

SAJTÓKÖZLEMÉNY

Díjjal jutalmazták az Appenin energiahatékonysági fejlesztéseit

Budapest, 2015. március 9. Elnyerte a Virtuális Erőmű Program (VEP) „Energiahatékony Vállalat” díját az Appenin Vagyonkezelő Holding Nyrt. A Nemzetközi Energiatakarossági Világnapon átadott elismerést a VEP által meghirdetett pályázat keretében ítelték oda a tőzsdei társaságnak. Az ingatlancsoport az elmúlt évben végrehajtott energiahatékonysági beruházások révén öt irodaházában és egy társasházában több mint 40 százalékkal mérsékelte az ingatlanok hőfogyasztását. Az energia megtakarítás következtében az irodaházak szén-dioxid-kibocsátása is arányosan csökkent.

A fenntartható fejlődés megteremtésének kulcsfontosságú eleme az energia takarékosabb felhasználása az élet minden területén. A lakossági és a közületi energia-megtakarítási lehetőségeken kívül, hatalmas potenciált rejt a vállalkozási szféra is. Az tőzsdén jegyzett ingatlancsoport az Appenin Nyrt. öt budapesti irodaházában végzett energia-megtakarítási célú beruházásokat, amelyek eredményeképpen összesen mintegy 130 ezer köbméterrel csökkentette éves gázfogyasztását. Emellett a korszerűsítéseknek köszönhetően az épületek szén-dioxid-kibocsátását is több mint 220 tonnával sikerül éves szinten mérsékelni.

Az ingatlancsoport ESCO finanszírozás keretében valósította meg a beruházásokat, amelyek során többek között új kondenzációs kazánok, és indirekt fűtésű melegváltókat kerültek beépítésre az irodaházakban. A legnagyobb mértékű előrelépés a Hattyú utcai és a Páva Point irodaházakban történt, ahol a fejlesztéseknek köszönhetően az éves gázfogyasztása felére csökkent.

„A fenntarthatósági célok elérését az üzleti alapú motiváció jelentős mértékben támogatja, és az ingatlanszektor e téren még nagyrészt kiaknázatlan területnek számít. Az újépítésű ingatlanok energiahatékonysági szempontból élen járnak, azonban a régebben épült ingatlanok körében a folyamatos megújulás közösségi és vállalati szinten is látható eredményeket képes produkálni. Az ESCO modellben megvalósuló fejlesztések a csökkenő földgázfelhasználásnak köszönhető kisebb károsanyag-kibocsátás mellett gazdaságilag is racionális döntést biztosítanak. Ezenfelül, az energiahatékonysági fejlesztések előnyeit az irodaházak bérlői is élvezhetik” – emelte ki Székely Gábor, az Appenin Nyrt. vezérigazgatója.

Keretbe: VEP

Az energiamegtakarítási lehetőségek kiaknázására hozta létre a Virtuális Erőmű Program Nonprofit Kft. (VEP) az Energiahatékonysági Kiválósági Pályázatot. A pályázat célja hogy Magyarország Európai Unió vállalásaival összhangban 2020-ra egy 200MW fosztilis erőmű kapacitásának megfelelő virtuális erőművet „építsen fel” igazolt megtakarításokból. Ennek érdekében a VEP felkutatja és díjazza az energiatudatos és energia-hatékony vállalatokat, összegyűjti és rendszerezi a legjobb gyakorlatokat, végül pedig megosztja mindezt a tudást.

A program több szintű, segíti a tudatos energiahatékonyság felmérését, az energiatudatos működést, illetve a tényleges vállalati beruházásokat az „Energiahatékony Vállalat” díjjal ismeri el.