

На основу члана 53. став 1. тачка 20) Закона о енергетици („Службени гласник Републике Србије”, бр.145/14, 95/18-др. закон, 40/21 и 35/23-др. закон) и члана 12. Статута Агенције за енергетику Републике Србије („Службени гласник РС”, број 52/05),

Савет Агенције за енергетику Републике Србије, на 246. редовној седници од 18. јула 2023. године, донео је

ОДЛУКУ
о давању сагласности на
Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима
SIGAS DOO POZEGA

I

Даје се сагласност на Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима SIGAS DOO POZEGA број:23/2023 коју је донео директор SIGAS DOO POZEGA дана 15. јуна 2023. године.

II

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

Број:75/2023-Д-02/3,
у Београду, 18. јула 2023. године

Агенција за енергетику Републике Србије

ПРЕДСЕДНИК САВЕТА



Дејан Поповић

Образложење

Приложени предлог одлуке садржи сагласност Агенције за енергетику Републике Србије Одлуку (у даљем тексту: АЕРС) о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса, коју је коју је донео директор SIGAS DOO POZEGA дана 15. јуна 2023. године под бројем:23/2023.

Правни основ за давање сагласности АЕРС је садржан у Закону о енергетици („Службени гласник Републике Србије“, бр.145/14, 95/18 -др. закон, 40/21 и 35/23-др. закон), 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 нову правну норму, која је нормирана Законом о изменама и допунама Закона о енергетици („Службени гласник РС“, број: 40/2021).

◇

SIGAS DOO POZEGA обавља енергетску делатност дистрибуција и управљање дистрибутивним системом за природни гас на основу лиценце АЕРС, број:0303/19-ЛГ-ДСУ од 1. фебруара 2019. године, која је издата на основу Решења, број:311.01-123/2018-Л-І од 1. фебруара 2019. 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 (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) $p < 6$ бар и примењена је јединствена вредност за све мреже ОДС-а. Степен искоришћености дистрибутивног система SIGAS DOO POZEGA је исправно утврђен и износи 18,60%.

С обзиром да је ОДЦ SIGAS DOO POZEGA 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 SIGAS DOO POZEGA 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 који је 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, 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, док за радове који се изводе у екстерној режији трошкови се обрачунавају на основу тржишне цене.

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.

На основу сугестија, примедби и консултација са стручним секторима SIGAS DOO POZEGA је донео Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса, која је заведена у АЕРС под бројем: 75/2023-Д-02/2 од 10. јула 2023. 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)	
		Незахтевни објекти (категорија А)	Остали типски прикључци
1.	Трошкови изградње типског прикључка на већ изграђену мрежу за категорије типског прикључка:		
1.1	Г-2,5		
1.2	Г-4	91.079,00	150.079,00
1.3	Г-6	95.417,00	154.417,00
2.	Трошкови изградње типског прикључка ако се прикључак гради истовремено са изградњом мреже за категорије типског прикључка:		
2.1	Г-2,5		
2.2	Г-4	72.863,00	120.063,00
2.3	Г-6	76.333,00	123.533,00
3.	Јединични варијабилни трошак опреме и радова за сваки додатни метар преко граничне удаљености		3,703,12
4.	Део трошкова система, јединствен за све дистрибутивне мреже за категорије типског прикључка:		
4.1	Г-2,5		
4.2	Г-4	7.322,00	7.322,00
4.3	Г-6	12.203,00	12.203,00

◇ ◇ ◇

Закључак

С обзиром на чињеницу да је SIGAS DOO POZEGA исправно утврдио упросечене количине и нормативе опреме и радова, као и ДТС у складу са Методологијом, односно да је извршио корекцију цена и 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 SIGAS DOO POZEGA.

Сектор за економско – финансијске послове
Руководилац сектора

Небојша Деспотовић, дипл. екон.

