

EFOP-4.1.5-16-2017-00096- Köznevelési intézmények infrastrukturális fejlesztése- Infrastruktúra-fejlesztés az Ágfalvi Váci Mihály Általános Iskolában

Projektösszeg: 499 993 650 Ft

Támogatási intenzitás: 100%

Megvalósítási időszak: 2019. május 16. – 2022. augusztus 13.

Megvalósítás helyszín:

- **Váci Mihály Általános Iskola:** 9423 Ágfalva, Váci Mihály utca 1.

A projekt részletes szakmai tartalma:

A fejlesztéssel érintett épület az Ágfalvi Váci Mihály Általános Iskola épülete. A helyszín régi parcellázású, két telek összevonásából kialakult területen található. Itt helyezkedik el az iskola régi földszintes, részben alápincézett L alakú épülete. Az intézmény székhelyéül szolgáló épület az 1920-as évek végén épült, de a végleges formáját az 1969-ben hozzáépített épületrésszel nyerte el. A legrégebbi épület, alápincézett, épületrészben található a számítástechnika szaktanterem, valamint a tornatermi rész is. Az épületrész kontyolt, magastetős szakasz fafödém szerkezetű, míg az épület további részei lapostetős kialakításúak, vasbeton födém szerkezettel.

Az iskola jelenleg 8 osztállyal üzemel, azonban az épületben eddig csak hét tanterem volt, a 4. osztályosok az intézmény feladatellátási helyéül szolgáló, külön telken lévő épületben vannak elhelyezve a helyszűke miatt. Az intézményben a tanári szoba méreteit tekintve semmilyen előírásnak nem felel meg, továbbá csoportsobákkal sem rendelkezik az intézmény, ahol az idegen nyelvű oktatást csoportbontásban meg tudná a tanári kar oldani. A tornaterem jelenlegi méretét tekintve inkább tornaszobának tekinthető, az alig 100 m²-es nagysággal az MSZE 24203-as szabvány előírásainak még féltornateremként sem felel meg. A tornateremhez nem tartozik kiszolgáló infrastruktúra, nincsenek öltözők, zuhanyzók, a gyerekek a folyosón öltöznek.

A fennálló problémákra megoldást jelenthet a jelen projekt keretein belül megvalósítandó fejlesztés, mely által az intézményt bővíteni kívánánk. A szükséges fejlesztés csak úgy oldható meg, hogy ha a jelenlegi földszintes L alakú épület oldalszára elbontásra kerül, erre a területre kerül az új tornaterem. A terepviszonyok lehetővé teszik, hogy a tornaterem és kiszolgáló létesítményei részben a terepszint alá kerüljenek. A tornatermi rész az MSZE 24203 szabvány szerinti tartalomnak megfelelően kerül kialakításra, benne a szükséges kiszolgáló létesítményekkel, mint az öltözők, mosdók, tanári, orvosi szoba, küzdőtéri mosdó, szertár.

Az új tornatermi rész megépülésével lehetőség nyílik az iskola főbejáratának az utca forgalmától elzárt kialakítására. Az új főbejárat mellett akadálymentes lépcső és lift kerül elhelyezésre, továbbá itt kerül kialakításra az új igazgatási egység, melybe a szabvány szerinti mérettel rendelkező tanári szoba, igazgatói és helyettesi iroda, titkársági rész, valamint az ezekhez tartozó szociális helyiségek tartoznak.

Az új tornatermi és igazgatási egység kiépítésén kívül a meglévő lapostetős épületrészen belüli átalakítások, valamint emeletráépítéses tetőtér beépítése szerepel még a tervezési programban. Új tornaterem megépítésével a régi helyiség okafogyottá válik, a helyére egy tanterem, valamint két csoportszoba kerül elhelyezésre, a többi földszinten elhelyezkedő helyiség tekintetében alaprajzi változtatás nem történik. Az emeletráépítés során kialakításra kerül egy új, a diákok részére szolgáló vizesblokk, továbbá 4 tanterem, egy általános raktár, továbbá egy nagyobb csoportszoba. Az így kapott helyiségeknek köszönhetően, az intézmény külön feladatellátási helyén szereplő osztály a főépületben kaphat helyet.

További információ kérhető:

- **Igler Patrícia** (igler.patricia10@gmail.com)



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 