

KISVÁRDA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

ZÁRÓ SAJTÓKÖZLEMÉNY

BEFEJEZŐDÖTT A KISVÁRDAI USZODA HŐ- ÉS VILLAMOSENERGETIKAI FEJLESZTÉSE

A tervezett határidőben 2015.11.30-án befejeződött a kisvárdai uszoda hő- és villamos-energetikai fejlesztése.

Az Európai uniós forrásból és a Magyar Állam, valamint Kisvárdai Város Önkormányzatának hozzájárulásából finanszírozott projekt keretében az uszodában hőszivattyú alkalmazására, valamint napelemes rendszer telepítésére került sor. A KEOP-4.10.0/U/15-2015-0002 azonosítós számú projekt Kisvárdai Város Önkormányzata projektjeként valósult meg.

A projekt hozzájárul ahhoz, hogy az energiahatékonysági irányelveknek és a Megújuló Energia Hasznosítási Cselekvési Tervnek történő megfelelés érdekében növekedjen a megújuló energiaforrások felhasználásának részaránya. Ennek megfelelően az uszoda területén 3 db hőszivattyúból álló hőszivattyús rendszer került telepítésre a termálvízből történő hőkinyerés céljából, valamint napelemes rendszer épült ki villamosenergia termelés céljából.

A projekt a Környezet és Energia Operatív Program által meghirdetett, "Helyi költségvetési szervek tulajdonában álló uszodák technológiai hő- és villamosenergia igényének kielégítése megújuló energiaforrások alkalmazásával" című pályázat keretében nyert vissza nem térítendő, 80 %-os intenzitású támogatást. A 165,9 millió forintos támogatási összeget az Európai Regionális Fejlesztési Alap, valamint Magyarország Kormányja társfinanszírozásban (85-15% arányban) biztosítja.