

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 (9) од Законот за општата 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 21 март 2022 година донесе

РЕШЕНИЕ **за уважување на приговор**

1. Приговорот на Благојче Ставрески од Охрид УП2 09-27/22 од 23 февруари 2022 година против Решение за одбивање на барање на согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје бр. 11-692 од 12 ноември 2021 година СЕ УВАЖУВА.
2. Решението за одбивање на барање на согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје бр. 11-692 од 12 ноември 2021 година СЕ ПОНИШТУВА и предметот се враќа на повторно разгледување и одлучување.
3. Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје 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

Благојче Ставрески од Охрид до Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија (во понатамошниот текст: Регулаторна комисија за енергетика) поднесе Приговор УП2 09-27/22 од 23 февруари 2022 година против Решение за одбивање на барање на согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје (во понатамошниот текст: Електродистрибуција) бр. 11-692 од 12 ноември 2021 година на КЕЦ Охрид, издадено поради непостоење на технички услови за приклучок на пумпа за наводнување.

Според жалителот, над парцелата поминуваат кабли за пренос на електрична енергија за други корисници на кои им е дозволен приклучок.

Според Електродистрибуција, парцелата е на 100 метри од нисконапонска мрежа а истата се наоѓа во подрачје што е надвор од урбанистичко-планска документација.

На седница на Комисијата за постапување по Приговори одржана на 17 март 2022 година се разгледуваше следната документација:

1. Одговор на Приговор УП2 09-27/22 од 23 февруари 2022 година со прилог:
 - Оптоварување на трафостаница
 - БСП-1 образец од 3 ноември 2021 година
 - РОБСП 11-692 од 12 ноември 2021 година на КЕЦ Охрид
 - Слики од парцелата
 - Приговор
2. Дополнителни докази од 2 март 2022 година со прилог:
 - GIS скица
3. Дополнителни докази од 14 март 2022 година со прилог:

- Потврда за поставување на пумпа за наводнување од 20 октомври 2021 година издадена од Општина Охрид
- Имотен лист бр. 314 за КП бр. 21, КО Лескоец
- Извештај за пад на напон во мрежата.

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

Имено, растојанието помеѓу парцелата и најблиската нисконапонска мрежа е не повеќе од 100 метри, а вредностите на падот на напонот и оптоварувањето на трафостаницата се ниски односно во дозволените граници.

Исто така, барателот поседува комплетна документација за добивање на приклучок.

Членот 39 од Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија (Службен весник на РСМ бр. 191/19) гласи:

(1) Објектите на корисниците на дистрибутивната мрежа се приклучуваат преку приклучок на дистрибутивната мрежа, кој може да биде стандарден или нестандартен приклучок.

(2) 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

(3) 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.

(4) По исклучок на став (2) стандардни приклучоци на нисконапонска мрежа се 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).

(5) Сите останати приклучоци кои не ги исполнуваат условите од став (2), став (3) и став (4) на овој член се нестандартни приклучоци.

Имајќи го предвид горенаведеното, се утврди дека барањето исполнува услови за третман на нестандартен приклучок, при што 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.09–27/22
21 март 2022 година
Скопје

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