

Széndioxid-komisszárok – szép jövő

Londonban 2021. márc. 19-én a Global Warming Policy Forum (GWPF) arra figyelmeztette a cégek főnökeit, hogy a jövőben együtt kell működniük a széndioxid-komisszárokkal, akik a beruházásaikat és tevékenységüket fogják felügyelni és ellenőrizni.¹ Hát nekem erről az jutott eszembe, hogy az átkosban minden katonai egységnek volt politikai tisztje (szerencsére egyetemistaként csak egy hónapig voltam páncélos), és minden vállalatnak, intézménynek (egyetemeknek, sőt karoknak), még a TSZ-eknek is volt párttitkára.

Hát miről is van szó?

A Department of Business, Energy and Industrial Strategy (BEIS) nyilvánosságra hozta a cégek számviteli és működési szabályzatával kapcsolatos reformjáról szóló javaslatát. Ebben a dokumentumban világos útmutatások vannak arra nézve, hogy a kormányzat miképpen gyakoroljon nyomást a vállalatokra, hogy azok specializált tanácsadókat alkalmazzanak a széndioxid emisszió és az energiafelhasználás ellenőrzésére, a klímapolitikai célok teljesítése érdekében.

Ez a törekvés természetesen összefügg a 2019-től hatályos energia és karbon jelentéskészítési kötelezettséggel („Streamlined Energy and Carbon Reporting Regulations” – SECR), amelynek a szigorításáról és kibővítéséről van szó. Az új javaslat már büntethetőségi szankciókat is tartalmaz, amennyiben az energia és szén-dioxid jelentés téves.

A javaslat a pénzügyi audit mellett egy külön energia és szén-dioxid audit lefolytatását jelenti, egy újabb hatóság ellenőrzése mellett, amely a cégeknek további költséget, és egy új zöld munkakör létrehozását jelenti. A „komisszárnak” elsődleges feladata a SECR-jelentésben foglalt tevékenység felügyelete. A cégek részére ez egy baljós, és nem szívesen fogadott fejlemény.



E tolokodó és nehezményezett kényszer elrettentő a cégek számára egy olyan időben, amikor a brit gazdaság növekedésének kérdése követelően kiemelt fontosságú.

¹ <https://www.thegwpf.com/the-carbon-commissars-are-watching-you/>

Dr. John Constable, a GMPW energia-szerkesztője szerint:

„A kormány a cégek számára egy teljesen szükségtelen büntetési lehetőséget hoz létre, amely majd arra kényszeríti azokat, hogy téves (manipulált) energiafelhasználási és szén-dioxid emissziós jelentéseket készítsenek, és egy új munkaköri osztályt hozzanak létre az előírások felügyeletére. Ez semmiképpen sem módja annak, hogy a cégek jól érezzék magukat Nagybritanniában.”

Remélem, hogy a brit kormány nem gondolja, hogy valami újat talált ki, hiszen az említett átkosban nálunk is volt kötelezően minden gyárnak és üzemnek energetikusa, sőt a nagy gyáraknak főenergetikusa, akiknek a munkáját szakmailag az energiahivatal támogatta.

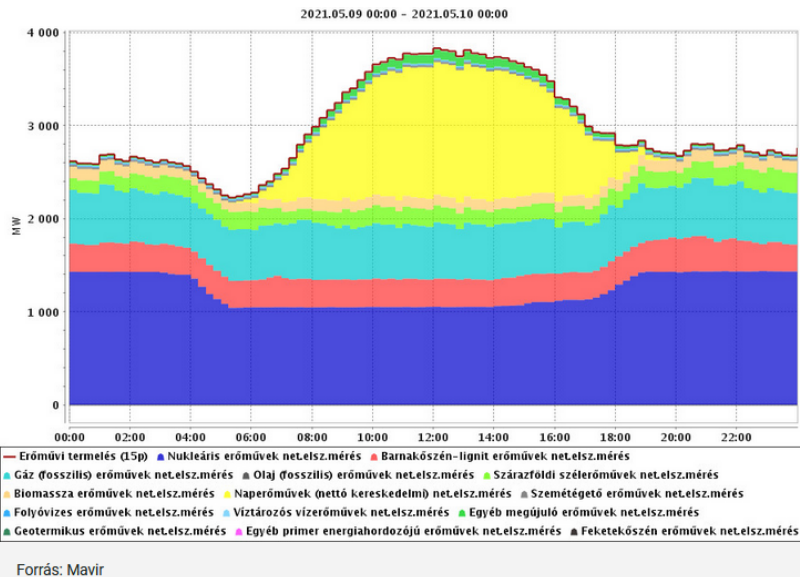
* * *

Két másik új hír:

Németországban a választási kampány hajrájában verseny folyik a CDU, az SPD, a és a zöldek között a klímavédelmi célkitűzések túllicitálásában. Pl. a klímasemlegességet 2050 helyett már 2045-ben el kell érni. 2030-ra a szén-dioxid emissziót nem 55 %-al, hanem 65 %-al kell csökkenteni (az 1990 évihez képest). A szénerőművek végleges leállításának határidejét 2038-ról előbbre kell hozni. És természetesen tovább kell növelni a szén-dioxid adót.

Majd meglátjuk, hogy ezekkel a célkitűzésekkel lehet-e manapság szavazatokat szerezni?

Magyarországon 2021. május 9-én a déli órákban a naperőművek teljesítménye (sárga színnel) meghaladta az atomerőművi teljesítményt (kék színnel)), amint az **alábbi ábrán** látható. Mitöbb, az atomerőmű két blokkját vissza kellett terhelni (pedig a 4 blokk egyike blokk nyakbontás miatt üzem kívül volt).



A villamos energia termelésének összetétele (2021. 05. 09.)

Ezt bizony „nagy eredményként” lehet elkönyvelni, hiszen az atomerőművi legolcsóbb villamos energia helyett a legdrágább naperőművi energiát adták hálózatra, minthogy a naperőművi áram átvétele szabott magas áron kötelező. Németországban gyakran előfordul, hogy túltermelés esetén, miután a menetrendtartó erőműveket már a lehetséges mértékben visszaterhelték, a felesleges energiát negatív árral értékesítik az áramtőzsdén, azaz fizetnek azért, ha valamely fogyasztó hajlandó többleteljesítmény átvételére. Pl. az osztrák tározós vízerőművek élnek is a lehetőséggel. Van még hová fejlődünk, hiszen támogatásokkal még tovább tervezzük (mármint a kormány) növelni a naperőművi kapacitást.

Hajrá magyarok, hajrá Magyarország! A klímavédelemben?

(Petz Ernő, 2021. 05. 20.)