

На основу члана 46. став 1. тачка 1) подтачка (5) и став 2. тачка 3) истог члана, члана 67. став 2, а у вези са чланом 37. став 1. Закона о енергетици („Службени гласник РС“, бр. 57/11, 80/11 – исправка и 93/12),

Савет Агенције за енергетику Републике Србије, на 203. седници од 26. децембра 2012. године, донео је

ОДЛУКУ

о измени Методологије за одређивање цене приступа систему за транспорт природног гаса

1. У Методологији за одређивање цене приступа систему за транспорт природног гаса („Службени гласник РС“, број 93/12), поделељак IV.2.1. мења се и гласи:

„IV.2.1. Оперативни трошкови

IV. 2.1. Оперативни трошкови

Оперативни трошкови представљају оправдане трошкове настале по основу обављања делатности транспорта и управљања транспортним системом за природни гас и чине их:

- 1) набавна вредност природног гаса за балансирање;
- 2) трошкови материјала;
- 3) трошкови зарада, накнада зарада и остали лични расходи;
- 4) трошкови производних услуга;
- 5) нематеријални трошкови и
- 6) део резервисања за накнаде и друге бенефиције запослених, а који се исплаћују у регулаторном периоду.

У овим оперативним трошковима садржани су и:

- оперативни трошкови средстава прибављених без накнаде;
- регулаторна накнада која чини део цене за приступ систему за транспорт природног гаса и
- трошкови набавке природног гаса за погон компресора.

Регулаторна накнада се утврђује на основу формуле:

$$P_{H_t} = 0,9\% * (UOT_t + A_t + ППЦК_t * PC_t)$$

где је:

P_{H_t} – регулаторна накнада у периоду t (у динарима);

UOT_t - оперативни трошкови утврђени пре укључивања набавне вредности природног гаса за балансирање и трошка регулаторне накнаде у периоду t (у динарима);

A_t – трошкови амортизације у периоду t (у динарима);

$ППЦК_t$ – стопа приноса на регулисана средства у периоду t (у %) и

PC_t – регулисана средства у периоду t (у динарима).

Трошак набавке природног гаса за погон компресора се утврђује на основу формуле:

$$ТГК_t = ГК_t * ЦК_t$$

где су:

ТГК_т – трошкови набавке природног гаса за погон компресора у периоду т (у динарима);

ГК_т – количина природног гаса неопходна за погон компресора у периоду т (у м³) и

ЦК_т – оправдана пондерисана просечна набавна цена природног гаса за погон компресора укључујући и све оправдане зависне трошкове набавке природног гаса у периоду т (у динарима/м³).“

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику Републике Србије" и она ступа на снагу осмог дана од дана објављивања.

Број: 745/2012-Д-1/8

У Београду, 26. децембра 2012. године

Савет Агенције за енергетику Републике Србије

ПРЕДСЕДНИК САВЕТА

Љубо Маћић