



**Országgyűlési képviselő**

Iromány száma: **H/8923.**

Benyújtás dátuma: **2020-01-24 15:56**

Parlex azonosító: **U0GKCRYD0001**

Címzett: **Kövér László, az Országgyűlés elnöke**

Tárgy: **Határozati javaslat benyújtása**

Benyújtó: **Tordai Bence (Párbeszéd)**

Határozati javaslat címe: **A napelemeket érintő elosztói teljesítménydíj eltörléséről**

Az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 28. §-ának (4) bekezdése alapján „**A napelemeket érintő elosztói teljesítménydíj eltörléséről**” címmel a mellékelt határozati javaslatot kívánom benyújtani.

**...../2020. (.....) OGY határozat**

**A napelemeket érintő elosztói teljesítménydíj eltörléséről**

Az Országgyűlés, tekintettel a globális klímaváltozás okozta kihívásokra, a zöldenergiára való mielőbbi átállás érdekében a következő határozatot hozza:

1. Az Országgyűlés felhívja a kormányt, hogy a 15/2016. (XII. 20.) MEKH rendelet, a villamos energia rendszerhasználati díjak, csatlakozási díjak és külön díjak mértékéről

1. sz. melléklet 2.2 pont alatti C oszlopban az elosztói teljesítménydíjra vonatkozóan kezdeményezzen a MEKH-nél olyan módosítást, amely eltörli azt.

2. Az Országgyűlés felhívja a kormányt, hogy a 10/2016. (XI. 14.) MEKH rendelet a villamos energia rendszerhasználati díjak, csatlakozási díjak és külön díjak alkalmazási szabályairól szóló rendelet 7. pontjában az elosztói teljesítménydíjakról szóló részre vonatkozóan kezdeményezze a MEKH-nél annak hatályon kívül helyezését.

3. Jelen országgyűlési határozat a közzétételét követő napon lép hatályba.

## Általános indokolás

Magyarország a megújuló energiák részaránya tekintetében az egyik legalacsonyabb vállalást tette az EU tagállamai közül (2020-ra az uniós 20%-os vállalás helyett csak 14%), de még ettől a mérsékelt ambiciózus célkitűzéstől is távolodik az ország az elmúlt években: az Eurostat legfrissebb adatai szerint 2015 óta évről évre csökken a megújuló energia részesedése Magyarországon, 2018-ban már csak 12,5% volt. Ráadásul ennek a megújuló energiának a 93%-a biomasszából származik, aminek a használata jelentős üvegházgáz-kibocsátással jár - ellentétben a nap- és szélenergia felhasználásával.

A szakértők, a kormány és az ellenzék is egyetértenek abban, hogy Magyarországon a napenergia felhasználásában különösen nagy lehetőségek rejlenek, és az is nyilvánvaló, hogy az elmúlt években a szabályozási környezet európai összehasonlításban nem volt kellően ösztönző a háztartási méretű kiserőművek létesítésére nézve.

A napelemek telepítésének pénzügyi megtérülését javíthatjuk azzal, ha csökkentjük a létesítés és az üzemeltetés költségeit. Jelen javaslat - elfogadása esetén - az elosztói teljesítménydíj eltörlésével csökkenti a napelemek használatának pénzügyi költségeit és adminisztratív terheit, így segítve a háztartási méretű fotovoltaiikus kiserőművek minél szélesebb körű elterjedését Magyarországon, összhangban Magyarország Nemzeti Energia- és Klímatervével.