99. szám

## A MAGYAR KÖZLÖNY MELLÉKLETE 2022. november 3., csütörtök

## Tartalomjegyzék

IV. A Magyar Nemzeti Bank elnökének rendeleteihez, valamint az önálló szabályozó szerv vezetőjének rendeleteihez tartozó indokolások

Végső előterjesztői indokolás a villamos energia rendszerhasználati díjak, csatlakozási díjak és külön díjak alkalmazási szabályairól szóló 10/2016. (XI. 14.) MEKH rendelet módosításáról szóló 10/2022. (X. 25.) MEKH rendelethez

948

## IV. A Magyar Nemzeti Bank elnökének rendeleteihez, valamint az önálló szabályozó szerv vezetőjének rendeleteihez tartozó indokolások

## Végső előterjesztői indokolás

a villamos energia rendszerhasználati díjak, csatlakozási díjak és külön díjak alkalmazási szabályairól szóló 10/2016. (XI. 14.) MEKH rendelet módosításáról szóló 10/2022. (X. 25.) MEKH rendelethez

A villamos energiáról szóló 2007. LXXXVI. törvény 170. § (5) bekezdés 2. pontja felhatalmazza a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal elnökét, hogy rendeletben állapítsa meg a csatlakozásidíj-fizetésre kötelezettek körét és a csatlakozási díjak alkalmazásának szabályait.

A hatályos közbeszerzési szabályokra tekintettel indokolt megteremteni annak a lehetőségét, hogyha a csatlakozási igény kielégítése több hálózati engedélyest is érint, akkor a csatlakozást igénylő az egyéb érintett hálózati engedélyes részére közvetlenül is megfizethesse a csatlakozási díj ezen engedélyest illető részét.

A jogszabály indokolásának az Indokolások Tárában történő közzététele – a Magyar Közlöny kiadásáról, valamint a jogszabály kihirdetése során történő és a közjogi szervezetszabályozó eszköz közzététele során történő megjelöléséről szóló 5/2019. (III. 13.) IM rendelet 20. § (2) bekezdés b) pontja alapján – szükséges.

Az Indokolások Tárát az Igazságügyi Minisztérium szerkeszti.

A szerkesztésért felelős: dr. Salgó László Péter.

A szerkesztőség címe: 1051 Budapest, Nádor utca 22.

Az Indokolások Tára hiteles tartalma elektronikus dokumentumként a http://www.magyarkozlony.hu honlapon érhető el.