



Energetikai szakreferens éves riport kivonata

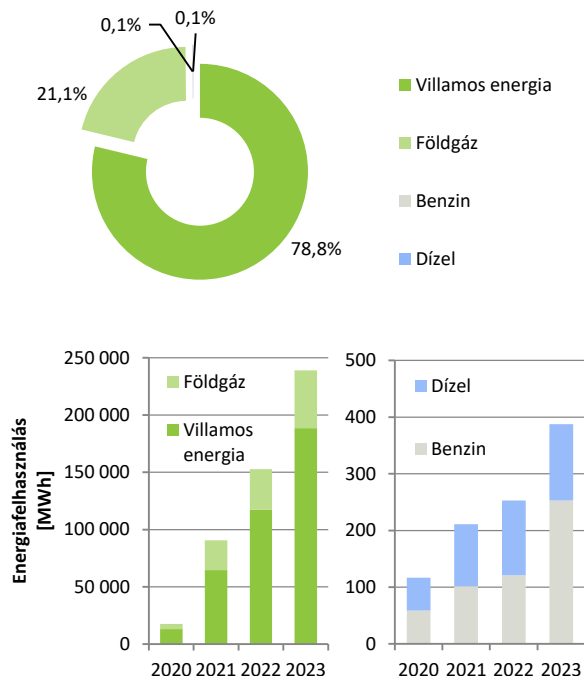
Megfelel a következőknek:
27/2012 EU irányelv
2015. évi LVII törvény
122/2015.(V.26) Korm. rendelet
2/2017.(II.16.) MEKH rendelet

Volta Energy Solutions Hungary Kft.

2851 Környe, Han folyó utca 1.

Adószám: 26362306-4-11

Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása



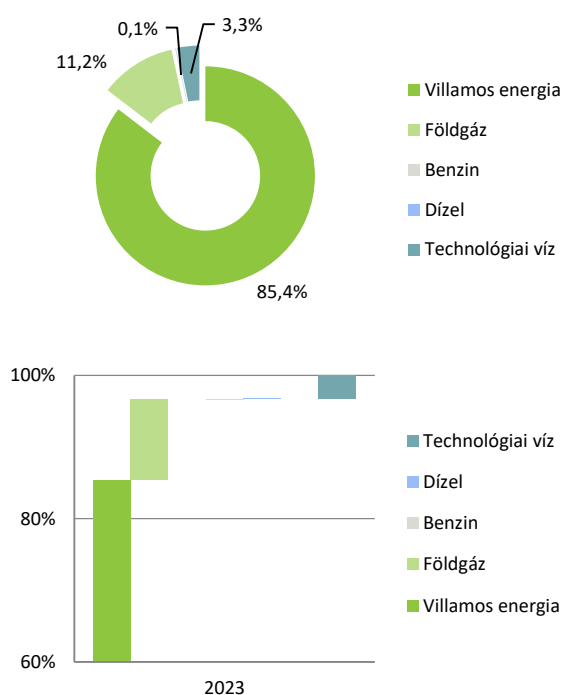
Energiahatékonyságot növelő intézkedéssel elért energiamegtakarítás

Nincs lezárt energiahatékonyságot növelő intézkedés. A 2023-as beruházások 2024-ben folytatódnak, és kerülnek üzembe helyezésre.

Szemléletformálási intézkedések adatai

1.	Tevékenység leírása	ISO 50001 éves oktatás
2.	Helyszíne	2851 Környe, Han folyó utca 1.
3.	Gyakorisága (db alkalom)	1
4.	Élettartam (év)	1
5.	Aktív módon elért résztvevők száma	749
6.	Passzív módon elért résztvevők száma	-
7.	Támogatás igénybevételre került a megvalósításhoz (igen/nem)	nem

Energiahordozók költségeinek éves szintű részarányos összehasonlítása



Megjegyzések

A Vállalat megalapítása óta folyamatos növekedésben van, melyek során a gyártóegységek működése és a termelés még nem érte el a normál üzemmódot. A termelősorok folyamatos üzembehelyezéséből adódóan a Vállalat villamos energia és földgáz fogyasztása, a növekvő létszám miatt pedig a benzin és dízel felhasználás is növekvő tendenciát mutat.

A Vállalat célul tűzte ki a fajlagos energiafelhasználás csökkentését, mely 2023-ban az alábbiak szerint alakult:

	2022	2023
Termelt rézfólia mennyiség [kg]	11 575 208	20 602 000
Villamos energia felhasználás [kWh]	117 275 335	188 670 207
Földgáz felhasználás [kWh]	38 100 407	54 277 420
Fajlagos villamos energia felhasználás [kWh/kg]	10,13	9,16
Fajlagos földgáz felhasználás [kWh/kg]	3,29	2,63
Teljes fajlagos energia felhasználás [kWh/kg]	13,42	11,79

A teljes fajlagos energia felhasználás csökkenés 12%, mely 7%-kal meghaladja a Vállalat 2023-as célkitűzését.

Társaságunk elkötelezett az energiahatékonyság fejlesztése területén.