

Врз основа на член 73 став (1) точка 2) од Законот за енергетика* (Службен весник на РСМ бр. 101/25 и 135/25), член 109 став (4) од Законот за општата управна постапка (Службен весник на РМ бр. 124/15) и член 20 од Правилата за постапување по приговори и разрешување на спорови (Службен весник на РСМ бр. 233/25), Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија на седницата одржана на 11 мај 2026 година донесе

РЕШЕНИЕ

за одбивање на приговор

1. Приговорот на Ивица Јосимов УП2 09-207/26 од 23 април 2026 година против Фактура за испорачана електрична енергија 1162094337 од 03.04.2026 за период 26.12.2023-31.03.2026 година на ЕВН ХОМЕ ДОО Скопје СЕ ОДБИВА.
2. Фактурата за испорачана електрична енергија 1162094337 од 03.04.2026 за период 26.12.2023-31.03.2026 година на ЕВН ХОМЕ ДОО Скопје СЕ ПОТВРДУВА.
3. 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

Ивица Јосимов 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 09-207/26 23 април 2026 година против Фактура за испорачана електрична енергија 1162094337 од 03.04.2026 за период 26.12.2023-31.03.2026 година на ЕВН ХОМЕ ДОО Скопје (во понатамошниот текст: ЕВН ХОМЕ).

Според ЕВН ХОМЕ - врз основа на податоци од оптичко отчитување на броилото на 31.03.2026 година сторнирани се фактурите од декември 2023 година до март 2026 година и издадена е коригирана фактура (сега приговараната) бр. 1162094337 за период 26.12.2023-31.03.2026 поради точна распределба на потрошената електрична енергија, по соодветните тарифни блокови.

Во случај кога е извршена уплата по фактури кои се сторнирани за изготвување на корекциската фактура, уплатените средства се земени предвид и се евидентираат во новата, коригирана фактура.

На седница на Комисијата за постапување по Приговори од 4 мај 2026 година се разгледуваше следната документација:

1. Приговор УП2 09-207/26 од 23 април 2026 година со прилог:
-Приговараната фактура
2. Дополнителни докази од ЕВН од 27 април 2026 година со прилог:
-Извештај за отчитани состојби на броилото

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

Имено, согласно доставениот Извештај за отчитани состојби на потрошена електрична енергија, видно е дека состојбата на броилото во однос на потрошената електрична енергија во висока тарифа и ниска тарифа е соодветно прикажана и фактурирана во коригираната фактура, а блоковите се соодветно проширени.

За периодот од 01.01.2025 година до 31.03.2026 година, за кој постојат точни, проверливи и сигурни податоци за потрошувачката на електрична енергија, фактурирањето е извршено исклучиво врз основа на реално евидентираната потрошувачка. При тоа, се применети цените и тарифите кои биле во сила во моментот на потрошувачката.

За периодот од 26.12.2023 година (датум на претпоследното читање на мерниот уред извршено со физичко присуство на читач) до 31.12.2024 година за кој не постојат реални податоци за потрошувачката, преостанатата потрошена електрична енергија е распределена рамномерно на целиот временски интервал.

Оваа распределба е направена со примена на цените и тарифите кои биле важечки во соодветните временски периоди, со цел да се обезбеди фер и правилно пресметување.

Согласно член 29 од Правилата за снабдување со електрична енергија („Службен весник на Република Македонија“ бр. 172/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 138/19 и 159/22) (во понатамошниот текст: Правила за снабдување) операторот на електродистрибутивниот систем отчитувањето на мерните уреди кај домаќинствата го врши најмалку еднаш квартално во текот на календарската година, а по исклучок, отчитувањето на мерните уреди може да се врши и повеќе пати во текот на пресметковниот период кога е тоа потребно поради промена на тарифата за дистрибуција на електрична енергија или кога потрошувачот доставил приговор на фактурата.

Согласно член 31 од Правилата за снабдување ако операторот од било која оправдана причина, не успеал да изврши отчитување на мерниот уред во предвидениот рок, пресметката на потрошената електрична енергија за тековниот пресметковен период ќе се изврши збирно со пресметката за потрошената електрична енергија во наредниот пресметковен период. Во овие случаи, операторот има право да изврши проценка на потрошувачката и проценката да ја достави до снабдувачот. Точната пресметка и соодветното порамнување ќе се изврши кога ќе се создадат услови за отчитување на мерниот уред. Снабдувачот може да ги прифати податоците од самоотчитувањето на мерните уреди од страна на потрошувачот за пресметковниот период во кој операторот не извршил отчитување.

Согласно член 10 ставови (5), (6) и (7) од Тарифниот систем за продажба на електрична енергија на потрошувачите кои ги снабдува универзалниот снабдувач и снабдувачот во краен случај („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 246/23), периодот за којшто се пресметуваат надоместоците (пресметковен период) по правило е 30 дена при што универзалниот снабдувач е должен да издаде најмалку 12 фактури во текот на една календарска година. Граничните вредности на блоковите од членот 7 став (2) на овој тарифен систем се однесуваат на потрошувачка во ВТ (висока тарифа) за период од 30 дена и поради тоа треба да бидат деливи со бројот 30. Во случаите кога фактурата за испорачана електрична енергија се однесува за период различен од 30 дена, граничните вредности на блоковите се зголемуваат или намалуваат пропорционално на бројот на денови во пресметковниот период.

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. 09–207/26
11 мај 2026 година

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

Ацо Ристов