

Budapest, 2012. április 25.

TÚLÉLÉS MÉRLEGGÖRI SZOLGÁLTATÁSSAL

ALTEO: több tucatnyi hazai kiserőmű számára jelentheti a megoldást égető gondjaira a mérlegköri szolgáltatás

A kötelező átvételi rendszer megszűnése utáni világban jelentheti több tucatnyi hazai gázmotoros kiserőmű számára a megoldást a mérlegköri szolgáltatás – állítja az ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt. Az új termelésszervezési koncepció lényege, hogy jó piaci ismerettel és hozzáféréssel rendelkező, nagyobb villamosenergia-termelők saját mérlegkörükben átveszik a kisebb termelők által termelt áramot, amelyet az aktuális piaci igényeknek megfelelő, optimalizált formában értékesítenek. A megoldás a kölcsönös előnyökre épül.

Hosszú távon is megnyugtató megoldást jelenthet a hazai kiserőművi szektor több tucatnyi szereplője számára a mérlegköri szolgáltatás rendszere – állítja legfrissebb piaci kitekintésében az ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt. A tőzsdén jegyzett, megújuló alapú energia termelésével foglalkozó, feltörekvő energetikai csoport becslése szerint ma több száz MW-nyi olyan gázmotoros kiserőmű működik Magyarországon, amely az elmúlt időszak szabályozási változásai (elsősorban is a kötelező átvételi rendszer megszűnése) miatt nehéz helyzetbe került. A mérlegköri szolgáltatás elsősorban számukra nyújthat megoldást.

Az új termelésszervezési koncepció lényege, hogy jó piaci ismerettel és hozzáféréssel rendelkező, nagyobb villamosenergia-termelők saját mérlegkörükben átveszik a kisebb termelők által termelt áramot, amelyet aztán az aktuális piaci igényeknek megfelelő, optimalizált formában értékesítenek. „A konstrukciónak számos előnye van, így a mérlegköri szolgáltatás jelentősen megkönnyíti a piacra lépést a kis termelők számára, továbbá lehetővé teszi, hogy azok az előállított villamos energiát termékként, tehát magasabb áron értékesítsék” – fejti ki ifj. Chikán Attila, az ALTEO vezérigazgatója.

A mérlegköri szolgáltatás az ALTEO értékelése szerint hasonló célt szolgál, mint a nagy termelők és kereskedők szervezte virtuális erőmű, ám számos tekintetben eltér attól. Míg a virtuális erőmű olyan termelésszervezési koncepció az áram előállításában, amely során a kiserőművek rendszerirányítási egységbe állnak össze, így nagy, egységes termelőként tudnak megjelenni a villamosenergia-hálózaton, addig a mérlegköri szolgáltatás nem hoz létre ilyen fokú integráltságot. Cserébe az egyes termelők egyéni érdekei jobban tudnak érvényesülni. Ifj. Chikán Attila szerint ugyanakkor e két megoldás nem egymás versenytársa, inkább választási lehetőséget jelentenek. „Míg a virtuális erőmű a nagyobb saját portfólióval rendelkező cégek számára jelenthet megoldást, addig a kicsik inkább a mérlegköri szolgáltatásból profitálhatnak” – hangsúlyozza az ALTEO vezérigazgatója.

Az ALTEO szerint a gázmotorok mellett ugyanakkor a kötelező átvétel alól kikerülő, megújuló alapon áramot termelők is profitálhatnak a rendszerből. „Egy megfelelő – gázos erőművekkel kombinált – portfólió megfelelő szabályozói kapacitásokat nyújt például az időszakosan termelő szélerőművek integrálásához is – húzza alá ifj. Chikán Attila.

Az ALTEO úgy látja, hogy a jövő a villamosenergia-termelésben (is) egyre inkább az integrációké, legyen szó mérlegköri szolgáltatásról vagy virtuális erőműről. „A kemény külső környezetben a kölcsönös előnyökre épülő együttműködések felértékelődnek, ezért további előretörésekre számítok” – hangsúlyozza ifj. Chikán Attila. A szakember szerint Magyarországon az is ebbe az irányba mutat, hogy az elmúlt tíz évben kiépült egy közel 1000 MW-ra tehető kogenerációs kiserőművi szektor, amely üzemidejének még a felénél sem tart. „E szektor folyamatosan keresi az egészséges működéséhez szükséges koncepciókat, modelleket, az integrációk ebben képesek megoldást nyújtani.” Az ALTEO vezérigazgatója szerint emellett azt sem szabad elfelejteni, hogy a hazai erőműpark előregedése, illetve a hosszabb távon várhatóan emelkedő áramfogyasztás fokozottan indokoltá teszi, hogy a nagy méretű beruházások mellett a kisebb gáz, illetve megújuló alapú áramtermelő egységek se essenek ki a piacról.



Az ALTEO-ról

Az ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt. hazai tulajdonban lévő komplex energetikai szolgáltató, üzleti aktivitása kiterjed a megújuló erőforrásokon is alapuló energiatermelésre, az energiakereskedelemre, valamint az energiagazdálkodási szolgáltatások területére. A társaság fogyasztói számára megbízható, megfizethető, minimális környezetterheléssel járó, a megújuló energia gazdaságos hasznosításán alapuló energiaellátást biztosít. Energiakereskedőként partnerei körében megtalálhatók a hazai kis- és középvállalkozások és a nagyvállalatok egyaránt. Az ALTEO 2008 márciusában kezdte működését, árbevétele 2011-ben 4,86 milliárd forint volt. Érdekeltségi körébe tartozik többek között a győri és a soproni fűtőerőmű, valamint több, megújuló energiát hasznosító kiserőmű is. A társaság részvényei 2010. október 11-én megjelentek a Budapesti Értéktőzsde parkettjén.

További információ

Molnár Sándor
Babel Communications
Mobil: 06-70-984-9129
E-mail: molnar@babelpr.hu