

Összeállítás: Vlagyimir Putyin a múlt héten jelentette be, hogy nem épül meg a Déli Áramlat gázvezeték

Mv: Energiabiztonság és energiastratégia. Az Európai Unió minden tagországában egyszerre gazdasági érdek és a nemzeti szuverenitás megtestesítője. Vannak, akik szerint minden országnak joga van eldönteni, honnan biztosítja energiaellátását. Ahogy nem kérdés az sem, hogy az ez alapján meghozott stratégiai döntéseket kell összeegyeztetni a különböző szövetségi szempontokkal és vállalásokkal. A magyar is ezt teszi, ám a magyar függetlenedési törekvések sokaknak a szemét szúrják.

Vlagyimir Putyin, orosz elnök: Oroszország a jelenlegi körülmények között az Európai Unió ellenkezése miatt nem tudja megkezdeni a Déli Áramlat gázvezeték tervének megvalósítását.

R: Vlagyimir Putyin ankarai bejelentéséből a múlt héten kiderült, a Nabucco után a Déli Áramlat gázvezeték tervei is elhaltak, vagyis térségünk jó ideig semmilyen változásra nem számíthat, ami mérsékelné a függést Oroszországtól, mint gázellátótól, és Ukrajnától, mint szállítási útvonaltól. Bár elemzők úgy vélik, már a Déli Áramlat sem jelentett volna igazi alternatívát.

Pletser Tamás, gáz- és olajipari elemző, Erste Bank Zrt.: A Déli Áramlat lényegében ugyanazt a gázt szállította volna Magyarországra, mint a most meglevő ukrainai gázvezeték. Így azt gondolom, hogy ennek a kiesése nem jelent problémát.. Ez egy pluszlehetőség lett volna Magyarország számára, orosz gáz behozatalára.

R: Gázfüggőségünk ugyanakkor az elmúlt években váratlan módon mégis csökkent.

Hegedűs Miklós, ügyvezető igazgató, GKI Energiakutató Kft.: A mostani fogyasztási szint mellett, amely 9 milliárd köbméter alá csökkent, a korábbi csúcshoz képest, amely 14,5 milliárd köbméter volt, a következő 2020-ig tartó időszakban biztosan nincs ma nagyobb igény Magyarországon ennél a jelenlegi szintnél.

R: Az ukrainai szállítási útvonal megbízhatóságát erősítette a friss hír, mely szerint Kijev és Moszkva mégis megállapodott az egymás közötti gázvásárlások újraindításáról.

Hegedűs Miklós: Én nem tudom közgazdasági szempontból elképzelni, hogy tartósan a mostani orosz-ukrán földgázvezeték leállítása valós alternatíva lenne. Mindkét ország számára alapvető gazdasági létérdek.

R: Az energiaellátás biztonsága kiemelt szerepet játszott a héten a visegrádi országok vezetőinek ülésén, ahol a résztvevők egy észak-déli gázvezeték kiépítésének a fontosságát hangsúlyozták.

Orbán Viktor, miniszterelnök: Szlovák segítséggel, Magyarország történetében először január elsejétől nem orosz eredetű földgázt is be tudunk hozni Magyarországra és a délkelet-európai térségbe.

Megszólaló: Itt épül most egy új vezetékrendszer Szlovákia felé, amely esetleg később majd az északi, tehát a lengyel vezetékrendszerekhez is kapcsolódhat.

R: Miközben gázpiacunk továbbra is zárt, vagyis alapvetően Oroszországtól függ, az **árampiac** sokkal nyitottabbá vált az elmúlt években. Ma már áramfelhasználásunk harminc-negyven százalékát Nyugat-Európából importáljuk, ami a gázpiac függetlenedésében is segítséget nyújt.

Hegedűs Miklós: A gázfelhasználás csökkenését az magyarázza, hogy Magyarországon korábbi években olyan 4,5 milliárd köbméter volt az erőművek által felhasznált földgáznak a mennyisége. Most ez körülbelül a felére, vagy annak a kisebb részére csökkent.

R: Energiafüggőségünk mérséklésében további lökést jelenthet az új **Paksi Atomerőmű**, amire szintén a héten írták alá a döntő szerződéseket.

Járosi Márton, elnök, Energiapolitika 2000 Társulat: A magyar rendszer teljesítményhiányos. A 9100 megawattnyi beépített teljesítményből körülbelül 6000 megawatt az üzembiztos teljesítmény. Magyar tulajdonú **erőmű** épül, amelyik hosszú évtizedekig ellátásbiztonságot nyújt az országnak.

R: Hogy az **aterőmű** növeli vagy csökkenti az Oroszországtól való függést, arról egyelőre megoszlanak a szakértői vélemények.

Járosi Márton: Az **aterőmű** hosszútávon üzembiztonságos, relatíve kisköltségű. Miből adódik az üzembiztonság? Abból, hogy az üzemanyag több irányból beszerezhető, hosszú ideig tárolható. Pakson is kétéves készlet be van tárolva.

Pletser Tamás: Tudomásom szerint alapvetően ez egy orosz **erőmű** lesz, ahol, amelyet gyakorlatilag az oroszok fognak ellátni fűtőelemmel. Ezek a fűtőelemek nem kompatibilisek, így azt lehet mondani, hogy az Oroszországtól való függés **Paks** belépésével valószínűleg növekedni fog.