

На основу члана 53. став 1. тачка 20) и члана 39. став 1. Закона о енергетици („Службени гласник Републике Србије“, бр.145/14, 95/18 -др.закон, 40/21,35/23-др.закон и 62/23) и члана 12. Статута Агенције за енергетику Републике Србије („Службени гласник РС“, број 52/05),

Савет Агенције за енергетику Републике Србије, на 285.седници од 16. маја 2024. године, донео је

### ОДЛУКУ

о давању сагласности на

Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима  
Јавног предузећа за послове дистрибуције гаса „Ковин-гас“, Ковин

I

Даје се сагласност на Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима, на систем за дистрибуцију природног гаса број: 02-264/03-24 од 12. априла 2024. године, коју је донео Надзорни одбор Јавног предузећа за послове дистрибуције гаса „Ковин-гас“, Ковин на седници одржаној 12. априла 2024. године.

II

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

Број:231/2024-Д-02/1  
У Београду, 16. маја 2024. године

Агенција за енергетику Републике Србије

ПРЕДСЕДНИК САВЕТА  
Дејан Поповић



## Образложење

Приложени предлог одлуке садржи сагласност Агенције за енергетику Републике Србије (у даљем тексту: АЕРС) на Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима на систем за дистрибуцију природног гаса коју је донео Надзорни одбор ЈП „Ковин-гас“ Ковин, дана 12. 04. 2024. године, под бројем: 02-264/03-24.

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, 35/23-др. закон и 62/23), 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 и изменама и допунама Закона о енергетици („Службени гласник РС“, број 40/2021).

◇

ЈП „Ковин-гас“ Ковин обавља енергетску делатност дистрибуција и управљање дистрибутивним системом за природни гас на основу решења о издатој лиценци АЕРС, број: 311.01-33/2017-Л-І од 02. 02. 2018. 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 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 (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 ЈП "Ковин гас", Ковин.

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 ЈП „Ковин-гас“, Ковин 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 према нормираном степену и врсти стручне спреме запослених који се анагажују на прикључењу и нормираног броја радних часова, 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.

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 ЈП „Ковин-гас“, Ковин је донео Одлуку о висини трошкова прикључења типским прикључцима на систем за дистрибуцију природног гаса, број: 02-264/03-24 од 12. 04. 2024. године, која је заведена у АЕРС под бројем: 231/2024-Д-02 од 16. априла 2024. 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“)	Износ у динарима (без ПДВ-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	93.477	107.068
1.3	Г-6	96.116	109.707
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	74.781	85.654
2.3	Г-6	76.892	87.766
3.	Јединични варијабилни трошак опреме и радова за сваки додатни метар преко граничне удаљености	836,16	836,16
4.	Део трошкова система, јединствен за све дистрибутивне мреже за категорије типског прикључка:		
4.1	Г-2,5	-	-
4.2	Г-4	4.577	4.577
4.3	Г-6	7.629	7.629

Висина трошкова прикључења не обухвата трошкове пројектовања и прибављања потребне документације за изградњу типског прикључка, а које сноси странка.

◇ ◇ ◇

Закључак

С обзиром на чињеницу да је ЈП „Ковин-гас“, Ковин 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 ЈП „Ковин-гас“, Ковин, број: 02-264/03-24 од 12. 04. 2024. године.

Сектор за економско – финансијске  
послове  
Руководилац сектора

Небојша Деспотовић, дипл. екон.

