

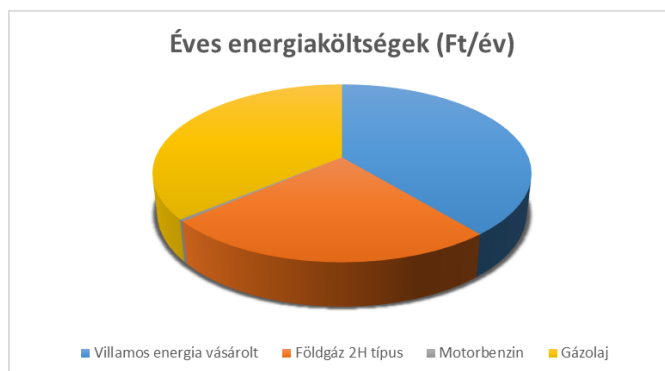
Agroprodukt Kft.

Energetikai szakreferens éves jelentés

2022.

Éves energiaköltségek megoszlása:

	éves energiaköltség (Ft/év)	
Villamos energia vásárolt		39%
Földgáz 2H típus		25%
Motorbenzin		0%
Gázolaj		36%
		100%



Éves energia fogyasztás - összehasonlítva a 2021. évi adatokkal:

Földgáz (m3)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2022 - tény / 2021 - tény	26%	53%	166%	57%	35%	42%	54%	81%	60%	31%	45%	106%	56%
2022 - tény / 2022 - terv	99%	125%	114%	52%	33%	36%	46%	81%	54%	29%	30%	24%	53%

Villamos energia (kWh)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2022 - tény / 2021 - tény	34%	43%	84%	132%	107%	60%	52%	90%	104%	111%	120%	235%	85%
2022 - tény / 2022 - terv	100%	70%	89%	124%	102%	58%	48%	86%	101%	104%	111%	129%	88%

Motorbenzin (l)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2022 - tény / 2021 - tény	300%	160%	42%	132%	100%	73%	61%	69%	103%	80%	83%	0%	71%
2022 - tény / 2022 - terv	100%	100%	33%	105%	88%	63%	50%	56%	88%	60%	50%	0%	66%

Gázolaj (l)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2022 - tény / 2021 - tény	58%	131%	99%	79%	121%	108%	89%	65%	98%	94%	59%	45%	87%
2022 - tény / 2022 - terv	99%	101%	97%	78%	118%	107%	88%	64%	97%	93%	58%	18%	84%

2022. éves adatok hasonlítása a 2021. évi tény és 2022. évi terv adathoz. (A táblázat azt mutatja, hogy hány %-a a 2021. évi tény és 2022. évi terv adathoz viszonyítva a 2022. tény adat.)

Éves üvegházhatású gáz kibocsátás:

Üvegházhatású gáz kibocsátás (ezer t CO ₂ /hó)	2,27
---	------

Összegző értékelés:

2022. évre vonatkozó energiafelhasználási adatok a tavalyi évvel összehasonlítva csökkenést mutatnak. A jelentős mértékű csökkenés oka, hogy madárinfluenza miatt egy közel 100.000 egyedszámú állomány tartása időszakosan megszűnt 2021. év végén.

Energiahatékonysági intézkedések, szemléletformálás:

- A beruházás nélkül megvalósítható intézkedések alapvetően oktatással kerültek kezelésre, és 2022 decemberében megvalósultak.
- A kisebb ráfordítással megvalósítható intézkedéseket nem hajtották végre / végrehajtották.
- A nagyobb ráfordítással megvalósítható intézkedéseket nem hajtották végre / végrehajtották.
- Végrehajtásra kerültek az energiahatékonysággal összefüggő szemléletformálási tevékenységek.

Almérő felszerelésével kapcsolatos intézkedések:

- Az 1/2020. (I. 16.) MEKH rendeletnek megfelelően a villamos fogyasztási helyekre, berendezésekre, egységekre vonatkozó felmérés megtörtént. A rendelet által előírt almérő felszerelése 2021-ben a céget érinti, míg 2022-től több betáplálási pontot is érint a rendelet.
- 2021-ben az almérők felszerelése 7 esetben megtörtént augusztusban. Szeptember hónaptól állnak rendelkezésre adatok, így havi jelentés 3 hónapra (szeptember-november) elkészült.
- 2022-ben a jelentések (12 db) folyamatosan elkészültek.
- 2023-tól nem érinti a céget a kötelezettség.

TAO támogatás:

- TAO támogatást energiahatékonysági intézkedésekre a cég 2022-ben nem vett igénybe.

MEKH adatszolgáltatásban szereplő intézkedések:

- nem valósult meg olyan intézkedés, amelyet a MEKH adatszolgáltatásában jelezni lenne szükséges.

MEKH adatszolgáltatásban szereplő szemléletformálás:

Tevékenység leírása	Helyszíne	Gyakorisága (db alkalom)	Élettartam (év)	Aktív módon elért résztvevők száma	Passzív módon elért résztvevők száma	Támogatás igénybevételre került a megvalósításhoz
oktatás - dolgozók figyelmének felhívása a világítás lekapcsolására, a fűtés le szabályozására	gazdasági társaság székhelye	1	1	30	100	nem
oktatás - a takarékoság érdekében az épületek megfelelő időben történő szellőztetése, az ablakok nyitásának szabályozása	gazdasági társaság székhelye	1	1	30	100	nem
oktatás - fűtési idényben az épületben az ajtóik zárva tartása, megfelelő időben történő szellőztetése	gazdasági társaság székhelye	1	1	30	100	nem
oktatás - energiahatékonyság hazánkban	gazdasági társaság székhelye	1	1	30	100	nem

Pécs, 2023. március

Bali Gábor

ENERGIQ Kft.