rámec zmluvne dohodnutých podmienok hradí užívateľ DS.

5.2 Technické podmienky obchodného merania

Odberným miestom užívateľa DS je výstupný bod DS vybavený určeným meradlom. Určené meradlo je meradlo v súlade so zákonom o metrológii.

Užívateľ DS predloží PDS pred pripojením jeho spotrebičov do DS vo výstupných bodoch DS, a tým aj k určenému meradlu, platnú správu o odbornej prehliadke a skúške plynového zariadenia s osvedčením technickej a prevádzkovej spôsobilosti vlastných distribučných a spotrebných zariadení pripojených do DS.

V prípade, že určené meradlo je na pozemku oprávneného odberateľa je oprávnený odberateľ povinný starať sa o meracie zariadenie v zmysle platných právnych predpisov a technických noriem. Oprávnený odberateľ zabezpečí, aby nedošlo najmä k neoprávneným zásahom, neoprávnenému odberu, porušeniu plomb, k poškodeniu a odcudzeniu inštalovaných zariadení. Prípadné nedostatky vo funkčnosti meradla, alebo porušenie zariadení súvisiacich s odberným miestom ohlási telefonicky alebo aj písomne ihneď PDS.

5.3 Porucha obchodného merania – iný spôsob určenia množstva plynu

PDS kontroluje funkčnosť určeného meradla v pravidelných intervaloch v zmysle zákona o metrológii. Prípadné zistené nedostatky na meracom zariadení PDS odstráni do 7 pracovných dní, resp. podľa lehôt a dohody so svojimi zmluvnými partnermi.

PDS na základe písomnej žiadosti o preskúšanie meradla podanej užívateľom DS zabezpečí výmenu určeného meradla a predloží určené meradlo na jeho preskúšanie do 15 dní od jej doručenia. Meranie distribuovaného plynu počas preskúšavania uskutočňuje PDS pomocou náhradného určeného meradla. V prípade zistenia chyby na určenom meradle uhradza náklady spojené s preskúšaním a s výmenou meradla PDS. Ak sa na meradle nezistila chyba, uhradza náklady spojené s preskúšaním a výmenou ten, kto o to požiada.

V prípade poruchy určeného meradla meracieho zariadenia alebo z iného dôvodu, ktorý spôsobuje nemožnosť odpočtu množstva plynu meraného určeným meradlom, sa použijú nasledovné metódy určenia náhradných hodnôt:

- 1/ výpočtom množstva plynu podľa priemeru množstva plynu nameraného za posledné 3 porovnateľné mesiace, kedy určené meradlo, resp. odpočet údajov prebehol bez nežiaducich vplyvov, a teda pracoval správne,
- 2/ dohodou zmluvných strán.

6. Prerušenie distribúcie plynu, neoprávnený odber plynu

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 len v prípade:

- 1/ vykonávania plánovaných rekonštrukcií, modernizácií, opráv, údržby a revízií plynárenských zariadení,
- 2/ bezprostredného ohrozenia života, zdravia alebo majetku osôb a pri likvidácii týchto stavov,
- 3/ stavu núdze a predchádzania stavu núdze,
- 4/ havárií alebo porúch na plynárenských zariadeniach a pri odstraňovaní ich následkov,
- 5/ nedodržania zmluvných podmienok za distribúciu plynu,
- 6/ odberu plynu zariadeniami, ktoré ovplyvňujú kvalitu a spoľahlivosť dodávky plynu a ak odberateľ plynu nezabezpečil obmedzenie týchto vplyvov dostupnými technickými prostriedkami,
- 7/ neoprávneného odberu plynu,
- 8/ dodávky plynu zariadeniami, ktoré ovplyvňujú kvalitu a spoľahlivosť dodávky plynu a ak výrobca plynu ako aj jeho dodávateľ, prípadne distribútor, nezabezpečil obmedzenie týchto vplyvov dostupnými technickými prostriedkami,
- 9/ zabránenia prístupu k meraciemu zariadeniu odberateľom plynu.

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

6.1 Postup pri rekonštrukciách a opravách zariadení DS

V prípade, že PDS pri výkone plánovanej rekonštrukcie, modernizácii, oprave, údržbe a revízii plynárenských zariadení obmedzí alebo preruší distribúciu plynu, PDS písomne oznámi dotknutým užívateľom DS, pre ktorých distribúciu plynu uskutočňuje, začiatok obmedzenia, ukončenie obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu 15 dní vopred. Táto lehota môže byť kratšia, ak sa na tom dohodne PDS s užívateľmi DS .

6.2 Havárie a poruchy na zariadeniach DS

Pri vznikoch vážnych stavov resp. pri vyhlasovanom stave núdze sa postupuje podľa Vyhlášky MH SR č. 459/2008 Z.z. Pri vzniku havárií a porúch na zariadeniach DS postupuje PDS a dotknuté subjekty podľa havarijných plánov vypracovaných PDS. PDS pri haváriách a neplánovaných opravách, počas ktorých je prerušená distribúcia plynu vyvinie maximálne úsilie na urýchlené odstránenie príčin zapríčiňujúcich daný stav.

6.3 Neoprávnený odber plynu

Neoprávneným odberom plynu je odber:

- 1/ bez uzavretej zmluvy alebo v rozpore s uzavretou zmluvou, napr. neuhradenie faktúr vystavených PDS ani po obdržaní oznámení o omeškaní,
- 2/ nemeraného plynu,
- 3/ bez určeného meradla alebo s meradlom, ktoré v dôsledku neoprávneného zásahu odberateľa nesprávne zaznamenáva,
- 4/ bez určeného meradla alebo s meradlom, ktoré nebolo namontované PDS, alebo na ktorom bolo porušené zabezpečenie proti neoprávnenej manipulácii,
- 5/ ak odberateľ neumožnil prerušenie dodávky plynu, takýto odber sa za neoprávnený odber považuje odo dňa, keď odberateľ neumožnil prerušenie dodávky plynu,
- 6/ ak odberateľ nedodrжал obmedzenia určené dodávateľom plynu, prevádzkovateľom prepravnej siete alebo PDS.

Pri neoprávnenom odbere je ten, kto plyn neoprávnene odoberal, povinný uhradiť vzniknutú škodu a ušlý zisk PDS. Spôsob výpočtu škody spôsobenej neoprávneným odberom plynu je stanovený vo vyhláške Ministerstva hospodárstva SR č. 155/2005 Z. z. zo 6. apríla 2005, ktorou sa ustanovuje spôsob výpočtu škody spôsobenej neoprávneným odberom plynu.

7. Platobné podmienky

Fakturácia sa uskutočňuje na základe skutočne distribuovaného množstva plynu podľa podmienok dohodnutých v zmluve o distribúcii plynu. Cenu za prístup do DS a distribúciu plynu určuje ÚRSO cenovým rozhodnutím.

8. Záverečné ustanovenia

8.1 Okolnosti vylučujúce zodpovednosť

Ak PDS alebo užívateľ DS nesplní svoje záväzky v dôsledku okolností vylučujúcich zodpovednosť – „vyššej moci“, (t.j. okolností definovaných v § 374 Obchodného zákonníka), tak ani PDS ani užívateľ nenesie zodpovednosť za nesplnenie svojich záväzkov vyplývajúcich zo zmlúv uzatvorených v zmysle tohto PP. Mimoriadne udalosti označované ako vyššia moc musia nastať po uzavretí zmluvy v zmysle tohto PP, sú nepredvídateľné a príslušná strana im nemôže zabrániť. Strana odvolávajúca sa na okolnosti vylučujúce zodpovednosť je povinná informovať okamžite druhú stranu o okolnostiach vyššej moci a preukázať ich primeraným spôsobom.

8.2 Mlčanlivosť

Informácie zdieľané medzi PDS a užívateľom DS týkajúce sa zmluvy o distribúcii plynu sú považované za dôverné a žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená na ich sprístupnenie tretej osobe bez súhlasu druhej zmluvnej strany.

Porušením povinnosti mlčanlivosti nie je, ak poskytnutie informácie ukladá všeobecne záväzný právny predpis, alebo ak o poskytnutie dôvernej informácie požiadala orgán štátnej správy, regulátor trhu alebo iný orgán štátnej moci podľa právnych predpisov, ktoré povinnosť poskytnutia informácií týmto orgánom stanovujú.

8.3 Účinnosť PP

PP nadobúda účinnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bol schválený, okrem bodu 2.3.1, ktorý nadobúda účinnosť 1. januára 2011. Akékoľvek zmeny tohto PP podliehajú schváleniu ÚRSO.

Týmto rozhodnutím sa ruší rozhodnutie ÚRSO č. 0014/2008/04/PP zo dňa 12.9.2008, ktorým bol schválený doteraz platný prevádzkový poriadok prevádzkovateľovi distribučnej siete.

PP je neoddeliteľnou súčasťou každého zmluvného vzťahu súvisiaceho s distribúciou plynu, ktorý bol uzavretý medzi užívateľom DS a PDS.

9. Prílohy

9.1 Žiadosť o pripojenie do DS

9.2 Žiadosť o realizáciu pripojenia k DS

9.3 Žiadosť o prístup do DS

PRÍLOHA č.1
ŽIADOSŤ o pripojenie k distribučnej sieti - VZOR.

<p>1. Identifikačné údaje žiadateľa: Obchodné meno žiadateľa: Sídlo: Štatutárny zástupca žiadateľa: Zodpovedný zástupca: IČO: DIČ: IČ DPH: Bankové spojenie: Číslo účtu: Zápis v OR:</p> <p>Adresa pre doručovanie pošty: Telefón: Fax: E-mail:</p>
<p>2. Identifikačné miesto odberu Popis, prípadne označenie miesta, kópia z katastra, situačný náčrt</p>
<p>3. Charakteristika budúceho odberného miesta: Druh odberu (domácnosť/oprávnený odberateľ): Prístup PDS k určenému meradlu (bezproblémový, obmedzený, žiadny + popis): Účel využitia plynu:</p>
<p>4. Predpokladaný termín začatia odberu plynu:</p>
<p>5. Požadovaný tlak na príslušnom výstupnom bode a ostatné technické podmienky pripojenia (označenie/špecifikácia, tlak a iné vlastnosti na výstupnom bode):</p>
<p>6. Požadovaná denná distribučná kapacita na príslušnom vstupnom bode: Požadovaná denná distribučná kapacita na príslušnom výstupnom bode:</p>
<p>7. Predpokladané ročné množstvo distribuovaného plynu do príslušného vstupného bodu: Predpokladané ročné množstvo distribuovaného plynu do príslušného výstupného bodu:</p>
<p>8. Doklady preukazujúce právne postavenie žiadateľa o pripojenie.</p> <p>Príloha žiadosti má obsahovať doklady preukazujúce právne postavenie žiadateľa: overené údaje z občianskeho preukazu, výpis so živnostenského registra, výpis z obchodného registra, prípadne iný doklad v originálnom vyhotovení alebo notárom overenom origináli, pričom originál nesmie byť starší ako tri mesiace.</p>
<p>9. List vlastníctva alebo iný doklad preukazujúci vzťah, resp. právo užívať nehnuteľnosť, týkajúce sa pripojenia do DS.</p> <p>Žiadateľ predloží list vlastníctva alebo nájomnú zmluvu so súhlasom vlastníka s pripojením do DS.</p>

PRÍLOHA č.2
ŽIADOSŤ o realizáciu pripojenia k DS - VZOR.

Vypĺňa žiadateľ:

1. Identifikačné údaje žiadateľa:

Obchodné meno žiadateľa:

Sídlo:

Štatutárny zástupca žiadateľa:

Zodpovedný zástupca:

IČO:

DIČ:

IČ DPH:

Bankové spojenie:

Číslo účtu:

Zápis v OR:

Adresa pre doručovanie pošty:

Telefón:

Fax:

E-mail:

2. Špecifikácia odberného miesta:

Adresa odberného miesta:

Názov odberného miesta:

Číslo odberného miesta:

3. Požadovaný termín pripojenia a montáž meradla:

Vypĺňa U.S. Steel Košice, s.r.o.

1. Dátum prijatia žiadosti:

2. Súhlas k montáži meracieho zariadenia:

Meno:

Dátum:

3. Montáž určeného meradla:

Typ meradla :

Výrobné číslo :

Vykonaná dňa :

Montér, meno, podpis:

Zoznam príloh :

1. Správa o odbornej prehliadke a skúške odberného plynového zariadenia.
2. Situačná schéma plynovodu k pripojeniu odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti v skutočnom prevedení.

PRÍLOHA č.3
ŽIADOSŤ o prístup do distribučnej siete - VZOR.

<p>1. Identifikačné údaje žiadateľa: Obchodné meno žiadateľa: Sídlo: Štatutárny zástupca žiadateľa: Zodpovedný zástupca: IČO: DIČ: IČ DPH: Bankové spojenie: Číslo účtu: Zápis v OR:</p> <p>Adresa pre doručovanie pošty: Telefón: Fax: E-mail:</p>
<p>2. Charakteristika budúceho odberného miesta: Druh odberu (domácnosť/ odberateľ mimo domácnosti): Typ odberu (krátkodobý, ročný, dlhodobý): Prístup PDS k určenému meradlu (bezproblémový, obmedzený, žiadny + popis):</p>
<p>3. Dátum začatia distribúcie: 4. Dátum ukončenia distribúcie:</p>
<p>5. Vstupné/Výstupné body (počet, označenie/špecifikácia):</p>
<p>6. Požadovaná denná distribučná kapacita na príslušnom vstupnom bode: Požadovaná denná distribučná kapacita na príslušnom výstupnom bode:</p>
<p>7. Množstvo distribuovaného plynu do príslušného vstupného bodu: Množstvo distribuovaného plynu do príslušného výstupného bodu:</p>
<p>8. Požadovaný tlak na príslušnom výstupnom bode:</p>
<p>9. Doklady preukazujúce právne postavenie žiadateľa.</p> <p>Príloha žiadosti má obsahovať doklady preukazujúce právne postavenie žiadateľa: overené údaje z občianskeho preukazu, výpis so živnostenského registra, výpis z obchodného registra, prípadne iný doklad v originálnom vyhotovení alebo notárom overenom origináli, pričom originál nesmie byť starší ako tri mesiace.</p>
<p>10. Doklady preukazujúce uzavretie zmluvy na dodávku plynu v súlade s podmienkami PDS (iba ak dodávku plynu nezabezpečuje PDS).</p> <p>Zmluvu na dodávku plynu, resp. iný právny dokument o dodávke plynu iným dodávateľom plynu preukazuje žiadateľ, ktorý je pripojený k DS, má zmluvne zabezpečenú dodávku plynu s iným dodávateľom plynu a žiada o prístup do DS, bez toho aby mu PDS plyn dodával. Uvedené dokumenty majú byť v súlade s PP a technickými podmienkami PDS.</p>

Odôvodnenie:

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bol dňa 26.08.2010 doručený pod podacím číslom úradu 12081/2010/BA na schválenie návrh prevádzkového poriadku (ďalej len „prevádzkový poriadok“) prevádzkovateľa distribučnej siete U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice, IČO: 36 199 222 (ďalej len „účastník konania“).

Dňom 26.08.2010 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 prevádzkového poriadku.

Úrad vykonal všetky procesné úkony vyplývajúce zo správneho poriadku, preskúmal predložený prevádzkový poriadok a v priebehu správneho konania priebežne prerokovával svoje pripomienky k prevádzkovému poriadku s účastníkom konania.

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, dospel k záveru, že navrhované znenie prevádzkového poriadku spĺňa požiadavky na jeho schválenie a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej 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:

U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice