

Врз основа на член 37 став (1) точка 1) алинеја 1) од Законот за енергетика* („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18, „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19 и 236/22), член 109 став (13) од Законот за општата управна постапка* („Службен весник на Република Македонија“ бр. 124/15) и член 16 од Правилата за постапување по приговори и разрешување на спорови („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 255/23), Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија на седницата одржана на 8 јули 2024 година донесе

РЕШЕНИЕ **за уважување на приговор**

1. Приговорот на Благоја Јовчевски од Аеродром УП2 09-143/24 од 13 март 2024 година против Решение за одбивање на барање на согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје бр. 11-127 од 16 февруари 2024 година СЕ УВАЖУВА.
2. Решението за одбивање на барање на согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје бр. 11-127 од 16 февруари 2024 година СЕ ПОНИШТУВА и предметот се враќа на повторно разгледување и одлучување.
3. СЕ ЗАДОЛЖУВА Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје да издаде Решение за согласност за приклучување преку стандарден приклучок.
4. Ова Решение влегува во сила со денот на донесувањето, а се објавува на веб-страницата на Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија.

Образложение

Благоја Јовчевски од Аеродром до Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија (во понатамошниот текст: Регулаторна комисија за енергетика) поднесе Приговор УП2 09-143/24 од 13 март 2024 година против Решение за одбивање на барање на согласност за приклучување на електродистрибутивната мрежа на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје (во понатамошниот текст: Електродистрибуција) бр. 11-127 од 16 февруари 2024 година на КЕЦ Аеродром, против висината на трошокот поточно 48.727,00 денари за побарана поделба на мерно место.

Според Електродистрибуција - во постоечкото Решение за согласност од 15.09.2009 година одобрената максимална едновремена моќност е 11kW, според која не е задоволен условот за одвојување на инсталација. Поради ова барањето се третира како зголемување на моќност и поради не постоење на урбанистички план, овој приклучок го третираме како нестандартен. Според тоа, барателот учествува во плаќање на системските трошоци (за новите 11 kW) и реалните трошоци (за изградбата на неговиот приклучок) опишани во спецификацијата.

На седница на Комисијата за постапување по Приговори од 23 мај 2024 година се разгледуваше следната документација:

1. Приговор УП2 09-143/24 од 13 март 2024 година со прилог:

-Приговараното Решение

-Спецификација на трошоци

-Краток опис на техничко решение за проект за нов приклучок

-Имотен лист

1. Одговор на Приговор и дополнителни докази од ЕВН од 3 април 2024 со прилог:

-Анекс-пресметка

-Барање за согласност за приклучок

-Решение за согласност за приклучување бр. 24-3861/2 од 15 јуни 2009 година

На седницата беше заклучено Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје да достави информација околу тоа дали во постоечкиот мерен разводен ормар (МРО-4) на кој е издадено првото Решение за согласност, има место и за новото броило, на што на 19 јуни 2024 година беше доставен одговор дека има простор за уште две броила, при што на седница одржана на 1 јули 2024 година Приговорот повторно се разгледуваше.

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

Имено, фактот што во постоечкото МРО-4 има простор за монтирање на броило за жалителот, укажува на тоа дека нема да има големи трошоци при реализација на тоа решение.

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

ПРАВНА ПОУКА: Против ова Решение може да се поведе управен спор во рок од 30 дена од денот на приемот на истото.

УП2 бр.09–143/24
8 јули 2024 година

ПРЕТСЕДАТЕЛ
на Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и
услуги за управување со комунален отпад на
на Република Северна Македонија
Марко Бислимоски