

Tárgy: Tájékoztatás okosmérős elosztói tarifa 2025. január 1-jétől történő alkalmazásával kapcsolatban

Tisztelt Ügyfelünk!

Ahogy arról bizonyára Ön is értesült, a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (VET Vhr.) 14/B. §-a¹ szerinti előírásnak megfelelő felhasználási helyekre az elosztói engedélyes okosmérőt szerel fel.

Az okosmérő és az okosméréshez kapcsolódó rendszer biztosítja, hogy a felhasználó a felhasználói energiagazdálkodás elősegítése érdekében közel valós idejű hozzáférést kapjon fogyasztási adataihoz. Az okosmérő további előnyeivel kapcsolatban bővebb tájékoztatást talál társaságunk honlapján a <https://audaxrenewables.hu/ugyintezes/uzleti/muszaki-ugyek/> oldalon.

A VET Vhr. 14/B. §-a alapján felszerelt okosmérővel rendelkező felhasználási helyekhez tartozó POD-azonosítók tekintetében 2025. január 1-jétől úgynevezett **okosmérős elosztói tarifa** (KIF IV tarifa) alkalmazására kerül sor.

Mi az okosmérős tarifa?

Az okosmérős elosztói tarifa alkalmazását jogszabály írja elő. Minden elosztói engedélyesnek okosmérős elosztói tarifát kell alkalmazni azon felhasználási helyek esetében, akikre vonatkozóan ezt

¹ A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet 14/B. § (1)-(3b) bekezdései szerint:

„(1) Az elosztó okosmérőt szerel fel a kisfeszültségen 3×80 A vagy az alatti csatlakozással rendelkező felhasználó részére, ha a felhasználási helyen indirekt mérés vagy előre fizetős mérés kialakítására nem került sor, és

a) a felhasználási hely – a Hivatal elnökének a Vet. 170. § (5) bekezdés 1. pontjában kapott felhatalmazás alapján kiadott rendelete (a továbbiakban: RHD rendelet) szerinti külön mért, vezérelt felhasználói áramkör teljesítménye nélkül számított – teljesítménye új felhasználási hely csatlakozása esetén eléri vagy meghaladja a 3×32 A-t, vagy

b) a felhasználási hely – az RHD rendelet szerinti külön mért felhasználói áramkör teljesítménye nélkül számított – teljesítménye a felhasználási hely teljesítménybővítése esetén eléri vagy meghaladja a 3×32 A-t, vagy

c) a felhasználási helyen háztartási méretű kiserőmű kerül a villamosenergia-hálózatra csatlakoztatásra, vagy

d) a felhasználási helyen meglévő háztartási méretű kiserőmű esetében a fogyasztásmérő-berendezés hitelesítési ideje lejárt.

(1a) Új felhasználási hely csatlakozása esetén az (1) bekezdés a) és c) pontja szerinti esetben az elosztó a felhasználási hely RHD rendelet szerinti külön mért, vezérelt felhasználói áramkörtől kívüli teljes fogyasztásának mérését egyetlen okosmérővel biztosítja.

(1b) Az elosztó legkésőbb 2025. január 31-ig okosmérőt szerel fel az (1) bekezdés d) pontjában foglaltaktól eltérően abban az esetben is, amennyiben a fogyasztásmérő-berendezés hitelesítési ideje még nem járt le.

(2) Az elosztó a kisfeszültségű hálózatról ellátott, 3×80 A vagy az alatti csatlakozással rendelkező felhasználási helyen a fogyasztásmérőt 1 éven belül okosmérőre cseréli, ha

a) a felhasználási helynek – az RHD rendelet szerinti külön mért felhasználói áramkör fogyasztása nélküli – az RHD rendelet szerinti kisértékű profilos elosztási díjjal elszámolt villamos energia fogyasztása az előző éves elszámolási időszakban elérte vagy meghaladta az 5000 kWh/év mennyiséget, és

b) a felhasználási helyen nincs indirekt vagy előre fizetős mérő felszerelve.

(3) Az (1) és (2) bekezdés hatálya alá nem tartozó igénybejelentő vagy felhasználó jogosult a Hivatal elnökének a villamos energia rendszerhasználati díjak, csatlakozási díjak és külön díjak mértékéről szóló határozatában meghatározott díj megfizetése mellett az elosztótól okosmérő felszerelését igényelni. Az elosztó a felhasználó igénybejelentésének kézhezvételétől számított 4 hónapon belül – amely időtartamba a mérőhely kialakítási munkálatok ideje nem számít bele – felszereli az okosmérőt.

(3a) Ha a felhasználási hely rendelkezik az elosztó által felszerelt olyan fogyasztásmérő-berendezéssel, amelynek műszaki tulajdonságai megfelelnek az okosmérőre vonatkozó elszámolási előírásoknak, és az (1), (2) vagy (3) bekezdés alapján a felhasználási helyen okosmérőt kellene felszerelni, az elosztó nem köteles a meglévő fogyasztásmérő-berendezést újabbra cserélni annak hitelességi idején belül. Ez esetben a már felszerelt fogyasztásmérő-berendezést úgy kell tekinteni, mintha annak felszerelése az (1), (2) vagy (3) bekezdés alapján történt volna.

(3b) Az (1), (2), (3) vagy (3a) bekezdés szerinti felhasználási helyen az elosztó a felszerelt okosmérőt később kizárólag távlelviható fogyasztásmérőre cserélheti.”

a villamos energia rendszerhasználati díjak és külön díjak alkalmazási szabályairól szóló 10/2024. (XI. 14.) MEKH rendelet előírja.

Az okosmérős tarifa új tarifaként jelenik meg a kiefeszültségű csatlakozás esetén. Az okosmérős tarifa elosztói engedélyes által érvényesítendő díjelemei az alábbiak:

- elosztói alapdíj,
- elosztói mért teljesítménydíj,
- elosztói forgalmi díj,
- meddő energia díj

A fenti díjelemek közül az elosztói forgalmi díj esetében három zónaidőben (nappali időszak, csúcsidőszak, völgyidőszak) történik az egységár meghatározása.

Mi alapján, mely felhasználási helyek esetében kell okosmérős tarifát alkalmazni?

A 2025. január 1-jétől okos mérős tarifa alkalmazásával érintett felhasználási helyekhez tartozó POD-azonosítókat a felhasználási hely szerint illetékes elosztói engedélyestől érkezett adatszolgáltatás alapján azonosítja társaságunk.

Milyen változást jelent az okosmérős tarifa az Audax Renewables Kft. és felhasználói közötti szerződéses jogviszony és elszámolás tekintetében?

Idősoros elszámolás

Az okosmérős elosztói tarifa alkalmazása idősoros elszámolás mellett történik.

Azon felhasználási helyek esetében, amelyek profilos elszámolási móddal rendelkeznek és jogszabály rájuk vonatkozóan kötelezően előírja az okosmérős tarifa alkalmazását, esetükben az elszámolási mód automatikusan idősoros elszámolási módra változik. Emiatt társaságunk havonta köteles tényadaton alapuló elszámoló számlát kiállítani.

Külön felhívjuk a figyelmet arra, hogy a villamos energia rendszerhasználati díjak és külön díjak alkalmazási szabályairól szóló 10/2024. (XI. 14.) MEKH rendelet 19. § (3) bekezdése és (7) bekezdése, valamint a 20. § (1) bekezdése értelmében a háztartási méretű kiserőművel rendelkező felhasználási helyek tekintetében az éves különbségképzés hatálya alá tartozó éves szaldós felhasználási helyek elszámolása továbbra is az éves szaldó időtartamával megegyezően éves szinten történik majd és nem kerülnek át havi elszámolásba abban az esetben sem, ha okosmérő kerül felszerelésre a felhasználási helyen.

Okosmérős tarifaelemek megjelenése a számlán

Amennyiben társaságunk valamely felhasználója részére közvetített szolgáltatásként számlázza a rendszerhasználati díjakat, akkor megjeleníti az okosmérős tarifa fentebb részletezett elemeit és az egyes díjtételek mértékét a számláin. Így ezen felhasználói kör esetében a számlákon új elosztói tarifaelemek megjelenése tapasztalható majd.

Tájékoztatjuk, hogy az elosztói mért teljesítménydíj mértéke a 2025. január 1-je és 2025. december 31-e közötti időszakban 0 Ft/kW/hó a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal H 4437/2024. számú határozata alapján, emiatt társaságunk ezen díjtételt nem jeleníti meg külön a számláin.

Rendkívüli elszámolás

Az érintett felhasználási hely szerinti elosztói engedélyes az okosmérős tarifára történő áttéréssel összefüggésben 2024. december 31-ei időpontra rendkívüli elszámolást készít, melynek elszámolásához kapcsolódó adatokat megküldi társaságunk részére. A 2024. december 31-ei időpontra történő elszámolásról várhatóan 2025. január hónap végén érkezik meg a számla

felhasználóinkhoz. Javasolt az elszámoló számlán szereplő mérőállás mielőbb ellenőrzése! Amennyiben az elszámolt és tény mérőállások között jelentős eltérést tapasztal kérjük, hogy készítsen fényképfelvételt a fogyasztásmérő állásáról és azt juttassa el a számláján szereplő területileg illetékes elosztói engedélyes ügyfélszolgálati elérhetőségére.

A fenti tájékoztatással kapcsolatos bármilyen kérdés esetén kérjük, forduljon bizalommal kollégáinkhoz!