

Az elmúlt időszakban több fontos, a Kamara tagságát érintő jogszabály, illetve jogszabály-módosítás látott napvilágot, ilyen az egyszerű bejelentés körének kiterjesztésével és az építésügy területén érvényesítendő további bürokráciacsökkentéssel összefüggő módosításokról szóló 482/2016. (XII.28.) Korm. rendelet, illetve az egyes klímapolitikai és zöld gazdaság fejlesztési tárgyú törvények módosításáról szóló 2016. évi CXXXVIII. törvény, amely többek között az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvényt (Ehat.) is jelentős mértékben módosította.

A fent felsorolt jogszabályok, terjedelmük miatt külön cikkben kerülnek bemutatásra, illetve a róluk szóló összefoglaló megtalálható a www.mmk.hu honlapon is.

Alábbiakban az ezen kívüli jogszabályváltozásokat mutatjuk be.

1. A 2016. november 29-i Magyar Közlönyben megjelent az egyes kormányrendeleteknek az egységes elektronikus közműegyeztetés megvalósításához szükséges módosításáról szóló 369/2016. (XI. 29.) Korm. rendelet.

A kormányrendelet több korábbi kormányrendeletet módosít.

- a) A vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet módosítása során kitér arra, hogy „vízjogi létesítési engedély csak abban az esetben adható, hogy ha a 3. § (1) bekezdése szerinti kérelmező a kérelemhez csatolja az e-közmű üzemeltető szervezet tanúsítványát arról, hogy az érintett víziközmű üzemeltetője regisztrált e-közmű adatszolgáltató.”
- b) A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény végrehajtásáról szóló 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet módosítása során kimondja, a vezetékjogi engedély dokumentációjának része „az e-közmű üzemeltető szervezet tanúsítványa arról, hogy a tárgyi vezeték üzemen tartója regisztrált e-közmű adatszolgáltató.”
- c) A villamosenergia-ipari építésügyi hatósági engedélyezési eljárásokról szóló 382/2007. (XII. 23.) Korm. rendelet módosítása előírja, „az építési engedély iránti kérelemhez csatolni kell az e-közmű üzemeltető szervezet tanúsítványát arról, hogy a közcélú, magán-, termelői és közvetlen vezeték üzemeltetője regisztrált e-közmű adatszolgáltató.”
- d) A bányafelügyelet hatáskörébe tartozó egyes sajátos építményekre vonatkozó építésügyi hatósági eljárások szabályairól szóló 53/2012. (III. 28.) Korm. rendelet módosítása kimondja, az építési engedély iránti kérelemhez csatolni kell „az e-közmű üzemeltető szervezet tanúsítványát arról, hogy a szénhidrogén-szállítóvezeték, továbbá a földgázelosztó és célvezeték üzemeltetője regisztrált e-közmű adatszolgáltató.”
- e) Az egységes elektronikus közműnyilvántartásról szóló 324/2013. (VIII. 29.) Korm. rendelet módosítása a rendelet 2.§-ában fogalom-meghatározásokat tartalmaz. A rendelet módosítása alapján változnak az e-közmű tájékoztató rendszerére, az e-közmű közműegyeztető rendszerére, vonatkozó szabályok, valamint az új 5.§ (1) bekezdése meghatározza az e-közmű részére adatszolgáltatásra kötelezettek körét.

2. A 2016. december 21-i Magyar Közlönyben megjelent a nemzeti fejlesztési miniszter 55/2016. (XII. 21.) NFM rendelete a megújuló energiát termelő berendezések és rendszerek beszerzéséhez és működtetéséhez nyújtott támogatások igénybevételének műszaki követelményeiről.

A rendeletben előírt műszaki követelményeket azon megújuló energiaforrásból energiát termelő rendszerek esetében kell alkalmazni, amelyek beszerzése, működtetése, üzemeltetése hazai vagy európai uniós támogatási forrásból valósul meg.

A rendelet a fogalom-meghatározásokat tartalmazó értelmező rendelkezéseket követően a mellékletekben meghatározza a megújuló energiaforrásból energiát termelő rendszerek beszerzéséhez és működtetéséhez szükséges támogatás nyújtásának feltételeit, melyek alapján

- a) biomassza, valamint biogáz tüzelésű hőenergia-termelő berendezés esetében az 1. melléklet;
- b) hőszivattyúval termelt megújuló energia hasznosítása esetében a 2. melléklet;
- c) napenergia termikus célú hasznosítása esetében a 3. melléklet;
- d) napenergia villamosenergia-termelés céljából történő hasznosítása esetében a 4. melléklet;
- e) szélenergia villamosenergia-termelés céljából történő hasznosítása esetében az 5. melléklet;
- f) vízenergia villamosenergia-termelés céljából történő hasznosítása esetében a 6. melléklet;
- g) biomassza, valamint biogáz tüzelésű energiatermelő berendezés esetében a 7. melléklet;
- h) geotermikus energia villamosenergia-termelés céljából történő hasznosítása esetében a 8. melléklet tartalmazza.

A rendelet 2017. január 1-jén lép hatályba.