



**GasTrading**

## **PREVÁDZKOVÝ PORIADOK PREVÁDZKOVATEĽA DISTRIBUČNEJ SIETE ZEMNÉHO PLYNU**

---

**GasTrading, s.r.o.**

**Ul. Zeppelina 7, 934 01 Levice**

ktorými určuje obchodné podmienky pripojenia a prístupu do distribučnej siete tak, ako boli schválené rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 0016/2013/P-PP zo dňa 20.06.2013.

GasTrading, s.r.o.

Ul. Zeppelina 7, 934 01 Levice, Slovak Republic, tel.: +421 36 233 32 30, fax.: +421 36 233 32 34,  
Zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Nitra, Oddiel Sro, Vložka č.17850/N, IČO 36 285 871, DIČ SK2022146610

## **1. ÚVODNÉ USTANOVENIA**

- 1.1 Oblasť použitia
- 1.2 Charakteristika distribučnej siete GasTrading, s.r.o.
- 1.3 Parametre regulačných staníc
- 1.4. Schéma distribučnej siete GasTrading, s.r.o.

## **2. PRIPOJENIE DO DISTRIBUČNEJ SIETE**

- 2.1 Všeobecné ustanovenia
- 2.2 Žiadosť o pripojenie do distribučnej siete
- 2.3 Vyhodnotenie žiadosti o pripojenie do distribučnej siete a uzavretie zmluvy o pripojení do distribučnej siete
- 2.4 Cena a platobné podmienky pripojenia do distribučnej siete
- 2.5 Podmienky realizácie pripojenia a montáž meradla
- 2.6 Technická zmena na existujúcom odberom mieste
- 2.7 Postup pri pripojení výrobcu biometánu do distribučnej siete

## **3. PRÍSTUP DO DISTRIBUČNEJ SIETE**

- 3.1 Všeobecné ustanovenia
- 3.2 Žiadosť o prístup do distribučnej siete
- 3.3 Vyhodnotenie žiadosti o prístup do distribučnej siete a uzavretie zmluvy o prístupe do distribučnej siete a distribúcii plynu
- 3.4 Pravidlá na pridelenie distribučnej kapacity
- 3.5 Odmietnutie prístupu do distribučnej siete

## **4. PODMIENKY DISTRIBÚCIE PLYNU**

- 4.1 Všeobecné podmienky distribúcie plynu
- 4.2 Zmluva o prístupe do distribučnej siete a distribúcii plynu
- 4.3 Prekročenie dennej distribučnej kapacity
- 4.4 Podmienky skúšobnej prevádzky
- 4.5 Kvalita plynu
- 4.6 Tlakové úrovne vo vstupných bodoch a výstupných bodoch

## **5. DISPEČERSKÉ RIADENIE DISTRIBUČNEJ SIETE**

- 5.1 Nominácia distribúcie
- 5.2 Potvrdenie nominácie
- 5.3 Renominácia distribúcie

## **6. OBMEDZENIE ALEBO PRERUŠENIE DISTRIBÚCIE**

## **7. NEOPRÁVNENÝ ODBER**

## **8. MERANIE DISTRIBÚCIE PLYNU**

- 8.1 Základné pravidlá merania distribuovaného množstva plynu
- 8.2 Obchodná jednotka distribuovaného množstva plynu
- 8.3 Osobitné ustanovenia o meraní distribúcie biometánu

## **9. CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY**

## **10. DODÁVKA PLYNU VO VZŤAHU K PDS**

- 10.1 Meranie dodávky plynu vo vzťahu k PDS
- 10.2 Proces zmeny dodávateľa plynu

## **11. DODÁVKA PLYNU VIACERÝMI DODÁVATEĽMI DO JEDNÉHO ODBERNÉHO MIESTA A DO NADVÄZUJÚCICH SIETÍ**

11.1 Dodávka plynu viacerými dodávateľmi do jedného odberného miesta

11.2 Dodávka plynu viacerými dodávateľmi do nadväzujúcich sietí

## **12. POSTUP PRI UPLATNENÍ INŠTITÚTU DODÁVATEĽA POSLEDNEJ INŠTANCIE**

## **13. UKONČENIE ZMLUVY O PRÍSTUPE DO DISTRIBUČNEJ SIETE A DISTRIBÚCII PLYNU**

## **14. REKLAMAČNÝ PORIADOK**

## **15. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

15.1 Vyššia moc

15.2 Mlčanlivosť

15.3 Zmeny Prevádzkového poriadku

15.4 Účinnosť Prevádzkového poriadku

15.5 Poučenie o povinnosti PDS súvisiace so štandardami kvality

15.6 Osobitné podmienky prevádzkovania distribučnej siete

## **PRÍLOHY**

1. Žiadosť o prístup do distribučnej siete
2. Žiadosť o pripojenie do distribučnej siete
3. Žiadosť o realizáciu pripojenia do distribučnej siete

## **1. ÚVODNÉ USTANOVENIE**

---

Tento prevádzkový poriadok (ďalej len „PP“) je vypracovaný v zmysle § 45 ods. 5 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach (ďalej len „zákon o regulácii“) a je záväzný pre všetkých užívateľov distribučnej siete na vymedzenom území a je neoddeliteľnou súčasťou zmluvných vzťahov prevádzkovateľa distribučnej siete ( ďalej len „PDS“ ) a užívateľov distribučných sietí na ich vymedzenom území na základe príslušného povolenia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“).

PP podrobnejšie rozpracováva ustanovenia vyhlášky úradu č. 24/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou a pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s plynom (ďalej len „Pravidlá trhu“).

Pojmy, ktoré sú definované pre oblasť plynárenstva v zákone č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o energetike“), v zákone 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 v Pravidlách trhu majú ten istý význam aj v tomto PP.

Spoločnosť GasTrading, s.r.o., ako účastník trhu s plynom v zmysle zákona o energetike, je pre účely tohto prevádzkového poriadku ponímaný aj ako dodávateľ zemného plynu. Tieto činnosti vykonáva na základe povolenia úradu č. 2006P 0079 - 8. zmena.

PDS a účastníci trhu s plynom pripojení k distribučnej sieti (ďalej len „DS“) prevádzkovateľa sa okrem pravidiel stanovených týmto prevádzkovým poriadkom riadia aj ostatnými platnými normami súvisiacimi s distribúciou a dodávkou zemného plynu.

### **1.1 Oblasť použitia**

Tento Prevádzkový poriadok sa vzťahuje na časť vymedzeného územia, v rámci ktorého prevádzkuje DS GasTrading, s.r.o. , Ul. Zeppelina 7, 934 01 Levice, IČO: 36 285 871 (ďalej len „GasTrading, s.r.o.“)

## 1.2 Charakteristika distribučnej siete GasTrading, s.r.o.

Spoločnosť GasTrading, s.r.o., ako PDS je pripojená:

- a) na existujúci distribučný systém VTL plynovod DN 200, PN 40 cez vysokotlakovú (ďalej len „VTL“) plynovú prípojku DN 100, PN 63. Na začiatku VTL prípojky DN100, PN 63 je osadený hlavný uzáver plynu (ďalej len „HUP“). VTL prípojka je ukončená cez uzatváraciu armatúru v regulačnej stanici (ďalej len „RS“) RS 6000/2/1- 440. V RS je umiestnený i fakturačný plynomer DKZ G 400 s prepočítavačom Elcor94. Reguláciu pretlaku zabezpečujú regulačné a zabezpečovacie prvky firmy Tartarini v zapojení monitor - regulátor. Typ regulátora je MFL SRS. Z RS je vedený v zemi stredotlaký rozvod plynu (ďalej len „STL“) o tlaku 395 kPa k jednotlivým odberným miestam,
- b) na existujúcu vnútroštátnu prepúšťaciu stanicu v Starom Hrádku na VTL prepravnú sieť spoločnosti eustream, a.s., Bratislava, a to prepojovacím bodom, ktorý je špecifikovaný ako miesto zvaru za výstupným uzáverom DN 200, PN 63 za VPS Starý Hrádok a ktorý je zároveň HUP. VTL plynovod DN 200, PN 63 je ukončený cez uzatváraciu armatúru v regulačnej stanici RS 30 000 / 2 / 2 – 463. V RS sú umiestnené fakturačné plynomery 2 x Actaris TZ G 400 a 1x Actaris TZ G 250 s tromi prepočítavačmi Elcor2 pre odberateľa, 1x meradlo pre kotolňu Premagas G 65 s prepočítavačom microElcor2 a informačným meradlom Actaris TZ G 1 600 pre PP Levice. Reguláciu pretlaku zabezpečujú regulačné a zabezpečovacie prvky firmy Tartariny v zapojení monitor – regulátor. Z RS je vyvedený v zemi VTL rozvod plynu o pretlaku 4,2 MPa a STL rozvod plynu o pretlaku 395 kPa k jednotlivým odberným miestam v PP.

STL rozvod zemného plynu a samotné prípojky k jednotlivým odberným miestam je z materiálu HDPE 100, SDR 17,6 v rôznych dimenziách (D225, D160, D110, D90, D65, D32, DN 200 ,DN 150, DN 80, DN 50). Pred každým odberným miestom v STL rozvodu plynového potrubia je umiestnený plynomer a uzatváracia armatúra, ktorou sa dá v prípade potreby odstaviť plyn do prípojok odberateľov.

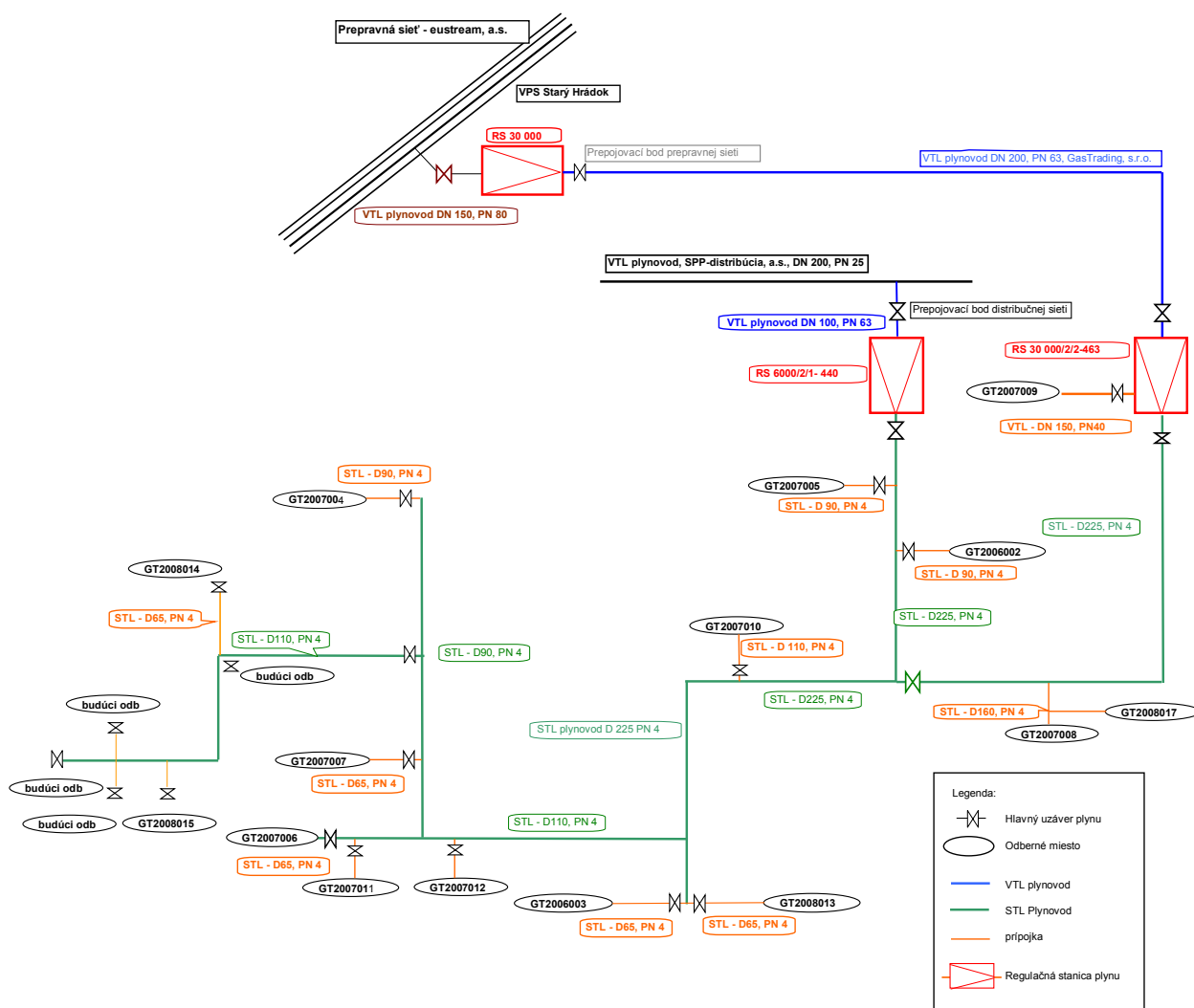
Na všetkých plynových zariadeniach (RS , VTL a STL rozvody plynu) patriacich k DS je vykonávaná odborná prehliadka a odborná skúška podľa platných predpisov.

## 1.3 Parametre regulačných staníc

- a) RS 6000/2/1-440, je umiestnená v areáli priemyselnej zóny Levice - Juh v ohradenom priestore. RS je dvojradová, jednostupňová s reguláciou na požadovaný výstupný tlak 395 kPa. HUP sa nachádza cca 20 m od RS v zemnej súprave. Vedľa RS sa nachádza plynová kotolňa (3 kotly á 24 kW), ktorá slúži na predohrev plynu.
- RS 6000/2/1-440 s plynovou kotolňou
  - Vstupný tlak max.: 2,5 MPa
  - Výstupný tlak: 395 kPa
  - Menovitý výkon: 6000 Nm<sup>3</sup>/hod.
  - Počet rád: 2
  - Počet stupňov: 1
  - Počet meradiel: 1 (plynomer DKZ G 400)
  - Prepočítavač plynu: Elcor-2 700-3500 kPa
  - Odorizačné zariadenie: centrálna odorizácia
- b) RS 30 000/2/2-463, je umiestnená v areáli paroplynového cyklu PPC 80 MW v priemyselnej zóne Levice - Juh v samostatnom ohradenom priestore. RS je dvojradová, dvojstupňová s reguláciou na požadovaný výstupný tlak 4,2 MPa a 395 kPa. HUP sa nachádza cca 4 m od RS v zemnej súprave. Vedľa RS sa nachádza plynová kotolňa (8 kotlov, á 90 kW), ktorá slúži na predohrev plynu.
- RS 30 000/2/2-463 s plynovou kotolňou
  - Vstupný tlak max.: 6,3 MPa
  - Výstupný tlak VTL : 4,2 MPa
  - Výstupný tlak STL : 395 kPa
  - Menovitý výkon: 30 000 Nm<sup>3</sup>/hod.
  - Počet rád: 2
  - Počet stupňov: 2
  - Počet meradiel: 5
  - (2x plynomer Actaris TZ G 400, 1x plynomer Actaris TZ G 1600, 1x plynomer Actaris TZ G 250, 1x Premagas G 65)

- Prepočítavač plynu: 4x Elcor 2, 1700 - 7000 kPa, 1x microElcor2, 100 – 520 kPa
- Odorizácia: Vstrekovacie čerpadlo KRK 10

#### 1.4. Schéma DS GasTrading, s.r.o.



## 2. PRIPOJENIE DO DISTRIBUČNEJ SIETE

### 2.1. Všeobecné ustanovenia

1. PDS je povinný pripojiť do distribučnej siete každého, kto o pripojenie požiadava, ak sú splnené technické podmienky a obchodné podmienky pripojenia do distribučnej siete, pričom obchodnými podmienkami sa rozumejú ustanovenia tejto kapitoly okrem článku 2.6 a 2.7 tejto kapitoly. Dôvody odmietnutia pripojenia žiadateľa do distribučnej siete oznámi PDS žiadateľovi o pripojenie písomne v lehote do 30 dní odo dňa doručenia žiadosti o pripojenie.

2. Zriaďovať nové odberné plynové zariadenie, rozširovať alebo rekonštruovať existujúce odberné plynové zariadenie, ktorého prevádzkou sa zmenia technické podmienky a obchodné podmienky odberu plynu, možno iba po predchádzajúcom súhlase PDS.

3. PDS prednostne pripojí do distribučnej siete výrobcu biometánu, ktorý o pripojenie požiadava, ak sú splnené obchodné podmienky a technické podmienky pripojenia do distribučnej siete.

4. Pripojenie do distribučnej siete sa uskutočňuje na základe zmluvy o pripojení do distribučnej siete.

5. Podľa § 11a ods. 8 zákona č. 309/2009 Z. z. PDS nemôže odmietnuť pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete z dôvodu nedostatku kapacity siete, ak to umožňujú technické podmienky pripojenia do distribučnej siete vypracované PDS v súlade s ustanovením § 19 ods. 1 zákona o energetike.

## 2.2. Žiadosť o pripojenie do distribučnej siete

1. Žiadať o pripojenie môže vlastník nehnuteľnosti alebo správca nehnuteľnosti.<sup>1)</sup> Ak žiada o pripojenie osoba, ktorá nie je vlastníkom nehnuteľnosti alebo správcom nehnuteľnosti, je povinná požiadať vlastníka nehnuteľnosti alebo správcu nehnuteľnosti o predchádzajúci písomný súhlas s vybudovaním a pripojením odberného plynového zariadenia (tlačivo je zverejnené na webovom sídle PDS).

2. Žiadosť o pripojenie do distribučnej siete obsahuje najmä tieto náležitosti:

- a) identifikačné údaje žiadateľa o pripojenie,
- b) údaje charakterizujúce budúce odberné miesto,
- c) účel využitia plynu,
- d) predpokladané ročné množstvo plynu distribuované do príslušného výstupného bodu ako aj hodinové množstvo distribuovaného plynu v prípade žiadateľov mimo domácnosť a maloodber,
- e) požadovaný tlak na príslušnom výstupnom bode z distribučnej siete (v prípade žiadateľov kategórie mimo domácnosť),
- f) predpokladaný termín začatia odberu plynu,
- g) kópiu z katastrálnej mapy s vyznačením polohy budúceho odberného miesta,
- h) kópiu listu vlastníctva alebo iný doklad preukazujúci právo žiadateľa o pripojenie k nehnuteľnosti,
- i) súhlas vlastníka alebo správcu nehnuteľnosti s jej pripojením do distribučnej siete, ak žiadateľ o pripojenie nie je vlastníkom nehnuteľnosti.

3. Odberné plynové zariadenie musí zodpovedať všetkým technickým a bezpečnostným požiadavkám<sup>2)</sup>. Pripojené zariadenie nesmie ovplyvňovať bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky distribučnej siete. Splnenie uvedených požiadaviek preukáže žiadateľ o pripojenie do distribučnej siete predložením platných správ o odbornej prehliadke a skúške pripojeného zariadenia (správa o prvej úradnej skúške vyhradených technických zariadení, kolaudačné rozhodnutie<sup>3)</sup>).

4. PDS zverejní vzor žiadosti o pripojenie do distribučnej siete vrátane kópií požadovaných dokladov (ďalej len „žiadosť o pripojenie“) na svojom webovom sídle a na požiadanie bude žiadateľovi poskytnutá v sídle PDS. Žiadateľ doručí žiadosť o pripojenie spolu so všetkými požadovanými kópiami dokumentov v písomnej forme osobne, e-mailom alebo poštou do miesta kontaktu pre pripájanie alebo na adresu PDS.

## 2.3. Vyhodnotenie žiadosti o pripojenie do distribučnej siete a uzavretie zmluvy o pripojení do distribučnej siete

1. Po doručení žiadosti o pripojenie, PDS vyhodnotí predložené údaje a kópie dokumentov. Ak bola žiadateľom o pripojenie predložená neúplná žiadosť o pripojenie, PDS je povinný od žiadateľa vyžiadať doplňujúce alebo chýbajúce údaje alebo dokumenty. Ak o to PDS požiada, žiadateľ o pripojenie je povinný predložiť originál dokumentu na porovnanie s predloženou kópiou.

2. Žiadosť o pripojenie sa považuje za doručенú PDS dňom jej doručenia PDS. Lehoty stanovené v tomto Prevádzkovom poriadku, ak súvisia so žiadosťou o pripojenie začínajú plynúť dňom doručenia žiadosti o pripojenie. V prípade doručenia neúplnej žiadosti vyžiada PDS od žiadateľa o pripojenie doplňujúce alebo chýbajúce údaje alebo dokumenty a pre tento účel preruší vyhodnocovanie žiadosti o pripojenie najdlhšie na dobu 15 dní.

3. PDS žiadateľovi o pripojenie do 30 dní odo dňa doručenia žiadosti o pripojenie zašle písomné stanovisko vrátane technických a obchodných podmienok pripojenia a zároveň dvojmo návrh zmluvy o pripojení do distribučnej siete (ďalej len „zmluva o pripojení“) podpísaný zo strany PDS oprávnenou osobou. Ak žiadateľ o pripojenie súhlasí s návrhom zmluvy o pripojení, tento návrh do 30 dní odo dňa

1) Napr. zákon č. 182/1993 Z. z. o vlastníctve bytov a nebytových priestorov v znení neskorších predpisov

2) zákon č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

3) § 82 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov

jeho doručenia podpíše a v jednom vyhotovení doručí PDS. Po dobu od prerušenia vyhodnocovania žiadosti o pripojenie do doručenia úplnej žiadosti o pripojenie lehota na zaslanie písomného stanoviska PDS spočíva.

4. Zmluva o pripojení sa stáva platnou okamihom podpisu návrhu zmluvy o pripojení žiadateľom a účinnou jeho doručení PDS. Ak žiadateľ nedoručí ním podpísanú zmluvu o pripojení v lehote podľa bodu 3. tohto článku, návrh zmluvy o pripojení zaniká. Uzavretie zmluvy o pripojení sa vyžaduje len pri pripojení nových odberných plynových zariadení.

5. Zmluva o pripojení obsahuje najmä:

- a) identifikačné údaje zmluvných strán,
  - b) miesto pripojenia do distribučnej siete a jeho technickú charakteristiku,
  - c) podmienky realizácie a lehoty pripojenia do distribučnej siete,
  - d) typ merania a jeho umiestnenie,
  - e) cenu za pripojenie do distribučnej siete a spôsob jej úhrady,
  - f) poučenie o povinnosti PDS súvisiace so štandardami kvality vrátane ich vyhodnocovania.
- PDS vzor zmluvy o pripojení zverejní na svojom webovom sídle a musí sa nachádzať aj v papierovej podobe v miestach kontaktu pre pripájanie a v sídle PDS.

## **2.4 Cena a platobné podmienky pripojenia do distribučnej siete**

1. Spôsob úhrady ceny za pripojenie odberného plynového zariadenia (ďalej len „OPZ“), lehoty na pripojenie do distribučnej siete, ako aj všetky nevyhnutné podmienky realizácie pripojenia, stanoví zmluva o pripojení podľa článku 2.3 bod 5. tohto PP.

2. Cena za pripojenie do distribučnej siete PDS pre žiadateľa o pripojenie sa určí v súlade s rozhodnutím úradu platným v čase predloženia žiadosti o pripojenie. Faktúru zašle PDS žiadateľovi o pripojenie najneskôr do 15 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy o pripojení podľa článku 2.3 bod 4. tohto PP. Faktúra je splatná v lehote splatnosti uvedenej na faktúre; lehota splatnosti nesmie byť kratšia ako 14 dní od doručenia faktúry. Úhrada ceny za pripojenie je považovaná za vykonanú v deň, kedy je cena za pripojenie do distribučnej siete v plnej výške pripísaná na účet PDS.

3. Ak žiadateľ o pripojenie do distribučnej siete neuhradí cenu za pripojenie do distribučnej siete, PDS má právo písomne odstúpiť od zmluvy o pripojení. Odstúpenie od zmluvy o pripojení nadobúda účinnosť dňom jeho doručenia žiadateľovi. Ak žiadateľ o pripojenie do distribučnej siete do okamihu nadobudnutia účinnosti odstúpenia od zmluvy o pripojení uhradí cenu za pripojenie, odstúpenie od zmluvy o pripojení nenadobudne účinnosť a zmluva o pripojení trvá ďalej.

## **2.5 Podmienky realizácie pripojenia a montáž meradla**

1. Žiadateľ o pripojenie po ukončení výstavby OPZ za účelom realizácie pripojenia OPZ do distribučnej siete predloží PDS žiadosť o realizáciu pripojenia a montáž meradla, ktorá obsahuje najmä:

- a) evidenčné číslo zmluvy o pripojení,
- b) identifikačné údaje žiadateľa,
- c) identifikačné údaje budúceho odberného miesta,
- d) správu o odbornej prehliadke a skúške OPZ nie staršiu ako päť mesiacov,
- e) meno kontaktnej osoby a telefónne číslo.

Vzor žiadosti o realizáciu pripojenia a montáž meradla uverejňuje PDS na svojom webovom sídle a na požiadanie bude žiadateľovi poskytnutý v sídle PDS.

2. Do 30 dní odo dňa predloženia úplnej žiadosti o realizáciu pripojenia a montáž meradla PDS túto posúdi a v prípade jej kladného posúdenia bezodkladne písomne oznámi žiadateľovi o realizáciu pripojenia OPZ termín montáže meradla, ktorý v zmysle § 4 písm. b) vyhlášky úradu č. 278/2012 Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality uskladňovania plynu, prepravy plynu, distribúcie plynu a dodávky plynu (ďalej len „vyhláška č. 278/2012 Z. z.“) je

- a) pre odberateľa plynu v domácnosti do piatich pracovných dní,
- b) pre odberateľa plynu mimo domácnosti do 30 dní.

## **2.6 Technická zmena na existujúcom odbernom mieste**

1. V prípade zmeny rozsahu pripojených spotrebičov, ktoré majú za následok zmenu charakteru odberu plynu a/alebo v prípade rekonštrukcie OPZ vrátane spotrebičov, koncový odberateľ plynu predloží PDS

žiadosť o vyjadrenie k technickej zmene na odbernom mieste, a to osobne, poštou alebo e-mailom na adresu miesta kontaktu pre pripájanie alebo v sídle PDS.

2. PDS má právo požadovať predloženie žiadosti podľa bodu 1. tohto článku aj v prípade významnej zmeny požadovanej distribučnej kapacity a/alebo ročného množstva distribuovaného plynu a/alebo hodinového odberu plynu a/alebo v prípade predošlého výskytu neoprávneného odberu na príslušnom odbernom mieste.

## **2.7 Postup pri pripojení výrobcu biometánu do distribučnej siete**

1. PDS na základe žiadosti výrobcu biometánu určí miesto pripojenia zariadenia na výrobu biometánu do distribučnej siete.

2. Žiadosť o pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete obsahuje najmä:
- a) identifikačné údaje žiadateľa o pripojenie (výrobcu biometánu),
  - b) údaje o zariadení na výrobu biometánu,
  - c) predpokladané ročné množstvo biometánu dodávaného do distribučnej siete v členení
    1. maximálna denná dodávka,
    2. maximálna hodinová dodávka,
  - d) predpokladaný dátum začatia dodávky biometánu do distribučnej siete,
  - e) situačný náčrt navrhovaného miesta pripojenia zariadenia výrobcu biometánu.

3. Žiadosť o pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete sa považuje za doručенú PDS dňom jej doručenia PDS. PDS si môže písomne vyžiadať aj ďalšie údaje k posúdeniu žiadosti o pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete. PDS do 30 dní od prijatia žiadosti o pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete písomne oznámi výrobcovi biometánu obchodné a technické podmienky pripojenia do distribučnej siete podľa § 11a ods. 6 zákona č. 309/2009 Z. z. vrátane predbežnej kalkulácie nákladov pripojenia. Ak je žiadosť o pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete neúplná, vyzve PDS bezodkladne písomne žiadateľa o pripojenie na doplnenie žiadosti o pripojenie do 15 dní odo dňa doručenia výzvy na doplnenie a uvedie, aké informácie požaduje doplniť, pričom PDS po dobu doplnenia žiadosti o pripojenie posudzovania žiadosti o pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete preruší. Po dobu od prerušenia posudzovania žiadosti o pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete do doručenia úplnej žiadosti o pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete, lehota PDS na písomné oznámenie podmienok pripojenia a predbežnú kalkuláciu nákladov spočíva.

4. Ak PDS odmietne žiadosť výrobcu biometánu o pripojenie, je povinný mu písomne oznámiť dôvody odmietnutia pripojenia v súlade s ustanovením § 11a ods. 8 zákona č. 309/2009 Z. z.

5. Zariadenie výrobcu biometánu sa do distribučnej siete pripojí prípojkou, ktorú zriaďuje PDS alebo výrobca biometánu. Výrobca biometánu predloží dokumentáciu prípojky na posúdenie PDS, ktorý sa k nej písomne vyjadrí do 30 dní.

6. Po posúdení a odsúhlasení dokumentácie prípojky sa realizuje zriaďovanie prípojky, ktorú vykonáva PDS alebo výrobca biometánu.

7. Realizáciou prípojky sa rozumie predovšetkým:
- a) získanie všetkých nutných správnych povolení, súhlasov a vyjadrení potrebných pre zahájenie realizácie prípojky,
  - b) výkopové práce,
  - c) montážne práce,
  - d) zabezpečenie všetkých nevyhnutných povolení pre užívanie stavby po jej dokončení,
  - e) odovzdanie a prevzatie technicko-právnej dokumentácie prípojky podľa zoznamu dokladov
  - f) úradná skúška a revízná správa,
  - g) porealizačné zameranie,
  - h) uvedenie do prevádzky.

8. Náklady za vybudovanie prípojky sa preukazujú dokladmi, ktoré hodnoverným spôsobom preukazujú najmä cenu materiálu, prác a iných nákladov spojených s vybudovaním prípojky. Po vzájomnom odsúhlasení nákladov uhradí jedna zmluvná strana druhej zmluvnej strane náklady na pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete do 30 dní odo dňa doručenia faktúry. Zmluvu o pripojení zašle PDS výrobcovi biometánu do 10 dní od úhrady nákladov za pripojenie výrobcu biometánu do distribučnej siete, a to v dvoch rovnopisoch podpísaných oprávnenými zástupcami PDS. V prípade súhlasu s jej znením, výrobca biometánu zašle jedno vyhotovenie ním podpísanej zmluvy o pripojení späť PDS.



## 3. PRÍSTUP DO DISTRIBUČNEJ SIETE

### 3.1. Všeobecné ustanovenia

1. PDS umožní prístup do distribučnej siete každému účastníkovi trhu s plynom, ktorý o prístup do distribučnej siete požiada, ak sú splnené technické podmienky a obchodné podmienky prístupu do distribučnej siete; obchodnými podmienkami sa rozumejú ustanovenia tejto kapitoly.

2. Prístup do distribučnej siete sa uskutočňuje na základe zmluvy o prístupe do distribučnej siete a distribúcii plynu (ďalej len „zmluva o distribúcii plynu“). PDS uplatňuje rovnaké požiadavky a podmienky pre všetkých žiadateľov o prístup do distribučnej siete. PDS pridelí distribučnú kapacitu na základe technických možností distribučnej siete, uvedených v technických podmienkach PDS.

3. PDS umožní na základe predloženia potvrdenia o pôvode biometánu prednostný prístup výrobcovi biometánu do distribučnej siete a distribúciu biometánu, ak sú splnené technické podmienky a obchodné podmienky prístupu a pripojenia do distribučnej siete a technické podmienky distribúcie plynu PDS. Na prístup výrobcu biometánu do distribučnej siete sa primerane vzťahujú ustanovenia článkov 3.2 a 3.3.

### 3.2 Žiadosť o prístup do distribučnej siete

1. Žiadateľ o prístup do distribučnej siete predloží PDS žiadosť o prístup do distribučnej siete. Žiadosť o prístup do distribučnej siete predstavuje záväzný návrh žiadateľa na uzavretie zmluvy o distribúcii plynu so základnými náležitosťami, ktoré sú uvedené v žiadosti o prístup do distribučnej siete. PDS vzor žiadosti o prístup do distribučnej siete zverejní na svojom webovom sídle a na požiadanie bude žiadateľovi poskytnutý aj v sídle PDS. Vzor žiadosti o prístup do distribučnej siete je záväzný pre všetkých žiadateľov o prístup do distribučnej siete.

2. Žiadosť o prístup do distribučnej siete obsahuje najmä tieto náležitosti:

- a) identifikačné údaje žiadateľa,
- b) požadovaný dátum začatia a požadovaný dátum skončenia distribúcie plynu,
- c) vstupné body do distribučnej siete,
- d) výstupné body z distribučnej siete,
- e) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na súhrnom vstupnom bode do distribučnej siete,
- f) požadovanú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom výstupnom bode,
- g) požadované množstvo distribuovaného plynu do príslušného výstupného bodu,
- h) kópiu právoplatného povolenia na dodávku plynu vydaného úradom, ak je žiadateľ dodávateľom plynu,
- i) doklady preukazujúce schopnosť žiadateľa splniť finančné záväzky, napr. v podobe bankovej záruky vydané bankou so sídlom na území Slovenskej republiky,
- j) doklady o zmluvných záväzkoch preukazujúcich predpokladaný predaj plynu koncovým odberateľom plynu v rozsahu požadovanej distribučnej kapacity a množstva distribuovaného plynu, vo forme kópie zmluvy medzi dodávateľom plynu a koncovým odberateľom plynu alebo vyhlásenia o existencii takejto zmluvy podpísaného oboma zmluvnými stranami.

3. Prílohy k žiadosti o prístup do distribučnej siete tvoria neoddeliteľnú súčasť žiadosti o prístup žiadateľa. Žiadateľ o prístup do distribučnej siete predloží doklady požadované PDS ako súčasť žiadosti o prístup do distribučnej siete vo forme kópií; ak o to PDS požiada, žiadateľ o prístup do distribučnej siete predloží originál dokladu na porovnanie s predloženou kópiou, pričom deň predloženia kópie, ak sa zhoduje s originálom sa považuje za deň riadneho predloženia dokladu; inak sa deň riadneho predloženia dokladu považuje deň predloženia originálu.

4. Žiadateľ o prístup do distribučnej siete doručí žiadosť o prístup do distribučnej siete v písomnej forme, prostriedkami elektronickej komunikácie, osobne alebo poštou, na adresu PDS

- a) do 15 dní pred začatím distribúcie plynu, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity neprekračuje hodnotu distribučnej kapacity v zmluve o distribúcii plynu platnej v predchádzajúcom období,
- b) do 25 dní pred začiatkom požadovanej distribúcie, ak požadovaná hodnota distribučnej kapacity prekračuje hodnotu distribučnej kapacity v zmluve o distribúcii plynu platnej v predchádzajúcom období alebo ak ide o novú požiadavku na pridelenie distribučnej kapacity.

Lehoty uvedené v tomto bode môžu byť po dohode s PDS skrátené až na dobu nevyhnutnú na spracovanie príslušných žiadostí o prístup do distribučnej siete zo strany PDS. PDS v takom prípade postupuje nediskriminačne voči všetkým účastníkom trhu s plynom.

### **3.3 Vyhodnotenie žiadosti o prístup a uzavretie zmluvy o prístupe do distribučnej siete a distribúcií plynu**

1. Po doručení žiadosti o prístup do distribučnej siete, PDS vyhodnotí predložené údaje a dokumenty. Ak bola žiadateľom o prístup do distribučnej siete predložená neúplná žiadosť o prístup do distribučnej siete, PDS bezodkladne požiada žiadateľa o prístup do distribučnej siete o doplňujúce alebo chýbajúce údaje a dokumenty a pre tento účel preruší vyhodnocovanie žiadosti o prístup do distribučnej siete PDS najviac na 15 dní. Doklady podľa článku 3.2 bod 2. písm. i) predloží žiadateľ najneskôr 5 dní pred začatím distribúcie plynu.

2. Žiadosť o prístup do distribučnej siete PDS sa považuje za doručенú dňom jej doručenia PDS. Lehoty stanovené v tomto PP alebo v Pravidlách trhu, prípadne v iných súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisoch začínajú plynúť odo dňa doručenia žiadosti. Po dobu od prerušenia vyhodnocovania žiadosti o pripojenie do distribučnej siete do doručenia úplnej žiadosti o pripojenie do distribučnej siete lehota PDS na písomné oznámenie vyhodnotenia žiadosti o pripojenie do distribučnej siete spočíva.

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

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

4. PDS bezodkladne písomne oznámi pridelenie kapacity odoslaním na adresu žiadateľa poštou. Ak žiadateľ požiadal v žiadosti o možnosť preberať korešpondenciu od PDS osobne, oznámi PDS žiadateľovi pridelenie kapacity telefonicky a zároveň elektronickou formou. Ak PDS a účastník trhu s plynom uzatvárajú zmluvu o distribúcií plynu elektronicky s využitím zaručeného elektronického podpisu, PDS oznámi pridelenie distribučnej kapacity prostriedkami elektronickej komunikácie s využitím zaručeného elektronického podpisu.

5. Pridelenie kapacity PDS žiadateľovi predstavuje zo strany PDS záväzné prijatie návrhu žiadateľa na uzavretie zmluvy o distribúcií plynu. Obdržaním pridelenia kapacity žiadateľom je medzi stranami platne uzavretá zmluva o distribúcií plynu, ktorá nadobúda účinnosť v súlade a za podmienok článku 4.2 bod 11. tohto PP.

6. Ak nastane ktorýkoľvek z dôvodov na odmietnutie prístupu pre žiadateľa zo strany PDS uvedených v článku 3.5, PDS písomne oznámi žiadateľovi toto odmietnutie v lehote a spôsobom uvedeným v bode 3. a 4. tohto článku vrátane uvedenia dôvodu odmietnutia prístupu.

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

1. PDS prideliuje distribučnú kapacitu pre každé odberné miesto samostatne. Pre odberné miesta s meraním typu C určí PDS dennú distribučnú kapacitu použitím typových diagramov (ďalej len „diagram“), ak nie sú vybavené určeným meradlom, ktoré automaticky zaznamenávalo údaje denného odberu najmenej 12 po sebe nasledujúcich mesiacov. Ak súčet distribučných kapacít požadovaných žiadateľmi je vyšší ako technická kapacita distribučnej siete, PDS po vyhodnotení žiadostí o prístup do distribučnej siete vyzve (písomne poštou, príp. elektronicky) žiadateľov, aby upravili distribučnú kapacitu požadovanú v ich žiadostiach o prístup do distribučnej siete.

2. Ak súčet požadovaných distribučných kapacít v žiadostiach o prístup do distribučnej siete bude stále vyšší ako technická kapacita distribučnej siete, rozdelí PDS zostávajúcu voľnú distribučnú kapacitu nediskriminačne v pomere veľkostí jednotlivých požiadaviek tak, že súčet požiadaviek žiadateľov sa rovná výške technickej kapacity distribučnej siete. Oznámenie o výške takto pridenej kapacity bude žiadateľovi zaslané bez zbytočného odkladu elektronicky a následne v písomne poštou.

3. Ak nie je k dispozícii žiadna alebo dostatočná distribučná kapacita, žiadateľovi bude písomne oznámený nedostatok požadovanej distribučnej kapacity a písomne bude mu navrhnutá možnosť uzavrieť zmluvu o distribúcií plynu so zníženou distribučnou kapacitou.

### 3.5 Odmietnutie prístupu do distribučnej siete

PDS môže odmietnuť prístup do distribučnej siete v prípade:

- a) ak to neumožňujú technické podmienky distribučnej siete, alebo ak nie sú splnené technické podmienky a obchodné podmienky prístupu do distribučnej siete a pripojenia do distribučnej siete,
- b) nedostatku kapacity distribučnej siete,
- c) ak tento prístup bráni plneniu povinností vo všeobecnom hospodárskom záujme,
- d) dôvodnej hrozby vážnej ekonomickej ujmy a vážnych ekonomických ťažkostí v súvislosti so zmluvami o dodávke plynu s pevne dohodnutým objemom dodávky a s povinnosťou zaplatiť bez ohľadu na odobraté množstvo plynu podľa § 74 zákona o energetike.

## 4. PODMIENKY DISTRIBÚCIE PLYNU

---

### 4.1 Všeobecné podmienky distribúcie plynu

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

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

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

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

### 4.2 Zmluva o prístupe do distribučnej siete a distribúcii plynu

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

Zmluva o distribúcii plynu sa uzatvára ako

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

2. Zmluva o distribúcii plynu obsahuje najmä:

- a) identifikačné údaje zmluvných strán,
- b) dátum začatia distribúcie,
- c) vstupné body do distribučnej siete,
- d) výstupné body z distribučnej siete,
- e) zmluvnú dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode,
- f) zmluvnú dennú distribučnú kapacitu na príslušnom výstupnom bode, pre výstupné body, pre ktoré sa dojednáva,
- g) množstvo distribuovaného plynu do príslušného výstupného bodu,
- h) spôsob fakturácie a úhrady ceny za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu,
- i) dĺžku trvania zmluvy,
- j) oprávnenie užívateľa distribučnej siete odstúpiť od zmluvy v prípade neplnenia zmluvných povinností PDS,
- k) spôsob oznámenia zmeny zmluvných podmienok,

- l) podmienku záväznosti prevádzkového poriadku PDS pre zmluvné strany, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak,
- m) poučenie o povinnosti PDS súvisiace so štandardami kvality vrátane ich vyhodnocovania,
- n) miesto, spôsob a lehoty na uplatňovanie reklamácií a miesto, spôsob a lehoty na uplatňovanie dostupných prostriedkov na urovnávanie sporov.

3. Zmluva o distribúcii plynu sa môže uzatvárať aj v elektronickej forme; takáto zmluva obsahuje iba údaje podľa odseku 2 písm. a) až g) a písm. i) tohto článku.

4. Dlhodobá zmluva o distribúcii plynu sa uzatvára na obdobie zodpovedajúce celým násobkom rokov alebo na dobu neurčitú, pričom na každých 12 po sebe nasledujúcich mesiacov sa dohodne len jedna výška distribučnej kapacity na príslušný výstupný bod.

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

6. Ročnú zmluvu o distribúcii plynu uzavretú pre odberné miesta kategórie D a M obnovuje PDS na ďalší rok za tých istých podmienok, za akých bola dojednaná pôvodná zmluva o distribúcii plynu, bez predkladania žiadosti o prístup do distribučnej siete a distribúcii plynu zo strany užívateľa v prípade, ak užívateľ nepožiadá o zmenu podmienok zmluvy o distribúcii plynu alebo neoznámi PDS, že nemá záujem na danom odbernom mieste o obnovenie zmluvy o distribúcii plynu. Užívateľ odosiela PDS oznámenie, že nemá záujem na danom odbernom mieste obnoviť zmluvu (ďalej len „oznámenie o neobnovení zmluvy o distribúcii zmluvy“) najneskôr 15 dní pred zánikom ročnej zmluvy o distribúcii plynu, inak sa zmluva o distribúcii plynu obnovuje zo strany PDS o ďalší rok. Vzor oznámenia o neobnovení zmluvy o distribúcii plynu zverejní PDS na svojom webovom sídle.

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

- a) závažnej priemyselnej havárie (§ 2 písm. h) zákona č. 261/2002 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov),
- b) vzniku vážnych ekonomických dôvodov nezávisených odberateľom plynu, ktoré majú za následok zastavenie výroby, zánik spoločnosti alebo vyhlásenie konkurzu.

8. Prílohou k žiadosti o zmenu výšky dennej distribučnej kapacity musia byť doklady, ktoré jednoznačne preukazujú existenciu niektorého z dôvodov uvedených v bode 7. tohto článku a z týchto dokladov alebo iných dokladov alebo informácií PDS preukázateľne nevyplýva, že odberateľ plynu vlastnou činnosťou nezavinil prípady odôvodňujúce žiadosť o zmenu výšky dennej distribučnej kapacity.

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

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

11. Dňom účinnosti zmluvy o distribúcii plynu je deň začatia distribúcie plynu uvedený v žiadosti o prístup do distribučnej siete za predpokladu, že odberné miesto má namontované meradlo. Ak nie je namontované meradlo, posúva sa účinnosť zmluvy o distribúcii plynu na prvý deň kalendárneho mesiaca, v ktorom bolo meradlo namontované. Predchádzajúca veta neplatí pre krátkodobú zmluvu o distribúcii plynu, ktorá je vždy účinná dňom začatia distribúcie plynu uvedenom v žiadosti o prístup do distribučnej siete.

#### **4.3 Prekročenie dennej distribučnej kapacity**

1. Ak užívateľ distribučnej siete prekročí dohodnutú dennú distribučnú kapacitu o hodnotu vyššiu ako a) 5 % v mesiacoch január, február, marec, október, november a december a

b) 10% v mesiacoch apríl, máj, jún, júl, august a september

uhradí PDS platbu za prekročenie tejto kapacity. Výška platby za prekročenie dennej distribučnej kapacity vrátane podmienok jej uplatnenia je uvedená v príslušnom rozhodnutí úradu pre prevádzkovateľa distribučnej siete. Ak je požadovaná distribúcia dodatočného množstva plynu, užívateľ postupuje spôsobom uvedeným v kapitole 3.

2. Aj dôjde k prekročeniu dennej distribučnej kapacity z dôvodu zmeny letného času na stredoeurópsky čas, PDS pri vyhodnotení prekročenia zohľadní skutočnosť, že plynárenský deň trvá v tomto prípade 25 hodín.

3. Ak ide o skúšobnú prevádzku, môže užívateľ distribučnej siete požiadať o zľavu z platby za prekročenie zmluvne dohodnutej distribučnej kapacity v súlade s podmienkami uvedenými v článku 4.4.

#### 4.4 Podmienky skúšobnej prevádzky

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

2. Odberné miesto užívateľa distribučnej siete je zaradené do skúšobnej prevádzky, ak je preukázaná inštalácia nového odberného plynového zariadenia alebo rekonštrukcia podstatnej časti odberného plynového zariadenia. Skúšobnú prevádzku na jednom odbernom mieste je možné prerušiť len jedenkrát za 12 po sebe nasledujúcich mesiacov, a to najviac na obdobie troch mesiacov a len zo závažných, žiadateľom preukázaných technických dôvodov, ktoré sa týkajú odberného plynového zariadenia.

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

- a) užívateľ distribučnej siete preukáže ukončenú inštaláciu a prevádzkyschopnosť OPZ dokladom nie starším ako jeden rok (najmä správou o odbornej prehliadke a skúške zariadenia<sup>4</sup>),
- b) pre dané odberné miesto je zmluvne dohodnutá denná distribučná kapacita,
- c) sa distribúcia plynu do daného odberného miesta uskutočňuje na základe platnej zmluvy o distribúcii plynu.

4. Zľava z platby za prekročenie zmluvne dohodnutej distribučnej kapacity počas skúšobnej prevádzky sa uplatňuje najviac za obdobie 3 mesiacov. Užívateľ distribučnej siete požiada PDS o skúšobnú prevádzku do 15 dní pred začatím distribúcie plynu. Vzor žiadosti o skúšobnú prevádzku zverejní PDS na svojom webovom sídle.

5. Výška dennej distribučnej kapacity a množstvo distribuovaného plynu do príslušného odberného miesta sa na žiadosť užívateľa distribučnej siete upraví v zmluve o distribúcii plynu do dvoch mesiacov po ukončení skúšobnej prevádzky; zároveň sa pomerne upraví aj výška dennej distribučnej kapacity na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete.

#### 4.5 Kvalita plynu

1. PDS distribuuje v distribučnej sieti plyn, ktorý prebral od prevádzkovateľov nadradených sietí s príslušnými fyzikálnymi a chemickými parametrami, stanovenými v ich technických podmienkach.

2. Plyn, dodávaný do vstupného bodu distribučnej siete a odovzdávaný vo výstupných bodoch z distribučnej siete, musí spĺňať fyzikálne a chemické parametre stanovené v technických podmienkach PDS.

3. Užívateľ siete je povinný zachovávať kvalitatívne parametre plynu v súhrnnom vstupnom bode a PDS je povinný zachovávať kvalitatívne parametre vo výstupných bodoch.

#### 4.6 Tlakové úrovne vo vstupných bodoch a výstupných bodoch

1. Plyn dodaný vo vstupnom bode do distribučnej siete a plyn odovzdaný do výstupných bodov z distribučnej siete musí zodpovedať tlakovým úrovňam stanoveným v technických podmienkach PDS. PDS dodržiava tlakové úrovne v miestach, kde odovzdáva plyn z distribučnej siete do výstupných bodov.

<sup>4</sup>) Vyhláška Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia

2. V prípade, že užívateľ distribučnej siete dodá plyn na distribúciu do vstupného bodu distribučnej siete, ktorý nezodpovedá tlakovým úrovňam plynu, PDS má právo odmietnuť distribuovať takýto plyn.

3. Aj v prípade prijatia takéhoto plynu podľa bodu 2. tohto článku na distribúciu, nie je dotknuté právo PDS na náhradu škody vzniknutej v súvislosti s distribúciou plynu s nižším tlakom.

4. V prípade, že PDS odovzdá plyn z distribučnej siete do výstupných bodov, ktorý nezodpovedá tlakovým úrovňam plynu, užívateľ distribučnej siete má právo odmietnuť prevziať takýto plyn.

5. Aj v prípade prevzatia takého plynu podľa bodu 4. tohto článku nie je dotknuté právo užívateľa distribučnej siete na náhradu škody vzniknutej v súvislosti s dodaním plynu s nižším tlakom. Užívateľ má právo vykonávať svoje práva podľa tohto bodu výlučne za podmienky, že dodal PDS vo vstupných bodoch plyn v súlade s tlakovými úrovňami plynu.

## 5 DISPEČERSKÉ RIADENIE DISTRIBUČNEJ SIETE

---

### 5.1 Nominácia distribúcie

1. Užívateľ nominuje vopred na účely distribúcie plynu zo strany PDS, a to za podmienok stanovených v tejto kapitole.

2. Užívateľ má právo nominovať výlučne v rámci dohodnutej dennej distribučnej kapacity. Nominácia užívateľa sa vzťahuje na plynárenský deň.

3. Užívateľ nominuje, v rámci tej istej nominácie, distribúciu plynu na súhrnný vstupný bod. Súčet nominácií distribúcie plynu do výstupných bodov sa považuje za rovný súčtu nominácií distribúcie plynu v súhrnnej vstupnom bode.

4. Užívateľ na základe Zmluvy o spoločnom prístupe do distribučnej siete a prepravnej siete nominuje u PDS (okrem distribúcie plynu) taktiež prepravu plynu. PDS takto predloženú nomináciu užívateľom na prepravu plynu odovzdá PPS.

5. Existujú nasledujúce typy nominácií:

- a) predbežná mesačná nominácia,
- b) predbežná týždenná nominácia,
- c) denná nominácia.

6. Nominácia obsahuje predovšetkým:

- a) identifikačné údaje užívateľa,
- b) množstvo plynu, ktoré má PDS distribuovať, čo predstavuje v prípade:
  - mesačnej nominácie, množstvá plynu na každý plynárenský deň začínajúci v nasledujúcom kalendárnom mesiaci,
  - týždennej nominácie, množstvá plynu na každý plynárenský deň začínajúci v nasledujúcom kalendárnom týždni,
  - dennej nominácie, množstvá plynu na plynárenský deň nasledujúci po dni, v ktorý sa nominácia predložila.
- c) vstupné body do distribučnej siete,
- d) vstupný bod do prepravnej siete, ak ide o distribúciu a prepravu plynu podľa bodu 4. tohto článku, a výstupný bod z prepravnej siete do výstupného súhrnného virtuálneho bodu do distribučnej siete a do zásobníkov na území Slovenskej republiky, ak ide o vtláčanie do zásobníka plynu,

7. Užívateľ predloží nominácie v prípade:

- a) mesačnej nominácie najneskôr 3 pracovné dni pred začiatkom mesiaca, na ktorý sa nominuje,
- b) týždennej nominácie najneskôr do 12.00 hod. posledného pracovného dňa týždňa predchádzajúceho týždňa, na ktorý sa nominuje,
- c) dennej nominácie najneskôr do 15.00 hod. dňa predchádzajúceho dňa, na ktorý sa nominuje.

8. PDS uskutočňuje distribúciu plynu na základe dennej nominácie užívateľa. V prípade, že užívateľ nepredložil dennú nomináciu, stanú sa záväznými pre obe strany údaje z poslednej predloženej

týždennej nominácie za podmienky, že je potvrdená zo strany PDS. Ak užívateľ nepredložil dennú ani týždennú nomináciu, stanú sa záväznými pre obe strany údaje z predloženej mesačnej nominácie za podmienky, že je potvrdená zo strany PDS. Ak užívateľ nepredložil ani mesačnú nomináciu, považuje sa nominácia distribúcie plynu za rovnú nule.

9. Užívateľ zasiela PDS všetky druhy nominácií prostredníctvom distribučného informačného systému cez grafické užívateľské rozhranie internetového prehliadača, resp. zasielaním cez iné vopred dohodnuté rozhranie. PDS poskytne užívateľovi všetky informácie potrebné pre prístup do distribučného informačného systému.

10. V prípade zlyhania spôsobu komunikácie popísaného v bode 9. tohto článku, užívateľ zasiela nominácie na plynárenský dispečing PDS na zverejnených nominačných formulároch prostredníctvom elektronickej, a to e-mailom. V prípade zlyhania spôsobu komunikácie popísaného v bode 9. tohto článku a súčasne nefunkčnosti spôsobu komunikácie podľa prvej vety tohto bodu bude zo strany PDS zabezpečený primeraný spôsob komunikácie berúc do úvahy technické možnosti PDS. V prípade zlyhania spôsobu komunikácie podľa prvej a druhej vety tohto bodu bude použitá pre účely nominácií elektronickej komunikácia, a to faxová linka. Kontaktné údaje na plynárenský dispečing PDS sú uvedené na webovom sídle PDS. V prípade zlyhania všetkých spôsobov komunikácie podľa tohto bodu, PDS postupuje primerane podľa bodu 8. tohto článku.

11. PDS zverejní na svojom webovom sídle vzory jednotlivých nominačných formulárov. Tieto vzory budú vždy k dispozícii taktiež v papierovej podobe v kancelárii PDS, ktorej kontaktné údaje sú uvedené na webovom sídle PDS. Vzory nominácií zverejnené PDS sú záväzné pre všetkých užívateľov.

12. Užívateľ môže zaslať ten istý typ nominácie aj niekoľkokrát, pred a vrátane dohodnutej hodiny podľa bodu 7. tohto článku; PDS elektronickej potvrdí užívateľovi, podľa článku 5.2 len poslednú nomináciu zaslanú užívateľom v súlade s jeho prevádzkovým poriadkom.

13. Potvrdenie nominácie sa uskutoční

- a) ak ide o predbežnú mesačnú nomináciu na distribúciu plynu najneskôr 2 pracovné dni pred začiatkom mesiaca, na ktorý sa nominuje,
- b) ak ide o predbežnú týždennú nomináciu na nasledujúci týždeň v posledný pracovný deň predchádzajúceho týždňa, spravidla do 16:00 hod. alebo v inom čase, ak tak bolo zmluvnými stranami dohodnuté,
- c) ak ide o dennú nomináciu na nasledujúci deň v predchádzajúci deň do 18:00 hod. po potvrdení nominácií prevádzkovateľom prepravnej siete, prevádzkovateľom zásobníka, prevádzkovateľom ťažobnej siete a výrobcom biometánu.

## **5.2 Potvrdenie nominácie distribúcie plynu**

1. PDS potvrdí dennú nomináciu užívateľa len s podmienkou potvrdenia zodpovedajúcich nominácií prevádzkovateľmi nadväzujúcich sietí. Ak títo prevádzkovatelia nadväzujúcich sietí potvrdia zodpovedajúce nominácie na menšie množstvo plynu, PDS potvrdí užívateľovi dennú nomináciu v najnižšom z týchto nominovaných množstiev plynu.

2. PDS má právo odmietnuť dennú nomináciu distribúcie ak neobsahuje najmä:

- a) množstvo plynu, ktoré sa má distribuovať,
- b) obdobie, počas ktorého sa má toto množstvo plynu distribuovať,
- c) vstupný bod do distribučnej siete,
- d) vstupný bod do prepravnej siete, ak ide o nomináciu užívateľa distribučnej siete, ktorý je súčasne užívateľom prepravnej siete,
- e) identifikačné údaje užívateľa distribučnej siete.

## **5.3 Renominácia distribúcie plynu**

1. Užívateľ môže renominovať dennú distribúciu plynu na nasledujúci plynárenský deň počas dňa predchádzajúceho dňu, kedy začína príslušný plynárenský deň, najneskôr do 20.00 hod.

2. Užívateľ je oprávnený renominovať distribúciu plynu aj v priebehu plynárenského dňa, počas ktorého sa distribúcia plynu vykonáva a to najneskôr 2 hodiny pred začiatkom časového úseku, pre ktorý renomináciu predkladá. Renominácia musí zohľadňovať množstvo plynu z poslednej potvrdennej nominácie alebo renominácie pre daný vstupný bod od začiatku plynárenského dňa do začiatku časového úseku, pre ktorý renomináciu užívateľ predkladá. Za začiatok časového úseku sa považuje čas doručenia

renominácie zaokrúhlený nahor na najbližšiu celú hodinu posunutý o 1 hodinu dopredu. Užívateľ môže predložiť renomináciu najneskôr do 16.00 hod. daného dňa.

3. Pokiaľ ide o formu a spôsob doručovania renominácií, vzťahujú sa na ne body 6., 9., 10., 11. a 12. článku 5.1 rovnako.

4. PDS elektronicky potvrdí renomináciu užívateľa do 2 hodín po tom, ako ju užívateľ predložil v súlade s článkom 5.2. PDS má právo odmietnuť renomináciu distribúcie v nasledujúcich prípadoch:

- a) renominácia nespĺňa požiadavky podľa tohto prevádzkového poriadku, predovšetkým podľa článku 5.1. a článku 5.3 bod 2.,
- b) prevádzkovatelia nadväzujúcich sietí nepotvrdia zodpovedajúce nominácie,
- c) renominácia užívateľa nezohľadňuje množstvo plynu z poslednej potvrdenej nominácie alebo renominácie podľa druhej vety článku 5.3 bod 2.

5. PDS je oprávnený vykonať úpravu dennej nominácie užívateľa (re-scheduling) v priebehu plynárenského dňa, na ktorý sa nominácia vzťahuje, výlučne v prípade, že:

- a) užívateľ nedodá nominované množstvo plynu do vstupného bodu alebo neodoberie nominované množstvo plynu vo výstupnom bode,
- b) PDS nie je schopný distribuovať nominované množstvo plynu z dôvodu neočakávaných technických problémov, ktoré vyplývajú najmä:
  - z krízovej situácie v plynárenstve<sup>5)</sup> a činností zamedzujúcich jej vzniku,
  - zo vzniku a odstraňovania havárií alebo porúch na plynárenských zariadeniach,
- c) užívateľ nedodá do vstupných bodov distribučnej siete plyn s kvalitatívnymi parametrami plynu alebo tlakovými úrovňami určenými PDS,

Úprava nominácie užívateľa, ktorú vykoná PDS, je pre užívateľa záväzná.

6. Pri úprave dennej nominácie podľa článku 5.3 bod 5. písm. d), PDS zníži metódou pro-rata, t.j. množstvá plynu sa jednotlivým užívateľom priradujú v rovnakom pomere, ako je pomer nominácií užívateľov, nominácie resp. renominácie pre vstupný bod Zásobník pre jednotlivých užívateľov. PDS stanoví maximálne hodnoty ťažby plynu, ktoré je možné realizovať zo Zásobníka do distribučnej siete v závislosti od predpokladanej dennej spotreby SR. Maximálne hodnoty ťažby plynu sú uvedené v technických podmienkach. PDS má právo na základe aktuálneho stavu a vykonaných úprav na distribučnej sieti každoročne aktualizovať maximálne hodnoty ťažby zo Zásobníka do distribučnej siete.

7. Pri úprave dennej nominácie alebo renominácie podľa článku 5.3 bod 5. písm. a), PDS má právo znížiť celkovú nomináciu užívateľa na hodnotu úrovne jeho spotreby z predchádzajúceho plynárenského dňa vypočítanú distribučným informačným systémom. V prípade, že celková nominácia užívateľa je zložená z viacerých vstupných bodov, PDS upraví množstvá na vstupných bodov v poradí zásobník, odovzdávacie miesto z ťažobnej siete na vymedzenom území, domáci bod.

## 6. OBMEDZENIE ALEBO PRERUŠENIE DISTRIBÚCIE PLYNU

1. PDS je oprávnený prerušiť alebo obmedziť distribúciu plynu nevyhnutnom rozsahu a na nevyhnutný čas 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,
- j) opakovaného neumožnenia prístupu k plynárenským zariadeniam nachádzajúcim sa na cudzej nehnuteľnosti alebo v cudzej nehnuteľnosti,

<sup>5)</sup> § 21 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.



k) zápornej revíznej správy odberného plynového zariadenia.

2. PDS písomne oznámi dotknutým užívateľom distribučnej siete začiatok a koniec obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu v prípade podľa bodu 1. písm. a) tejto kapitoly 15 dní vopred; ak sa na tom dohodne PDS s užívateľom distribučnej siete, táto lehota môže byť aj kratšia.

3. Ak v dôsledku obmedzenia distribúcie plynu alebo prerušenia distribúcie plynu, z dôvodov vykonávania plánovaných rekonštrukcií, modernizácií, opráv, údržby a revízií plynárenských zariadení, vznikla škoda, má užívateľ distribučnej siete právo uplatniť nárok na náhradu škody a ušlého zisku len vtedy, ak PDS nesplnil oznamovaciu povinnosť podľa bodu 2. Tejto kapitoly. Po odstránení dôvodov, pre ktoré bola obmedzená alebo prerušená distribúcia plynu, PDS bezodkladne obnoví distribúciu plynu.

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

- a) pri odbernom mieste s meraním typu A a meraním typu B do dvoch pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti v prípade, že dodávateľ plynu informoval PDS o zámere prerušiť alebo obmedziť distribúciu plynu najmenej tri pracovné dni pred doručením žiadosti o prerušenie alebo obmedzenie distribúcie plynu,
- b) pri odbernom mieste s meraním typu C do piatich pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti o prerušenie alebo obmedzenie distribúcie plynu.

Dodávateľ plynu v súlade s ustanovením § 77 ods. 1 písm. p) a ods.2 písm. p) Pravidiel trhu bezodkladne potom ako požiada PDS o prerušenie alebo obmedzenie distribúcie plynu, písomne oznámi túto skutočnosť dotknutému koncovému odberateľovi plynu s uvedením lehoty, po uplynutí ktorej PDS preruší alebo obmedzí distribúciu plynu v zmysle žiadosti užívateľa distribučnej siete. Dodávateľ plynu v oznámení poskytne koncovému odberateľovi plynu možnosť na splnenie jeho záväzku alebo nápravu konania v rozpore so zmluvou o dodávke plynu najneskôr do uplynutia lehoty, v ktorej dôjde k prerušeniu alebo obmedzeniu distribúcie plynu, ak dôvodom tohto prerušenia alebo obmedzenia je splatný záväzok koncového odberateľa plynu alebo konanie koncového odberateľa plynu v rozpore so zmluvou o dodávke plynu.

5. Voči dodávateľovi plynu je distribúcia plynu považovaná za prerušenú alebo obmedzenú vykonaním prerušenia alebo obmedzenia distribúcie plynu podľa bodu 4. tejto kapitoly, najneskôr uplynutím 15. dňa po doručení žiadosti dodávateľa plynu o prerušenie alebo obmedzenie distribúcie plynu. K dátumu prerušenia alebo obmedzenia distribúcie plynu PDS určí stav určeného meradla na príslušnom odbernom mieste a tento stav odovzdá príslušnému dodávateľovi plynu, a to do siedmich dní od prerušenia alebo obmedzenia distribúcie plynu.

6. Ak pominú dôvody prerušenia alebo obmedzenia distribúcie plynu podľa bodu 4. tejto kapitoly alebo ak dodávateľ plynu požiada o obnovenie distribúcie plynu do odberného miesta odberateľa plynu po predchádzajúcom prerušení alebo obmedzení distribúcie plynu podľa bodu 4. tejto kapitoly, PDS obnoví distribúciu plynu do dvoch pracovných dní od doručenia žiadosti dodávateľa plynu na obnovenie distribúcie plynu po prerušení alebo obmedzení distribúcie plynu odberateľovi plynu; ak prerušenie alebo obmedzenie distribúcie plynu bolo vykonané fyzickým odpojením odberného plynového zariadenia od distribučnej siete, PDS obnoví distribúciu plynu do piatich pracovných dní.

## **7. NEOPRÁVNENÝ ODBER PLYNU**

---

1. Neoprávneným odberom plynu je odber plynu

- a) bez uzavretej zmluvy o distribúcii plynu alebo v rozpore s uzavretou zmluvou o distribúcii plynu,
- b) nemeraného plynu,
- c) bez určeného meradla alebo s určeným meradlom, ktoré v dôsledku neoprávneného zásahu odberateľa plynu nesprávne zaznamenáva odber plynu,
- d) meraný určeným meradlom, na ktorom bolo porušené zabezpečenie proti neoprávnenej manipulácii, alebo určeným meradlom, ktoré nebolo namontované PDS; ak ide o prvý neoprávnený odber plynu odberateľa plynu v domácnosti meraný meradlom umiestneným na verejne prístupnom mieste, na ktorom bolo porušené zabezpečenie proti neoprávnenej manipulácii, výška škody spôsobenej neoprávneným odberom plynu sa určí ako cena neoprávnene odobratého množstva plynu určeného pomocou diagramu dodávky. Pre výpočet škody spôsobenej druhým a ďalším takým neoprávneným odberom plynu na tom istom odbernom mieste sa použije postup podľa bodu 3 tejto kapitoly,

- e) ak odberateľ plynu neumožnil prerušenie dodávky plynu; takýto odber sa za neoprávnený odber považuje odo dňa, keď odberateľ plynu neumožnil prerušenie dodávky plynu,
- f) ak odberateľ plynu nedodržiaval obmedzenia určené dodávateľom plynu alebo PDS,
- g) ak odberateľ plynu nedodržiaval zmluvne dohodnuté platobné podmienky,
- h) ak odberateľ opakovane bez vážneho dôvodu neumožnil prístup k meradlu, aj keď bol na to PDS vopred vyzvaný písomnou výzvou, ktorej doručenie odberateľ potvrdil.

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

3. Ak vznikla škoda a ak nie je možné vyčísliť skutočne vzniknutú škodu na základe objektívnych a spoľahlivých podkladov a ak ide o prvý neoprávnený odber plynu odberateľa plynu v domácnosti meraný meradlom umiestneným na verejne prístupnom mieste, na ktorom bolo porušené zabezpečenie proti neoprávnenej manipulácii, výška škody spôsobenej neoprávneným odberom plynu sa určí ako cena neoprávnene odobratého množstva plynu určeného pomocou diagramu dodávky. Pre výpočet škody spôsobenej druhým a ďalším takým neoprávneným odberom plynu na tom istom odbernom mieste sa použije spôsob výpočtu škody, spôsobenej neoprávneným odberom plynu, ktorý ustanovuje vyhláška Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 449/2012 Z. z., ktorou sa ustanovuje spôsob výpočtu škody spôsobenej neoprávneným odberom plynu.

## 8. MERANIE DISTRIBÚCII PLYNU

### 8.1 Základné pravidlá merania distribuovaného množstva plynu

1. PDS meria objemové množstvo distribuovaného plynu vo výstupných bodoch z distribučnej siete v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, predovšetkým zákonom č. 142/2000 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o metrológii“) a s platnými technickými podmienkami PDS, ktoré podrobnejšie stanovujú podmienky merania množstiev distribuovaného plynu.

2. Každý výstupný bod je vybavený určeným meradlom alebo zostavou určených meradiel, ktorých technické a metrologické charakteristiky spĺňajú požiadavky stanovené v technických podmienkach. Ak je množstvo plynu, dodávané do odberného miesta, merané viacerými určenými meradlami, určí sa množstvo plynu, dodané do odberného miesta, na základe údajov nameraných určenými meradlami.

3. Určené meradlo vo výstupnom bode distribučnej siete inštaluje, prevádzkuje a zabezpečuje jeho metrologickú kontrolu na vlastné náklady PDS.

4. Koncový odberateľ plynu :

- a) umožní PDS montáž určeného meradla na meracom mieste. V prípadoch merania objemového množstva plynu meraniami typu A alebo B v zmysle technických podmienok, odberateľ umožní PDS na jeho žiadosť aj montáž telemetrického zariadenia na diaľkový prenos nameraných údajov na meracom mieste,
- b) umožní PDS na jeho žiadosť prístup k určenému meradlu, predovšetkým na účely
  - odpočtu meradla,
  - výmeny meradla v súlade so zákonom o metrológii,
  - prerušenia distribúcie plynu na žiadosť dodávateľa plynu,
  - demontáže určeného meradla po ukončení zmluvy o dodávke plynu s dodávateľom plynu,
- c) prevádzkuje svoje OPZ takým spôsobom, aby nedošlo k poškodeniu určeného meradla.

5. Údaje z určených meradiel získava PDS priamym fyzickým odpočtom údajov určeného meradla v meracom mieste. Ak PDS nemá k dispozícii údaje namerané určeným meradlom, má právo stanoviť množstvo plynu podľa diagramov alebo použiť údaje, ktoré budú získané na základe požiadania koncových odberateľov plynu o predloženie nameraných údajov (samoodpočet). Zistenie stavu určeného meradla pri odberných miestach typu C sa vykonáva v tomto poradí:

- a) PDS fyzickým odpočtom,
- b) samoodpočtom koncového odberateľa plynu v domácnosti, ktorý oznámi stav určeného meradla priamo alebo prostredníctvom dodávateľa plynu najneskôr v druhý pracovný deň nasledujúci po dátume odpočtu,

c) ak nie je preukázateľne možné vykonať odpočet podľa písm. a) z dôvodu nedostupnosti meradla a odberateľ plynu neoznámí stav meradla podľa písm. b), odhadom stavu meracieho zariadenia k dátumu odpočtu na základe diagramu a poslednej aktuálnej predpokladanej ročnej spotreby.

6. PDS uskutočňuje fyzický odpočet nameraných údajov v odberných miestach

- a) najmenej raz ročne,
- b) v prípade skončenia dodávky plynu do určitého odberného miesta,
- c) v prípade zmeny dodávateľa plynu za podmienok určených v časti 10. článok 10.2 bod 11. tohto PP,
- d) v prípade kontroly určeného meradla,
- e) v ostatných prípadoch dohodnutých s užívateľom siete.

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

- a) výpočtom množstva plynu podľa priemeru množstva plynu nameraného za posledné porovnateľné obdobie, kedy určené meradlo, resp. odpočet údajov, prebehol bez nežiaducich vplyvov, a teda meradlo meralo správne,
- b) podľa spotreby rovnakého obdobia predchádzajúceho roka, s prihliadnutím na prípadné zmeny v počte a príkone spotrebičov,
- c) podľa porovnateľnej spotreby v budúcom období.

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

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

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

11. Ak sa preskúšaním určeného meradla zistí chyba väčšia, ako povoľuje zákon o metrológii, PDS upraví množstvo plynu namerané chybným určeným meradlom o rozdiel v objeme spôsobený zistenou chybou merania. PDS vykoná úpravu za obdobie preukázateľného trvania chyby; ak toto obdobie nemôže byť nespochybniteľne určené, PDS použije predpoklad rovnomerného rastu chyby od poslednej kontroly určeného meradla zo strany PDS, ktoré vyhodnotí so spotrebou budúceho obdobia a hodnotu množstva plynu výhodnejšiu pre odberateľa určí ako fakturačnú. PDS znáša náklady spojené s preskúšaním a výmenou určeného meradla.

12. V prípade, že chybné určené meradlo vôbec nezaznamenalo prietok plynu, alebo nie je možné určiť rozsah chyby v meraní, PDS vykoná stanovenie množstva plynu použitím diagramov dodávky alebo spôsobom uvedeným v technických podmienkach PDS.

13. Ak koncový odberateľ plynu neumožní PDS výmenu určeného meradla v súlade so zákonom o metrológii (t.j. na overenie meradla), PDS stanoví všetky odpočty pre príslušné odberné miesto po uplynutí doby platnosti overenia meradla použitím diagramov podľa bodu 7. tohto článku alebo iným dohodnutým spôsobom, nakoľko určené meradlo už nespĺňa ustanovené podmienky.

## **8.2 Obchodná jednotka distribuovaného množstva plynu**

PDS vykoná prepočet množstiev plynu nameraných pri prevádzkových podmienkach na obchodné jednotky v zmysle vyhlášky Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 269/2012 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zásadách prepočtu objemových jednotiek množstva na energiu a podmienky, za ktorých sa vykonáva stanovenie objemu plynu a spaľovacieho tepla objemového

## **8.3 Osobitné ustanovenia o meraní distribúcie biometánu**

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

2. Výrobca biometánu umožní PDS montáž určeného meradla a umožní prístup k určenému meradlu na vykonanie kontroly jeho funkčnosti a kontroly dodaného množstva biometánu.

3. PDS vydá výrobcovi biometánu bezodplatne na požiadanie potvrdenie o množstve biometánu distribuovaného distribučnou sieťou za každý kalendárny mesiac.

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

## 9. CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY

---

1. Užívateľ distribučnej siete zaplatí PDS cenu za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu (ďalej len "cena za distribúciu") a ostatné platby súvisiace s distribúciou plynu na základe faktúry vystavenej PDS, a to v mesačných platbách. Faktúra za distribúciu plynu v danom mesiaci zahŕňa cenu za distribúciu za daný mesiac ako aj zúčtovanie distribúcie do odberných miest vybavených meraním typu C za predchádzajúce obdobia spresnené na základe vykonaných odpočtov.

2. Užívateľ distribučnej siete zaplatí PDS cenu za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu a ostatné platby súvisiace s distribúciou plynu v súlade s týmto PP a príslušnými rozhodnutiami úradu. Cenu za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu schvaľuje úrad rozhodnutím.

3. V prípade zmeny rozhodnutia úradu počas účinnosti zmluvy o distribúcii plynu, je PDS oprávnený fakturovať užívateľovi distribučnej siete novú cenu za distribúciu plynu odo dňa účinnosti rozhodnutia úradu, ktorým došlo k zmene ceny.

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

5. PDS fakturuje mesačnú platbu vrátane DPH, ktorej celkovú výšku užívateľ zaplatí v lehote splatnosti uvedenej na faktúre v mene euro; lehota splatnosti nesmie byť kratšia ako 14 dní od doručenia faktúry.

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

7. PDS vydáva a aktualizuje Cenník služieb PDS za služby, ktoré nepodliehajú v zmysle zákona o regulácii cenovej regulácii. Ceny sú stanovované na základe individuálnej kalkulácie PDS.

8. PDS vystaví faktúru za distribúciu plynu najskôr 1. deň kalendárneho mesiaca a najneskôr 15. deň kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom sa uskutočnila distribúcia plynu. Za deň úhrady sa rozumie dátum pripísania celkovej príslušnej platby na účet PDS. Každá strana si platí vlastné bankové poplatky, ktoré vzniknú v spojitosti s platením ceny za distribúciu.

9. Faktúry vystavené PDS obsahujú náležitosti stanovené platnými daňovými a účtovnými predpismi<sup>6)</sup> vrátane označenia banky a čísla účtu, na ktorý má byť platba pripísaná. Užívateľ distribučnej siete je oprávnený vrátiť faktúru pred uplynutím lehoty jej splatnosti bez zaplatenia, len ak neobsahuje dohodnuté náležitosti, pričom musí uviesť dôvod vrátenia. V takom prípade plyní nová lehota splatnosti odo dňa doručenia opravenej faktúry užívateľovi distribučnej siete.

10. Vznesenie námietok užívateľom proti výške platieb fakturovaných zo strany PDS neopravňuje užívateľa k neplateniu fakturovaných platieb. Ak sa námietky užívateľa ukážu ako opodstatnené, PDS vykoná nápravu v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi.<sup>6)</sup> Ak sa na základe preverenia námietky užívateľa proti výške platieb fakturovaných zo strany PDS, zistí kladný zvyšok, tento bude poukázaný na účet užívateľa bezodkladne, najneskôr však do 14 dní po tom, čo k prevereniu námietok došlo.

11. V prípade omeškania s platením finančných záväzkov, vyplývajúcich zo zmluvy o distribúcii plynu, PDS ako veriteľ je povinný písomne oznámiť užívateľovi distribučnej siete ako dlžníkovi toto omeškanie a

zároveň je PDS oprávnený požadovať úrok z omeškania za každý deň omeškania v súlade s ustanoveniami všeobecne záväzných právnych predpisov<sup>6)</sup>). Ak finančný záväzok nie je zaplatený užívateľom distribučnej siete ani po doručení písomného upozornenia zo strany PDS o omeškaní, má PDS právo

- a) obmedziť alebo prerušiť distribúciu plynu podľa zmluvy o distribúcii plynu v zmysle kapitoly 6. bod 1. písm. e) tohto PP alebo
- b) odstúpiť od zmluvy o distribúcii plynu v zmysle kapitoly 13. bod 5. písm. a) tohto PP.

## 10 DODÁVKA PLYNU VO VZŤAHU K DPS

---

### 10.1 Meranie dodávky plynu vo vzťahu k PDS

1. Zistenie stavu určeného meradla pri odberných miestach s meraním typu C sa vykonáva spôsobom uvedeným v kapitole 8. článok 8.1 bod 5. tretia veta.

2. PDS spolu s údajmi zistenými podľa kapitoly 8. článok 8.1 bod 5. tretia veta odovzdá dodávateľovi plynu aj informáciu o tom, ktorým z uvedených spôsobov údaje získal.

3. Ak sa postupuje podľa kapitoly 8. článok 8.1 bod 5. tretia veta písm. c), rozdiely sa zúčtujú v ďalšom zúčtovacom období.

4. Po vykonaní fyzického odpočtu na odberných miestach s meraním typu C vypočíta PDS rozdiel medzi množstvom plynu distribuovaným do jednotlivých odberných miest a predpokladaným množstvom plynu, ktoré bolo od posledného odpočtu používané pre stanovenie odobraného množstva plynu pomocou diagramu. Ak sa zistí, že množstvo dodaného plynu určené fyzickým odpočtom je vyššie ako predpokladané množstvo plynu, ktoré bolo používané pre stanovenie odobraného množstva plynu pomocou diagramu, užívateľ distribučnej siete odkúpi od PDS množstvo plynu vo výške vypočítaného rozdielu za cenu plynu, ktorá sa vypočíta podľa Prílohy č. 14 Pravidiel trhu. Ak sa zistí, že predpokladané množstvo plynu, ktoré bolo používané pre stanovenie odobraného množstva plynu pomocou diagramu, je vyššie ako množstvo dodaného plynu určené fyzickým odpočtom, PDS odkúpi množstvo plynu vo výške vypočítaného rozdielu za cenu plynu, ktorá sa vypočíta podľa Prílohy č. 14 Pravidiel trhu.

### 10.2 Proces zmeny dodávateľa plynu

1. Zmena dodávateľa plynu sa nespoplatňuje a je možná iba v prípade ukončenia zmluvy o dodávke plynu uzatvorenej s pôvodným dodávateľom plynu najneskôr ku dňu požadovanej účinnosti zmeny dodávateľa plynu a uzatvorenia zmluvy o dodávke plynu s novým dodávateľom plynu s účinnosťou ku dňu požadovanej účinnosti zmeny dodávateľa plynu.

2. Zmenou dodávateľa plynu je:

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

3. Najneskôr 21 dní pred dňom požadovanej účinnosti zmeny dodávateľa plynu účastník trhu s plynom doručí PDS žiadosť o uzatvorenie zmluvy o distribúcii plynu. Žiadosť predloží:

- a) koncový odberateľ plynu, pokiaľ má záujem uzatvoriť zmluvu o distribúcii plynu vo svojom mene a na svoj účet alebo
- b) nový dodávateľ plynu poverený koncovým odberateľom plynu; v tomto prípade sa zmluva o distribúcii plynu uzatvára s novým dodávateľom plynu.

4. Žiadosť o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu podľa bodu 3. tohto článku obsahuje:

- a) žiadosť o prístup do distribučnej siete a distribúcii plynu, pričom doklad podľa kapitoly 3. článku 3.2 bod 2. písm. j) tohto PP môže mať formu vyhlásenia o uzavretí zmluvy o dodávke plynu v termíne a rozsahu požadovanej zmluvy o distribúcii plynu,
- b) v prípade postupu podľa bodu 3. písm. b) tohto článku splnomocnenie udelené novému dodávateľovi plynu koncovým odberateľom plynu na úkony spojené s procesom zmeny dodávateľa plynu, ktoré je platné pre jednorázový proces zmeny dodávateľa.

<sup>6)</sup> Napr. zákon č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, zákon č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov

<sup>7)</sup> zákon č. 513/1991 Z. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 21/2013 Z. z.

5. Účastník trhu s plynom zasiela žiadosť o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu na kontaktné miesto PDS pre prijímanie žiadosti o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu zverejnené na webovom sídle PDS. Na žiadosť o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu sa primerane vzťahujú ustanovenia kapitoly 3 tohto PP.

6. Do troch dní odo dňa prijatia žiadosti o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu podľa bodu 3. tohto článku PDS o tejto skutočnosti informuje pôvodného dodávateľa plynu.

7. Pôvodný dodávateľ plynu môže vzniesť námietku proti zmene dodávateľa plynu pre príslušné odberné miesto do desiatich dní pred požadovaným dňom účinnosti zmeny dodávateľa plynu, avšak nie skôr ako 15 dní pred požadovaným dňom účinnosti zmeny dodávateľa plynu, a to výlučne z dôvodu neukončenia zmluvy o dodávke plynu najneskôr ku dňu účinnosti zmeny dodávateľa plynu. Ak bola vznesená námietka, PDS zmenu dodávateľa plynu nevykoná a bezodkladne o tom informuje pôvodného dodávateľa plynu a nového dodávateľa plynu a odberateľa plynu. PDS neposudzuje platnosť alebo neplatnosť ukončenia doterajšej zmluvy o dodávke plynu. Ak bola vznesená námietka pôvodným dodávateľom bezdôvodne, zodpovedá za škodu, ktorá vznikla odberateľovi plynu, novému dodávateľovi plynu a PDS. Ak je doručená námietka pôvodným dodávateľom po uplynutí lehôt uvedených v prvej vete, PDS námietku zamietne.

8. Nový dodávateľ plynu môže vziať späť žiadosť o uzatvorenie zmluvy o distribúcii plynu podľa bodu 3. tohto článku pre príslušné odberné miesto do 10 dní pred požadovaným dňom účinnosti zmeny dodávateľa plynu, avšak nie skôr ako 15 dní pred požadovaným dňom účinnosti zmeny dodávateľa plynu. Ak bolo doručené späť vzatie žiadosti, PDS zastaví proces zmeny dodávateľa plynu, zmenu dodávateľa plynu nevykoná a bezodkladne o tom informuje pôvodného dodávateľa plynu.

9. PDS uzatvára s účastníkom trhu s plynom, ktorý podal žiadosť o uzavretie zmluvy o distribúcii plynu podľa bodu 3. tohto článku zmluvu o distribúcii plynu do piatich dní pred dňom účinnosti zmeny dodávateľa plynu a priradí odberné miesto k novému dodávateľovi plynu.

10. PDS následne nahlási túto zmenu pôvodnému dodávateľovi plynu.

11. K dátumu účinnosti zmeny dodávateľa plynu vykoná PDS odpočet stavu určeného meradla. Odpočet stavu určeného meradla sa vykoná bezplatne; v prípade odberných miest s meraním typu C PDS určí stav určeného meradla postupom podľa kapitoly 10. článku 10.1 bod 1 tohto PP. Zistené údaje zašle pôvodnému dodávateľovi na účely doúčtovania a vyrovnania záväzkov. Údaje o stave určeného meradla a informáciu o tom, akým spôsobom ich PDS získal zašle pôvodnému dodávateľovi aj novému dodávateľovi.

## **11 DODÁVKA PLYNU VIACERÝMI DODÁVATEĽMI DO JEDNÉHO ODBERNÉHO MIESTA A DO NADVÄZUJÚCICH SIETÍ**

---

### **11.1 Dodávka plynu viacerými dodávateľmi plynu do jedného odberného miesta**

1. Viacerých zmluvných dodávateľov plynu môže mať koncový odberateľ plynu s odberným miestom vybaveným meraním typu A alebo meraním typu B.

2. Dodávka plynu viacerými dodávateľmi plynu do jedného odberného miesta je možná

- a) pri súbehu dlhodobej alebo ročnej a krátkodobej zmluvy o prístupe do distribučnej siete a distribúcii plynu, pričom distribučná kapacita zostane zachovaná alebo sa môže zvýšiť,
- b) v prípade, ak má odberateľ plynu vlastnú zodpovednosť za odchýlku alebo
- c) v prípade, ak sa na zvýšení počtu dodávateľov plynu písomne dohodol s dodávateľom plynu, ktorý prevzal zodpovednosť za odchýlku odberateľa plynu.

3. Zmena počtu dodávateľov plynu sa uskutočňuje spôsobom podľa kapitoly 10. článok 10.2 tohto PP.

4. V prípade viacerých dodávateľov plynu do jedného odberného miesta PDS uzatvára s účastníkom trhu s plynom, ktorý je zodpovedný za odchýlku jednu zmluvu o distribúcii plynu do odberného miesta na základe jeho dohody so zmluvnými dodávateľmi plynu s výnimkou krátkodobej zmluvy o prístupe do distribučnej siete a distribúcii plynu.

### **11.2 Dodávka plynu viacerými dodávateľmi do odberných miest v nadväzujúcej distribučnej sieti**

Ak sa v nadväzujúcej distribučnej sieti uskutočňuje dodávka plynu viacerými dodávateľmi plynu, prevádzkovateľ nadväzujúcej distribučnej siete uzatvára zmluvu o distribúcii plynu s každým dodávateľom plynu. Okrem toho dodávateľa plynu uzavrie s prevádzkovateľom nadväzujúcej distribučnej siete písomnú dohodu, v ktorej sa zmluvné strany dohodnú na spôsobe rozdeľovania množstiev plynu do odberných miest v nadväzujúcej distribučnej sieti.

## **12 POSTUP PRI UPLATNENÍ INŠTITÚTU DODÁVATEĽA POSLEDNEJ INŠTANCIE**

1. PDS vyhlasuje uplatnenie inštitútu dodávateľa poslednej inštancie v nasledujúcich prípadoch:
  - a) ak užívateľ, ktorý je dodávateľom plynu, stratí spôsobilosť dodávať plyn do odberného miesta/odberných miest,
  - b) ak dôjde k zastaveniu procesu zmeny dodávateľa plynu, s výnimkou podľa kapitoly 10. článok 10.2 bod 7. tohto PP.
2. Užívateľ, ktorý je dodávateľom plynu, stratí spôsobilosť dodávať plyn do odberného miesta/odberných miest podľa bodu 1. písm. a) tohto článku ak
  - a) nezabezpečil pre odberné miesta odberateľov, s ktorými uzatvoril zmluvu o združenej dodávke plynu, prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu (napr. v prípade nepodania žiadosti o prístup do distribučnej siete, nepodania žiadosti podľa kapitoly 10. článku 10.2 bod 3. tohto PP alebo v prípade ukončenia zmluvy o distribúcii plynu,
  - b) mu bolo zrušené povolenie na dodávku plynu alebo mu zanikne oprávnenie dodávať plyn na vymedzenom území.
3. Vznik skutočnosti podľa bodu 2. písm. a) tejto kapitoly je povinný PDS v zmysle zákona o energetike písomne oznámiť dotknutý užívateľ, ktorý je dodávateľom plynu.
4. Vznik skutočnosti podľa bodu 2. písm. b) tejto kapitoly oznámi PDS v zmysle zákona o energetike úrad alebo dotknutý užívateľ, ktorý je dodávateľom plynu.
5. PDS bezodkladne po naplnení podmienok podľa bodu 1. tejto kapitoly oznamuje uplatnenie inštitútu dodávateľa poslednej inštancie (ďalej len „DPI“) týmto subjektom:
  - a) dotknutým odberateľom,
  - b) určenému DPI,
  - c) úradu.
6. PDS zasiela oznámenie podľa bodu 5. tejto kapitoly elektronicky a písomne.
7. Oznámenie podľa bodu 5. tejto kapitoly obsahuje:
  - a) deň, od ktorého začína dodávka plynu DPI,
  - b) dôvod začatia dodávky plynu DPI,
  - c) zánik zmluvy o dodávke plynu alebo o združenej dodávke plynu, ak pôvodný dodávateľ plynu stratil spôsobilosť dodávky plynu podľa bodu 1. tejto kapitoly,
  - d) dobu trvania dodávky plynu DPI,
  - e) poučenie o povinnosti uhradiť cenu za dodávky plynu DPI podľa rozhodnutia úradu a za obchodných podmienok dodávky plynu v režime poslednej inštancie.
8. PDS poskytne úradu a DPI okrem údajov podľa bodu 7. tejto kapitoly aj všetky údaje zo zmluvy o distribúcii plynu uzavretej medzi PDS a pôvodným dodávateľom plynu, ktoré sú potrebné k vzniku zmluvy o distribúcii plynu s DPI, najmä údaje o odberateľovi, množstve distribuovaného plynu a dennej distribučnej kapacite na príslušnom odbernom mieste; na údaje poskytnuté DPI podľa predchádzajúcej vety sa nevzťahuje kapitola 15. článok 15.2 tohto PP.
9. DPI má právo odmietnuť dodávku poslednej inštancie, ak bol u odberateľa plynu zistený neoprávnený odber. Zoznam odberných miest, do ktorých DPI odmietol dodávku poslednej inštancie, je DPI povinný oznámiť PDS najneskôr do začiatku plynárenského dňa, ktorým medzi PDS a DPI vzniká zmluva o prístupe do distribučnej siete a distribúciu plynu. PDS má právo prerušiť distribúciu plynu do odberného miesta, do ktorého DPI odmietol dodávku poslednej inštancie.
10. Plynárenským dňom nasledujúcim po plynárenskom dni, v ktorom nastanú skutočnosti podľa bod 2. písm. a) alebo b) tejto kapitoly, vzniká medzi PDS a DPI najviac na obdobie troch mesiacov zmluva o

distribúcii plynu pre odberné miesta uvedené v oznámení, do ktorých DPI neodmietol dodávku poslednej inštancie podľa bodu 9. tejto kapitoly. V prípade uplatnenia inštitútu DPI podľa bodu 1. písm. b) tohto článku, zmluva o distribúcii plynu medzi PDS a DPI vzniká k dátumu požadovanej zmeny dodávateľa plynu.

11. Distribúcia plynu na základe zmluvy o distribúcii plynu medzi PDS a DPI sa oceňuje distribučnými tarifami platnými pre ročnú zmluvu o distribúcii plynu. Pokiaľ na príslušnom odbernom mieste nedôjde počas uplatnenia inštitútu DPI k zmene dodávateľa plynu, DPI má právo ukončiť zmluvu o distribúcii plynu jednostranným oznámením doručeným PDS najneskôr 7 plynárenských dní pred skončením povinného trojmesačného obdobia.

12. DPI má právo prebrať dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete pôvodného dodávateľa plynu alebo jej časť, pričom táto denná distribučná kapacita sa oceňuje distribučnými tarifami platnými pre ročnú zmluvu o distribúcii plynu a objednáva sa na každý mesiac uplatnenia inštitútu DPI samostatne.

13. Ku dňu začatia dodávky plynu DPI určí PDS spotrebu plynu na odberných miestach, ktoré boli zásobované doterajším dodávateľom plynu, na základe odpočtu určených meradiel alebo použitím diagramov. Určenie spotreby oznámi PDS doterajšiemu dodávateľovi plynu, ktoré slúži ako základ na vystavenie konečnej faktúry za dodávku plynu a súvisiace služby. Určenie spotreby oznámi PDS aj DPI.

14. Dodávka poslednej inštancie trvá najviac tri mesiace. Môže skončiť skôr v prípade, že odberateľ plynu uzatvorí zmluvu o dodávke plynu alebo zmluvu o združenej dodávke plynu s novým dodávateľom plynu, ktorým môže byť aj DPI. V tomto prípade výmena dodávateľa plynu sa vykoná do 10 dní od doručenia žiadosti odberateľa plynu.

15. Ak odberateľ plynu počas trvania dodávky poslednej inštancie riadne neuhrádza platby za dodávku plynu poslednej inštancie, DPI je oprávnený požiadať PDS o prerušenie distribúcie plynu do odberného miesta odberateľa plynu.

16. DPI ku dňu skončenia dodávky poslednej inštancie vystaví faktúru za dodávku poslednej inštancie na základe fyzického odpočtu alebo použitím diagramu, o ktoré DPI požiada PDS. Ak novým dodávateľom plynu je DPI môže DPI faktúru za dodávku poslednej inštancie zahrnúť do riadnej fakturácie.

## **13 UKONČENIE ZMLUVY O PRÍSTUPE DO DISTRIBUČNEJ SIETE A DISTRIBÚCII PLYNU**

---

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

2. Užívateľ distribučnej siete má právo odstúpiť od zmluvy o distribúcii plynu len v prípade  
a) ukončenia dodávok plynu do odberného miesta,  
b) ak PDS porušuje zmluvu o distribúcii plynu.

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

4. Užívateľ odošle oznámenie o odstúpení od zmluvy o distribúcii plynu PDS najneskôr 10 dní pred zánikom zmluvy o distribúcii plynu. Odstúpenie od zmluvy o distribúcii plynu nadobudne účinnosť a zmluva o distribúcii plynu zanikne v posledný deň príslušného kalendárneho mesiaca alebo v neskorší deň, určený v oznámení o odstúpení užívateľom, avšak vždy ku koncu kalendárneho mesiaca.

5. PDS má právo odstúpiť od zmluvy o distribúcii plynu s okamžitou účinnosťou, ak:  
a) užívateľ distribučnej siete podstatne alebo opakovane porušuje povinnosti vyplývajúce zo zmluvy o distribúcii plynu alebo z príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov,<sup>8)</sup>  
b) finančná situácia užívateľa distribučnej siete sa zhorší do takého rozsahu, ktorý odôvodnene ohrozuje schopnosť uspokojenia finančných nárokov PDS zo zmluvy o distribúcii plynu. Táto podmienka sa považuje za splnenú v prípade, ak bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu na majetok užívateľa, alebo návrh na reštrukturalizáciu v zmysle osobitného predpisu,<sup>9)</sup> alebo užívateľ vstúpil do likvidácie,  
c) úkony užívateľa distribučnej siete ohrozujú alebo by mohli ohroziť bezpečnosť distribučnej siete, životného prostredia, zdravia alebo životy ľudí,



- d) užívateľ distribučnej siete vedome poskytol PDS nepravdivé informácie a/alebo dokumenty pri predkladaní žiadosti o prístup do distribučnej siete alebo kedykoľvek následne počas platnosti zmluvy o distribúcii plynu,
- e) dodávateľovi plynu bolo v priebehu činnosti odňaté povolenie na dodávku plynu vydaného úradom,
- f) dodávateľ plynu oznámi PDS, že nemá možnosť uskutočňovať dodávku plynu.

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

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

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

## 14. REKLAMAČNÝ PORIADOK

---

1. Užívateľ distribučnej siete môže sťažnosť alebo reklamáciu podať:
  - a) osobne v mieste sídla PDS, pričom o podaní reklamácie musí byť vyhotovený reklamačný záznam,
  - b) listom na adresu PDS,
  - c) elektronickou poštou na adresu zverejnenú na webovom sídle PDS.
2. Reklamáciou sa rozumie uplatnenie zodpovednosti za nedostatky a chyby služieb PDS.
3. Reklamáciu chýb poskytnutého plnenia je užívateľ distribučnej siete oprávnený podať kedykoľvek po jeho vykonaní, pričom oprávnenosť reklamácie bude posudzovaná aj s ohľadom na lehoty vyplývajúce z ustanovení Občianskeho zákonníka, Obchodného zákonníka resp. príslušnej zmluvy uzavretej medzi PDS a užívateľom distribučnej siete.
4. Podaná reklamácia musí obsahovať:
  - a) meno, priezvisko alebo obchodné meno, adresu a/alebo telefonický kontakt toho, kto reklamáciu podáva,
  - b) predmet reklamácie (stručný a vecný popis),
  - c) podpis užívateľa distribučnej siete alebo podpis oprávnenej osoby, ktorá užívateľa distribučnej siete zastupuje spolu s kópiou plnej moci.
5. Ak reklamácia neobsahuje náležitosti uvedené v bode 4. tejto kapitoly, bude považovaná za neoprávnenú. PDS informuje v takom prípade užívateľa distribučnej siete o tejto skutočnosti, súčasťou tejto informácie je aj poučenie, čo má podaná reklamácia obsahovať.
6. PDS vydá a doručí užívateľovi distribučnej siete potvrdenie o prijatí reklamácie.
7. PDS vyrozumie užívateľa distribučnej siete o vybavení reklamácie v lehotách vyplývajúcich zo zmluvy o distribúcii plynu uzavretej medzi PDS a užívateľom distribučnej siete, prípadne v lehotách vyplývajúcich z ustanovení všeobecne záväzných právnych predpisov.<sup>10)</sup>
8. Oznámenie o vybavení reklamácie bude užívateľovi distribučnej siete doručené písomne na jeho adresu uvedenú v reklamacii.
9. Za deň uplatnenia reklamácie sa považuje:
  - a) pri osobnom doručení – dátum pečiatky o potvrdení prijatia reklamácie,
  - b) pri poštových zásielkach – dátum doručenia reklamácie do Spoločnosti (podľa pečiatky došlej pošty),
  - c) pri doručení elektronickou poštou – deň uvedený na e-mailovej správe,
  - d) pri doručení faxom – deň uvedený na faxovej správe.
10. Koncový odberateľ plynu je oprávnený predložiť úradu v zmysle § 37 zákona o regulácii na

8) zákon č. 513/1991 Z. z. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov

9) zákon č. 7/2005 Z. z. o konkurze a reštrukturalizácii a o zmene a doplnení niektorých zákonov

mimosúdne riešenie spor s PDS, ak sa ohľadom predmetu sporu uskutočnilo reklamačné konanie podľa tejto kapitoly a koncový odberateľ plynu nesúhlasí s výsledkom reklamácie alebo so spôsobom jej vybavenia; možnosť obrátiť sa na súd tým nie je dotknutá. Iný účastník trhu s plynom ako koncový odberateľ plynu predkladá úradu na riešenie spor s PDS v súlade s § 38 zákona o regulácii.

## 15. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

### 15.1 Vyššia moc

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

2. Mimoriadne udalosti, označované ako vyššia moc, musia nastať po uzavretí zmluvy o distribúcii plynu, sú nepredvídateľné a príslušná strana im nemohla zabrániť. Okolnosti vyššej moci zahŕňajú predovšetkým živelné pohromy<sup>11)</sup>, vojnu, požiar, výbuch, teroristické útoky a štrajky.

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

### 15.2 Mlčanlivosť

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

2. PDS a užívateľ distribučnej siete môžu sprístupniť dôverné informácie svojim poradcom alebo iným poskytovateľom služieb, ako aj orgánom, ktoré požadujú dané informácie, v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi.<sup>12)</sup>

3. PDS a užívateľ distribučnej siete zabezpečia, aby osoby a orgány, ktoré získali dôverné informácie podľa tohto článku, boli viazané povinnosťou mlčanlivosti v rovnakom rozsahu, ako sa táto povinnosť vzťahuje na PDS a užívateľa distribučnej siete. Porušenie povinnosti mlčanlivosti nenastáva v prípade, keď poskytnutie informácie strane ukladá všeobecne záväzný právny predpis<sup>12)</sup> alebo ak o poskytnutie dôvernej informácie požiada orgán štátnej správy alebo iný orgán štátnej moci podľa všeobecne záväzných právnych predpisov<sup>12)</sup>, ktoré povinnosť poskytnutia informácií týmto orgánom stanovujú.

### 15.3 Zmeny prevádzkového poriadku

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

### 15.4 Účinnosť prevádzkového poriadku

Prevádzkový poriadok PDS nadobúda platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia úradu, ktorým bol prevádzkový poriadok PDS schválený.

### 15.5 Poučenie o povinnosti PDS súvisiace so štandardami kvality

1. PDS je povinný:
  - a) dodržiavať štandardy kvality,
  - b) evidovať, vyhodnocovať, zverejňovať údaje o štandardoch kvality a na požiadanie ich predložiť úradu,

<sup>10</sup>) Zákon č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov, zákon č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, zákon č. 250/2007 Z. z. o ochrane spotrebiteľa a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov

<sup>11</sup>) § 3 ods. 2 písm. a) zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Zb. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov

<sup>12</sup>) napr. zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov

- c) evidovať podania súvisiace s nedodržaním štandardov kvality,
- d) archivovať údaje o štandardoch kvality po dobu piatich rokov,
- e) každoročne do konca februára zasielať úradu prehľad o vyplatených kompenzačných platbách za predchádzajúci kalendárny rok,
- f) spĺňať požadovanú úroveň štandardov kvality,
- g) do konca februára kalendárneho roka zaslať úradu vyhodnotenie štandardov kvality za predchádzajúci rok a toto vyhodnotenie zverejniť na svojom webovom sídle.

2. Ak PDS nedodrží štandardy kvality a toto nedodržanie preukázateľne nastalo, je PDS povinný uhradiť svojmu odberateľovi kompenzačnú platbu vo výške a spôsobom určeným podľa vyhlášky č. 278/2012 Z. z.

3. Bod 2. tohto článku sa nepoužije, ak boli štandardy kvality nedodržené z dôvodu vzniku mimoriadnej udalosti, krízovej situácie v plynárenstve<sup>4</sup>) a havárie spôsobenej treťou osobou.

4. Koncový odberateľ plynu nie je povinný žiadať o vyplatenie kompenzačnej platby. Uhradením kompenzačnej platby nie je dotknutý nárok na náhradu škody.

5. PDS vyhodnocuje štandardy kvality v súlade s vyhláškou č. 278/2012 Z. z.

### **15.6 Osobitné podmienky prevádzkovania distribučnej siete**

PDS zapracoval osobitné podmienky prevádzkovania svojej distribučnej siete do tohto PP v súlade s § 45 ods. 5 zákona o regulácii, od ustanovení ktorého sa nemôže odchyliť.

## **PRÍLOHY**

---

- 1) Žiadosť o prístup do distribučnej siete
- 2) Žiadosť o pripojenie do distribučnej siete
- 3) Žiadosť o realizáciu pripojenia do distribučnej siete

**Žiadosť o prístup do distribučnej siete****Identifikačné údaje žiadateľa**

Obchodné meno:

Označenie registra:

Právna forma:

Zastúpený (meno, priezvisko, titul):

Adresa:

Funkcia, konateľ spoločnosti:

IČO:

DIČ:

**Kontaktná osoba pre nepretržitý kontakt**

Meno:

Priezvisko:

Telefón:

Fax:

E-mail:

**Adresa pre poštový styk**

Ulica:

Číslo por./popisné:

Obec:

PSČ:

**Bankové spojenie**

Banka:

Číslo účtu / kód banky:

**Distribúcia**

Žiadaný dátum začatia distribúcie:

Dátum skončenia distribúcie:

**Specifikácia vstupného bodu**

Vstupný bod do distribučnej siete:

Požadovaná denná distribučná kapacita ( m<sup>3</sup>/ deň ):**Specifikácia výstupného bodu**

Adresa výstupného bodu (odberného miesta):

Požadovaná denná distribučná kapacita ( m<sup>3</sup>/ deň ):

Požadovaný prevádzkový tlak vo výstupnom bode ( MPa ):

Ročné množstvo distribuovaného plynu (m<sup>3</sup>/rok):**V prílohe žiadateľ odovzdá:**

- doklady preukazujúce uzavretie zmluvy na dodávku plynu medzi dodávateľom plynu a koncovým odberateľom plynu preukazujúcu predpokladanú dodávku plynu na dané odberné miesto zodpovedajúcu žiadosti o prístup,
- v prípade, že žiadateľ je dodávateľ plynu, kópiu právoplatného povolenia na dodávku plynu vydaného ÚRSO,
- doklady preukazujúce schopnosť žiadateľa splniť požadované finančné záväzky v súlade s podmienkami prevádzkovateľa distribučnej siete,
- očakávaný denný diagram odberu plynu (platí pri veľkoodbere plynu).

**Prehlásenie žiadateľa:**

Žiadateľ prehlasuje a svojím podpisom potvrdzuje, že sa oboznámil s platnými právnymi predpismi, ktoré upravujú prístup a distribúciu zemného plynu distribučnou sieťou GasTrading, s.r.o.

Dátum:

Podpis a pečiatka žiadateľa:

GasTrading, s.r.o., Ul. Zepellina 7, 934 01 Levice

## Žiadosť o pripojenie do distribučnej siete

### Identifikačné údaje žiadateľa

Obchodné meno:

Právna forma:

Adresa:

Označenie registra:

Zastúpený (meno, priezvisko, titul):

Funkcia, konateľ spoločnosti:

IČO:

DIČ:

### Kontaktná osoba pre nepretržitý kontakt

Meno:

Priezvisko:

Telefón:

Fax:

E-mail:

### Adresa pre poštový styk

Ulica:

Číslo orient./súp.:

Obec:

PSČ:

### Bankové spojenie

Banka:

Číslo účtu / kód banky:

### Identifikačné údaje budúceho odberného miesta

### Charakteristika budúceho odberného miesta a dostupnosť k DS

### Účel využitia plynu

Technológia (% z roč.odberu):

Vykurovanie (% z roč. odberu):

Predpokladaný ročný odber plynu (m<sup>3</sup>/ rok ):

Predpokladaný termín pripojenia:

Požadovaná denná distribučná kapacita ( m<sup>3</sup>/ deň):

Požadovaný tlak na výstupnom bode (kPa):

### Zoznam príloh

List vlastníctva, alebo kópia iného dokumentu preukazujúceho právo žiadateľa k nehnuteľnosti, prípadne predchádzajúci súhlas vlastníka alebo správcu s vybudovaním a pripojením OPZ (číslo prílohy):

Situačný náčrt s vyznačením polohy budúceho odberného miesta (číslo prílohy):

Dátum:

Podpis:



GasTrading, s.r.o., Ul. Zeppelina 7, 934 01 Levice

### Žiadosť o realizáciu pripojenia do distribučnej siete

#### Identifikačné údaje žiadateľa

Obchodné meno:

Označenie registra:

Právna forma:

Zastúpený (meno, priezvisko, titul):

Adresa:

Funkcia, konateľ spoločnosti:

IČO:

DIČ:

Kontaktná osoba žiadateľa:

Tel.č.:

#### Identifikačné údaje odberného miesta

Ulica:

Číslo (pri výst.č.parcely):

Obec:

PSC:

Požadovaný termín pripojenia k DS a montáž meradla:

Dodávateľ odberného plynového zariadenia (OPZ):

Oprávnenie dodávateľa OPZ:

Správa o odbornej prehliadke a skúške OPZ zo dňa:

Vypracoval:

Celkový výkon plyn. spotrebičov ( kW ):

Napustenie plynu do plynovodu k OPZ dňa:

#### Montáž určenej meracej zostavy:

plynomer:

výr. číslo:

prepočítavač:

výr. číslo:

Dátum odoslania žiadosti:

Podpis: