

Energetikai szakreferensi havi riport

2025. év



Duna Aszfalt Zrt.

eNFlow Efficiency Kft. (ESZSZ-162/2022)

Energetikai szakreferensi tevékenység bemutatása

Az energetikai szakreferens feladata az energiahatékonysági szemléletmód, energiahatékony magatartásminták meghonosításának elősegítése a megbízó gazdálkodó szervezet működésében és döntéshozatalában.

Az Enhat. tv. 21/B §. előírása szerint azok a gazdálkodó szervezetek, amelyek a tárgyévet megelőző 3 évben az éves végsőenergia-felhasználásának átlaga meghaladja a 400 000 kWh villamos energiát, vagy 100 000 m³ földgázt, vagy 3 400 GJ hőmennyiséget, munkajogilag független energetikai szakreferenst kötelesek megbízni.

A megbízott energetikai szakreferens a megbízó energiafelhasználási adatai alapján havi riportot készít, amely tartalmazza a tárgyhavi energiafelhasználási- és költségadatok kiértékelését (energiamérleg), illetve javaslatokat tartalmaz energiahatékonysági- és szemléletformálási intézkedésekre.

eNFlow Efficiency Kft.

Cégünk fő profilja az energetikai tanácsadás, energetikai audit és szakreferensi tevékenység végzése. Kiemelt figyelmet fordítunk a komplex energiagazdálkodási tevékenységre, melyben partnereink számára teljeskörűen elvégezzük az energiafogyasztással kapcsolatos műszaki-, jogi- és gazdasági feladatokat (energiabeszerezés, számlaellenőrzés és könyvelés támogatása, energetikai jogszabályok ismerete, energia mennyiségi- és pénzügyi tervezés, bérleti továbbszámlázás lebonyolítása).

Céges információk

Székhely: 2800 Tatabánya, Boróka utca 7.

Cégjegyzékszám: 11-09-029780

Adószám: 32041453-2-11

Auditori névjegyzéki jelölés: EASZ-139/2022

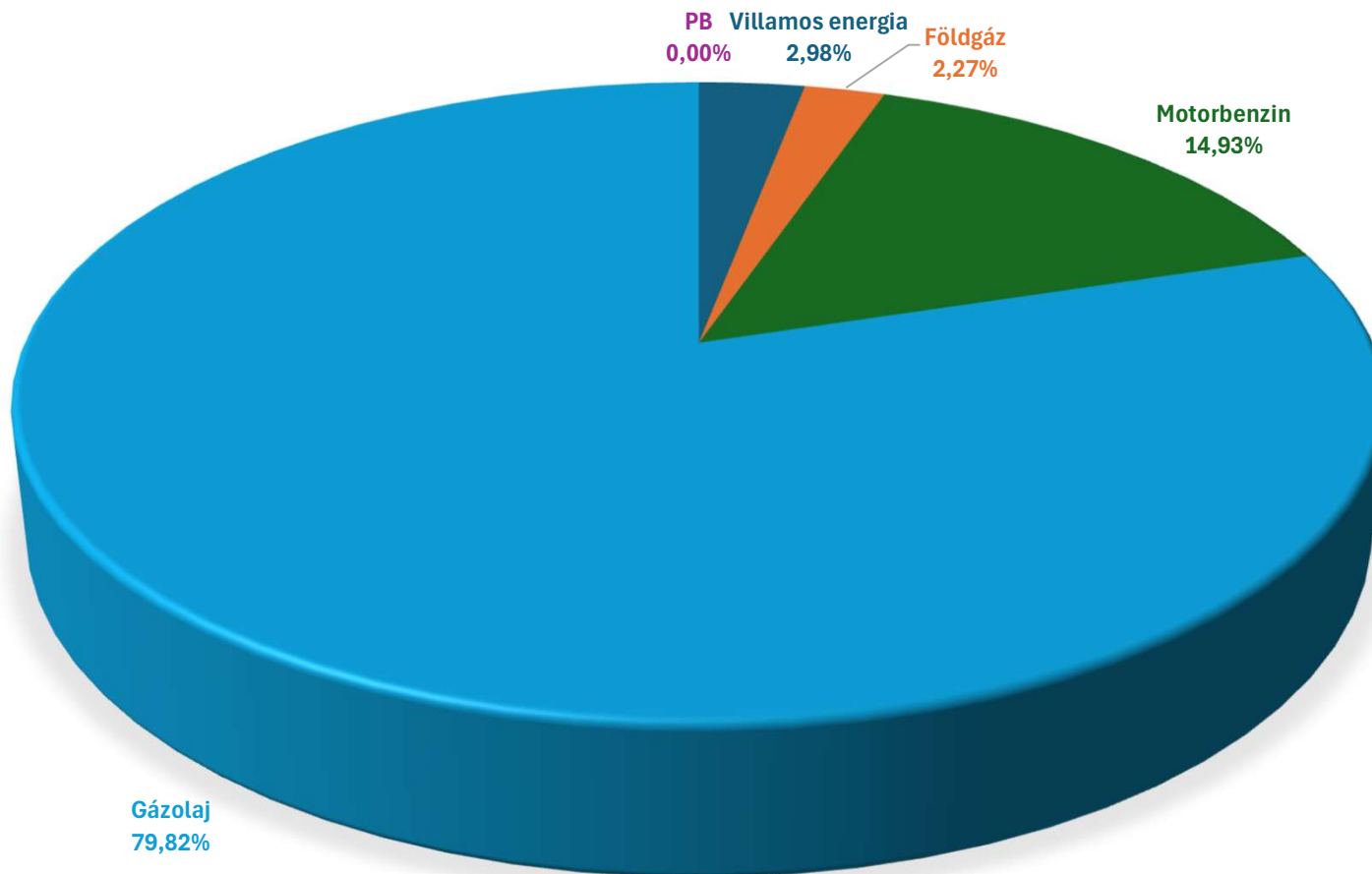
Szakreferensi névjegyzéki jelölés: ESZSZ-162/2022

 enflow@enflow.hu

 www.enflow.hu

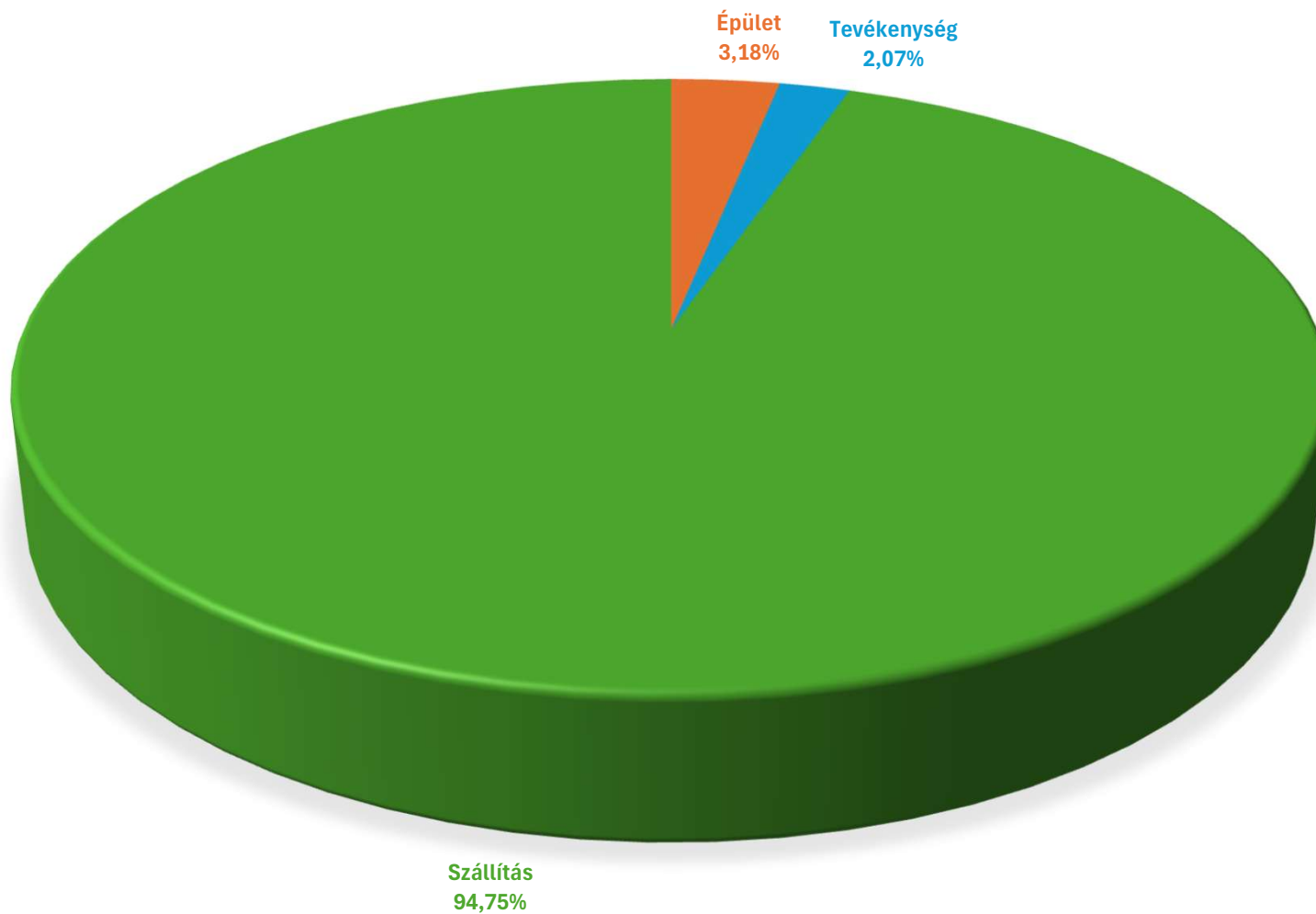
Összes éves energiafelhasználás %-os aránya

2025. év



Éves energiafelhasználás részterületek közötti megoszlása

2025. év



Végrehajtott energiahatékonyságot növelő beruházások

2025. év

Beruházás megnevezése	Érintett részterület
nem történt beruházás	-

Szemléletformálási tevékenység

2025. év

Szemléletformáló tevékenység rövid leírása	Hány főt ért el aktívan a tevékenység?	Hány főt ért el passzívan a tevékenység?	Milyen gyakran végezték a tevékenységet az évben?
Szakreferenci energiahatékonysági javaslatok	0	1298	12