

Szenior Energetikai Vezetők Kerekasztala

„500 év vezetői tapasztalat az energetikában”

ÖSSZEFOGLALÓ a Kerekasztal 2013. december 5-i üléséről

Kovács Pál úr, a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium államtitkára, előadásában áttekintő képet adott a világ energetikai folyamatairól és trendjeiről.

Az előadása forrásul felhasználta a World Energy Outlook 2013 rendezvényen elhangzott Dr. Faith Birol által jegyzett előadást.

Az elmúlt időszakban jelentősen átrendeződtek az erőviszonyok a világon, de az iparágat érintő célok teljesülése még várat magára:

- hiába van előtérbe helyezve a megújuló energiatermelés és energia hatékonyság a CO₂ kibocsátás továbbra is növekszik,
- a fosszilis tüzelőanyagokat érintő támogatások 544 Mrd USD-ra emelkedett 2012-ben,
- továbbra is 1,3 Mrd ember nem fér hozzá az áramszolgáltatáshoz a világon.

Mindeközben történelmi szinten stabilizálódtak az olajárak, amik földrészenként és országonként jelentősen eltérhetnek egymástól (az EU ár az USA bázisán háromszoros, míg a japán négy és félszeres).

Japán alapvető gazdasági érdeke, hogy újraindítsa atomerőműveit (31 reaktor), ami jelentős túlkínálatot fog eredményezni a gázpiacon.

Az energiafogyasztás növekedésének motorja dél-Ázsia, jelenleg alapvetően Kínai bázison, de a bővülés 2020-ra várhatóan már Indiára fog támaszkodni. A káros anyag kibocsátás jelentősen növekszik ebben a régióban, de népesség arányosan vizsgálva csak a felét fogják elérni az OECD országok kibocsátásának 2035-ig.

Az világ energiamixe lassan változik, bár a fosszilis energiahordozók részaránya érdemben nem csökken, 82% mint 25 évvel ezelőtt. A megújuló források erős emelkedése 2035-ig leszoríthatja ezt az arányt 75%-ra.

A palagáz termelés felfutásával az közel-keleti országok elvesztették az USA-t mint piacot, sőt Európában új versenytársként kell számításba venniük.

A termelőkapacitások növelését illetően 2013-2035 közti időszakban Indiáé és Kínáé a vezető szerep, együttesen közel 40%, míg OECD-ban a kapacitás

Szenior Energetikai Vezetők Kerekasztala

„500 év vezetői tapasztalat az energetikában”

növelés 60%-a a kiöregedett berendezések leállításának kompenzálását szolgálja.

A támogatásoknak köszönhetően a nem víz alapú megújuló kapacitások meg fognak kétszereződni 2035-re.

A nemzetközi áttekintést követően Kovács Úr érintett néhány a magyar energetikát érintő aktuális kérdést. Az Oroszország és Ukrajna között kialakult feszült politikai helyzetet komolyan kell vennie az EU-nak, hogy ne következhesen be újra az évekkel ezelőtti gázellátási probléma. A vitában Törökország közvetítő szerepet vállalt a felek között. Fontos európai és magyar érdek, hogy Orosz-Ukrán viszonyból adódó ellátási kockázatokat minél előbb eliminálni lehessen. Az Európai bizottság Gazprom ellen indított versenyfelületes eljárásában peren kívüli megegyezés várható.

A Paksi Atomerőmű bővítésének előkészítése jó ütemben halad, 2013. év végéig a tenderkiírás várhatóan meg fog jelenni.

A kerekasztal tagjai felvetették, hogy Magyarországnak jelenleg sem közép sem hosszú távra nincs olyan érvényes energetikai stratégiája, ami mentén kiszámíthatóvá válnának a kormányzati döntések az iparág szereplői számára. Ez megmutatkozik az elmúlt időszak intézkedéseiben (gáztárlók, Paksi bővítés, rezsicsökkentés, stb.). Fontos lenne, hogy az energetikai kormányzat javaslatai ezekben a kérdésekben hatékonyabban érvényesüljenek a jövőben.