

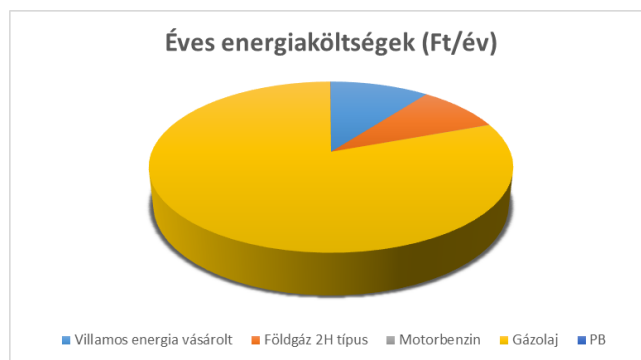
Belvárdgyulai Zrt.

Energetikai szakreferens éves jelentés

2020.

Éves energiaköltségek megoszlása:

	éves energiaköltség
Villamos energia vásárolt	10%
Földgáz 2H típus	9%
Motorbenzin	0%
Gázolaj	81%
PB	0%
	100%



Éves energia fogyasztás - összehasonlítva a 2019. évi adatokkal:

Földgáz (m3)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2020 - tény / 2019 - tény	85%	87%	83%	116%	74%	134%	22%	100%	43%	127%	260%	98%	97%
2020 - tény / 2020 - terv	85%	87%	83%	116%	74%	134%	22%	100%	43%	127%	260%	98%	97%

Villamos energia (kWh)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2020 - tény / 2019 - tény	97%	96%	103%	101%	94%	89%	97%	86%	81%	104%	121%	115%	98%
2020 - tény / 2020 - terv	97%	96%	103%	101%	94%	89%	97%	86%	81%	104%	121%	115%	98%

Motorbenzin (l)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2020 - tény / 2019 - tény	#ZÉRÓOSZTÓ!	0%	100%	100%	21%	89%	300%	32%	38%	65%	#ZÉRÓOSZTÓ!	#ZÉRÓOSZTÓ!	55%
2020 - tény / 2020 - terv	#ZÉRÓOSZTÓ!	0%	100%	100%	21%	89%	300%	32%	38%	65%	#ZÉRÓOSZTÓ!	#ZÉRÓOSZTÓ!	55%

Gázolaj (l)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2020 - tény / 2019 - tény	187%	67%	83%	137%	136%	78%	74%	67%	96%	81%	188%	28%	94%
2020 - tény / 2020 - terv	187%	67%	83%	137%	136%	78%	74%	67%	96%	81%	188%	28%	94%

PB (kg)	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
2020 - tény / 2019 - tény	125%	150%	71%	#ZÉRÓOSZTÓ!	200%	100%	65%	204%	100%	150%	100%	100%	137%
2020 - tény / 2020 - terv	125%	150%	71%	#ZÉRÓOSZTÓ!	200%	100%	65%	204%	100%	150%	100%	100%	137%

2020. éves adatok hasonlítása a 2019. évi tény és 2020. évi terv adathoz. (A táblázat azt mutatja, hogy hány %-a a 2019. évi tény és 2020. évi terv adathoz viszonyítva a 2020. tény adat.)

Éves üvegházhatású gázkibocsátás:

Üvegházhatású gázkibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	2,72
--	------

Összegző értékelés:

2020. évre vonatkozó energiafelhasználási adatok a tavalyi évvel összehasonlítva növekedést, illetve csökkenést mutatnak. A PB felhasználás és a villamos energiatermelés növekedett, míg a többi energiahordozó felhasználása csökkent.

Energiatermelési intézkedések, szemléletformálás:

- A beruházás nélkül megvalósítható intézkedések alapvetően oktatással kerültek kezelésre, és 2020 tavaszán megvalósultak.
- A kisebb ráfordítással megvalósítható intézkedéseket nem hajtották végre / végrehajtottak:
 - led világítás kiépítése (fénycsökváltás)
- A nagyobb ráfordítással megvalósítható intézkedéseket nem hajtották végre / végrehajtottak.
- Végrehajtásra kerültek az energiatermeléssel 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 a nem érinti, majd 2022-től lesz aktuális.

TAO támogatás:

- TAO támogatást energiahatékonysági intézkedésekre a cég 2020-ban 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 leszabályozására	gazdasági társaság székhelye	1	1	21	70	nem
oktatás - a takarékoság érdekében az épületek megfelelő időben történő szellőztetése, az ablakok nyitásának szabályozása	gazdasági társaság székhelye	1	1	21	70	nem
oktatás - fűtési idényben az épületben az ajtóik zárva tartása, megfelelő időben történő szellőztetése	gazdasági társaság székhelye	1	1	21	70	nem
oktatás - energiahatékonyság hazánkban	gazdasági társaság székhelye	1	1	21	70	nem

Pécs, 2021. március

Bali Gábor

ENERGIQ Kft.