

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 199.редовној седници од 14.07.2022. године, донео је

ОДЛУКУ
о давању сагласности на Одлуку о висини трошкова прикључења
на систем за дистрибуцију природног гаса
ЈАВНОГ КОМУНАЛНОГ ПРЕДУЗЕЋА
7. ОКТОБАР НОВИ КНЕЖЕВАЦ

I

Даје се сагласност на Одлуку о висини трошкова прикључења на систем за дистрибуцију природног гаса, број: 353 – 6 / 2022, коју је 30. јуна 2022. године донео Надзорни одбор ЈАВНОГ КОМУНАЛНОГ ПРЕДУЗЕЋА 7. ОКТОБАР НОВИ КНЕЖЕВАЦ.

II

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

Број: 779/2021–Д–02/
У Београду, 14.07.2022. године

Агенција за енергетику Републике Србије

ПРЕДСЕДНИК САВЕТА

24

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 ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ 7. ОКТОБАР НОВИ КНЕЖЕВАЦ (даље, *скр.* ЈКП 7. ОКТОБАР). 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).

◇

ЈКП 7. ОКТОБАР обавља енергетску делатност дистрибуције и управљања дистрибутивни системом за природни гас на основу лиценце АЕРС, број: 0292 / 17 – ЛГ – ДСУ од 4. августа 2017. године (број решења: 311.01 – 68 / 2017 – Л – I од 4. августа 2017. године). ЈКП 7. ОКТОБАР је иницијално, 8. децембра 2021. 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 ЈКП 7. ОКТОБАР, 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 акта о висини трошкова прикључења типским прикључцима је базирана на контроли података наведених у табели „Трошкови прикључења типским прикључцима“, односно на оцени 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 попуњена у складу са Методологијом. ДТС је исправно израчунат на основу степена искоришћености капацитета мреже ЈКП 7. ОКТОБАР. С обзиром на наведено стекли су се услови за давање сагласности од стране сектора за енергетско-техничке послове.

Економска анализа је такође обухватила податке из табеле „Трошкови прикључења типским прикључцима“, а од ЈКП 7. ОКТОБАР 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 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. 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.

Конечно, ЈКП 7. ОКТОБАР је извршио и номотехничку редакцију текста одлуке, са аспекта сугестија и примедби Сектора за правне послове, 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, ЈКП 7. ОКТОБАР је донео Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима, која је заведена у АЕРС под бројем 779 / 2021 – Д – 02 / 9 од 6. јула 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	Висина трошкова у динарима (без ПДВ-а)	
		Типски објекти А категорије	Типски објекти осталих категорија
1.	Трошкови изградње типског прикључка на већ изграђену мрежу за категорије типског прикључка		
1.1	Г-2,5	-	-
1.2	Г-4	81.435,00	83.283,00
1.3	Г-6	85.218,00	87.067,00
2.	Трошкови изградње типског прикључка ако се прикључак ради истовремено са изградњом мреже за категорије типског прикључка		
2.1	Г-2,5	-	-
2.2	Г-4	65.148,00	66.626,00
2.3	Г-6	68.174,00	69.653,00
3.	Јединични варијабилни трошак опреме и радова за сваки додатни метар преко граничне удаљености		
3.1	Г-2,5	-	-
3.2	Г-4	1.577,00	1.577,00

3.3	Г-6	1.577,00	1.577,00
4.	Део трошкова система, јединствен за све дистрибутивне мреже за категорије типског прикључка		
4.1	Г-2,5	-	-
4.2	Г-4	3.908,00	3.908,00
4.3	Г-6	6.513,00	6.513,00

Закључак

С обзиром на чињеницу да је ЈКП 7. ОКТОБАР 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 ЈКП 7. ОКТОБАР.

Сектор за економско – финансијске послове

Руководилац сектора

Небојша Деспотовић

Небојша Деспотовић, дипл. екон.