

Világgazdaság - 2021.12.08. (10. oldal)

Informatikai fejlesztés az Alteónál

Közel egymilliárd forint összköltségű kutatás-fejlesztési projektet indít az Alteo Nyrt. a Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet (RAMK), melyhez a két résztvevő alkotta konzorcium 401 millió forintot vissza nem térítendő állami támogatást nyert el a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal által kiírt pályázaton. A valós idejű, autonóm energetikai információs és termelésmenedzsment rendszer fejlesztésére irányuló projekt keretében az Alteo egy magas automatizáltsági fokú, mesterséges intelligencián alapuló, önálló termelési és kereskedelmi döntéseket meghozni képes, „okos” erőművi villamosenergia-termelést irányító és optimalizáló energetikai-informatikai rendszert fejleszt ki a nemzetközileg is elismert RAMK szakmai támogatásával.

A rendszer része egy újonnan létesítendő elektromos fűtésű kazán is, amely amellett, hogy megteremti a megújuló energiaforrásokkal megtermelt villamos energia hővé alakításának lehetőségét, gyors terhelésváltási képességén keresztül biztosít magasabb szintű rugalmasságot az Alteo szabályozási központja számára. A fejlesztés megvalósítása a társaság közleménye szerint hozzájárulhat a megújuló energiaforrás-bázisú erőművek gyorsabb elterjedéséhez. A befektetők a pozitív hírre tegnap délelőtt 4 százalékkal rántották feljebb az idén már 90 százalékot ralizó Alteo-részvények árfolyamát.

[Link](#)