



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

***Siemens Mobility Kft.***

Tanúsított székhely: H-1143 Budapest, Gizella út 51-57.

Tanúsított telephely: H-1117 Budapest, Gábor Dénes utca 4. Infopark C épület 4. em.

irányítási rendszere megfelel a szabvány követelményeinek a következő alkalmazási területen:  
kötött pályás (nagyvasúti, városi, elővárosi) járművek, és azok részegységeinek, berendezéseinek, alkatrészeinek, valamint kötött pályás és közúti közlekedésbiztonsági, elektrotechnikai, elektronikai és infokommunikációs hálózatok, rendszerek és megoldások, készülékek, berendezések, létesítmények értékesítése, fejlesztése, tervezése, kivitelezése, üzembe helyezése, – helyhez, illetve nem helyhez kötött – karbantartása, javítása, felújítása, korszerűsítése, tesztelése és mérése, garanciális és garancián túli szerviztevékenysége és az ahhoz kapcsolódó szolgáltatások nyújtása

meets the requirements of the standard for the following activities:

sale, development, design, construction, installation, - stationary or non-stationary - maintenance, repair, refurbishment, modernization, testing and measurement of tracked (railway, urban, suburban) vehicles and their subassemblies, equipment, components as well as tramway and road safety, electrotechnical, electronic and infocommunication networks, systems and solutions, appliances, equipment, facilities, warranty and over warranty service and providing related services

**MSZ EN ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015)**

A tanúsítási okirat érvényes / The certificate is valid: **2020. 03. 20. – 2021. 10. 18.**

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: **KIR/20(6)-2**

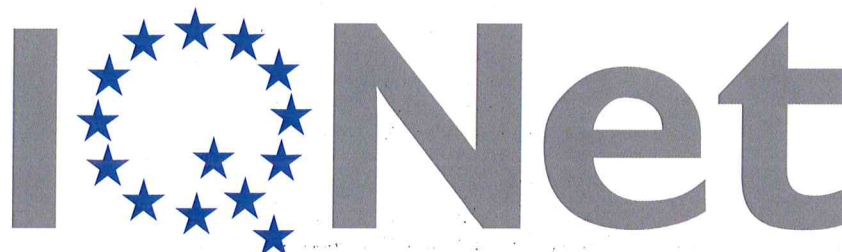
Budapest, **2020. március 20.**

Az első tanúsítás dátuma / Date of the first certification: **2018. 07. 01.**

Pónyai György  
ügyvezető igazgató







THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

# CERTIFICATE

MSZT has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

**Siemens Mobility Kft.**

Certified headquarters: H-1143 Budapest, Gizella út 51-57.

Certified premises: H-1117 Budapest, Gábor Dénes utca 4. Infopark C épület 4. em.

has implemented and maintains an

**Environmental Management System**

for the following scope

**sale, development, design, construction, installation, - stationary or non-stationary - maintenance, repair, refurbishment, modernization, testing and measurement of tracked (railway, urban, suburban) vehicles and their subassemblies, equipment, components as well as tramway and road safety, electrotechnical, electronic and infocommunication networks, systems and solutions, appliances, equipment, facilities, warranty and over warranty service and providing related services**

which fulfils the requirements of the following standard:

**ISO 14001:2015**

Issued on: **20-03-2020**

First issued on: **01-07-2018**

Expires on: **18-10-2021**

*This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document*

**Registration Number: HU-MSZT-KIR/20(6)-2-2(6)-2**

Alex Stoichitoiu  
President of IQNet

György Pónyai  
General Director of MSZT



**IQNet Partners\*:**

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy  
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group  
USA FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica  
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland  
NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia  
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

\* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)