

A T-Systems Magyarország Zrt. energetikai szakreferens igénybevételére köteles nagyvállalként a 122/2015 rendelet alapján évente beszámol a megelőző tárgyévben végzett energiahatékonysági fejlesztései, valamint az alkalmazott üzemeltetési megoldásai által elért energiamegtakarítási eredményeiről.

A T-Systems Magyarország Zrt., mint Magyarország legnagyobb informatikai szolgáltatója felelős vállalként elkötelezett a fenntartható energiagazdálkodásban. A klímaváltozás mérséklése, valamint az energiafelhasználásból származó környezeti terhelés csökkentése érdekében általános célkitűzése az energia-teljesítmény és az energiahatékonyság folyamatosan fejlesztése és javítása.

A vállalaton belül több terület bevonásával egységes irányítás alatt történik meg az energetikával összefüggő feladatok dokumentált módon történő ellátása, figyelembe véve a belső, az anyavállalati, valamint a szabványos követelményrendszereket. (ISO 14001, ISO 50001)

A munkatársi energiatudatosság folyamatos fejlesztése érdekében szemléletformáló kampányok, valamint oktatások történnek.

A 2020. évben végrehajtott energiamegtakarítási intézkedéseket, valamint azok eredményeit az alábbi táblázat rögzíti.

Intézkedés	Realizált éves (villamos energia) megtakarítás
Adatközponti hűtési rendszer és hálózati rekonstrukciók	114,6 MWh
Adatközpont tetőszigetelés rekonstrukció	12,6 MWh
Adatközpont DC ellátó rendszer energiahatékonysági korszerűsítés	57,5 MWh
Világításkorszerűsítések	74,8 MWh
Összesen	259,5 MWh

A táblázatban megjelölt intézkedéseken felül nagy hangsúlyt fektet a szervezet az ingatlanok üzemeltetésénél, valamint a vállalati gépjárműflotta üzemeltetése és fejlesztése során az energiahatékonysági szempontok megvalósítására. Az üzemeltetési és fejlesztési folyamatok eredménye a T-Systems Magyarország Zrt. energiahatékonysági mutatóinak fejlődését eredményezik.

2021.05.14

Túri Attila

Energetikai szakreferens