

Brüsszel, 2018 November 5.

Rendkívüli eredmények a Közép-európai határon átvélő energiaügyi együttműködésben

A Közép-európai országok jelentős eredményeket értek el a határon átvélő energiaügyi együttműködésben, mind a gáz- mind az elektromos energia szektorban. A fejlődést a növekvő infrastruktúrális összeköttetések és a piacok integrációja segítették elő. Szintén számottevő előrehaladás történt a Balti országok az európai kontinentális hálózattal való szinkronizációjában. Továbbá a piac liberizációjának és a helyi jogi környezetnek köszönhetően a határon átvélő kereskedelem dinamikusan növekszik a régióban. Ezen fő következtetések születtek a november 5-én Brüsszelben megrendezett 3. Közép-európai Energianapokon.

Az Energia Unióért felelős Európai Bizottsági elnökhelyettes, Šefčovič Maroš úr kimutatta, hogy soha nem volt világosabb, mint ma, hogy egy egyetlen jól integrált energiapiac a feltétele a jövő kihívásainak megfelelő, alacsony szénfelhasználású európai gazdaságnak. Ez a feltétele annak, hogy eredményesen szálljunk szembe a 21. század kihívásaival, a jelentős klímaváltozással, a környezetszennyezéssel és gazdaságunk teljes modernizációjával. Egyetlen EU-s tagállam sem tud egyedül megküzdeni ezekkel a kihívásokkal sem Nyugat-, sem Kelet-Európában. A regionális együttműködés ezért elengedhetetlen.

A Közép-európai országok már magas szintre jutottak az összeköttetésekben és az integrációban. A Közép-európai Energiapartnerség (KEEP) igazgatóságainak bizottsági elnöke Jesień Leszek úr a Regionális Biztonsági Koordinátorok (RBK) példájával igazolva húzta alá az elektromos ipari szektorban az együttműködés fontosságát. "A regionális együttműködésnek alulról felfelé kell szerveződnie. Ebben a vonatkozásban az EU-s támogatás és koordináció a legfontosabb támogató tényezők. A rugalmasság, azonban, továbbra is kulcstényező marad, ami elősegíti az együttműködést. Másrészt a törvényileg előírt kötelezettségek és intézkedések nem garantálják a kívánt eredményeket."

A Közép-európai regionális együttműködés programja egyre nagyratörőbb. Először főleg a gázinfrastrukturális összeköttetésekre koncentrál, hogy biztosítsa a biztonságos ellátást. Jelenleg, azonban egyre inkább azt a célt tűzi ki, hogy az elektromos energia szállítása megfelelő módon történjen, intelligens megoldások kifejlesztésével és hatékony

innovációval, amelyek a költséghatékony energiaszállítást támogatják a régióban” húzta alá Buzek Jerzy úr az ITRE Bizottság elnöke, Európai Parlamenti képviselő.

A magas színvonalú konferencián résztvevő KEEP tagok és az EU-11 más érdekelt tagjai az együttműködés különböző szempontjait és eredményeit vitatták meg. Az eszmecsere a szállítások megfelelő lebonyolítása, egy pontos intézeti keret szükségessége, az ajánlott zónák körülhatárolása és a határon átívelő kereskedelem jobb koordinációja köré szerveződött. A résztvevők elvben egyetértettek abban, hogy a probléma leghatékonyabb megoldása a szállítás és ellátás vonatkozásában a regionális együttműködés.

“A regionális együttműködés egy kulcselem az európai energiapolitikában és nélkülözhetetlen feltétele az európai belső energiapiac megteremtésének. A regionális együttműködésnek köszönhetően a Közép-európai országok az összekötött európai létesítmények révén folyamatosan fejlesztik az összeköttetések szintjét és üzemi tűrőképességét az egyedi piacokon. Az intenzív és átfogó regionális projektek és kezdeményezések nemcsak a Közép-európai országok, hanem az egész EU-s energiapiac számára kedvező”- fejtette ki Ristori Dominique úr a DG Energy általános igazgatója.

A Közép-európai Energiatanapok igazolták a régióval összefüggő problémák és kihívások megvitatásának szükségességét. A rendezvényen az előadók olyan jelenleg futó és jövőbeli projektekről beszéltek, amelyek piacokat kötnek össze és a régiót gazdaságosabbá és ellenállóbbá teszik. “Emlékeznünk kell azonban, hogy nem minden projekt érte el ezt a célt. Továbbra is szükség van az új infrastruktúrára a CEF és más pénzügyi mechanizmusok formájában megvalósuló EU-s pénzügyi támogatásra. Ebből adódóan a következő EU-s költségvetésben megfelelő forrásokat kell biztosítani erre a célra”- vélte Jakubik Maciej a KEEP ügyvezető igazgatója.

A 2018-as Közép-európai Energiatanapokat a Közép-európai Energiapartnerség az Európai Bizottsággal (DG Energy) együttműködve és a Nemzetközi Visegrád Alap támogatásával a Visegrád Csoport Szlovákiai Elnökségének égisze alatt rendezte meg Brüsszelben november 5-én. A 3. alkalommal megrendezett konferenciát a csehországi Masaryk Egyetem, a magyarországi REKK, a litvániai Kaunasi Műszaki Egyetem a lengyelországi Sobieski Intézet a romániai Energiaközpont, a szlovákiai Szlovák Külpolitikai Egyesület, a bulgáriai Demokrácia Tanulmányok Központja és a horvátországi Fejlesztési és Nemzetközi Kapcsolatok Intézete készítette elő.

Közép-európai Energiapartnerség (KEEP) a Közép-európai energetikai és nagy energiaigényű vállalatokat képviseli, annak érdekében, hogy összhangban a technológiai semlegességi elvekkel kiegyensúlyozott energiaszállítást segítse elő, és az EU energia és klímapolitikájának keretében erősítse a regionális együttműködést és energiabiztonságot.

További információt az alábbi helyeken talál:

@CEEP_energy

#CEDEnergy

<https://www.ceep.be/cede-2018/>