

На основу члана 53. став 1. тачка 20) и члана 92. став 1, а у вези са чл. 88. став 2. тачка 4) и 89. став 7. Закона о енергетици („Службени гласник Републике Србије“, бр.145/14, 95/18 -др. закон и 40/21),

Савет Агенције за енергетику Републике Србије, на 233. редовној седници од 06.04.2023. године, донео је:

ОДЛУКУ

о давању сагласности на

Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса
PREDUZEĆA ZA IZGRADNJU GASOVODNIH SISTEMA, TRANSPORT I PROMET PRIRODNOG
GASA YUGOROSGAZ AD BEOGRAD (STARI GRAD)

I

Даје се сагласност на Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса, број: 0 - 12, коју је 27. марта 2023. године донео Генерални директор PREDUZEĆA ZA IZGRADNJU GASOVODNIH SISTEMA, TRANSPORT I PROMET PRIRODNOG GASA YUGOROSGAZ AD BEOGRAD (STARI GRAD).

II

Ова одлука се објављује у „Службеном гласнику Републике Србије“ и ступа на снагу даном објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије“.

Број: 39/2023-Д-02/2
У Београду, 06.04.2023. године

Агенција за енергетику Републике Србије

ПРЕДСЕДНИК САВЕТА

Дејан Поповић



Образложење одлуке

Приложени предлог одлуке садржи сагласност АЕРС на Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима на систем за дистрибуцију природног гаса, коју је донео Генерални директор и законски заступник PREDUZEĆA ZA IZGRADNJU GASOVODNIH SISTEMA, TRANSPORT I PROMET PRIRODNOG GASA YUGOROSGAZ AD BEOGRAD (STARI GRAD) (даље, *скр.* YUGOROSGAZ AD BEOGRAD).

Правни основ за давање сагласности АЕРС је садржан у Закону о енергетици, члан 53 став 1 тачка 20, по коме АЕРС 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.

Наведена сагласност АЕРС 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 дистрибуција и управљање дистрибутивним системом за природни гас на основу лиценце АЕРС, број: 0278 / 17 – ЛГ - ДСУ од 24. марта 2017. године, која је издата на основу Решења, број: 311.01 – 219 / 2016 – Л – I од 24. марта 2017. године).

◇ ◇

У наставку су кратко приказане анализе стручних сектора АЕРС.

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 (стручни надзор над извођењем грађевинских и машинско-монтажних и електро радова, проверу испуњености услова пре првог пуштања природног гаса у објекат, испитивање прикључка на чврстоћу и непропусност, израду записника о испитивању прикључка на чврстоћу и непропусност, комисије за технички преглед унутрашње гасне инсталације пред прво пуштање гаса у објекат) 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) $p < 6$ bar и примењена је јединствена вредност за све мреже оператора дистрибутивног система. Степен искоришћености дистрибутивног система YUGOROSGAZ AD BEOGRAD износи 54,00%.

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.

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. 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 израђује у екстерној режији и обрачунат на основу тржишне цене, трошак контроле техничке документације обрачунат на основу тржишне цене 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.

Коначно, YUGOROSGAZ AD BEOGRAD је текст одлуке у материјалном и номотехничком смислу усагласио са захтевима Сектора за правне послове, што се између осталог односи и на усклађивање почетка примене одлуке са одредбама Закона о потрошачима.

На основу сугестија, примедби и консултација са стручним секторима АЕРС, YUGOROSGAZ AD BEOGRAD је донео Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима, која је заведена у АЕРС под бројем 39 / 2023 – Д – 02 / 1 од 29. марта 2023. године. Висина трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса утврђена је у складу са Методологијом и исказана је на следећи начин:

1. Висина трошкова изградње типског прикључка за објекте из категорије А
 - 1.1. Висина трошкова изградње типског прикључка, приликом изградње дистрибутивне гасоводне мреже, утврђује се у износу:
 - 1) за типски прикључак Г 4 62.078,00 динара без ПДВ -а;
 - 2) за типски прикључак Г 6 71.758,00 динара без ПДВ -а;
 - 3) додатни метар изградње прикључка преко граничне удаљености од мреже износи: 1.296,00 динара по дужном метру без обрачунатог ПДВ -а.
 - 1.2. Висина трошкова изградње типског прикључка, након првог пуштања гаса у дистрибутивну гасоводну мрежу, утврђује се у износу:
 - 1) за типски прикључак Г 4 77.598,00 динара без ПДВ -а;
 - 2) за типски прикључак Г 6 89.698,00 динара без ПДВ -а;
 - 3) додатни метар изградње прикључка преко граничне удаљености од мреже износи: 1.296,00 динара по дужном метру без обрачунатог ПДВ -а.
2. Висина трошкова изградње типског прикључка за објекте који нису категорије А
 - 2.1. Висина трошкова изградње типског прикључка, приликом изградње дистрибутивне гасоводне мреже, утврђује се у износу:

- 1) за типски прикључак Г 4 70.347,00 динара без ПДВ -а;
- 2) за типски прикључак Г 6 80.027,00 динара без ПДВ -а;
- 3) додатни метар изградње прикључка преко граничне удаљености од мреже износи:
1.296,00 динара по дужном метру без обрачунаог ПДВ -а.

2.2 Висина трошкова изградње типског прикључка, након првог пуштања гаса у дистрибутивну гасоводну мрежу, утврђује се у износу:

- 1) за типски прикључак Г 4 87.934,00,00 динара без ПДВ -а;
- 2) за типски прикључак Г 6 100.034,00 динара без ПДВ -а;
- 3) додатни метар изградње прикључка преко граничне удаљености од мреже износи:
1.296,00 динара по дужном метру без обрачунаог ПДВ -а.

3. Део трошкова система, јединствен за све дистрибутивне мреже за категорије:

- 1) типског прикључка Г 4 4.140,00 динара без ПДВ -а;
- 2) типског прикључка Г 6 6.901,00 динара без ПДВ -а.

◇ ◇ ◇

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 АЕРС даје сагласност на предметну одлуку YUGOROSGAZ AD BEOGRAD.

Сектор за економско – финансијске послове
Руководилац сектора

Небојша Деспотовић, дипл. екон.

