

ENERGETIKAI TANÚSÍTVÁNY

Készült a 176/2008. (VI. 30.) Kormányrendelet és a 7/2006. (V. 24.) TNM rendeletnek megfelelően.

Az épület (önálló rendeltetési egység) neve:

„E” épület

Az épület (önálló rendeltetési egység) funkciója:

Oktatási épület

Az épület (önálló rendeltetési egység) címe:

1149 Budapest, Buzogány utca 11-13.

Megrendelő neve, címe

Budapesti Gazdasági Főiskola, 1149 Budapest, Buzogány u. 11-13.

A fajlagos hőveszteségtényező értéke:	0,222 W/m ³ K
A fajlagos hőveszteségtényező megengedett értéke:	0,438 W/m ³ K
A fajlagos hőveszteségtényező a követelményérték százalékában:	50,7 %
Az épület (önálló rendeltetési egység) fajlagos primer energiafogyasztása:	120,0 kWh/m ² a
A fajlagos primer energiafogyasztás követelményértéke (viszonyítási alap):	192,6 kWh/m ² a
Az épület összesített energetikai jellemzője a követelményértékre vonatkoztatva:	62,3 %
Energetikai minőség szerinti besorolás:	A (energiatakarékos)

Javaslatok: Épületszerkezeti korszerűsítés nem indokolt. A nyári túlmelegedés kiküszöbölésére árnyékoló szerkezet kialakítása ajánlott. Javasoljuk az előremenő fűtővíz hőmérsékletének csökkentésével a vastag fűtőcsövek hőleadását mérsékelni, továbbá javasoljuk a belső hőmérséklet csökkentését hétköznapokon 22°C-ra, hétvégén és éjszaka pedig 16-18°C-ra. Javasoljuk a hagyományos előtétű lámpatestek cseréjét elektronikus előtétűre, tovább javasoljuk a mellékhelyiségekben mozgás- és megvilágítás érzékelők felszerelését.

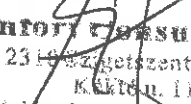
Egyéb megjegyzés: A nyári felmelegedés olyan mértékű, hogy gépi hűtés igényel. A javaslatok megvalósításával elérhető minőség: „A” – Energiatakarékos.

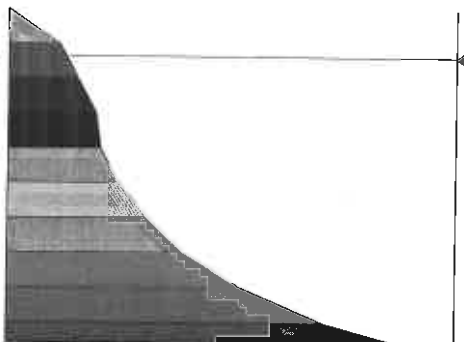
Tanúsító neve, címe, jogosultsági száma:

Dr. Magyar Zoltán, 13-0535

Comfort Consulting Kft., 2310. Szigetszentmiklós, Kéktó u. 11.

Email: info@comfortconsulting.hu Web: www.comfortconsulting.hu


Comfort Consulting Kft.
2310 Szigetszentmiklós,
Kéktó u. 11.
..... Adószám: 13248486-2-13.
Bsz: 17600006-00000000-11611192



Az épület összesített energetikai jellemzője kifejezi a fűtési, használati melegvíz készítése, hűtési, légtechnikai és a világítási rendszer (kivéve lakóépület) éves primer energiafogyasztását az épület fűtött alapterületére vonatkoztatva.

A tanúsítvány kiállításának kelte: 2012. március 14.