

A Telekom Rendszerintegráció Zrt. (korábbi nevén: 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 Telekom Rendszerintegráció 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 2022. évben végrehajtott alábbi energiamegtakarítási intézkedések több, mint 2000 MWh energiamegtakarítást eredményeztek:

- Adatközponti UPS rendszer modernizáció
- Telephelyek energiafelhasználásának az optimalizálása
- Egyéb energiahatékonysági intézkedések

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, amelyeknél nem minden esetben számszerűsíthetőek egyértelműen a megtakarítások. A hatékony üzemeltetési és fejlesztési folyamatok eredménye a Telekom Rendszerintegráció Zrt. energiahatékonysági mutatóinak fejlődését eredményezik.

2023.05.31

Túri Attila

Energetikai szakreferens