

2019. március

Ófehértó Község Önkormányzata

## Sajtóközlemény

**UNIÓS ÉS HAZAI TÁMOGATÁSBÓL VALÓSUL MEG AZ ÓFEHÉRTÓI BENTLAKÁSOS IDŐSEK OTTHONA-, A NAPPALI SZOCIÁLIS INTÉZMÉNY ÉS AZ EGÉSZSÉGHÁZ TELJES MEGÚJULÓ ENERGIA ALAPÚ ENERGETIKAI KORSZERSÍTÉSE.**

Ófehértó Község Önkormányzata a Széchenyi 2020 Területfejlesztési Operatív Program keretében meghirdetett, *„Önkormányzatok által vezérelt, a helyi adottságokhoz illeszkedő, megújuló energiaforrások kiaknázására irányuló energiaellátás megvalósítása, komplex fejlesztési programok keretében”* című pályázati kiírásban 261 millió forint vissza nem térítendő támogatást nyert el. A fejlesztés keretében mindhárom épület meglévő szénhidrogén alapú, környezetszennyező fűtése helyett, talajszondás hőszivattyús fűtési rendszerre kerül beépítésre. Mindemellett az épületek meglévő, valamint az új hőszivattyús rendszerek áramfogyasztásának biztosítására napelemes rendszerek kerülnek telepítésre.

A projekt megvalósításának indokoltságát az adja, hogy Ófehértó Község Önkormányzatának alapvető célja – összhangban a Terület- és Településfejlesztési Operatív Program (TOP) stratégiai céljával - az alacsony széndioxid-kibocsátású gazdaságra való áttérés ösztönzése, csatlakozva a globális erőfeszítésekhez. A három projekt keretébe bevont épület talajszondás hőszivattyús fűtésre történő átállítása a jelenlegi gázfűtés helyett, igen komoly CO<sub>2</sub> kibocsátás csökkenést eredményez, amit tovább fokoznak az épületekre felkerülő HMKE napelemes rendszerek. A korszerűsítés hatására az épületek CO<sub>2</sub> kibocsátása minimálisra csökken. A projekt megvalósulása hozzájárul a Nemzeti Reform Programban kitűzött 92 PJ 2020-ra elérhető primerenergia-megtakarítási célérték eléréséhez illetve a Magyarország Megújuló Energia Hasznosítási Cselekvési Tervében 2020-ra kitűzött 14,65%-os megújuló energia részarány eléréséhez. A tervezett fejlesztés mindezek által teljes mértékben illeszkedik a pályázati felhívásban megfogalmazott célokhoz: települési jelentőségű, de kisebb léptékű, települési koordinációt igénylő, a saját (közcélú) energiaigény kielégítésére szolgáló megújuló energiaforrásokból nyert energia termelését és helyi felhasználását célzó komplex projekt.

A projekt szemléletformáló tevékenységét erősíti, hogy a három fejlesztésbe vont épület ugyan külön-külön egységet alkot mind intézményi, mind energetikai szempontból, viszont fizikálisan az épületek egy teret ölelnek körbe, a település legforgalmasabb útjára néznek, így a fejlesztés bemutathatósága, láthatósága ideális. A fejlesztés keretében a három épületbe összesen 220 kW talajszondás hőszivattyú és 82 kW napelemes kapacitás kerül beépítésre.

Az önkormányzatról és a megvalósítandó fejlesztésről bővebb, a projekt előrehaladásával aktualizált információkat a [www.ofeherto.hu](http://www.ofeherto.hu) oldalon olvashatnak.

### **Bővebb felvilágosítás:**

Simon József polgármester

tel: 30/9601915

e-mail: [ofeherto.polgarmester@gmail.com](mailto:ofeherto.polgarmester@gmail.com)