

Агенција за енергетику
Републике Србије
Број: 462/2022-Д-02/ч
Датум: 22.09.2022. године

Привредно друштво НОВИ САД-ГАС за дистрибуцију гаса, одржавање и извођење д.о.о. Нови Сад
Нови Сад, улица Теодора Мандића број 21

Предмет: Достављање Одлуке о давању сагласности на Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса за Привредно друштво НОВИ САД-ГАС за дистрибуцију гаса, одржавање и извођење д.о.о. Нови Сад

У прилогу достављамо Одлуку о давању сагласности на Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса за Привредно друштво НОВИ САД-ГАС за дистрибуцију гаса, одржавање и извођење д.о.о. Нови Сад, коју је донео Савет Агенције за енергетику Републике Србије дана 22.09.2022. године.

ПРЕДСЕДНИК САВЕТА

2H Дејан Поповић



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 208. редовној седници од 22.09.2022. године, донео је

ОДЛУКУ

о давању сагласности на

Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса Привредног друштва НОВИ САД-ГАС за дистрибуцију гаса, одржавање и извођење д.о.о. Нови Сад

I

Даје се сагласност на Одлуку о висини трошкова прикључења типских прикључака на систем за дистрибуцију природног гаса, број: 01 - 1497, коју је 8. септембра 2022. године донео в. д. директора Привредног друштва НОВИ САД-ГАС за дистрибуцију гаса, одржавање и извођење д.о.о. Нови Сад.

II

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

Број: 462/2022-Д-02 /3
У Београду, 22.09.2022. године

Агенција за енергетику Републике Србије

ПРЕДСЕДНИК САВЕТА

Дејан Поповић



Образложење одлуке

Приложени предлог одлуке садржи сагласност Савета Агенције за енергетику Републике Србије на Одлуку о висини трошкова прикључења типских прикључака на систем за дистрибуцију природног гаса, коју је донео в. д. директора Привредног друштва НОВИ САД-ГАС за дистрибуцију гаса, одржавање и извођење д.о.о. Нови Сад (даље, *скр.* НОВИ САД-ГАС д.о.о.).

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.

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).

◇

НОВИ САД-ГАС д.о.о. обавља енергетску делатност на основу лиценце АЕРС, број: 0297/17-ЛГ-ДСУ од 17. октобра 2017. године, која је издата по основу Решења Агенције за енергетику Републике Србије, број: 311.01-187/2016-Л-1 од 17. октобра 2017. године).

НОВИ САД-ГАС д.о.о. је иницијално, 7. јула 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, „Службени гласник РС“, број: 42/16 (даље, *скр.* Методологија).

◇ ◇

Током анализе одлуке НОВИ САД-ГАС д.о.о., припремани су поднесци који су обухватили обједињене коментаре и сугестије стручних сектора АЕРС (енергетско – технички; економско – финансијски). 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 (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) р<6 бар. НОВИ САД-ГАС д.о.о. има 23 дистрибутивне мреже и укупан степен искоришћености капацитета мреже је 94,7 %. Степен искоришћености већи од 60% је код 19 дистрибутивних мрежа. Код четири дистрибутивне мреже (1. Стари лединци, Нови Лединци, Боцке, Липарије; 2. Беочин град, Беочин село, Раковац, Думбово, Бразилија, Нештин, Сусек; 3. Пејићеви Салаши; 4. Мали Иђош, Ловћенац, Фекетић) степен искоришћености је мањи од 60%, па се може обрачунавати ДТС.

С обзиром да је НОВИ САД-ГАС д.о.о. 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 НОВИ САД-ГАС д.о.о. 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 властитој режији и који је обрачунат на основу цене коштања радног часа запосленог који израђује пројекат 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, као и на основу цене коштања радног часа према нормираном степену и врсти стручне спреме запослених који се анагажују на прикључењу и нормираног броја радних часова.

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, као и на основу тржишних цена.

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.

Текст одлуке је такође у материјалном и номотехничком смислу усаглашен са захтевима Сектора за правне послове.

На основу сугестија, примедби и консултација са стручним секторима АЕРС, директор НОВИ САД-ГАС д.о.о. је 8. септембра 2022. године донео Одлуку о висини трошкова прикључења типских прикључака на систем за дистрибуцију природног гаса, број: 01 - 1497, која је заведена у АЕРС под бројем 462/2022-Д-02/2 од 12. септембра 2022. године. Висина трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса утврђена је у складу са Методологијом и исказана је на следећи начин:

Ред. број	Опис позиције	Износ у динарима (без ПДВ-а) За објекте категорије „А”	Износ у динарима (без ПДВ-а) За објекте осталих категорија
1.	Трошкови изградње типског прикључка на већ изграђену мрежу за категорије типског прикључка:		
1.1	Г-2,5	-	-
1.2	Г-4	112.489	114.648
1.3	Г-6	128.589	130.748
2.	Трошкови изградње типског прикључка са КМРС ако се прикључак гради истовремено са изградњом мреже, за категорије типског прикључка:		
2.1	Г-2,5	-	-
2.2	Г-4	89.560	91.719
2.3	Г-6	102.440	104.599
3.	Јединични варијабилни трошак опреме и радова који се наплаћује за сваки додатни метар преко граничне удаљености (дин/м)	2.596,90	2.596.90
4.	Део трошкова система (ДТС) , јединствен за све дистрибутивне мреже за категорије типског прикључка		
4.1	Г-2,5	-	-
4.2	Г- 4	-	-
4.3	Г- 6	-	-

◇ ◇ ◇

Закључак

С обзиром на чињеницу да је НОВИ САД-ГАС д.о.о. 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 НОВИ САД-ГАС д.о.о.

Сектор за економско – финансијске послове
Руководилац сектора

Небојша Деспотовић, дипл. екон.

