



SAJTÓKÖZLEMÉNY

ÓCSA VÁROS ÖNKORMÁNYZATÁNÁL MEGVALÓSULT A HALÁSZY KÁROLY ÁLTALÁNOS ISKOLA NAPELEMES RENDSZERÉNEK KIÉPÍTÉSE

A projekt alapvető célja, a meglévő épület energiatakarékosá tétele. A projekt keretében napelemes rendszer kiépítésére került sor.

A projekt megvalósítása során kiemelt szempont volt az épület energiahatékonyságának megteremtése.

A projekt keretein belül kiépítésre került egy 50 kWp teljesítményű 200 db-os napelemes rendszer. Az épület éves villamosenergia-felhasználása éves szinten 70 492 kWh/év. A napelemes rendszer várható termelése a projekttel érintett épület villamos energiaigényének több mint 50 %-át lesz képes fedezni.

A rendszer az épület tetejére került elhelyezésre az alábbiak szerint:

- 200 db 250Wp, pozitív toleranciájú panel, ebből 140 darab napelem a délnyugati tájolású tetőn, 60 darab napelem a délkeleti tájolású tetőn.