

# ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ

Bajkalská 27, P. O. BOX 12, 820 07 Bratislava 27

## ROZHODNUTIE

Číslo: 0048/2017/P

Bratislava 30. 11. 2016

Číslo spisu: 3645-2016-BA

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví ako orgán príslušný na konanie podľa § 9 ods. 1 písm. b) prvého bodu a § 9 ods. 1 písm. c) prvého bodu v spojení s § 5 ods. 7 písm. c) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach vo veci rozhodnutia o návrhu ceny za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu

### r o z h o d o l

podľa § 14 ods. 11 a 12 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v spojení s § 2 písm. f) a § 3 písm. f) a § 9 a 10 ods. 7 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 223/2016 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v plynárenstve tak, že pre regulovaný subjekt **GGE distribúcia, a.s.**, Robotnícka, 017 34 Považská Bystrica, IČO 36 849 901 **s c h v a ľ u j e** na obdobie od 1. januára 2017 do 31. decembra 2021 pre lokálnu distribučnú sieť Snina tieto tarify za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu v plynárenstve a podmienky ich uplatnenia:

#### a) Tarify za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu

aa) Ročná sadzba v eurách za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete:

Tabuľka č. 1

Vstupný bod	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode
	(€/kWh/deň)
Súhrnný vstupný bod GGE distribúcia, a.s. – distribučná sieť Snina	0,123

ab) Tarifné sadzby v eurách pre jednotlivé odberné miesta distribučnej siete za distribúciu plynu:

Tabuľka č. 2

Tarifná skupina	Fixná sadzba za mesiac	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste do 1 mil. m <sup>3</sup> /deň vrátane	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste nad 1 mil. m <sup>3</sup> /deň	Variabilná sadzba za 1 kWh
	(€/mesiac)	(€/m <sup>3</sup> /deň)	(€/m <sup>3</sup> /deň)	(€/kWh)
1	2,20			0,0116
2	7,88			0,0049
3	17,50			0,0041
4	32,08			0,0031
5	66,67			0,0030
6	79,17			0,0026
7	126,67			0,0021
8	283,33			0,0017
9	78,22	6,67	0,10	0,0022
10	98,10	6,67	0,10	0,0022
11	357,56	5,58	0,10	0,0022
12	424,22	5,58	0,10	0,0021
13	432,55	5,57	0,10	0,0021
14	2 488,39	5,26	0,10	0,0012
15	4 828,60	4,72	0,10	0,0006
16	5 292,81	4,63	0,10	0,0005
17	14 336,28	4,05	0,10	0,0004
18	18 144,98	3,78	0,10	0,0004

**b) Podmienky uplatnenia taríf za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu**

Tarifný a podmienky ich uplatnenia za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu bude GGE - distribúcia, a.s., ul. Robotnícka, 017 34 Považská Bystrica, IČO 36 849 901 (ďalej len „GGE - distribúcia“) uplatňovať v období od 1. januára 2017 do 31. decembra 2017

(ďalej ako „rozhodné obdobie“), pokiaľ z nasledujúcich ustanovení nevyplýva iné obdobie ich uplatňovania.

## **1. Sadzba za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete**

- 1.1 Sadzba za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete sa stanovuje pre súhrnný vstupný bod do distribučnej siete regulovaného subjektu GGE – distribúcia v Snine.
- 1.2 Za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete sa uplatňuje jedna ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode.

## **2. Druhy tarifných skupín**

Tarifné skupiny pre distribúciu plynu sa členia na základe zmluvne dohodnutého ročného množstva distribuovaného plynu, pre každé jednotlivé odberné miesto distribučnej siete, stanoveného v príslušnej zmluve o prístupe do distribučnej siete a distribúcii plynu (ďalej len „zmluva“) uzavretej medzi dodávateľom plynu a užívateľom distribučnej siete (ďalej len „užívateľ“). Členenie je nasledovné:

### **2.1 Druhy tarifných skupín pre distribúciu plynu**

- a) tarifná skupina 1, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta malého podniku alebo maloodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu do 2 138 kWh vrátane, a to približne do 200 m<sup>3</sup> vrátane,
- b) tarifná skupina 2, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta malého podniku alebo maloodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 2 138 kWh do 18 173 kWh vrátane, a to približne nad 200 m<sup>3</sup> do 1 700 m<sup>3</sup> vrátane,
- c) tarifná skupina 3, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta malého podniku alebo maloodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 18 173 kWh do 42 760 kWh vrátane, a to približne nad 1 700 m<sup>3</sup> do 4 000 m<sup>3</sup> vrátane,
- d) tarifná skupina 4, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta malého podniku alebo maloodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 42 760 kWh do 69 485 kWh vrátane, a to približne nad 4 000 m<sup>3</sup> do 6 500 m<sup>3</sup> vrátane,
- e) tarifná skupina 5, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta malého podniku alebo maloodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 69 485 kWh do 85 000 kWh vrátane, a to približne nad 6 500 m<sup>3</sup> do 7 951 m<sup>3</sup> vrátane,
- f) tarifná skupina 6, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta malého podniku alebo maloodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 85 000 kWh do 100 000 kWh vrátane, a to približne nad 7 951 m<sup>3</sup> do 9 355 m<sup>3</sup> vrátane,

- g) tarifná skupina 7, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta maloodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 100 000 kWh do 300 000 kWh vrátane, a to približne nad 9 355 m<sup>3</sup> do 28 064 m<sup>3</sup> vrátane,
- h) tarifná skupina 8, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta maloodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 300 000 kWh do 641 400 kWh vrátane, a to približne nad 28 064 m<sup>3</sup> do 60 000 m<sup>3</sup> vrátane,
- i) tarifná skupina 9, ktorá sa používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta strednooberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 641 400 kWh do 2 000 000 kWh vrátane, a to približne nad 60 000 m<sup>3</sup> do 187 091 m<sup>3</sup> vrátane,
- j) tarifná skupina 10, ktorá sa používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta strednoodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 2 000 000 kWh do 4 000 000 kWh vrátane, a to približne nad 187 091 m<sup>3</sup> do 374 181 m<sup>3</sup> vrátane,
- k) tarifná skupina 11, ktorá sa používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta veľkoodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 4 000 000 kWh do 8 000 000 kWh vrátane, a to približne nad 374 181 m<sup>3</sup> do 748 363 m<sup>3</sup> vrátane,
- l) tarifná skupina 12, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta veľkoodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 8 000 000 kWh do 14 000 000 kWh vrátane, a to približne nad 748 363 m<sup>3</sup> do 1 309 635 m<sup>3</sup> vrátane,
- m) tarifná skupina 13, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta veľkoodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 14 000 000 kWh do 22 000 000 kWh vrátane, a to približne nad 1 309 635 m<sup>3</sup> do 2 057 998 m<sup>3</sup> vrátane,
- n) tarifná skupina 14, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta veľkoodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 22 000 000 kWh do 50 000 000 kWh vrátane, a to približne nad 2 057 998 m<sup>3</sup> do 4 677 268 m<sup>3</sup> vrátane,
- o) tarifná skupina 15, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta veľkoodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 50 000 000 kWh do 100 000 000 kWh vrátane, a to približne nad 4 677 268 m<sup>3</sup> do 9 354 537 m<sup>3</sup> vrátane,
- p) tarifná skupina 16, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta veľkoodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 100 000 000 kWh do 250 000 000 kWh vrátane, a to približne nad 9 354 537 m<sup>3</sup> do 23 386 342 m<sup>3</sup> vrátane,
- q) tarifná skupina 17, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta veľkoodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom

distribúovaného plynu nad 250 000 000 kWh do 1 000 000 000 kWh vrátane, a to približne nad 23 386 342 m<sup>3</sup> do 93 545 370 m<sup>3</sup> vrátane,

- r) tarifná skupina 18, ktorá sa používa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta veľkoodberu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 1 000 000 000 kWh do 1 600 000 000 kWh vrátane, a to približne nad 93 545 370 m<sup>3</sup> do 149 672 591 m<sup>3</sup> vrátane.

### **3. Štruktúra tarifných sadzieb za distribúciu plynu**

#### **3.1 Sadzby pre tarifné skupiny 1 až 8 sa členia nasledovne:**

- fixná sadzba za mesiac,
- variabilná sadzba za 1 kWh distribuovaného množstva plynu.

#### **3.2 Sadzby pre tarifné skupiny 9 až 18, sa členia nasledovne:**

- fixná sadzba za mesiac,
- ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste, t.j. sadzba za 1 m<sup>3</sup> dohodnutej dennej distribučnej kapacity na základe zmluvy, samostatne pre kapacitu
  - do 1 mil. m<sup>3</sup>/deň vrátane a
  - nad 1 mil. m<sup>3</sup>/deň
- variabilná sadzba za 1 kWh distribuovaného množstva plynu.

### **4. Použitie taríf za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu**

4.1 Cena za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu prostredníctvom distribučnej siete sa pre každého užívateľa určí ako súčet cien stanovených v súlade s týmto cenovým rozhodnutím pre súhrnný vstupný bod a pre všetky odberné miesta užívateľa dohodnuté na základe zmluvy.

4.2 Cena za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu sa platí za obdobie odo dňa začatia prístupu do vysokotlakovej distribučnej siete, resp. distribúcie plynu, do dňa skončenia prístupu do vysokotlakovej distribučnej siete, resp. distribúcie plynu, ktoré sú dohodnuté v zmluve.

#### **4.3 Zaradenie odberných miest do tarifných skupín a ročné zmluvy**

4.3.1 Novo zriadené odberné miesta sa zaradia do príslušných tarifných skupín na základe zmluvne dohodnutých ročných množstiev distribuovaného plynu uvedených v potvrdených žiadostiach o prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu.

4.3.2 Existujúce odberné miesta, pre ktoré sa končia zmluvy k 31.12.2016, pre obdobie nových zmlúv t.j. od 1.1.2017 sa zaradia do príslušných tarifných skupín (1 až 18) na základe zmluvne dohodnutých ročných množstiev distribuovaného plynu uvedených v potvrdených žiadostiach o prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu (vrátane žiadostí podaných elektronickou formou). Užívateľ pri stanovovaní požadovaných ročných množstiev distribuovaného plynu uvedených v jeho žiadostiach o prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu (vrátane žiadostí podaných elektronickou formou) pre odberné miesta, malého podniku

a maloodberu zohľadní posledné známe fyzické odpočty spotreby plynu daných odberných miest.

- 4.3.3 Odberné miesta, pre ktoré začalo trvanie zmlúv pred 31.12.2016 a skončí po 1.1.2017, sa k 1.1.2017 zaradia do príslušných tarifných skupín (1 až 18) na základe zmluvne dohodnutých ročných množstiev distribuovaného plynu uvedených v príslušných zmluvách. Pre obdobie ďalších zmlúv sa zaradia do príslušných tarifných skupín (1 až 18) na základe zmluvne dohodnutých ročných množstiev distribuovaného plynu uvedených v potvrdených žiadostiach o prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu (vrátane žiadostí podaných elektronickou formou). Užívateľ pri stanovovaní požadovaných ročných množstiev distribuovaného plynu uvedených v jeho žiadostiach o prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu (vrátane žiadostí podaných elektronickou formou) pre odberné miesta, malého podniku a maloodberu zohľadní posledné známe fyzické odpočty spotreby plynu daných odberných miest.

Pre odberné miesta, pre ktoré začalo trvanie zmlúv pred 31.12.2016 a skončí po 1.1.2017, pri ktorých na základe zmluvne dohodnutých ročných množstiev distribuovaného plynu má zmena tarifných skupín k 1.1.2017 za následok priradenie iného typu merania, môže GGE - distribúcia zmluvne dohodnuté ročné množstvá distribuovaného plynu, po odsúhlasení s príslušným užívateľom, upraviť tak, aby kontinuita typu merania na odberných miestach bola zachovaná.

- 4.3.4 V rozhodnom období sa platí cena za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete zodpovedajúca 1/12 ročnej ceny za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete za každý kalendárny mesiac dohodnutého trvania prístupu do vysokotlakovej distribučnej siete v rozhodnom období. Cena za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete za rozhodné obdobie je súčinom ročnej sadzby za dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete a zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete.
- 4.3.5 Cena za distribuované množstvo plynu sa vypočíta ako súčin variabilnej sadzby a distribuovaného množstva plynu, ktoré GGE distribúcia namerala meradlami alebo určila pomocou typových diagramov dodávky a prepočítala na energetické jednotky podľa 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 určenie objemu plynu a spaľovacieho tepla objemového. Cena sa účtuje mesačne.
- 4.3.6 V rozhodnom období užívateľ platí cenu za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete v zmysle bodu 4.3.4 a cenu za distribúciu plynu, ktorá zodpovedá súčtu fixných mesačných sadzieb, cien za dennú distribučnú kapacitu podľa bodu 4.3.7 a cien za distribuované množstvo plynu podľa bodu 4.3.5 pre všetky odberné miesta priradené užívateľovi. Cena sa účtuje mesačne.
- 4.3.7 Cena za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste za rozhodné obdobie sa vypočíta ako súčet súčinu hodnoty zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity do 1 mil. m<sup>3</sup>/deň vrátane a príslušnej ročnej sadzby za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste (v €/m<sup>3</sup>/deň) a súčinu hodnoty zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity nad 1 mil. m<sup>3</sup>/deň a príslušnej ročnej sadzby za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste (v €/m<sup>3</sup>/deň). Vo vzťahu k odberným

miestam zaradeným v tarifných skupinách 9 až 18 sa platí za každý kalendárny mesiac dohodnutého trvania distribúcie plynu cena zodpovedajúca 1/12 ročnej ceny za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste za rozhodné obdobie. Cena sa účtuje mesačne.

#### 4.4 **Krátkodobé zmluvy**

##### 4.4.1 **Nesúbežné krátkodobé zmluvy**

Ak užívateľ požaduje pre odberné miesto uzavretie krátkodobej zmluvy, pričom pre toto odberné miesto nie je uzavretá ročná zmluva, GGE - distribúcia zaradi toto odberné miesto do príslušnej tarifnej skupiny na základe požadovaného množstva distribuovaného plynu. Minimálne trvanie krátkodobej nesúbežnej zmluvy je jeden kalendárny mesiac; dlhšie trvanie sa vyjadruje v kalendárnych mesiacoch.

##### 4.4.2 **Súbežné krátkodobé zmluvy**

V prípade krátkodobej zmluvy, ktorá je uzavretá na odbernom mieste súčasne s ročnou zmluvou, GGE - distribúcia ocení distribúciu plynu podľa krátkodobej zmluvy nasledovne:

Pre ročné zmluvy s priradenou tarifnou skupinou 9 až 18, je distribúcia plynu distribuovaného do odberného miesta na základe krátkodobej zmluvy ocenená podľa rovnakej tarifnej skupiny aká je stanovená pre ročnú zmluvu.

Pre ročné zmluvy s priradenou tarifnou skupinou 1 až 8 nie je možné uzatvoriť krátkodobú zmluvu súčasne s ročnou zmluvou.

##### 4.4.3 **Cena za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete v prípade krátkodobej zmluvy s dohodnutou dobou trvania prístupu do vysokotlakovej distribučnej siete jeden kalendárny mesiac ( $Pen_m$ ) sa určí takto:**

$$Pen_m = Pdce * Dce * (1 - F)$$

pričom

$Pdce$  – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete podľa tabuľky č.1,

$Dce$  – zmluvne dohodnutá denná distribučná kapacita na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete,

$F$  – zľava pre jednotlivý kalendárny mesiac podľa tabuľky č. 5.

##### 4.4.4 **Cena za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete v prípade krátkodobej zmluvy s dohodnutou dobou trvania prístupu do vysokotlakovej distribučnej siete jeden deň ( $Pen_d$ ) sa určí takto:**

$$Pen_d = Pdce * Dce * \frac{(1 - F)}{5}$$

pričom

$P_{dce}$  – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete podľa tabuľky č.1,

$D_{ce}$  – zmluvne dohodnutá denná distribučná kapacita na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete,

$F$  – zľava pre jednotlivý kalendárny mesiac podľa tabuľky č. 5.

- 4.4.5 Cena za distribúciu plynu pre jednotlivé odberné miesto uvedené v krátkodobej zmluve s dohodnutou dobou trvania distribúcie plynu jeden kalendárny mesiac ( $P_{ex_m}$ ) sa určí takto:

$$P_{ex_m} = P_{df} * 12 * (1 - F) + P_{dc1} * D_{c1} * (1 - F) + P_{dc2} * D_{c2} * (1 - F) + P_{dr} * D_r$$

pričom

$P_{df}$  – fixná sadzba za mesiac podľa tabuľky č. 2 resp. 3,

$F$  – zľava pre jednotlivý kalendárny mesiac podľa tabuľky č. 5,

$P_{dc1}$  – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste do 1 mil. m<sup>3</sup>/deň podľa tabuľky č. 2 resp. 3,

$P_{dc2}$  – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste nad 1 mil. m<sup>3</sup>/deň podľa tabuľky č. 2 resp. 3,

$D_{c1}$  – hodnota zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste do 1 mil. m<sup>3</sup>/deň vrátane,

$D_{c2}$  – hodnota zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste nad 1 mil. m<sup>3</sup>/deň,

$P_{dr}$  – variabilná sadzba za 1 kWh podľa tabuľky č. 2 resp. 3,

$D_r$  – distribuované množstvo plynu.

- 4.4.6 Cena za distribúciu plynu pre jednotlivé odberné miesto uvedené v krátkodobej zmluve s dohodnutou dobou trvania distribúcie plynu jeden deň ( $P_{ex_d}$ ) sa určí takto:

$$P_{ex_d} = P_{df} * 12 * \frac{(1 - F)}{5} + P_{dc1} * D_{c1} * \frac{(1 - F)}{5} + P_{dc2} * D_{c2} * \frac{(1 - F)}{5} + P_{dr} * D_r$$

pričom

$P_{df}$  – fixná sadzba za mesiac podľa tabuľky č. 2 resp. 3,

$F$  – zľava pre jednotlivý kalendárny mesiac podľa tabuľky č. 5,

$P_{dc1}$  – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste do 1 mil. m<sup>3</sup>/deň podľa tabuľky č. 2 resp. 3,

$P_{dc2}$  – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste nad 1 mil. m<sup>3</sup>/deň podľa tabuľky č. 2 resp. 3,

$D_{c1}$  – hodnota zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste do 1 mil. m<sup>3</sup>/deň vrátane,

$D_{c2}$  – hodnota zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste nad 1 mil. m<sup>3</sup>/deň,

$P_{dr}$  – variabilná sadzba za 1 kWh podľa tabuľky č. 2 resp. 3,

$D_r$  – distribuované množstvo plynu.



Tabuľka č. 5

MESIAC	ZĽAVA (F)
Január	0,60
Február	0,60
Marec	0,75
Apríl	0,75
Máj	0,95
Jún	0,95
Júl	0,95
August	0,95
September	0,95
Október	0,75
November	0,75
December	0,60

- 4.4.7 Cena za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete v prípade krátkodobej zmluvy s dohodnutou dobou trvania prístupu do vysokotlakovej distribučnej siete od 2 do 11 kalendárnych mesiacov sa určí pre každý kalendárny mesiac trvania prístupu do vysokotlakovej distribučnej siete pripadajúci na rozhodné obdobie spôsobom uvedeným v bode 4.4.3. Cena sa účtuje mesačne v zodpovedajúcej výške.
- 4.4.8 Cena za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete v prípade krátkodobej zmluvy s dohodnutou dobou trvania prístupu do vysokotlakovej distribučnej siete od 2 do 30 dní sa určí pre každý deň trvania prístupu do vysokotlakovej distribučnej siete pripadajúci na rozhodné obdobie spôsobom uvedeným v bode 4.4.4. Cena sa účtuje mesačne ako súčet jednotlivých cien vypočítaných pre príslušné dni.
- 4.4.9 Cena za distribúciu plynu pre jednotlivé odberné miesto uvedené v krátkodobej zmluve s dohodnutou dobou trvania distribúcie plynu od 2 do 11 kalendárnych mesiacov sa určí pre každý kalendárny mesiac trvania distribúcie plynu pripadajúci na rozhodné obdobie spôsobom uvedeným v bode 4.4.5. Cena sa účtuje mesačne.
- 4.4.10 Cena za distribúciu plynu pre jednotlivé odberné miesto uvedené v krátkodobej zmluve s dohodnutou dobou trvania distribúcie plynu od 2 do 30 dní sa určí pre každý deň trvania distribúcie plynu pripadajúci na rozhodné obdobie spôsobom uvedeným v bode 4.4.6. Cena sa účtuje mesačne ako súčet jednotlivých cien vypočítaných pre príslušné dni.

#### 4.5 **Dlhodobé zmluvy**

- 4.5.1 Na dlhodobé zmluvy sa primerane uplatňujú podmienky pre ročné zmluvy.

#### 4.6 **Prekročenie dennej distribučnej kapacity a nedodržanie tarifnej skupiny**

- 4.6.1 Pri prekročení zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete sa platí za najvyššie prekročenie v danom mesiaci, a to za množstvo prekročenia nad 5% nad zmluvne dohodnutú dennú

distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete, podľa nasledovného vzorca:

$$Pee = Ee * Pdce * 6$$

pričom

Pee – poplatok za prekročenie dennej distribučnej kapacity na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete,

Ee – množstvo prekročenia nad 5% nad zmluvne dohodnutú dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete,

Pdce – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete podľa tabuľky č.1.

- 4.6.2 Množstvo prekročenia nad 5% nad zmluvne dohodnutú dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete sa vypočíta podľa nasledovného vzorca:

$$Ee = Cex - (Dce * 1,05)$$

s tým, že

$$Cex > (Dce * 1,05)$$

pričom

Cex – suma vypočítaných alebo nameraných spotrieb za deň na odberných miestach priradených užívateľovi,

Dce – zmluvne dohodnutá denná distribučná kapacita na súhrnnom vstupnom bode do distribučnej siete.

- 4.6.3 Pri prekročení zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity pre odberné miesta zaradené v tarifných skupinách 9 až 18, sa platí za dve najvyššie prekročenia v danom mesiaci za množstvo prekročenia nad 5% v mesiacoch január, február, marec, október, november a december a nad 10% v mesiacoch apríl, máj, jún, júl, august a september zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste podľa nasledovných sadzieb:

Tabuľka č. 6

Za množstvo prekročenia nad 5% do 10% vrátane v mesiacoch január, február, marec, október, november a december.	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste (Tabuľka č. 2 resp. 3) zvýšená o 40%.
Za množstvo prekročenia nad 10 % počas celého kalendárneho roka.	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste (Tabuľka č. 2 resp. 3) zvýšená o 80%.

Prekročenie zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity pre odberné miesta sa nespoplatňuje do výšky 5% v mesiacoch január, február, marec, október, november a december a do výšky 10% v mesiacoch apríl, máj, jún, júl, august a september.

- 4.6.4 Pre odberné miesto odberateľa plynu, ktorý je pripojený do distribučnej siete a ktorý je výrobcom elektriny a súčasne poskytovateľom podporných služieb

v elektroenergetike na základe zmluvy o poskytovaní podporných služieb a dodávke regulačnej elektriny, sa po preukázaní dodávky regulačnej elektriny výrobcom elektriny a po preukázaní objemu plynu potrebného na výrobu regulačnej elektriny neuplatňuje platba za prekročenie dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste podľa bodu 4.6.3.

V mesiaci, v ktorom došlo k prekročeniu dennej distribučnej kapacity, sa dodatočná platba za dennú distribučnú kapacitu na tomto odbernom mieste rovná súčinu najvyššieho prekročenia zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity v danom mesiaci nad 5% v mesiacoch január, február, marec, október, november a december a nad 10% v mesiacoch apríl, máj, jún, júl, august a september a príslušnej ročnej sadzby za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste (Tabuľka č. 2).

- 4.6.5 V prípade ak bolo odberné miesto zaradené do niektorej z tarifných skupín 1 až 7 a počas trvania zmluvy pre toto odberné miesto množstvo distribuovaného plynu do takéhoto odberného miesta presiahne maximálne množstvo distribuovaného plynu stanovené pre príslušnú tarifnú skupinu (hornú hranicu príslušnej tarifnej skupiny), cena za distribúciu plynu pre takéto odberné miesto bude navýšená o rozdiel medzi súčtom fixných mesačných sadzieb pre tarifnú skupinu, do ktorej malo byť príslušné odberné miesto zaradené podľa dosiahnutého množstva distribuovaného plynu a súčtom fixných mesačných sadzieb pre tarifnú skupinu, do ktorej bolo toto odberné miesto zaradené počas trvania zmluvy pre toto odberné miesto. Tento bod sa aplikuje pre odberné miesta mimo domácnosti.

V prípade ak zmluva pre príslušné odberné miesto trvala menej ako 12 mesiacov, pre určenie maximálneho množstva distribuovaného plynu stanoveného pre príslušnú tarifnú skupinu, pre takto skrátené obdobie, sa použijú pomery rozdelenia ročnej spotreby počas roka používané pre účely výpočtu finančnej zábezpeky užívateľa.

- 4.6.6 Pre odberné miesto, ktoré bolo počas trvania zmluvy zaradené do niektorej z tarifných skupín 1 až 8, a pre ktoré množstvo distribuovaného plynu počas trvania zmluvy presiahne hornú hranicu tarifnej skupiny 8 o viac ako 10%, sa doúčtuje cena za distribúciu plynu nasledovne t.j. cena za distribúciu plynu pre takéto odberné miesto bude navýšená o:

- a) rozdiel medzi súčtom fixných mesačných sadzieb pre tarifnú skupinu 8 a súčtom fixných mesačných sadzieb pre tarifnú skupinu, do ktorej bolo toto odberné miesto zaradené počas trvania zmluvy pre toto odberné miesto, a
- b) cenou za dosadenú hodnotu dennej distribučnej kapacity ( $P_{ddk}$ ), ktorá sa vypočíta nasledovne:

$$P_{ddk} = P_{dc_s} * \frac{D_{r_m}}{70}$$

$P_{dc_s}$  – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste do 1 mil. m<sup>3</sup>/deň podľa tabuľky č. 2 pre tarifnú skupinu 9,

$D_{r_m}$  – distribuované množstvo plynu do daného odberného miesta priradené na obdobie trvania zmluvy pre dané odberné miesto.

V prípade ak zmluva pre príslušné odberné miesto trvala menej ako 12 mesiacov, pre určenie hornej hranice tarifnej skupiny 8 pre takto skrátené obdobie, sa použijú pomery rozdelenia ročnej spotreby počas roka používané pre účely výpočtu finančnej zábezpeky užívateľa.

Tento bod sa aplikuje pre odberné miesta mimo domácnosti.

- 4.6.7 Ak sa na základe fyzického odpočtu vykonaného na príslušnom odbernom mieste zistí, že užívateľ neprekročil pre odberné miesto množstvo distribuovaného plynu podľa bodu 4.6.5 alebo 4.6.6, GGE - distribúcia doúčtovanie podľa daných bodov neuplatní alebo vráti užívateľovi.

GGE - distribúcia zašle užívateľovi zoznam odberných miest, pre ktoré bolo zaznamenané prekročenie množstva distribuovaného plynu podľa bodu 4.6.5 alebo 4.6.6 a odporučí mu prezmluvnenie daných odberných miest do zodpovedajúcej tarifnej skupiny:

- a) raz ročne do 15.9. kalendárneho roku, sumárne pre všetky odberné miesta, pre ktoré bolo zaznamenané prekročenie množstva distribuovaného plynu podľa bodu 4.6.5 alebo 4.6.6 v období predchádzajúcich 12 kalendárnych mesiacov,
- b) každý mesiac, pre odberné miesta, pre ktoré bolo zaznamenané prekročenie množstva distribuovaného plynu podľa bodu 4.6.5 alebo 4.6.6 v predchádzajúcom mesiaci.

- 4.6.8 Množstvá distribuovaného plynu do jednotlivých odberných miest, počas trvania zmlúv pre tieto odberné miesta, majú zodpovedať priradeným tarifným skupinám. Ak množstvo distribuovaného plynu pre príslušné odberné miesto počas trvania zmluvy nezodpovedá priradenej tarifnej skupine, GGE - distribúcia doúčtuje cenu za distribúciu plynu, a to aj v iných prípadoch než je uvedené v bodoch 4.6.5 a 4.6.6, pričom druhý odsek bodu 4.6.5 sa pri takýchto prípadoch použije obdobne.

Tarifný uvedený v tomto rozhodnutí sú bez dane z pridanej hodnoty.

Tarifný za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu predstavujú pre užívateľov distribučnej siete regulovaného subjektu GGE distribúcia, a.s. konečné tarifný za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu.

### **Odôvodnenie:**

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bol dňa 29. 07. 2016 listom č. 171/2016 GGE d doručený a zaevidovaný pod podacím číslom úradu 28852/2016/BA, založený v spise č. 3645-2016-BA, návrh ceny za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu na rok 2017 (ďalej len „návrh ceny“) regulovaného subjektu GGE distribúcia, a.s., Robotnícka, 017 34 Považská Bystrica, IČO 36 849 901 pre lokálnu distribučnú sieť Snina (ďalej len „regulovaný subjekt“).

Doručením návrhu ceny začalo podľa § 14 ods. 1 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach (ďalej len „zákon o regulácii“) na úrade cenové konanie.

Regulovaný subjekt v návrhu ceny za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu na rok 2017 podľa § 29 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov požiadal úrad o prerušenie cenového konania, nakoľko v čase podania návrhu ceny neboli známe všetky vstupné parametre potrebné pre výpočet ceny za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu na rok 2017. Úrad posúdil dôvody regulovaného subjektu a rozhodnutím č. 0009/2016/P-PK zo dňa 01. 08. 2016 prerušil cenové konanie.

Regulovaný subjekt doplnil návrh ceny dňa 30. 08. 2016 listom č. 198/2016 GGEd zaevidovaným pod podacím číslom úradu 32425/2016/BA, v ktorom uviedol, že v zmysle § 10 ods. 7 vyhlášky úradu č. 223/2016 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v plynárenstve (ďalej len „vyhláška č. 223/2016 Z. z.“) v roku 2017 preberá tarify za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu schválené úradom na rok 2017 pre prevádzkovateľa distribučnej siete, ktorý distribuuje plyn distribučnou sieťou, do ktorej je pripojených viac ako 100 000 odberateľov vrátane podmienok pridelenia taríf podľa § 9 ods. 3 vyhlášky č. 223/2016 Z. z.

Úrad preskúmal doplnený návrh ceny a zistil, že je neúplný podľa § 14 ods. 4 písm. b) zákona o regulácii a preto listom č. 32929/2016/BA zo dňa 07. 09. 2016 vyzval regulovaný subjekt na odstránenie nedostatkov návrhu ceny a súčasne rozhodnutím č. 0056/2016/P-PK zo dňa 07. 09. 2016 cenové konanie prerušil.

Regulovaný subjekt doplnil návrh ceny listom č. 260/2016 GGEd, ktorý bol doručený úradu dňa 25. 11. 2016 a zaevidovaný pod podacím číslom úradu 42932/2016/BA.

Úrad následne posúdil návrh ceny a skonštatoval, že návrh ceny má všetky náležitosti podľa § 14 ods. 4 zákona o regulácii a § 9 ods. 2 vyhlášky č. 223/2016 Z. z. a regulovaným subjektom navrhnuté tarify za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu sú podľa § 10 ods. 7 vyhlášky č. 223/2016 Z. z.

Na toto konanie sa podľa § 41 zákona o regulácii nevzťahuje ustanovenie § 33 ods. 2 správneho poriadku, nakoľko úrad vychádzal pri vydaní rozhodnutia iba z podkladov predložených regulovaným subjektom, ktorému sa zároveň vyhovel v plnom rozsahu.

Úrad po preskúmaní návrhu ceny dospel k záveru, že návrh ceny je v súlade so zákonom o regulácii, v súlade s § 2 písm. f) a § 3 písm. f), § 4 ods. 1 a § 10 ods. 7 vyhlášky č. 223/2016 Z. z. a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Podľa § 14 ods. 12 zákona o regulácii cenové rozhodnutie na prvý rok regulačného obdobia platí na celé regulačné obdobie, ak úrad neschválí zmenu cenového rozhodnutia.

**Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu je prípustné odvolanie. Odvolanie treba podať na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, Bajkalská 27, P. O. BOX 12, 820 07 Bratislava 27, a to v lehote 40 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia. Odvolanie v cenovom konaní nemá odkladný účinok. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Jozef Holjenčík, PhD.  
predseda Úradu pre reguláciu sieťových odvetví

**Rozhodnutie sa doručí:**

GGE distribúcia, a.s., Robotnícka, 017 34 Považská Bystrica