

2019. 01. 25.

DERECSCKE VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

SAJTÓKÖZLEMÉNY

BEFEJEZŐDÖTT AZ ÖNKORMÁNYZATI ÉPÜLETEK ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE

Derecske Város Önkormányzata összességében 159 028 185 Ft támogatásból valósította meg a polgármesteri hivatal és a művészeti iskola táncművészeti székházának energetikai korszerűsítését. A 178 371 936 Ft értékű beruházás eredményeként megtörtént a közfeladatot ellátó épületek akadálymentesítése, állagmegóvása, működtetési költségeik csökkentése, mely közvetlenül kapcsolódik az önkormányzat gazdasági programjában megfogalmazott stratégiai célokhoz, s szervesen kapcsolódik nemcsak a megyei és országos célokhoz, hanem az alacsony széndioxid-kibocsátású gazdaságra való áttérés céljához, melyet a Nemzeti Reform Program tűzött ki, illetve a 2020-ig megvalósuló Magyarország Megújuló Energia Hasznosítási Cselekvési Tervhez. A megvalósulással teljesült az önkormányzati intézmények hatékonyabb energiafelhasználásának, racionális energiagazdálkodásnak az elősegítése, a fosszilis energiahordozókból származó üvegházhatású gázok (ÜHG) kibocsátásának csökkentése, a hazai megújuló energiaforrások fokozottabb felhasználása, a megújuló energiaforrások használata.

A projekt 2017. augusztus 1-jén indult és 2019. január 31-ig tart. A kivitelező Presztizs TEAM Kft. közbeszerzésen nyerte a feladatot, a megfelelő műszaki tartalommal határidőre elkészültek a polgármesteri hivatal és a táncművészeti épületei.

Mindhárom épület külső homlokzata utólagos hőszigetelést kapott, a B és C épületen a nyílászárók lecserélésre kerültek, új, fokozott hőszigetelésűekre. A B épületre magastető került, olyan napelemes rendszer beépítésével, mely képes fedezni a hivatalban az elmúlt években mért átlagos áramfogyasztást. Mindhárom létesítmény akadálymentessé vált.

A fejlesztés során az épületgépészet is megújításra került a kazánok és hőközlő rendszerek modernizálásával, valamint az A és B épületek között udvari távhővezeték cseréjével. A belső magasság miatt a táncművészeti székház esetében légleszorító ventilációt alkalmaznak.

A táncművészeti székház a volt moziépületben működik. A beruházásnak köszönhető, hogy jelentősen csökkennek a fenntartási költségek, a megújuló energia hasznosításával a primerenergia fogyasztása 218.789. kilowattórával, a széndioxidkibocsátás évente 62,9 tonnával csökken.