

Врз основа на член 37 став (1) точка 1) алинеја 1) од Законот за енергетика* („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19), член 109 став (13) од Законот за општа управна постапка („Службен весник на Република Македонија“ бр. 124/15) и член 15 од Правилата за постапување по приговори и разрешување на спорови („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 106/20), Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија на седницата одржана на 1 април 2021 година донесе

РЕШЕНИЕ

за уважување на приговор

1. Приговорот на Мартин Атанасов од с. Раброво, Валандово УП2 09-51/21 од 19 февруари 2021 година против Решение за одбивање на барање на согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје бр. 11-19 од 8 февруари 2021 година СЕ УВАЖУВА.
2. Решението за одбивање на барање на согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје бр. 11-19 од 8 февруари 2021 година СЕ ПОНИШТУВА.
3. Електродистрибуција да издаде Решение за согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа преку нестандартен приклучок.
4. Ова Решение влегува во сила со денот на донесувањето, а се објавува на веб-страницата на Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија.

Образложение

Мартин Атанасов од с. Раброво, Валандово до Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија (во понатамошниот текст: Регулаторна комисија за енергетика) поднесе Приговор УП2 09-51/21 од 19 февруари 2021 година против Решение за одбивање на барање на согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје (во понатамошниот текст: Електродистрибуција).

Жалителот го оспорува Решението за одбивање на барање на согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа на Електродистрибуција бр. 11-19 од 8 февруари 2021 година издадено од КЕЦ Гевгелија, за приклучок за пумпа за наводнување.

Во приговорот е наведено дека жалителот е спремен да даде изјава за квалитет, а и на свој трошок да го изгради внатрешниот приклучок до нисконапонската мрежа. Според Електродистрибуција, објектот е на изолирана локација каде нема други потенцијални баратели. Од постоечката најблиска напојна точка е оддалечен околу 320 метри, постоечките параметри на мрежата се $SK3 = 511kVA$ и $dU\% = 2.1\%$. Со изградба на дополнителни 300 метри до локацијата на барателот, тие соодветно дополнително би се влошиле.

На седницата одржана на 8 март се разгледуваше следната документација:

1. Приговор УП2 09-51/21 од 19 февруари 2021 година;
2. Одговор на Приговор од 3 март 2021 година со прилог:
 - БСП-1 образец од 27 јануари 2021 година
 - РОБСП бр. 11-19 од 8 февруари 2021 година
 - GIS скица за подрачјето

и на седницата беше заклучено Електродистрибуција да достави Потврда дека земјиштето е земјоделско и имотен лист во рок од 10 дена од прием на Барањето за достава на дополнителни докази, при што Електродистрибуција на 16 март достави Извештај за идентификација на земјишни парцели од 26 јануари 2021 година на МЗШВ – Подрачна единица Валандово.

Потоа, на седницата одржана на 19 март 2021 година беше заклучено Жалителот да се контактира со цел да достави соодветен Имотен лист.

Потоа, на седницата одржана на 24 март 2021 година се разгледуваше дополнително доставената документација.

Регулаторната комисија за енергетика при разгледувањето на Приговорот утврди дека истиот е основан.

Имено, согласно член 39 став (2) од Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија (Службен весник на РСМ бр. 191/19) стандарден приклучок е приклучок на низок или среден напон при што објектот кој се приклучува се наоѓа на подрачје кое е опфатено со детален урбанистички план (ДУП), или урбанистички план за село (УПС) или урбанистички план вон населено место (УПВНМ) и е исполнет еден од условите:

- 1) одобрената максималната едновремена моќност на приклучокот е помала или еднаква на 400 kW;
- 2) сите колективни станбени, деловни и станбено-деловни објекти, без оглед на одобрената максималната едновремена моќност на приклучокот

Согласно став (3) и (4), по исклучок на став (2), стандардни приклучоци на нисконапонска мрежа се и приклучоци за објекти чија што максимална едновремена моќност е помала или еднаква на 11 kW и не се опфатени со локална урбанистичко-планска документација (ЛУПД), а во подрачјето каде се наоѓа објектот за кој се бара приклучок има и други постоечки корисници и/или потенцијални баратели на приклучок, односно и приклучоци за објекти за кои е издадена локална урбанистичко-планска документација (ЛУПД), а се наоѓаат во подрачје опфатено со детален урбанистички план (ДУП), или урбанистички план за село (УПС) или урбанистички план вон населено место (УПВНМ).

Согласно став (5), сите останати приклучоци кои не ги исполнуваат горенаведените услови се нестандартни приклучоци.

Имајќи го предвид горенаведеното, се одлучи како во диспозитивот на ова Решение.

ПРАВНА ПОУКА: Против ова Решение може да се поведе управен спор пред Управен суд на Република Северна Македонија во рок од 30 дена од денот на приемот на истото.

УП2 бр.09–51/21
1 април 2021 година
Скопје

ПРЕТСЕДАТЕЛ
на Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги
на Република Северна Македонија
Марко Бислимоски