

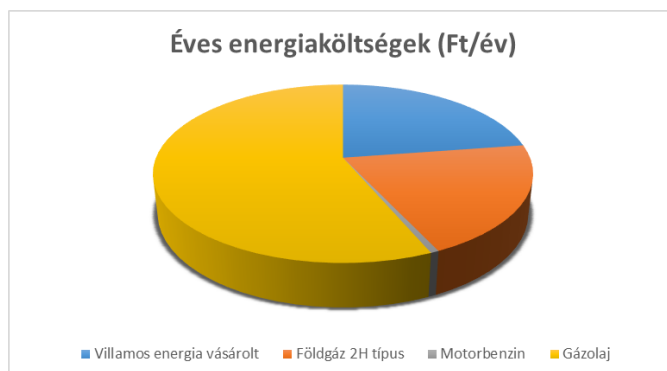
Agroprodukt Kft.

Energetikai szakreferens éves jelentés

2021.

Éves energiaköltségek megoszlása:

	éves energiaköltség (Ft/év)
Villamos energia vásárolt	23%
Földgáz 2H típus	20%
Motorbenzin	1%
Gázolaj	56%
	100%



Éves energia fogyasztás - összehasonlítva a 2020. évi adatokkal:

Földgáz (m ³)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2021 - tény / 2020 - tény	133%	96%	75%	202%	520%	223%	81%	81%	133%	155%	92%	29%	110%
2021 - tény / 2021 - terv	100%	95%	91%	222%	210%	64%	86%	67%	127%	205%	75%	28%	102%

Villamos energia (kWh)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2021 - tény / 2020 - tény	131%	144%	104%	85%	311%	505%	319%	189%	112%	87%	75%	32%	129%
2021 - tény / 2021 - terv	100%	140%	111%	80%	95%	116%	129%	95%	104%	94%	79%	34%	98%

Motorbenzin (l)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2021 - tény / 2020 - tény	14%	41%	157%	106%	95%	133%	75%	74%	66%	125%	33%	783%	111%
2021 - tény / 2021 - terv	14%	40%	150%	89%	82%	75%	88%	102%	85%	60%	40%	697%	102%

Gázolaj (l)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2021 - tény / 2020 - tény	113%	113%	71%	104%	81%	144%	97%	138%	94%	91%	94%	-51%	97%
2021 - tény / 2021 - terv	112%	113%	117%	88%	89%	102%	96%	123%	106%	79%	87%	-23%	92%

2021. éves adatok hasonlítása a 2020. évi tény és 2021. évi terv adathoz. (A táblázat azt mutatja, hogy hány %-a a 2020. évi tény és 2021. évi terv adathoz viszonyítva a 2021. tény adat.)

Éves üvegházhatású gáz kibocsátás:

Üvegházhatású gáz kibocsátás (ezer t CO ₂ /hó)	2,97
---	------

Összegző értékelés:

2021. évre vonatkozó energiafelhasználási adatok a tavalyi évvel összehasonlítva csökkenést, illetve növekedést mutatnak. Míg a földgáz és a villamos energia, valamint a motorbenzin felhasználása nőtt, addig a gázolaj felhasználása csökkenést mutat. December hónapban minden energiahordozó esetében (a tényleges fogyasztásban) jelentős mértékű csökkenés tapasztalható, melynek oka, hogy madárinfluenza miatt egy közel 100.000 egyed számú állomány tartása időszakosan megszűnt.

Energiatakarékos intézkedések, szemléletformálás:

- A beruházás nélkül megvalósítható intézkedések alapvetően oktatással kerültek kezelésre, és 2021 tavaszán megvalósultak.
- A kisebb ráfordítással megvalósítható intézkedéseket nem hajtották végre / végrehajtották.
- A nagyobb ráfordítással megvalósítható intézkedéseket nem hajtották végre / végrehajtották.
- Végrehajtásra kerültek az energiatakarékos intézkedésekkel 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.

TAO támogatás:

- TAO támogatást energiahatékonysági intézkedésekre a cég 2021-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, 2022. január

Bali Gábor

ENERGIQ Kft.