

Tisztelt Kollégáink!

Az ETE tagjai a 2022-es év utolsó hírlevelét olvashatják. Talán nem túlzás kijelentenünk azt, hogy szinte minden nap kiadhatnánk egy hírlevelet, annyi minden történik az energetika világában, nemcsak külföldön, hanem hazánkban is.

Nehéz, változásokkal és kihívásokkal teli esztendő van a hátunk mögött. Engedjék meg, hogy az ETE elnöksége és főtítkársága nevében is, áldott békés karácsonyi ünnepeket és “energiában” gazdag boldog új esztendőt kívánjak mindannyiuknak!

Tisztelettel,

Molnár Szabolcs

Főtítkár

Egyesületünk hírei



Elindítottuk az ETE Facebook oldalát, melyet a következő linken érhetnek el:

<https://www.facebook.com/Energiagazd%C3%A1lkod%C3%A1si-Tudom%C3%A1nyos-Egyes%C3%BClet-100468126150635>

Kérjük, ha lehetőségük van rá, mindél többen látogassák és kövessék az oldalt!



Hazai hírek az energetikából

- Hazánk történetében először Energiaügyi Minisztérium alakul. A Prof. Dr. Palkovics László lemondását követő kormányátalakítás kapcsán december 1-ével létrejött az Energiaügyi Minisztérium. Vezetője Lantos Csaba pénzügyi szakember, nagybefektető, aki eddig a MET csoport igazgatósági elnöke is volt. A minisztérium feladatairól úgy tudni, hogy Paks II kivételével az energia ügyek, illetve a tulajdonosi jogok gyakorlása tartozik ide, és egyes feladatok a MEKH-től átkerülnek az új minisztériumba.
- A hónap végén bejelentették, hogy dr. Czepek Gábor az MVM elnök-vezérigazgatója lesz az új minisztérium közigazgatási államtitkára. Utódjáról még nem született döntés. Átmenetileg két vezérigazgató-helyettes vezeti a cégcsoportot.
- Az Európai Bíróság első fokon elutasította Ausztria keresetét, amelyet az Európai Bizottság ellen nyújtott be Paks II engedélyezését kifogásolván.

Nemzetközi hírek az energetikából

- Az egyiptomi Sharm-el Sheikhben megtartották a COP-27 klímavédelmi csúcst. A csúcstalálkozót sikerült közös nyilatkozattal lezárni. A COP 27 eredményességét vegyesen ítélik meg. Egyrészt nem rögzítettek új vállalásokat, ugyanakkor életben hagyták a 2015-ös párizsi klímaegyezményben foglalt célokat. Új fejlemény egy új ENSZ alap létrehozása, amely a klímaváltozás miatt bekövetkező természeti katasztrófák által sújtott szegény országok megsegítését szolgálja.
- Az EU Energia Tanács november 22-i ülésén újra nem sikerült megállapodásra jutni az Európai Bizottság által javasolt földgáz ársapka ügyében. A december közepi energiaügyi tanácson újból kísérletet tesznek egy megállapodás elérésére.
- Bulgária és Románia bejelentette, hogy újra kezdik a Duna mindkét országgal határos szakaszán Turnu Magurele (Kisnikápol), illetve Nikopol között egy 840 MW-os vízerőmű közös megépítéséről szóló tárgyalásokat. Az elképzelés szerint a két ország fele-fele arányban részesedne a termelt villamos energiából. A projektet eredetileg még 1960-ban tervezték, 1975-ben kötöttek egy államközi egyezményt, 1978-ban megkezdték bizonyos helyszíni munkálatokat, de még abban az évben leállították a beruházást.
- A német kormány Wilhelmshaven mellett felavatta az ország első LNG termináljának kikötőjét. Az évi 7,5 Mrd köbméter tárolási és visszagázosítási kapacitással rendelkező úszó létesítmény decemberben érkezik a kikötőbe, és 2023 januártól fogad szállításokat. A létesítmény megvalósítója és üzemeltetője az UNIPER.
- Létrejött Lengyelországban a nagy energetikai fúzió a PKN Orlen downstream olajtársaság (31 %-os állami tulajdonrész) és a PGNIG gázvállalat (72% állami tulajdonhányad) között. A fúziót megelőzően a PKN Orlen felvásárolta az állami tulajdonban lévő LOTOS céget (amely a Gdanski Olajfinomító tulajdonosa) és egy kisebb ENERGA nevű villamosenergiaipari vállalatot.
- A CEZ csoport felhívására beérkeztek az ajánlatok a Dukovány II Atomerőmű megvalósítására. A tender felhívásra, amely egy 1000-1200 MW-os reaktorblokk kulcsrakész megvalósítására vonatkozik, három ajánlat érkezett: a Westinghouse-tól, az EDF-től és a dél-koreai KHNP cégtől. Eredményhirdetés hozzávetőleg egy év múlva várható.
- Az USA Exim Bankja 3 Milliárd USD nagyságú hitelre vonatkozó szándéklevelet adott ki Románia részére a Cernavod atomerőmű 3-4 blokkjának megvalósítására. A CANDU rendszerű blokkok kivitelezését még 1992-ben állították le.



- A brit kormány bejelentette, hogy az EDF mellett 50%-os részt vállal a második XXI. századi brit atomerőmű, a Sizewell C beruházásban, így kivásárolja a kínai CGN cég 30%-os részesedését. A két EPR blokkal tervezett 3200 MW-os atomerőmű építése 2023-2024-ben kezdődhet meg. Jelenleg 20 Milliárd £ beruházási költséggel számolnak.