

Врз основа на член 93 став (6) од Законот за енергетика* (“Службен весник на Република Македонија” бр. 96/18 и “Службен весник на Република Северна Македонија” бр. 96/19), Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија на седницата одржана на 12 август 2021 година, донесе

РЕШЕНИЕ

за одобрување на барање за промена на категорија на приклучок

1. Се одобрува барањето на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје бр.12-1409/1 од 3 август 2021 година за промена на категорија на приклучок на Друштвото за производство и трговија за вработување на инвалидни лица ГРОЗДАНОВСКИ ДООЕЛ Куманово, со ЕМБГ 4017003144946 и тоа:
 - место на потрошувачка бр.00000042332,
 - адреса на мерно место: ул. Боро Соколов бр.22, Куманово,
 - постоечка категорија на приклучок: LV2,
 - нова категорија на приклучок: LV1.2,
 - напонско ниво на мерење: низок напон и
 - локација на мерење: низок напон.
2. Се задолжува Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје да ја ажурира листата од член 93 став (3) точка 5) од Законот за енергетика* за промена на категорија на приклучок од LV2 во LV 1.2 на потрошувачот Друштво за производство и трговија за вработување на инвалидни лица ГРОЗДАНОВСКИ ДООЕЛ Куманово и посебно да ја наведе причината за промена на категоријата на приклучокот.
3. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето.

Образложение

Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје, врз основа на член 93 став (6) од Законот за енергетика*, достави до Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија Барање за одобрување на промена на категорија на приклучок бр. 12-1409/1 3 август 2021 година.

Барањето се однесува на промена на категорија на приклучок од LV2 во LV1.2 на потрошувачот Друштво за производство и трговија за вработување на инвалидни лица ГРОЗДАНОВСКИ ДООЕЛ Куманово, место на потрошувачка бр. 00000042332 и адреса на мерно место ул. Боро Соколов бр.22, Куманово.

Барањето е поднесено како резултат на направена контрола на терен од Електродистрибуција ДООЕЛ по поднесено барање од страна на корисникот за зголемување на одобрената едновремена моќност за приклучокот на неговиот објект, при што констатирано е дека во моментот на увидот објектот на корисникот се напојува од извод кој е наменет само за него, но дополнително е пуштен уште еден извод од ТС до мерното место на корисникот. Со оглед на тоа дека во постоечката евиденција на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје ова мерно место има категорија на приклучок LV2, побарано е да се направи корекција на категоријата на приклучок во LV1.2. Поради ова потребно е да се промени категоријата на приклучок за ова мерно место од LV2 во LV1.2. Во прилог на барањето Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје

достави ГИС скица, фотографии од мерното место и информација дека мерното место не е во постапка на промена на снабдувач.

Имајќи го во предвид горенаведеното, како и член 4 став (2) точка 4) од Тарифниот систем за дистрибуција на електрична енергија на потрошувачите приклучени на електродистрибутивниот систем на Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје (“Службен весник на Република Македонија” бр. 95/19 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 271/20) согласно кој, во категоријата LV1.2 припаѓаат нисконапонски приклучоци преку кои електричната енергија се презема директно од нисконапонски собирници во трансформаторските станици на среден напон/низок напон, при што мерењето на испорачаната електрична енергија може да биде и на објектот на потрошувачот, доколку на изводот нема приклучено друг потрошувач, Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија одлучи како во диспозитивот на ова решение.

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.

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

Бр. 12-1409/2
12 август 2021 година
Скопје

Заменик претседател на
Регулаторна комисија за енергетика и водни услуги
на Република Северна Македонија

Enver Elmazi