

**PRO-FORM Kft.**  
2233 Ecsér, Ady E. u. 2.



**ENERGIA  
BIRODALOM**

**Jelentés**

**energetikai szakreferens**

**tevékenységről**

**2025. évi jelentés**

**Készítette:** **Energia Birodalom Kft.**  
1025 Budapest, Berkenye u. 2/b. 1/5.  
**Páll István Tamás**  
ügyvezető - energetikai szakreferens

## Bevezető

Társaságunk minden területen meg kíván felelni a vonatkozó, aktuális jogszabályoknak, így az energetika területén is.

A 2015. évi LVII. törvény 21/B. § és a 122/2015. (V.26.) Kormányrendelet továbbá a 2/2017. (II.16.) MEKH rendelet alapján 2016. december 21-től minden vállalatnak akinek az energiafogyasztása, három év átlagát figyelembe véve meghaladja a 400 000 kWh villamos energiát, 100 000 m<sup>3</sup> földgázt vagy 3400 GJ hőmennyiséget, annak munkajogilag és társaság jogilag független energetikai szakreferenst kell foglalkoztatnia.

A jelenleg hatályos 2016. évi CXXXVIII. törvény, 2015. évi LVII. törvény, illetve a 393/2016. (XII.5.) Korm. rendelet és a 122/2015. (V.26.) Korm. rendelet szerint a gazdálkodó szervezet fenti jogszabályokban meghatározott energiafogyasztások felett köteles energetikai szakreferenst alkalmazni. Társaságunk ennek eleget téve 2017. évtől alkalmaz energetikai szakreferenst. A jogszabályokban meghatározottak szerint ezúton eleget tesz annak a kötelezettségének, hogy a 2025. évi energetikai szakreferens tevékenységéről az éves jelentést publikálja.

Társaságunk az éves energetikai szakreferens jelentésének adatait – jogszabályi kötelezettségének megfelelően – határidőig megadja – a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (továbbiakban: MEKH) részére az arra rendszeresített módon.

Társaságunk elkötelezett híve a társadalmi- és környezetvédelmi szerepvállalásnak. Ennek megnyilvánulásaként, energiafelhasználásunk csökkentésével a természet megőrzéséért teszünk a magunk módján. Ennek szem előtt tartásával, pénzügyi kereteink mértékében mindent megteszünk az energiatudatos működésért.

Jelen 2025. évi jelentés összefoglalást ad Társaságunk 2025. évi energetikai tevékenységéről, fogyasztásáról. A jelentés a következőket tartalmazza:

- Energiafogyasztások és CO<sub>2</sub> kibocsátások;
  
- Energetikai beruházások megtakarításait.

Éves energiafelhasználási adatok:

Energiafelhasználás (kWh)	9 941 265
Primer energiafelhasználás (kWh)	23 704 450
Üvegházhatású gáz kibocsátás (tonna CO <sub>2</sub> )	2 363,52
<b>Napelem termeléssel elért üvegházhatású gázok csökkentése (tonna CO<sub>2</sub>/év)</b>	164,59

Energiahatékonysági beruházással elérhető, tervezett éves energiamegtakarítás:

Tervezett éves végső energiamegtakarítás (kWh/év)	11 027
Tervezett éves üvegházhatású gáz kibocsátás csökkentés (tonna CO <sub>2</sub> /év)	4,02

Dolgozói szemléletformálás

Dolgozóinkat energiatudatos szemléletformáló anyagok publikálásával fejlesztjük.