



SOMOGY VÁRMEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

ÉRTESÍTÉS

környezetvédelmi hatósági eljárás megindulásáról

Az ügy tárgya: Az E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. (7626, Pécs Búza tér 8./A) által üzemeltetett 8646 Balatonfenyves, Vörösmarty Mihály utca 2066/3 hrsz. alatti transzformátor-állomás zajforrásaira vonatkozó zajkibocsátási határérték megállapítása.

Ügyiratszám: SO/KTHF/03076/2025.

A kérelmező ügyfél: E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. (7626, Pécs Búza tér 8./A; a továbbiakban: Kérelmező)

Az eljárás megindításának napja: 2025. március 7.

Az ügyintézési határidő: Az eljárás megindításától számított 60 nap

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (5) bekezdés a) pontja alapján az ügyintézési határidőbe nem számít be: az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének időtartama.

Az ügyintéző neve és elérhetősége: Heim Livia, Melegh Gábor

telefonszám: 82/795- 945, 82/795-982

email: kornyezetvedelem@somogy.gov.hu

A létesítmény, tevékenység rövid ismertetése:

A Kérelmező által üzemeltetett létesítmény, távfelügyelettel működő transzformátor-állomás. Zajforrása, helyhez kötött villamos berendezés, védelmi okból speciális beton házba építve. A transzformátortér átszellőzése a zsalus kiefeszültségű kezelőajtón és egy másik homlokzaton lévő fix zsalun át, gépi levegőmozgatás nélkül történik. Az energetikai célú transzformátorok esetén a zaj domináns módon a vasmag magnetostrikciós viselkedéséből (a váltakozó fluxus hatására létrejövő méretváltozásokból) ered; alapprofrekvenciája 100 Hz. A magnetostrikciós méretváltozás mellett keletkezhetnek hangok a lemezelte vasmag fellazulása, és a lemezek (részleges) külön mozgása miatt is. Ez szokásosan a műszaki elhasználódás okozta jelenség; új transzformátoroknál a fellazulás sok évre kizárható. A transzformátorok magnetostrikciós zaja a pillanatnyi terheléstől nem függ: ha a transzformátor feszültség alatt van – és nincs túlterhelve – a teljes teljesítménytartományon belül 0,2-0,3 dB-en belül változatlan. A tárgyi helyrajzi számú telektől É-i és Ny-i irányban lévő településközponti vegyes területen (telkeken) található. A legközelebbi telek határán (4,3 m-re a transzformátorház súlypontjától) a zaj a modellezés szerint 17,8 dB. A transzformátor-állomás zöldterület (Z) besorolású telken kerül elhelyezésre. A zajforrás folyamatos üzemű, 0-24 óráig működik.

A Kormányhivatal számításai valamint a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdés a) pontja alapján meghatározott közvetlen hatásterületen található védendő területek:

Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgyűjtési Főosztály Környezetvédelmi Osztály
7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1., Telefon: 82/795-987 Fax:-

e-mail: kornyezetvedelem@somogy.gov.hu Honlap: <https://kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/somogy>

Hivatali kapu rövid neve: SMKHKJHKTO KRID:748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Vármegyei Kormányhivatal

8646 Balatonfenyves Vörösmarty Mihály utca 2066/3 helyrajzi számú zöldterület.

A környezetvédelmi hatáskörben eljáró Somogy Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (a továbbiakban: Kormányhivatal) az értesítést **2024. március 13.** napján **tette közzé** az alábbi webhelyen: <https://kormanyhivatal.kh.gov.hu/kormanyhivatalok/somogy/megye/hirdetmenyek>

Az érintettek a dokumentációba, illetve az ügy egyéb irataiba a Kormányhivatal Zöld Pont Irodáján ügyfélszolgálati időben **betekinthetnek.**