

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 190. редовној седници од 12.05.2022. године, донео је

ОДЛУКУ
о давању сагласности на
Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса
JKP GRADITELJ SRBOBRAN

I

Даје се сагласност на Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса, број: 52 / 2022 од 13. јануара 2022. године коју је донео Надзорни одбор JKP GRADITELJ SRBOBRAN.

II

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

Број: 24/2022-Д-02/4
У Београду, 12.05.2022. 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 донело JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADITELJ, SRBOBRAN (даље, *скр.* ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN). 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).

◇

ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN обавља енергетску делатност на основу лиценце АЕРС, број: 0302/18-ЛГ-ДСУ од 22. јуна 2018. године (311.01-45/2018-Л-I од 22. јуна 2018. године). ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN је иницијално, 19. јануара 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, која је објављена у гласилу „Службени гласник РС“, број: 42/16 (даље, *скр.* Методологија).

◇ ◇

Током анализе одлуке ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN, 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.

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 попуњена у складу са Методологијом.

ДТС је исправно израчунат на основу степена искоришћености капацитета мрежа радног притиска (СИМ) $p < 6$ bar. Степен искоришћености дистрибутивног система ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN на дистрибутивној мрежи Србобран је 62,7 %, а на дистрибутивној мрежи Турија је 63,6%. ДТС се не обрачунава ни на дистрибутивној мрежи Србобран, ни на доистрибутивној мрежи Турија.

С обзиром да је ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN 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.

Економско – финансијска анализа је такође обухватила податке из табеле „Трошкови прикључења типским прикључцима“, а од ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN 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 обухватила 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 на основу тржишних цена, као и трошкови геодетског снимања прикључка, провођења у катастру водова и провођења промена на плану катастра водова обрачунати на исти начин; 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 и на основу цене коштања радног часа према нормираном степену и врсти стручне спреме запослених који се ангажују 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 ангажују 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.

Конечно, ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN је извршио и номотехничку редакцију текста одлуке, са аспекта сугестија и примедби Сектора за правне послове АЕРС, што укључује и последњу интервенцију поводом усклађивања почетка примене одлуке са одредбама Закона о потрошачима.

◇ ◇ ◇

На основу сугестија, примедби и консултација са стручним секторима АЕРС, ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN је донео Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима, која је заведена у АЕРС под бројем 24/2022-Д-02/3 од 18. априла 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	89.557,00	96.757,00
1.3	Г-6	97.157,00	104.357,00
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	70.206,00	77.406,00
2.3	Г-6	76.286,00	83.486,00
3.	Јединични варијабилни трошак опреме и радова за сваки додатни метар преко граничне удаљености	1.077,25	1.077,25
4.	Део трошкова система, 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 ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN 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 ЈКР GRADITELJ SRBOBRAN.

Сектор за економско – финансијске послове
Руководилац сектора

Небојша Деспотовић, дипл. екон.

