

На основу члана 53. став 1. тачка 20) и члана 92. став 1, а у вези са чланом 88. став 2. тачка 4) Закона о енергетици („Службени гласник Републике Србије“, бр.145/14, 95/18 -др. закон и 40/21)

Савет Агенције за енергетику Републике Србије, на 188. седници од 21.04.2022. године, донео је

ОДЛУКУ
о давању сагласности на
Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса
YUGOROSGAZ AD BEOGRAD

I

Даје се сагласност на Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса, број: 0 - 26, коју је 7. априла 2022. године донео генерални директор YUGOROSGAZ AD BEOGRAD.

II

Ову одлуку објавити на интернет страници Агенције за енергетику Републике Србије.

Број: 94/2022-Д-02/4
У Београду, 21.04.2022. године

Агенција за енергетику Републике Србије

По овлашћењу број 201/2022-Д-II
од 11.04.2022. године
ПРЕДСЕДАВАЈУЋА СЕДНИЦИ,

27
Дејана Стефановић-Костић



Образложење одлуке

Приложени предлог одлуке садржи сагласност Савета Агенције за енергетику Републике Србије на Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима на систем за дистрибуцију природног гаса, коју је донело PREDUZEĆE ZA IZGRADNJU GASOVODNIH SISTEMA, TRANSPORT I PROMET PRIRODNOG GASA YUGOROSGAZ AD BEOGRAD (STARI GRAD) (даље, *скр.* YUGOROSGAZ AD BEOGRAD).

Правни основ за давање сагласности је садржан у Закону о енергетици, члан 53 став 1 тачка 20, по коме Савет Агенције за енергетику Републике Србије даје сагласност на акт оператора дистрибутивног система природног гаса којим се утврђује висина трошкова прикључења типским прикључцима, у складу са методологијом из члана 50 став 1 тачка 12 овог закона, коју је АЕРС донео ради одређивања начина обрачуна трошкова прикључења на систем за транспорт и дистрибуцију природног гаса (Методологија за одређивање трошкова прикључења на систем за транспорт и дистрибуцију природног гаса, која је објављена у гласилу „Службени гласник РС“, број: 42/16).

Наведена сагласност Савета Агенције за енергетику Републике Србије је дефинисана у оквиру члана 53 став 1 тачка 20 Закона о енергетици и представља његову новелу, односно нову правну норму, која је нормирана Законом о изменама и допунама Закона о енергетици („Службени гласник РС“, број: 40/2021).

◇

YUGOROSGAZ AD BEOGRAD обавља енергетску делатност на основу лиценце АЕРС, број: 0278/17-ЛГ-ДСУ од 24. марта 2017. године (311.01-219/2016-Л-И од 24. марта 2017. године).

YUGOROSGAZ AD BEOGRAD је иницијално, 3. марта 2022. године, доставио АЕРС –у предлог Одлуке о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса, ради провере њене усклађености са Методологијом за одређивање трошкова прикључења на систем за транспорт и дистрибуцију природног гаса, (даље, *скр.* Методологија).

◇ ◇

Током анализе одлуке YUGOROSGAZ AD BEOGRAD, припремани су поднесци који су обухватили обједињене коментаре и сугестије стручних сектора АЕРС (енергетско – технички; економско – финансијски; правни). У наставку су кратко приказане анализе стручних сектора АЕРС.

- 1) Енергетско - техничка анализа оцене акта о висини трошкова прикључења типским прикључцима је базирана на контроли података наведених у табели „Трошкови прикључења типским прикључцима“, односно на процени елемената опреме неопходне за изградњу прикључка, процени норматива, времена и количина неопходних за извођење стандарних радова на изградњи прикључка, уградњу и монтажу елемената прикључка, времена неопходног за извођење грађевинских и машинско-монтажних радова, за извођење стручних и оперативних послова (надзора и техничке контроле УГИ пред прво пуштање гаса) као и на процени тачности дела трошкова система (даље, *скр.* ДТС) насталог због прикључења објекта на систем. На основу анализе података наведених у табели „Трошкови прикључења типским прикључцима“ закључено је да је табела „Трошкови прикључења типским прикључцима“ попуњена у складу са Методологијом. ДТС је исправно израчунат на основу степена искоришћености капацитета мрежа радног притиска (СИМ) $p < 6 \text{ bar}$ и примењена је јединствена вредност за све мреже ОДС -а. Степен искоришћености дистрибутивног система YUGOROSGAZ AD BEOGRAD износи 54 %.

С обзиром да је YUGOROSGAZ AD BEOGRAD утврдио упросечене количине и нормативе опреме и радова, као и ДТС у складу са Методологијом, стекли су се услови за давање сагласности на трошкове прикључења типским прикључцима од стране Сектора за енергетско-техничке послове АЕРС.

- 2) Економска анализа је такође обухватила податке из табеле „Трошкови прикључења типским прикључцима“, а од YUGOROSGAZ AD BEOGRAD су у току обраде предмета тражени додатни подаци, документација и образложења након чега је овај привредни субјект извршио одговарајуће корекције у складу са захтевима Сектора за економско-финансијске послове АЕРС. Анализа је захватила и трошкове пројектовања и прибављања потребне документације, трошкова набавке уређаја, опреме и материјала, трошкове извођења радова, трошкове стручних и оперативних послова које је неопходно извршити ради прикључења објекта на систем, све сагласно одредбама Методологије.

У појединостима, трошкови пројектовања и прибављања потребне документације обухватају трошак израде идејног пројекта прикључка који се екстерно прибавља по тржишним ценама као и трошкове геодетског снимања прикључка, провођења у катастру водова и провођења промена на плану катастра водова обрачунатих на основу тржишних цена.

Трошкови набавке уређаја, опреме и материјала обрачунати су као умножак њихове тржишне цене и утврђене количине опреме, уређаја и материјала.

Трошкови радова обухватају трошкове рада лица, трошкове употребе машина, специјалних алата, опреме и возила и обрачунати су на основу њихових тржишних цена.

Трошкови стручних и оперативних послова који се изводе у властитој режији обрачунати су на основу цене коштања радног часа према нормираном степену и врсти стручне спреме запослених који се анагажују на прикључењу и нормираног броја радних часова.

Све тржишне цене и цене коштања елемента структуре трошкова прикључења типским прикључком оператор дистрибутивног система документовао је испостављеним рачунима и ситуацијама добављача и одговарајућим обрачунима у складу са Методологијом.

- 3) Коначно, YUGOROSGAZ AD BEOGRAD је извршио и номотехничку редакцију текста одлуке, са аспекта сугестија и примедби правних послова АЕРС, што укључује и последњу интервенцију поводом усклађивање почетка примене одлуке са одредбама Закона о потрошачима.

На основу сугестија, примедби и консултација са стручним секторима АЕРС, генерални директор YUGOROSGAZ AD BEOGRAD је 7. априла 2022. године донео Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима, број: 0 - 26, која је заведена у АЕРС под бројем 94/2022-Д-02/3 од 14. априла 2022. године.

Висина трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса утврђена је у складу са Методологијом и исказана је на следећи начин:

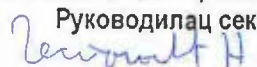
◇ ◇ ◇

Закључак

С обзиром на чињеницу да је YUGOROSGAZ AD BEOGRAD исправно утврдио упросечене количине и нормативе опреме и радова, као и ДТС у складу са Методологијом, односно да је извршио корекцију цена и номотехничко усаглашавање текста одлуке на начин и у делу на који је указано сугестијама стручних сектора АЕРС, припремљен је приложени предлог одлуке којом Савет Агенције за енергетику Републике Србије даје сагласност на предметну одлуку YUGOROSGAZ AD BEOGRAD.

Сектор за економско – финансијске послове

Руководилац сектора


Небојша Деспотовић, дипл. екон.