



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

ENERGIAÜGYI MINISZTERIUM
ÁLLAMTITKÁRA

Iromány száma: **K/4013/1.**

Benyújtás dátuma: **2023-06-01 12:40**

Parlex azonosító: **14AV3ALW0001**

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

Benyújtó: **Dr. Koncz Zsófia, Energiaügyi Minisztérium államtitkára**

Belső iktatószám: **PKF/10206-2/2023-EM**

Tisztelt Elnök Úr!

Az egyes házszabályi rendelkezésekről szóló 10/2014. (II. 24.) OGY határozat 2. melléklet 45. pontjában foglaltak megvalósulása érdekében mellékelten megküldöm **Dr. Keresztes László Lóránt (LMP)** országgyűlési képviselő *"Hol ismerhető meg a debreceni akkumulátorgyár szürkevíz felhasználásával kapcsolatos dokumentáció?"* című, K/4013. számú írásbeli választ igénylő kérdésére adott válaszat.

Címzett: **Dr. Keresztes László Lóránt (LMP)**

Benyújtó: **Dr. Koncz Zsófia, Energiaügyi Minisztérium államtitkára**

Belső iktatószám: **PKF/10206-2/2023-EM**



ENERGIAÜGYI MINISZTERIUM

parlamentari államtitkár

PKF/10206 - 2/2023-EM

Dr. Keresztes László Lóránt
országgyűlési képviselő
részére

Tisztelt Képviselő Úr!

Az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 42. § (9) bekezdése alapján a **"Hol ismerhető meg a debreceni akkumulátorgyár szürkevíz felhasználásával kapcsolatos dokumentáció?"** címmel, **K/4013.** számon, a Miniszterelnökséget vezető miniszterhez benyújtott írásbeli kérdésére feladat- és hatáskör szerinti illetékességből – Lantos Csaba miniszter úr megbízásából – az alábbi választ adom.

Az Országgyűlés – többek között az Ön kezdeményezésére – a 2023. február 27-i ülésnapján „A Magyarországra telepített és telepítendő akkumulátorgyárak környezeti és gazdasági hatásairól” címmel és témakörben politikai vitanapot tartott. A vita során a Kormány képviselője és a frakciók részletesen ismertették álláspontjukat.

Ismételten tájékoztatom, hogy Magyarországon minden beruházás a legszigorúbb környezetvédelmi és biztonsági szabályok betartása mellett valósulhat meg és működhet.

Kérem, egyebekben tekintse korábbi válaszaimat irányadónak.

Budapest, 2023. június „☞”

Tisztelettel:

