

SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava

CENNÍK
za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu

ev. č. P/1/2012

(vydaný podľa rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví
č. 0020/2012/P zo dňa 29.11.2011 a rozhodnutia schvaľujúceho zmenu a doplnenie
Prevádzkového poriadku SPP - distribúcia, a.s. č. 0012/2011/P-PP zo dňa
21.12.2011)

Platnosť od 1.1.2012 do 31.12.2012

I. Rozsah uplatnenia taríf za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu:

Tarify a podmienky ich uplatnenia za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu, bude SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, IČO: 35 910 739 (ďalej len „SPP - distribúcia“) uplatňovať v období od 1. januára 2012 do 31. decembra 2012 (ďalej ako „rozhodné obdobie“).

II. Tarify za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu

Ročná sadzba v eurách za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete:

Tabuľka č. 1

Vstupný bod	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na vstupnom bode (€/m³/deň)
domáci bod, zásobník prevádzkovateľa zásobníka, odovzdávacie miesto z ťažobnej siete, odovzdávacie miesto výrobcu biometánu.	1,3100

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

Tabuľka č. 2

Tarifná skupina	Fixná sadzba za rok	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste do 1,5 mil.m ³ /deň vrátane	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste nad 1,5 mil. m ³ /deň	Variabilná sadzba za 1 m ³
	(€/rok)	(€/m ³ /deň)	(€/m ³ /deň)	(€/m ³)
M/Da	21,00			0,2435
M/Db	49,66			0,1002
M/Dc	76,18			0,0846
M/Dd	334,76			0,0696
S	525,28	3,9696	1,2000	0,0288
Va	1 008,95	3,8868	1,2000	0,0262
Vb	45 145,26	3,8146	1,2000	0,0049
Vc	68 551,01	3,7013	1,2000	0,0047
Vd	216 360,81	3,1962	1,2000	0,0023
Ve	459 091,37	3,1756	1,2000	0,0019
Vf	2 784 734,73	2,8000	1,2000	0,0001

Tarifné sadzby v eurách pre odberné miesta plniacich staníc CNG za distribúciu plynu:

Tabuľka č. 3

Tarifná skupina	Fixná tarifná sadzba za rok	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste do 1,5 mil.m ³ /deň vrátane	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste nad 1,5 mil. m ³ /deň	Variabilná sadzba za 1 m ³
	(€/rok)	(€/m ³ /deň)	(€/m ³ /deň)	(€/m ³)
CNG S	393,96	3,2551	1,2000	0,0216
CNG V1	756,71	3,1872	1,2000	0,0197
CNG V2	33 858,95	3,1280	1,2000	0,0037

III. Podmienky uplatnenia taríf za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a distribúciu plynu

1. Sadzba za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete

- 1.1 Sadzba za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete sa stanovuje pre vstupný bod do distribučnej siete, ktorý predstavuje agregovane domáci bod, zásobník prevádzkovateľa zásobníka, odovzdávacie miesto z ťažobnej siete na vymedzenom území a odovzdávacie miesto výrobcu biometánu.
- 1.2 Za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete sa uplatňuje jedna ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na 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 SPP - distribúcia a užívateľom distribučnej siete (ďalej len „užívateľ“). Členenie je nasledovné:

2.1 Druhy tarifných skupín pre distribúciu plynu

- 2.1.1 Tarifná skupina M/Da - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu do 200 m³ vrátane,
- 2.1.2 Tarifná skupina M/Db - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 200 m³ do 1 700 m³ vrátane,
- 2.1.3 Tarifná skupina M/Dc - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 1 700 m³ do 6 500 m³ vrátane,
- 2.1.4 Tarifná skupina M/Dd - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 6 500 m³ do 60 000 m³ vrátane,
- 2.1.5 Tarifná skupina S - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 60 000 m³ do 400 000 m³ vrátane,
- 2.1.6 Tarifná skupina Va - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 400 000 m³ do 2 000 000 m³ vrátane,
- 2.1.7 Tarifná skupina Vb - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 2 000 000 m³ do 15 000 000 m³ vrátane,
- 2.1.8 Tarifná skupina Vc - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 15 000 000 m³ do 25 000 000 m³ vrátane,
- 2.1.9 Tarifná skupina Vd - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 25 000 000 m³ do 300 000 000 m³ vrátane,
- 2.1.10 Tarifná skupina Ve - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 300 000 000 m³ do 500 000 000 m³ vrátane,
- 2.1.11 Tarifná skupina Vf - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 500 000 000 m³,

2.2 Druhy tarifných skupín pre odberné miesta plniacich staníc CNG

Odberným miestom plniacej stanice CNG sa rozumie súbor zariadení na zvyšovanie tlaku a plnenie tlakových nádrží motorových vozidiel CNG.

CNG sa rozumie stlačený zemný plyn použitý ako pohonná látka motorových vozidiel (compressed natural gas).

Odberné miesto plniacej stanice CNG pre priznanie distribučnej tarify CNG spĺňa nasledovné podmienky:

- a) v odbernom mieste plniacej stanice CNG je zabezpečené samostatné meranie plynu spotrebovávaného v plniacej stanici na výrobu CNG,
- b) plyn distribuovaný do odberného miesta plniacej stanice CNG sa použije výhradne ako motorové palivo na pohon vozidiel s pohonom na CNG príp. aj na vlastnú prevádzku odberného miesta plniacej stanice CNG v rozsahu nevyhnutnom na riadnu prevádzku plniacej stanice.

Pre odberné miesta plniacej stanice CNG so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu do 60 000 m³ vrátane sa použijú tarifné sadzby podľa tabuľky č. 2.

Pre odberné miesta plniacich staníc CNG so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 60 000 m³ sa použijú tarifné sadzby podľa tabuľky č. 3

- 2.2.1 Tarifná skupina CNG S - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta plniacej stanice CNG so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 60 000 m³ do 400 000 m³ vrátane,
- 2.2.2 Tarifná skupina CNG V1 - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta plniacej stanice CNG so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 400 000 m³ do 2 000 000 m³ vrátane,
- 2.2.3 Tarifná skupina CNG V2 - používa sa na ocenenie distribúcie plynu distribuovaného do odberného miesta plniacej stanice CNG so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 2 000 000 m³.

3. Štruktúra tarifných sadzieb za distribúciu plynu

3.1 Sadzby pre tarifné skupiny uplatňované pre odberné miesta uvedené v odseku 2.1.1 (M/Da), 2.1.2 (M/Db), 2.1.3 (M/Dc) a 2.1.4 (M/Dd) sa členia nasledovne:

- fixná sadzba za rok,
- variabilná sadzba za 1 m³ distribuovaného množstva plynu.

3.2 Sadzby pre tarifné skupiny uplatňované pre odberné miesta uvedené v odsekoch 2.1.5 (S), 2.1.6 (Va), 2.1.7 (Vb), 2.1.8 (Vc), 2.1.9 (Vd), 2.1.10 (Ve), 2.1.11 (Vf), 2.2.1 (CNG S), 2.2.2 (CNG V1) a 2.2.3 (CNG V2) sa členia nasledovne:

- fixná sadzba za rok,
- ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste, t.j. sadzba za 1 m³ dohodnutej dennej distribučnej kapacity plynu na základe zmluvy samostatne pre kapacitu:
 - o do 1,5 mil. m³/deň vrátane a

- o nad 1,5 mil. m³/deň,
- variabilná sadzba za 1 m³ 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 určí pre každého užívateľa ako súčet cien stanovených v súlade s týmto bodom 4 pre 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 Ročné zmluvy

- 4.3.1 SPP - distribúcia zaradí každé odberné miesto, do ktorého distribuuje plyn, do tarifnej skupiny na základe zmluvne dohodnutého ročného množstva distribuovaného plynu.
- 4.3.2 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 vstupnom bode a zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na vstupnom bode.
- 4.3.3 Cena za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete za obdobie jedného kalendárneho mesiaca v prípade ročnej zmluvy (Pen) sa určí nasledovne:

$$Pen = 1/12 * Pdce * Dce$$

pričom:

Pdce – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na vstupnom bode podľa tabuľky č.1,

Dce – zmluvne dohodnutá denná distribučná kapacita na vstupnom bode.

- 4.3.4 Cena za distribuované množstvo plynu sa vypočíta ako súčin variabilnej sadzby a distribuovaného množstva plynu, ktoré SPP - distribúcia namerala meradlami alebo určila pomocou typových diagramov dodávky. Cena sa účtuje mesačne.
- 4.3.5 V rozhodnom období sa platí cena zodpovedajúca 1/12 fixnej sadzby za rok za každý kalendárny mesiac dohodnutého trvania distribúcie plynu v rozhodnom období. Cena sa účtuje mesačne.
- 4.3.6 Cena za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste za rozhodné obdobie sa vypočíta ako súčet súčinu hodnoty zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity do 1,5 mil. m³/deň vrátane a príslušnej ročnej sadzby za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste (v €/m³/deň) a súčinu hodnoty zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity nad 1,5 mil. m³/deň a príslušnej ročnej sadzby za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste (v €/m³/deň). Vo

vzťahu k odberným miestam zaradeným v tarifných skupinách podľa odsekov 2.1.5 (S), 2.1.6 (Va), 2.1.7 (Vb), 2.1.8 (Vc), 2.1.9 (Vd), 2.1.10 (Ve), 2.1.11 (Vf), 2.2.1 (CNG S), 2.2.2 (CNG V1) a 2.2.3 (CNG V2) 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.

- 4.3.7 Cena za distribúciu plynu za obdobie jedného kalendárneho mesiaca pre jednotlivé odberné miesta uvedené v ročnej zmluve (P_{ex}) sa určí nasledovne:

$$P_{ex} = 1/12 * P_{df} + 1/12 * P_{dd} * D_{c1} + 1/12 * P_{dc2} * D_{c2} + P_{dr} * D_r$$

pričom:

- P_{df} – fixná sadzba za rok podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- P_{dc1} – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste do 1,5 mil. m³/deň podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- P_{dc2} – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste nad 1,5 mil. m³/deň podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- P_{dr} – variabilná sadzba za 1 m³ podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- D_{c1} – hodnota zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste do 1,5 mil. m³/deň vrátane,
- D_{c2} – hodnota zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste nad 1,5 mil. m³/deň,
- D_r – distribuované množstvo plynu v príslušnom kalendárnom mesiaci.

4.4 Krátkodobé zmluvy

- 4.4.1 V prípade krátkodobých zmlúv týkajúcich sa distribúcie plynu zaradí SPP - distribúcia každé odberné miesto, do ktorého distribuuje plyn, do tarifnej skupiny na základe celkového množstva distribuovaného plynu do odberného miesta, ktoré bolo zmluvne dohodnuté na obdobie trvania takejto zmluvy.
- 4.4.2 V prípade krátkodobej zmluvy, ktorá je uzavretá na odbernom mieste súčasne s ročnou zmluvou, SPP - distribúcia ocení distribúciu plynu podľa krátkodobej zmluvy nasledovne:
- Pre ročné zmluvy, v ktorých zmluvne dohodnuté ročné množstvo distribuovaného plynu do odberného miesta je vyššie ako 60 000 m³, je distribúcia plynu distribuovaného do odberného miesta na základe krátkodobej zmluvy ocenená tarifou S až Vf alebo CNG S až CNG V2 podľa zmluvne dohodnutého množstva distribuovaného plynu v krátkodobej zmluve, minimálne však tarifou S alebo CNG S.
 - Pre ročné zmluvy, v ktorých zmluvne dohodnuté ročné množstvo distribuovaného plynu do odberného miesta je nižšie alebo rovné 60 000 m³, 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 vstupnom bode podľa tabuľky č.1,
- Dce – zmluvne dohodnutá denná distribučná kapacita na vstupnom bode,
- F – zľava pre jednotlivý kalendárny mesiac podľa tabuľky č. 4.

- 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:

- Pdce – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na vstupnom bode podľa tabuľky č.1,
- Dce – zmluvne dohodnutá denná distribučná kapacita na vstupnom bode,
- F – zľava pre jednotlivý kalendárny mesiac podľa tabuľky č. 4.

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

$$Pex_m = Pdf * (1 - F) + Pdc1 * Dc1 * (1 - F) + Pdc2 * Dc2 * (1 - F) + Pdr * Dr$$

pričom:

- Pdf – fixná sadzba za rok podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- F – zľava pre jednotlivý kalendárny mesiac podľa tabuľky č. 4,
- Pdc₁ – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste do 1,5 mil. m³/deň podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- Pdc₂ – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste nad 1,5 mil. m³/deň podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- Dc₁ – hodnota zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste do 1,5 mil. m³/deň vrátane,
- Dc₂ – hodnota zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste nad 1,5 mil. m³/deň,
- Pdr – variabilná sadzba za 1 m³ podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- Dr – 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 (Pex_d) sa určí takto:

$$P_{exd} = Pdf * \frac{(1-F)}{5} + Pdc1 * Dc1 * \frac{(1-F)}{5} + Pdc2 * Dc2 * \frac{(1-F)}{5} + Pdr * Dr$$

pričom:

- Pdf – fixná sadzba za rok podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- F – zľava pre jednotlivý kalendárny mesiac podľa tabuľky č. 4,
- Pdc₁ – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste do 1,5 mil. m³/deň podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- Pdc₂ – ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste nad 1,5 mil. m³/deň podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- Dc₁ – hodnota zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste do 1,5 mil. m³/deň vrátane,
- Dc₂ – hodnota zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na odbernom mieste nad 1,5 mil. m³/deň,
- Pdr – variabilná sadzba za 1 m³ podľa tabuľky č. 2 resp. 3,
- Dr – distribuované množstvo plynu.

Tabuľka č.4

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 v zodpovedajúcej výške.

- 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 Ak v prípade dlhodobej zmluvy po uplynutí 12 kalendárnych mesiacov trvania distribúcie plynu si užívateľ dohodne inú hodnotu dennej distribučnej kapacity a/alebo ročného množstva distribuovaného plynu na obdobie nasledujúcich 12 kalendárnych mesiacov pre určité odberné miesto, tak v takom prípade SPP - distribúcia zaradí takéto odberné miesto do tarifnej skupiny na základe požadovaných hodnôt a to počnúc dňom takejto zmeny a bude postupovať v súlade s bodom č. 4.

4.6 Prekročenie dennej distribučnej kapacity

- 4.6.1 Pri prekročení zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity na vstupnom bode sa platí za najvyššie prekročenie v danom mesiaci, a to za objem prekročenia nad 5% nad zmluvne dohodnutú dennú distribučnú kapacitu na vstupnom bode podľa nasledovného vzorca:

$$Pee = Ee * Pdce * 6$$

pričom:

Pee – poplatok za prekročenie dennej kapacity na vstupnom bode,

Ee – objem prekročenia nad 5% nad zmluvne dohodnutú dennú distribučnú kapacitu na vstupnom bode,

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

- 4.6.2 Objem prekročenia nad 5% nad zmluvne dohodnutú dennú distribučnú kapacitu na vstupnom bode sa vypočíta podľa nasledovného vzorca:

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

s tým, že:

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

pričom:

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

Dce – zmluvne dohodnutá denná distribučná kapacita na vstupnom bode.

- 4.6.3 Pri prekročení zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity pre odberné miesta zaradené v tarifných skupinách S, Va, Vb, Vc, Vd, Ve, Vf, CNG S, CNG V1 alebo CNG V2 sa platí za dve najvyššie prekročenia v danom mesiaci za objem 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.

Pri prekročení zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity pre odberné miesta zaradené v tarifnej skupine S a CNG S podľa nasledovných sadzieb:

Tabuľka č. 5

Za objem 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 35%.
Za objem prekročenia nad 10% počas celého kalendárneho roka.	Ročná sadzba za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste (Tabuľka č. 2 resp. 3) zvýšená o 70%.

Pri prekročení zmluvne dohodnutej dennej distribučnej kapacity pre odberné miesta zaradené v tarifnej skupine Va, Vb, Vc, Vd, Ve, Vf, CNG V1 alebo CNG V2 podľa nasledovných sadzieb:

Tabuľka č. 6

Za objem 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 objem 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.

4.7 Prekročenie distribučnej kapacity v zmysle bodu 4.2.4 a 4.2.5 Prevádzkového poriadku SPP - distribúcia

- 4.7.1 Užívateľ je oprávnený využívať distribučnú kapacitu pre odberné miesta zaradené podľa platného cenového rozhodnutia ÚRSO za prístup a distribúciu plynu do tarifnej skupiny M/Dc len do výšky hornej hranice ročného množstva distribuovaného plynu tejto tarifnej skupiny vrátane tolerancie 15%. SPP - distribúcia zaradí príslušné odberné miesto do tarifnej skupiny M/Dc na základe ročného množstva distribuovaného plynu dohodnutého v zmluve. V prípade ak následne ročné množstvo distribuovaného plynu do príslušného odberného miesta prekročí hornú hranicu tarifnej skupiny M/Dc o viac ako 15%, užívateľ zaplatí rozdiel medzi fixnou sadzbou za rok pre tarifnú skupinu, do ktorej malo byť príslušné odberné miesto zaradené podľa ročného množstva distribuovaného plynu a fixnou sadzbou za rok pre tarifnú skupinu M/Dc podľa platného cenového rozhodnutia ÚRSO za prístup a distribúciu plynu.
- 4.7.2 Užívateľ je oprávnený využívať distribučnú kapacitu pre odberné miesta kategórie D a M len do výšky ročného množstva distribuovaného plynu 60 000 m³ vrátane tolerancie 15%. V prípade prekročenia ročného množstva distribuovaného plynu 60 000 m³ pre odberné miesto kategórie D alebo M o viac ako 15%, užívateľ zaplatí pre príslušné odberné miesto jednorazový poplatok vo výške ročnej sadzby za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste do 1,5

mil. m³/deň pre tarifnú skupinu S podľa platného cenového rozhodnutia ÚRSO za prístup a distribúciu plynu, vynásobenú hodnotou 1800 m³/deň.

Uvedené tarify sú bez DPH.