

**Háda-1 Kft.**  
4493 Tiszakanyár, Kölcsey út 12.



**Jelentés**

**energetikai szakreferens**

**tevékenységről**

**2025. évi jelentés**

**Készítette:** **InFend Energy Kft.**  
1152 Budapest, Szentmihályi út 167-169.

## 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 tevékenységről 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.

Háda-1 Kft.



**Éves energiafelhasználási adatok:**

Energiafelhasználás (kWh)	6 176 545
Primer energiafelhasználás (kWh)	9 725 664
Üvegházhatású gázkibocsátás (tonna CO <sub>2</sub> )	1 723,65
Napelem termeléssel elért üvegházhatású gázok csökkentése (tonna CO <sub>2</sub> /év)	55,91

**Energiahatékonysági beruházással elérhető, tervezett éves energiamegtakarítás:**

Tervezett éves végső energiamegtakarítás (kWh/év)	29 533
Tervezett éves üvegházhatású gázkibocsátás csökkentés (tonna CO <sub>2</sub> /év)	7,98

**Dolgozói szemléletformálás**

Dolgozóinkat energiatudatos szemléletformáló anyagok publikálásával fejlesztjük.