



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/3951.**

Benyújtás dátuma: **2023-05-10 21:44**

Parlex azonosító: **YTMYSDE0001**

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

Benyújtó: **Ungár Péter (LMP), Dr. Keresztes László Lóránt (LMP)**

Tisztelt Elnök Úr!

Az Alaptörvény 7. cikk (1)-(2) bekezdése, valamint az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 42. § (8) bekezdése alapján írásbeli választ igénylő kérdést kívánok benyújtani

Az írásbeli választ igénylő kérdés címzettje: **Szijártó Péter, külgazdasági és külügyminiszter**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Most akkor mégis akkumulátor hulladéklerakó lesz Magyarország?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

„Akkumulátor hulladéklerakó lesz Magyarország?” című írásbeli kérdésünkre azt a választ kaptuk korábban Menczer Tamás államtitkár úrtól, hogy a „Magyarországon gyártott, de egy másik tagállamban forgalomba hozott akkumulátorok visszagyűjtéséről és kezeléséről nem a magyarországi akkumulátorgyárnak kell gondoskodnia. Ennek az ad különös jelentőséget, hogy a hazánkban jelenleg és a jövőben előállított akkumulátorok döntő többségét exportra gyártják. Mindezek alapján nem helytálló Képviselő Urak felvetése, miszerint a Magyarországon legyártott akkumulátorok ártalmatlanítása és újrahasznosítása hazánk területén belül fog megtörténni, hiszen ilyen előírást sem irányelv, sem nemzeti jogszabály nem ír elő”

Kaderják Péter a Magyar Akkumulátor Szövetség elnökének alábbi mondatai viszont arra utalnak, hogy Magyarország nagyon is számol azzal, hogy az újrahasznosítási iparágban is a piacvezetők között lesz:

"Üzletileg is nagyon izgalmas időszak előtt állunk, Magyarország a harmadik-negyedik legnagyobb akkumulátor-gyártóvá lépett elő, az várható, hogy a több mint 20 milliárd eurós külföldi befektetés érkezésével, 2030-ra kb. 4 millió gépjárműnek megfelelő mennyiségű cella gyártására kerül sor Magyarországon. Ez óriási mennyiség, tehát az újrahasznosítási iparág is biztosan jelentős lesz." (Sustainable Tech 2023)

Kérem Miniszter urat, hogy a fentiekkel összefüggésben az alábbi kérdésekre válaszoljon:

1. Mire utalt Kaderják Péter akkor, mikor azt mondta, hogy az „újrahasznosítási iparág is biztosan jelentős lesz.” Ha nem Magyarországon történik majd a nálunk gyártott, de máshol forgalomba

hozott akkumulátorok kezelése és újrahasznosítása, akkor miért a nálunk gyártott (és nem forgalomba hozott) akkumulátorok mennyiségi növekedésével hozza összefüggésbe elnök úr az újrahasznosítási iparág várható bővülését?

2. Támogatja-e a kormány, hogy külföldön forgalomba került akkumulátorokat kezelés és újrahasznosítás céljából szállítsanak hazánkba hulladékfeldolgozó üzemekbe? Ha ezt a kormány nem támogatja, milyen intézkedéseket tervez annak érdekében, hogy ezt a gyakorlatban is megakadályozza? Ha a kormány mégis támogatja, hol érhetőek el a kormányzat ezen terveihez kapcsolódó stratégiai, üzleti és környezetvédelmi hatáselemzések? Terveznek-e erről széleskörű társadalmi vitát kezdeményezni?

3. Egyetért-e a kormány azzal az álláspontunkkal, hogy jelenleg megfelelő akkumulátorhulladék feldolgozó kapacitással rendelkezik az ország a hazai forgalomból kikerülő akkumulátorok kezeléséhez, újrahasznosításához, és ezért a következő években nincs szükség a már jelenleg is működő gyárak jelentős kapacitásbővítésére?

Válaszát köszönöm!

Tisztelettel,

Ungár Péter (LMP)

Dr. Keresztes László Lóránt (LMP)

Budapest, 2023.05.10.