

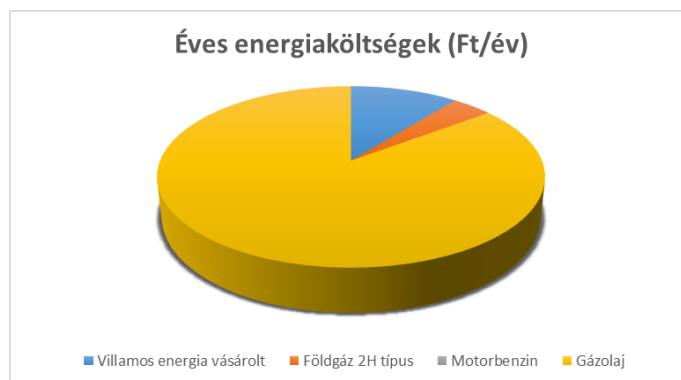
Szekszárd Zrt.

Energetikai szakreferens éves jelentés

2022.

Éves energiaköltségek megoszlása:

	éves energiaköltség
Villamos energia vásárolt	11%
Földgáz 2H típus	4%
Motorbenzin	0%
Gázolaj	85%
	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	50%	42%	18%	21%	33%	163%	3%	28%	12%	2%	46%	20%	14%
2022 - tény / 2022 - terv	50%	42%	18%	21%	33%	163%	3%	28%	12%	2%	46%	20%	14%

Villamos energia (kWh)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2022 - tény / 2021 - tény	92%	88%	95%	85%	98%	105%	64%	107%	91%	99%	100%	108%	93%
2022 - tény / 2022 - terv	92%	88%	95%	85%	98%	105%	64%	107%	91%	99%	100%	108%	93%

Gázolaj (l)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2022 - tény / 2021 - tény	96%	103%	103%	105%	147%	73%	31%	196%	56%	68%	104%	278%	96%
2022 - tény / 2022 - terv	96%	103%	103%	105%	147%	73%	31%	196%	56%	68%	104%	278%	96%

2020. 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 gázkibocsátás:

Üvegházhatású gázkibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	1,52
--	------

Összegző értékelés:

2022. évre vonatkozó energiafelhasználási adatok a tavalyi évvel összehasonlítva csökkennek. A csökkenés mindhárom energiahordozó esetén jellemző, a szárítás alacsonyabb volumene, illetve a magas áram-, gáz ár és enyhe időjárás miatti takarékoskodás miatt csökkent a földgáz és a villamos energia felhasználása, míg a gázolaj fogyasztása a gépi munka alacsonyabb intenzitása miatt csökkent.

Energiahatékonysági intézkedések, szemléletformálás:

- A beruházás nélkül megvalósítható intézkedések alapvetően oktatással kerültek kezelésre, és 2022 decemberében megvalósultak.
- A kisebb ráfordítással megvalósítható intézkedéseket nem hajtottak végre / végrehajtottak.
- A nagyobb ráfordítással megvalósítható intézkedéseket nem hajtottak végre / végrehajtottak.
- 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 a céget nem érinti (egy nagyobb fogyasztójuk van, viszont az előírt üzemidőt nem érik el). 2022-től (2023-tól) a céget érinti a rendelet.
- 2023-tól a céget a rendelet nem érinti.

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 szabályozására	gazdasági társaság székhelye	1	1	84	0	nem
oktatás - a takarékoság érdekében az épületek megfelelő időben történő szellőztetése, az ablakok nyitásának szabályozása	gazdasági társaság székhelye	1	1	84	0	nem
oktatás - fűtési időben az épületben az ajtók zárva tartása, megfelelő időben történő szellőztetése	gazdasági társaság székhelye	1	1	84	0	nem
oktatás - energiahatékonyság hazánkban	gazdasági társaság székhelye	1	1	84	0	nem

Pécs, 2023. március

Bali Gábor

ENERGIQ Kft.