

Kedves Tésiek!

Településünkön megkezdődtek az *Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése Tésén* című, TOP\_PLUSZ-2.1.1-21-VE1-2022-00005 kódjelű pályázati projekt munkálatai. A beruházás során Tés művelődési házának energetikai korszerűsítése valósul meg. Az épületben a Magyar Falu pályázati projekt keretében már zajlik egy átfogó felújítás (pl. a tetőhéjzat cseréje, belső felújítások), de az a jelenlegi energetikai fejlesztéssel nincs átfedésben.

Az energetikai fejlesztés több területen is érinti a jelenleg rendkívül elavult gépészettel rendelkező és csak nagyon gazdaságtalanul üzemeltethető épületet. A fejlesztés területei:

- nyílászárócseréje: valamennyi ablak cseréje Argon gázzal töltött, háromrétegű üvegezéssel, PVC tok- és keretszerkezet,
- homlokzati falak hőszigetelése: 15 cm vastagságú polisztirol hőszigetelő rendszer alkalmazásával, polisztirol hőszigetelő rendszer alkalmazásával, a szükséges bontásokkal, helyreállításokkal és rendszer-kiegészítőkkel együtt, hőhidmentes műanyag dűbelezéssel, illetve a lábazati falak hőszigetelése XPS hőszigeteléssel,
- pincefödém hőszigetelése 12 cm vastag kőzetgyapot hőszigetelő rendszer alkalmazásával,
- padlásfödém hőszigetelése 25 cm vastag szálalagú üveggapot vagy kőzetgyapot hőszigetelőrendszer alkalmazásával,
- a művelődési ház meglévő fűtési köre egy új, saját, független hőtermelőt kap, egy új kondenzációs gázkazánt: fordulatszám-szabályozású szivattyúkkal, digitális programozható fűtésszabályozással, a helyiségekben pedig az elavult vezetékszakaszok és a régi radiátorok szükség szerinti cseréje valósul meg, illetve a helyiségenként termosztatikus szabályozószelepek felszerelése,
- az épület új napelemes rendszert is kap (csúcsteljesítmény: 3,7 kWp, csatlakozási teljesítmény: 4 kW),
- kialakításra kerül egy akadálymentes mosdó, illetve az odavezető útvonal akadálymentesítése is megtörténik a szükséges rámpa megépítésével.

Az önkormányzat e pályázata során is érvényesíteni kívánja a Helyi Egyenlőségi Programban elfogadott alapelveket.