

Szenior Energetikai Vezetők Kerekasztala

„500 év vezetői tapasztalat az energetikában”

ÖSSZEFOGLALÓ a Kerekasztal 2017. május 9-i üléséről

Az ülésen Dr. Aradszki András az NFM energiaügyekért felelős államtitkára a villamosenergia-termelés jövője – EU-s célok és hazai helyzet – címmel tartott előadást.

Az energiaunióra vonatkozó uniós jogszabálysomag célja, hogy megfizethető, biztonságos és fenntartható energiát biztosítson Európa számára.

A csomag 5 alappillére:

- Energiabiztonság, szolidaritás, bizalom;
- Teljesen integrált belső energiapiac;
- Energiahatékonyság mely hozzájárul a kereslet csökkentéséhez;
- A gazdaság dekarbonizációja;
- Kutatás, innováció és versenyképesség.

A javaslat a közösségi szintű szabályozást ki kívánja terjeszteni és új szervezeteket (regionális Operatív Központok) létrehozni, hogy az ellátásbiztonságot regionális szinten lehessen biztosítani.

A regionális szabályozás és az energiarendszerek magasabb szintű összekapcsolása (pl. a határkeresztező kapacitások növelésével), lehetőséget teremtene arra, hogy a megújuló energiatermelésre vonatkozó vállalások teljesítése is regionális szinten valósuljon meg. Németország és Hollandia – ahol az elvártnál nagyobb a megújulók részaránya – segíthet más tagállamokat céljaik elérésében, cserébe viszont, a szabályozó kapacitással rendelkező tagállamok segítséget tudnának nyújtani az ellátásbiztonság fenntartásában.

Az Energiauniós elképzelések a Nemzeti Energiastratégiával összeegyeztethetők, de vannak kényes területek. A tervek szerint új emissziós korlátozások lépnének életbe, amik jelenlegi formájukban ellehetetlenítenék a magyar és lengyel szenes erőművek működését, ezért ebben a formában ezt Magyarország nem tudja támogatni.

A kereslet függő (dinamikus) árazás termelői oldalon történő megjelenése és a megújuló támogatások fokozatos kivételezése a fogyasztói árak emelkedéséhez vezethet.

Szenior Energetikai Vezetők Kerekasztala

„500 év vezetői tapasztalat az energetikában”

A javaslatot még ebben az EU-s támogatási ciklusban (2019-ig) el kívánják fogadni.

Az Európai Bizottság (EB) 'Tiszta energiát minden európainak' címmel javaslatcsomagot nyújtott be, amelynek három fő célja van:

- előtérbe helyezni az energiahatékonyságot;
- világszinten vezető szerephez jutni a megújuló energiák terén;
- méltányos feltételeket biztosítani a fogyasztóknak.

Az új energiahatékonysági irányelv 30 % primerenergia megtakarítást tűz ki célul 2030-ig. Szigorú energiahatékonysági előírások bevezetése várható nemcsak az új hanem a meglévő épületek esetében is.

Magyarország már elérte a 2020-as megújuló célokat alapvetően biomassza alapon, de várhatóan az új technológiai (BAT) előírások már nem fogják lehetővé tenni, hogy a Mátrai Erőmű középtávon a jelenlegi tüzelőanyag struktúrával működjön, ezért várhatóan további megújuló kapacitások létesítésére lesz majd szükség. A Paks 2 kapacitás mellett szükség lesz a modern gázerőművek (Gönyű, Százhalombatta) termelésére is.

Kerekasztal Tagok hozzászólásai

A piaci szereplők nem építenek erőművet, a régi szenes blokkok leállítása nagy kockázat Magyarországnak, mert az import jelentős része ilyen blokkokból származik. A régi szenes erőművek a legalacsonyabb állandó költségen működnek, ha ezeket bezárják, annak komoly árfelhajtó következménye lehet.

A magyarországi gáztároló kapacitásoknak nagy szerep juthat a politikai okok miatt bizonytalan gázellátási helyzetben. Oda kell figyelni a tárolók megfelelő karbantartására és folyamatos kihasználására, mert a nem megfelelő működtetést jelentős kapacitáscsökkenést eredményezhet.

A kapacitásegyensúly hosszútávú fenntartása érdekében, a Paks 2 beruházás mellett, szükséges lenne megvizsgálni a meglévő paksi blokkok további üzemidő hosszabbításának lehetőségét.