На основу члана 15, а у вези са чл. 67. и 68. Закона о енергетици ("Службени гласник РС", број 84/2004) и члана 12. Статута Агенције за енергетику Републике Србије ("Службени гласник РС", број 52/2005),

Савет Агенције за енергетику Републике Србије, на 31. седници од 30. новембра 2006. године донео је

# ТАРИФНИ СИСТЕМ ЗА ПРИСТУП И КОРИШЋЕЊЕ СИСТЕМА ЗА ТРАНСПОРТ ПРИРОДНОГ ГАСА

(Тарифни систем је донет уз сагласност Владе – "Службени гласник РС", број 116 од 29. децембра 2006. године и објављен је у "Службеном гласнику РС", број 1 од 5. јануара 2007. године)

# Основне одредбе

## Члан 1.

Овим тарифним системом за приступ и коришћење система за транспорт природног гаса (у даљем тексту: тарифни систем) одређују се тарифни елементи и тарифни ставови за обрачун цена за приступ и коришћење система за транспорт природног гаса, као и начин њиховог израчунавања.

### Члан 2.

Тарифни елементи су обрачунске величине тарифног система на које се распоређује максимално одобрени приход енергетских субјеката који обављају делатност транспорта природног гаса, односно делатност управљања транспортним системом за природни гас (у даљем тексту: енергетски субјект).

Максимално одобрени приход, у смислу става 1. овог члана, обухвата оправдане трошкове пословања енергетског субјекта и одговарајућу стопу повраћаја средстава од инвестиција, односно стопу повраћаја на ангажована средства у регулаторном периоду и утврђује се применом методе контроле прихода које енергетски субјект остварује обављањем делатности транспорта природног гаса, односно делатности управљања транспортним системом за природни гас. Максимално одобрени приход се обрачунава и распоређује на тарифне елементе у складу са Методологијом за одређивање тарифних елемената за израчунавање цена приступа и коришћења система за транспорт природног гаса - "Службени гласник РС", број 68/2006 (у даљем тексту: Методологија).

### Чпан 3.

Цене за приступ и коришћење система за транспорт природног гаса се исказују по тарифним ставовима утврђеним овим тарифним системом, на основу којих се обрачунавају услуге транспорта природног гаса и управљања транспортним системом за природни гас за обрачунски период и утврђују се по тарифним елементима.

Члан 4.

Корисницима система за транспорт природног гаса (у даљем тексту: корисници система), у смислу овог тарифног система, сматрају се субјекти чији су објекти прикључени на систем за транспорт природног гаса, као и други субјекти за чије потребе се обавља транспорт системом за транспорт природног гаса (осим транзита).

# Тарифни елементи

Члан 5.

Тарифни елементи су:

- а) за делатност транспорта природног гаса:
  - 1) "капацитет" и
  - 2) "енергент".
- б) за делатност управљања транспортним системом за природни гас:
  - 1) "енергент".

# Члан 6.

Тарифни елемент "капацитет" се утврђује сабирањем максималних дневних потрошњи из претходне године свих корисника система које се мере и максималних изведених дневних потрошњи природног гаса оних корисника система код којих не постоји могућност дневног очитавања, на свим местима примопредаје гаса са транспортног система којим се обавља транспорт природног гаса и изражава се у m³/дан/година (кубни метар природног гаса је количина природног гаса доње топлотне вредности 33.338,35 kJ при температури од 288,15 K (15°C) и на притиску од 1,01325 bar).

Максимална изведена дневна потрошња природног гаса се одређује за места примопредаје на којима не постоји дневно очитавање и израчунава се на основу максималне измерене месечне потрошње на датом месту примопредаје у претходној години, сведене на дан и увећане за 20%, заокружене на цео број.

# Члан 7.

Тарифни елемент "енергент" за делатност транспорта природног гаса представља укупну годишњу количину природног гаса која се испоручује системом за транспорт енергетског субјекта, изузимајући количину природног гаса за транзит и изражава се у m³.

# Члан 8.

Тарифни елемент "енергент" за делатност управљања транспортним системом за природни гас представља укупну годишњу количину природног гаса који се испоручује на транспортном систему природног гаса на територији Републике Србије, којим управља енергетски субјект за управљање транспортним системом за природни гас, изузимајући количину природног гаса за транзит и изражава се у m³.

# Тарифни ставови

# Члан 9.

Тарифни ставови се утврђују за сваки од тарифних елемената из члана 5. овог тарифног система.

### Члан 10.

За тарифни елемент "капацитет" утврђује се тарифни став "капацитет".

За тарифни елемент "енергент" за делатност транспорта природног гаса, утврђује се тарифни став "енергент".

За тарифни елемент "енергент" за делатност управљања транспортним системом за природни гас, утврђује се тарифни став "енергент за управљање системом".

### Члан 11.

Тарифни ставови "капацитет" и "енергент" се утврђују посебно за сваки систем за транспорт природног гаса и једнаки су за све кориснике система за транспорт природног гаса истог енергетског субјекта.

Тарифни став "енергент за управљање системом" је јединствен тарифни став за транспортни систем природног гаса на територији Републике Србије.

# Начин израчунавања цена по тарифним ставовима

### Члан 12.

Цена по тарифном ставу "капацитет" израчунава се као количник максимално одобреног прихода енергетског субјекта за транспорт природног гаса распоређеног на тарифни елемент "капацитет" и збира максималних дневних потрошњи које се мере и максималних изведених дневних потрошњи природног гаса, на свим местима примопредаје гаса са транспортног система, у складу са Методологијом и изражава се у динарима по m³/дан/година.

# Члан 13.

Цена по тарифном ставу "енергент" израчунава се као количник максимално одобреног прихода енергетског субјекта за транспорт природног гаса, распоређеног на тарифни елемент "енергент" за делатност транспорта природног гаса и укупне годишње количине природног гаса која се испоручује, изузимајући количину природног гаса за транзит, у складу са Методологијом и изражава се у динарима по m³.

### Члан 14.

Цена по тарифном ставу "енергент за управљање системом" израчунава се као количник максимално одобреног прихода енергетског субјекта за управљање транспортним

системом за природни гас и укупне годишње количине природног гаса која се испоручује на транспортном систему за природни гас на територији Републике Србије, којим управља тај енергетски субјект, изузимајући количину природног гаса за транзит, у складу са Методологијом и изражава се у динарима по m³.

# Начин обрачуна услуга транспорта природног гаса и управљања транспортним системом за природни гас

### Члан 15.

Услуге транспорта природног гаса и управљања транспортним системом за природни гас се обрачунавају на основу цена по тарифним ставовима за обрачунски период.

Ако се у току обрачунског периода промене цене по тарифним ставовима, услуге транспорта природног гаса и управљања транспортним системом за природни гас се обрачунавају применом нових и до тада важећих цена, сразмерно броју дана њиховог важења у обрачунском периоду.

## Члан 16.

За једног корисника система, на сваком месту примопредаје, цена по тарифном ставу "капацитет" се примењује на максималну дневну потрошњу природног гаса тог корисника система у претходној години. Максимална дневна потрошња у претходној години, где не постоји могућност дневног очитавања израчунава се на основу максималне измерене месечне потрошње на датом месту примопредаје тог корисника система, сведене на дан и увећане за 20%, заокружене на цео број.

За једног корисника система, на сваком месту примопредаје, цене по тарифним ставовима "енергент" и "енергент за управљање системом", примењују се на испоручену количину природног гаса за тог корисника система у обрачунском периоду.

# Члан 17.

Максимална дневна потрошња природног гаса у првој години прикључења новог корисника система утврђује се на основу података о максималној дневној потрошњи природног гаса за ту годину из уговора о продаји природног гаса.

Одредба става 1. овог члана примењује се и на корисника система који у претходној години није имао потрошњу природног гаса.

### Члан 18.

Начин мерења, обрачунски период, као и начин обрачуна услуга транспорта природног гаса и управљања транспортним системом за природни гас уређују енергетски субјекти и корисник система, у складу са законом, прописом о условима испоруке природног гаса, правилима о раду система за транспорт природног гаса, издатим одобрењем за прикључење на систем за транспорт природног гаса и овим тарифним системом.

# Прелазне и завршне одредбе

### Члан 19.

У првом регулаторном периоду максимална дневна потрошња природног гаса, у смислу члана 16. овог тарифног система, за постојеће кориснике система, утврђује се:

- 1) за кориснике система који су то својство стекли до 31. децембра 2004. године, према максималној дневној потрошњи природног гаса у периоду 01.01. 31.12.2005. године;
- 2) за кориснике система који су то својство стекли у току 2005. године, према максималној дневној потрошњи природног гаса у периоду од 12 узастопних месеци почев од дана почетка преузимања природног гаса са транспортног система;
- 3) за кориснике система који су то својство стекли у току 2006. године, на основу максималне дневне потрошње природног гаса у 2007. години утврђене уговором о продаји природног гаса.

Одредба става 1. тачка 3) овог члана, сходно се примењује и на кориснике система који у претходној години нису имали потрошњу природног гаса.

# Члан 20.

Овај тарифни систем, по добијању сагласности Владе, објављује се у "Службеном гласнику Републике Србије" и ступа на снагу осмог дана од дана објављивања, а примењиваће се од 1. јула 2007. године.

Број: 713/2 — 2006 — Д - І

У Београду, 30 новембра 2006. године

Савет Агенције за енергетику Републике Србије

ПРЕДСЕДНИК

Љубо Маћић