



KOMÁROM VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

H-2900 Komárom, Szabadság tér 1.

Tel.: +36 34 541-300

Elektronikus kapcsolattartás, hivatali kapu:

Név: KOMAROMONK KRID: 459034169



34/541-300 | WWW.KOMAROM.HU

RÖVID ÖSSZEFOGLALÁS A PROJEKTRŐL

A tervezett fejlesztés a Komárom Város Önkormányzatának 100%-os tulajdonában levő, a 2900 Komárom, Táncsics Mihály utca 32., 793/1. hrsz. alatt található Komáromi Jókai Mór Gimnázium korszerűsítésére irányul.

A gimnázium épülete három részre osztható:

Az A épület több szintes alagútszalus betonfalazattal rendelkezik, lapos tetős kialakítású, pincével csak a kazán területén rendelkezik. Ezen épületnél dilatációs repedés látható, több helyen felázások, felfagyások nyomai is észrevehetőek a vakolat falazatában. Az A épület jelentős részében a nyílászárókat műanyagkeretes, kétrétegű, hőszigetelt üvegezésre cserélték, de itt is található acélkeretes ablakok és ajtók a lépcsőházban, folyosókon.

A B épület egyszintes, alápincézetlen, lapos tetős, korábbi gondnoki lakásában a nyílászárók cserélve lettek, és energetikai szempontból nem elégséges vastagságú szigetelés került a falszerkezetre.

A C épület a tornaterem, mely szintén talajon fekszik, tetőszerkezete betonszerkezetű.

Valamennyi épületrész tetőszigetelése (vízszigetelése) megfelelő állapotú, átázások nem találhatóak. Az ingatlan részben akadálymentesített, nem áll műemléki védettség alatt. Az épület alapterülete 3960,3 m², az iskolában egy 9,6 m²-es büfé helység is található, így a projekt költségeit négyzetméter alapon arányosítottuk, a nem elszámolható költségeket az Önkormányzat saját forrásból finanszírozza.

A felújítás célja, hogy a gimnázium épületében a nyílászárók cseréjével, a hőszigeteléssel, a fűtési rendszer korszerűsítésével az energiafogyasztást, a CO₂ kibocsátást minimalizáljuk. Az épület elavult gázfűtésének cseréje a gázfogyasztást jelentősen csökkenti, az energetikai hatékonyság fokozása hozzájárul az energiaellátás biztonságának növeléséhez, az energiainport-függőség mérsékléséhez. A megújuló energiaforrások használatával az üvegházhatású gázok kibocsátása csökken, a fosszilis energiafelhasználás csökkentésével hozzájárulunk a környezeti ártalmak mérsékléséhez, ezzel pedig az ország nemzetközi kötelezettségvállalásának teljesítéséhez.

Önállóan támogatható tevékenységek:

- Utólagos külső oldali szigetelés
- Műanyag nyílászáró csere/korszerűsítés
- Fűtési / HMV / Hűtési rendszer(ek) korszerűsítése
- Egyéb gépészeti korszerűsítés(ek)
- Napelemes rendszer (napenergiát hasznosító fotovoltaikus rendszerek)

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE