



MAGYAR SZABVÁNYÜGYI TESTÜLET
HUNGARIAN STANDARDS INSTITUTION

H-1082 Budapest, Horváth Mihály tér 1.

TANÚSÍTÁSI OKIRAT CERTIFICATE

Tanúsítjuk, hogy a
We certify that the Management System of

Veolia Energia Magyarország Zrt.

Tanúsított székhely: H-2040 Budaörs, Szabadság út 301.

Tanúsított telephelyek: H-4030 Debrecen, Mikepércei út 1., H-4400 Nyíregyháza, Bethlen Gábor utca 92.,
H-2510 Dorog, Esztergom utca 17., H-8420 Zirc, Fáy utca 4., H-2700 Cegléd, Reggel utca 2.,
H-2660 Balassagyarmat, Teleki út 17., H-7200 Dombóvár, Árpád utca 27-29., H-7630 Pécs, Edison út 1.,
H-9022 Győr, Bajcsy Zsilinszky út 51., H-7400 Kaposvár, Béke utca 41., H-5600 Békéscsaba, Békési út 52.,
H-2440 Szálhalmabatta, Erőmű utca 2.

irányítási rendszere megfelel a szabvány követelményeinek a következő alkalmazási területen:
energiaellátás, hőtermelés és elosztó rendszerek üzemeltetése, fenntartása, karbantartása; távfűtő-, ipari és
kommunális távhőrendszer, távhő-ellátás; hőszolgáltató, gőz és klímarendszerek üzemeltetése, fenntartása,
karbantartása; távfelügyeleti rendszerek fenntartása, karbantartása; kapcsolt villamosenergia-termelés; energetikai
épületgépészeti rendszerek tervezése, kivitelezése; a gazdasági-, műszaki-, kommunikációs-, humán erőforrás-,
beszerzési, jogi, compliance, minőségirányítási, munka- tűzvédelmi és környezetirányítási feladatok cégcsoport
szintű ellátása, koordinálása

meets the requirements of the standard for the following activities:
energy supply, management, operation and maintenance of heat production and distribution systems; district heating,
industrial and municipal district heating systems, district heating supply; management, operation and maintenance of
heat, steam and cooling systems; operation and maintenance of remote control systems; cogeneration energy
production; design and implementation of energetic building engineering systems; group-level-supply and coordination
of the economic, technical, communication, human resources, procurement, legal, compliance, quality management,
occupational health and safety, fire safety and environmental management tasks

MSZ ISO 37001:2019 (ISO 37001:2016)

A tanúsítási okirat érvényes / The certificate is valid: 2024. 06. 10. – 2027. 06. 09.

Ez a tanúsítvány az MSZT által évente kiadott fenntartási határozattal együtt érvényes.

This certificate is valid together with the maintenance decision annually issued by MSZT.

A tanúsítási okirat száma / Reg. number: AKIR/002(1)

Budapest, 2024. június 10.

Az első tanúsítás dátuma / Date of the first certification: 2021. 06. 11.

Pónyai György
ügyvezető igazgató

