

TÁJÉKOZTATÓ

a közintézmények energiahatékonysági feladatairól

KÖZINTÉZMÉNYEK FELADATAI

Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény szabályozza a közintézmények tulajdonában és használatában álló épületekkel kapcsolatos energiahatékonysági feladatokat. Ennek keretében az energiahatékonyságról szóló törvény az alábbiakat írja elő a közintézmények számára:

1. Ötévente energiamegtakarítási intézkedési tervet kell készíteniük.
2. A terv megvalósulásáról évente jelentést kell készíteniük.
3. Online felületen havonta kell jelenteniük az épületre vagy épületrészre vonatkozó energiafogyasztási adatokat.
4. Gondoskodniuk kell az épület vagy épületrész használóinak energiahatékonysági szemléletformálásáról.



ENERGIA MEGTAKARÍTÁSI INTÉZKEDÉSI TERV

Az intézkedési terv célja a közintézmények energiafelhasználásának optimalizálása. A közintézményeknek fel kell mérniük épületeik jelenlegi energetikai állapotát, ami alapján meg kell határozni a tervezett energiahatékonysági intézkedéseket, azok ütemezését, illetve az egyes intézkedések által elérhető energiamegtakarítást. Elsősorban a beruházást nem igénylő vagy kisebb beruházási igényű energiafelhasználást csökkentő lehetőségeket kell feltárni.

ERŐSSÉG

Belső tényezők, amelyek segítenek a célok megvalósításában
pl. pályázati tapasztalat

GYENGESÉG

Belső tényezők, amelyek gátolják a célok megvalósítását
pl. műemlék védelem alatt álló épületek

LEHETŐSÉG

Külső tényezők, amelyek segítenek a célok megvalósításában
pl. pályázati források megszerzése

FENYEGETÉSEK/VESZÉLYEK

Külső tényezők, amelyek gátolják a célok megvalósítását
pl. mérés hiánya

E tényezőkből kiindulva lehet azonosítani a kulcs beavatkozási pontokat, és a beavatkozások erőforrás/speciális ismeret, kompetencia igényét.

Az intézkedések csoportosításánál külön érdemes kiemelni azokat az intézkedéseket, amelyek az intézményt abból a szempontból erősítik, hogy képes legyen az energiahatékonysági potenciált felismerni és kiaknázni (például energetikai audit vagy energetikai tanúsítás elkészítése, pénzügyi előtakarékosági alap létrehozása, alkalmazott műszaki szakember elvárt kompetenciáinak emelése stb.)

INFORMATIKAI RENDSZEREK

A fenti feladatok elvégzését segítő a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (MEKH) létrehozta az EMIS-t (Energy Monitoring and Information System) és a NEHIR-t (Nemzeti Energetikusi Hálózat Információs Rendszer).

Az EMIS a közintézmények épületeinek legfontosabb adatait tartalmazza, beleértve adminisztratív, műszaki és energiafogyasztási adatokat. Az EMIS-ben az „Energetikai rendszer” adatain belül az épület fűtési, hűtési, légtechnikai, használati melegvíz (HMV) és világítási rendszereinek műszaki, energetikai és üzemeltetési jellemzői rögzíthetők. Az építési adatoknál az épület külső határoló szerkezeteinek hőtechnikai jellemzői adhatók meg. Továbbá energetikai auditok, energetikai tanúsítványok, energetikai beruházások nyilvántartására is lehetőség van. Az adatbázis alkalmas a tényleges energiafogyasztások nyomon követésére. Mérési pontonként rögzíthetők az energiaszámla adatok, illetve elemezhetők a múltbeli fogyasztási adatok.

A NEHIR elsődleges célja, hogy megfelelő informatikai eszközökkel támogassa a közintézmények számára biztosított szakértői tanácsadást, oktatást, személyre szabott konzultációkat. A rendszer az alábbi fő funkciókkal támogatja az együttműködést:

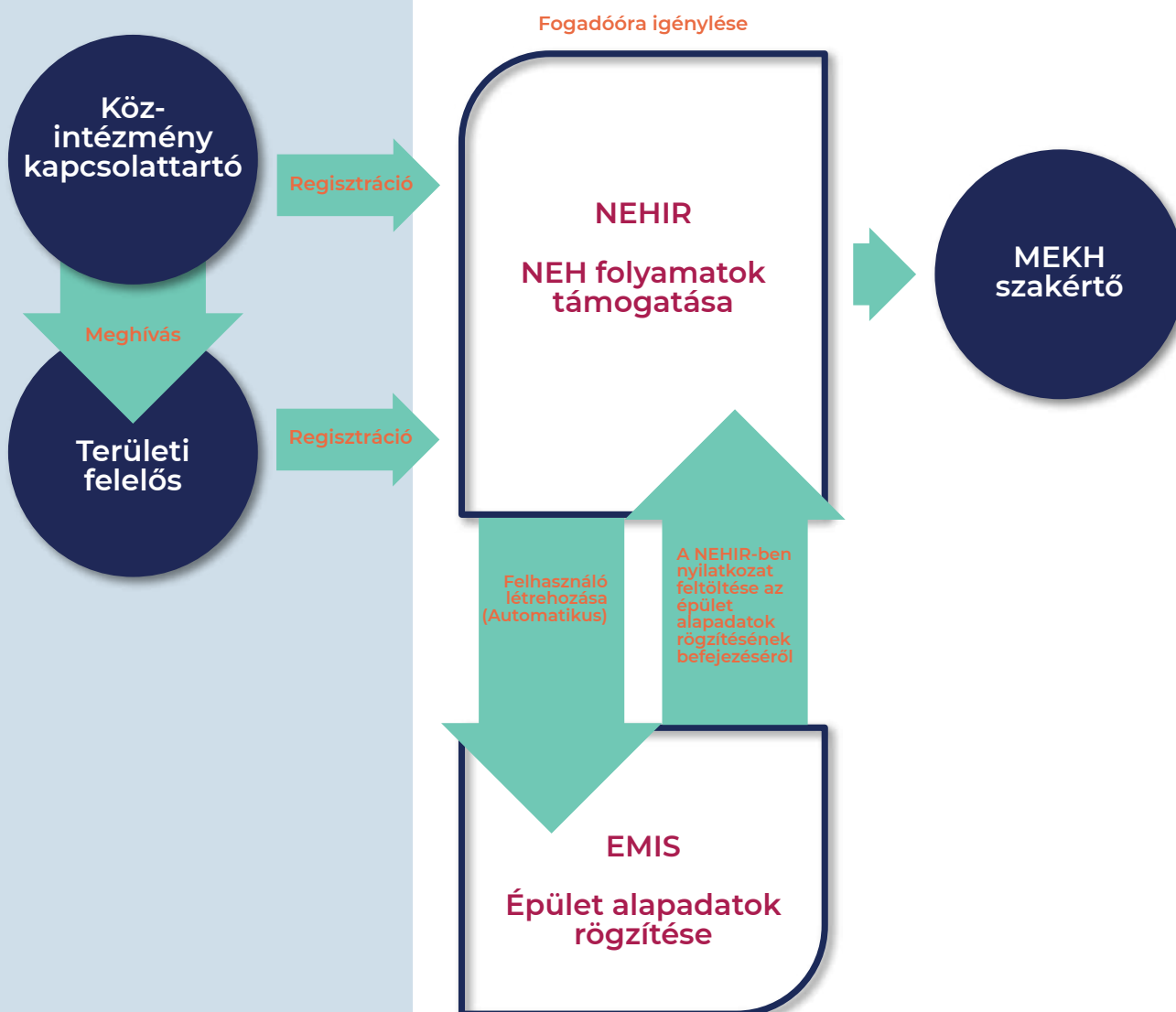
- Közintézményi kapcsolattartói és tanácsadói regisztráció.
- EMIS felhasználói kompetencia kialakítás, vizsgáztatás.
- Közintézmény és tanácsadó közötti együttműködés nyomon követése (alapadatok, szerződések, nyilatkozatok, konzultációk, munkajelentések, eredménytermékek kezelése).
- Minőségbiztosítói és egyéb kérdőívek.
- EMIS integráció: beléptetés és riportok átvétele



SZOLGÁLTATÁSAINK

A YUXTA Kft. szakemberei, mint Területi felelősök tudnak segítséget nyújtani a közintézmények számára, hogy eligazodjanak az energiahatékonysági törvényben előírt kötelezettségeik között és megfelelően teljesíteni tudják azokat.

Szolgáltatásunk keretében vállaljuk energiamegtakarítási intézkedési tervek készítését és a terv megvalósulásának nyomonkövetését, az energiafogyasztási adatok jelentését az EMIS-ben, valamint szemléletformáló anyagok kidolgozását.



LÉPJEN VELÜNK KAPCSOLATBA!

YUXTA Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság

Iroda: 1031 Budapest,
Záhony u. 7.
(Graphisoft Park)

Céjjegyzékszám:
13-09-216664

Adószám: 26672241-2-13

