

A Magyar Telekom Nyrt. 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 Magyar Telekom Nyrt. mint Közép-Európa vezető infokommunikációs szolgáltatója, és mint a magyar gazdaság egyik vezető szereplője kötelezettséget vállal a fenntartható energiagazdálkodásra, valamint az energiateljesítmény folyamatos javítására. 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
Hálózatfejlesztés, modernizálás	463,5 MWh
Technológiai klímaberendezések cseréje	147,4 MWh
Akkumulátortelemek cseréje	424,7 MWh
Akkumulátortöltők cseréje	135,0 MWh
<b>Összesen</b>	<b>1170,7 MWh</b>

A táblázatban megjelölt intézkedéseken felül nagy hangsúlyt fektet a szervezet az ingatlanok üzemeltetésénél és fejlesztésénél (pl. nyílászáró korszerűsítések, szigetelések, világításkorszerűsítések), a technológiai berendezések üzemeltetésénél (pl. hőmérsékletemelések, technológiai telephely összevonások, infrastruktúra felügyeleti és klímaberendezések felügyeleti eszközök fejlesztése stb.) valamint a vállalati gépjárműflotta üzemeltetése és fejlesztése során az energiahatékonysági szempontok megvalósítására. Az üzemeltetési és fejlesztési folyamatok eredménye a Magyar Telekom Nyrt. energiahatékonysági mutatóinak fejlődését eredményezik.

2021.05.14

Túri Attila

Energetikai szakreferens