

Врз основа на член 54 став (1) точка 1.21, член 77 од Законот за енергетика* („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.101/25 и 135/25) и член 27 став (3) од Правилникот за лиценци („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 40/26), Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија на седницата одржана на 24 април 2026 година, донесе

ОДЛУКА ЗА ПРОДОЛЖУВАЊЕ НА ЛИЦЕНЦА ЗА ПРОБНА РАБОТА

1. Се продолжува лиценцата за пробна работа од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ „РОСОМАН“ издадена на Друштвото за производство, трговија и услуги ИЛЕ ЕНЕРГО ПРОЕКТ ДООЕЛ Скопје со Одлука за издавање на лиценца за пробна работа („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 159/25).
2. Во Прилогот, во точка 4 зборовите „28 април 2026 година“ се заменуваат со зборовите „28 јули 2026 година“.
3. Оваа одлука влегува во сила со денот на донесувањето, а се објавува во „Службен весник на Република Северна Македонија“ и на веб страницата на Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија.

Образложение

Друштвото за производство, трговија и услуги ИЛЕ ЕНЕРГО ПРОЕКТ ДООЕЛ Скопје, со седиште на ул. „Мито Хаџивасилев Јасмин“ бр.52-3/7 Скопје - Центар (во понатамошниот текст: Друштво), на 19 март 2026 година 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 Барање за продолжување на лиценца за пробна работа за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ „РОСОМАН“, УП1 12-113/26 од 19 март 2026 година (во понатамошниот текст: Барање).

Регулаторна комисија за енергетика, на Барање на Друштвото, соодветно има донесено Одлука за издавање на лиценца за пробна работа („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 159/25).

Друштвото го достави Барањето и потребната документација наведена во Прилог 1, Образец БЛ 21 од Правилникот за лиценци. Друштвото го комплетираше барањето на 9 април 2026 година.

Друштвото има доставено Извештај од надзорен орган за извршени електроенергетски санациони зафати во ТС 35(20)/0.4 kV, 1250+3x1000 kVA, ФЕЦ „РОСОМАН“, Општина Росоман, од 18 март 2026 година од МЕМБРАНИНГ ДОО Скопје, потпишан од надзорни инженери Слободан Томиќ и Андреја

Гурески со кој е утврдено дека причина за продолжување на пробната работа е поради настанатиот дефект и потребата од изведување на санациони активности, како и повторна проверка и тестирање на опремата, дел од планираните активности во рамки на пробната работа не биле реализирани во предвидениот рок, па од тие причини, се предлага продолжување на лиценцата за пробна работа за период од 180 дена, со цел комплетирање на сите предвидени тестирања и следење на стабилноста во реални експлоатациони услови.

Регулаторната комисија за енергетика утврди дека поднесеното Барање е потполно и согласно член 5 став (4) од Деловникот за работа со Решение бр. 02-644/1 од 24 април 2026 година, одлучи да се одржи седница за донесување на оваа одлука без одржување на подготвителна седница.

Регулаторната комисија за енергетика на 24 април 2026 година одржа седница на којашто врз основа на член 54 став (1) точка 1.21, член 77 од Законот за енергетика* и член 27 став (3) од Правилникот за лиценци, донесе Одлука за продолжување на лиценца за пробна работа на фотонапонска електроцентрала ФЕЦ "РОСОМАН" издадена на Друштвото за производство, трговија и услуги ИЛЕ ЕНЕРГО ПРОЕКТ ДООЕЛ Скопје.

Имајќи го предвид горенаведеното, се одлучи како во диспозитивот на оваа одлука.

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

УП1 12-113/26
24 април 2026 година
Скопје

Претседател
на Регулаторна комисија за енергетика, водни
услуги и услуги за управување со комунален
отпад на Република Северна Македонија

Ацо Ристов