



2021.
ÉVES ENRGIAFELHASZNÁLÁSI JELENTÉS
- Kivonat -

**TAUGÉP GUMIIPARI GÉPGYÁRTÓ ÉS
KERESKEDELMI KFT.**

2.

Tartalomjegyzék

Tartalom

1	Bevezetés	3
2	Energiafelhasználás – 2021.....	3
2.1	Alkalmazott energiafelhasználások azonosítása	3
2.2	Évi energiafelhasználás – Energiamérleg	4
2.2.1	Energiafelhasználás (MWh/év) – Éves	4
2.2.2	Üvegházhatású gázkibocsátás (CO ₂ /év) – Éves	5
2.2.3	Energiaköltségek (ezerFt/év) – Éves.....	6
3	Megtett energiahatékonyt növelő intézkedések.....	8



1 Bevezetés

A **TAUGÉP Gumiipari Gépgyártó és Kereskedelmi Kft.**, az Energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény és a végrehajtására kiadott kormányrendeletben (122/2015. (V. 26.) Korm. rendelet) előírt kötelezettségének tesz eleget. A 2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet szerinti 2021. 1.-12. havi és 2021. évi összefoglaló jelentés szakreferens bevonásával készült.

2 Energiafelhasználás – 2021.

2.1 Alkalmazott energiafelhasználások azonosítása

A vállalat energiafelhasználása az épület, a tevékenység és a szállítás részterületek esetében definiálható.

A későbbiekben a saját felhasználási adatok kerülnek bemutatásra.



2.2 Évi energiafelhasználás – Energiamérleg

Ebben a részben a vállalat 2017.-2021. évekre vonatkozó adatok megoszlásai kerülnek bemutatásra, részterületenként és összegezve.

2.2.1 Energiafelhasználás (MWh/év) – Éves

2021	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	9%	89%	0%	31%
Földgáz	91%	11%	0%	62%
Benzin	0%	0%	11%	1%
Diesel	0%	0%	89%	6%
Össz.	100%	100%	100%	100%
2020	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	10%	89%	0%	31%
Földgáz	90%	11%	0%	62%
Benzin	0%	0%	12%	1%
Diesel	0%	0%	88%	7%
Össz.	100%	100%	100%	100%
2019	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	13%	92%	0%	37%
Földgáz	87%	8%	0%	54%
Benzin	0%	0%	15%	1%
Diesel	0%	0%	85%	8%
Össz.	100%	100%	100%	100%
2018	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	12%	91%	0%	35%
Földgáz	88%	9%	0%	53%
Benzin	0%	0%	12%	1%
Diesel	0%	0%	88%	10%
Össz.	100%	100%	100%	100%

2.2.2 Üvegházhatású gázkibocsátás (CO₂/év) – Éves

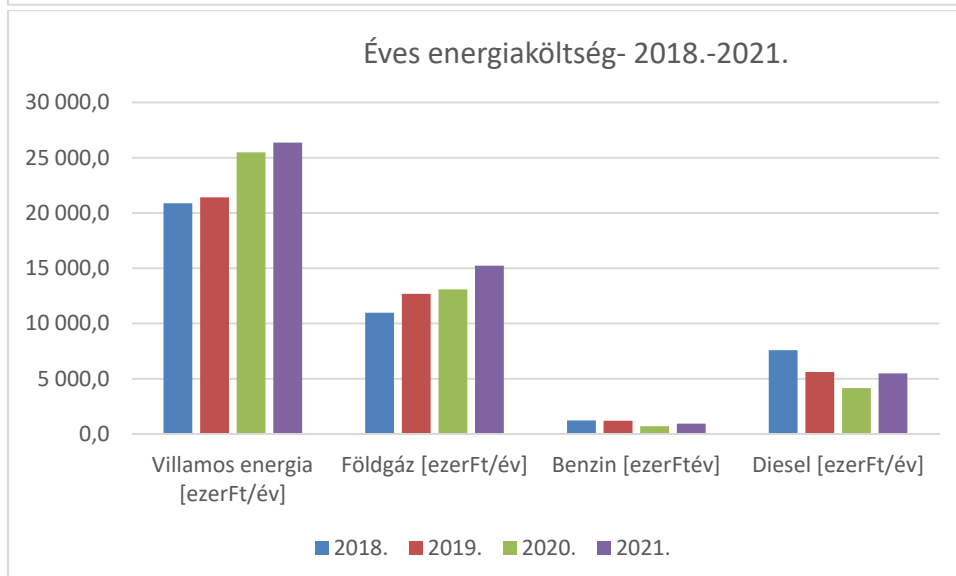
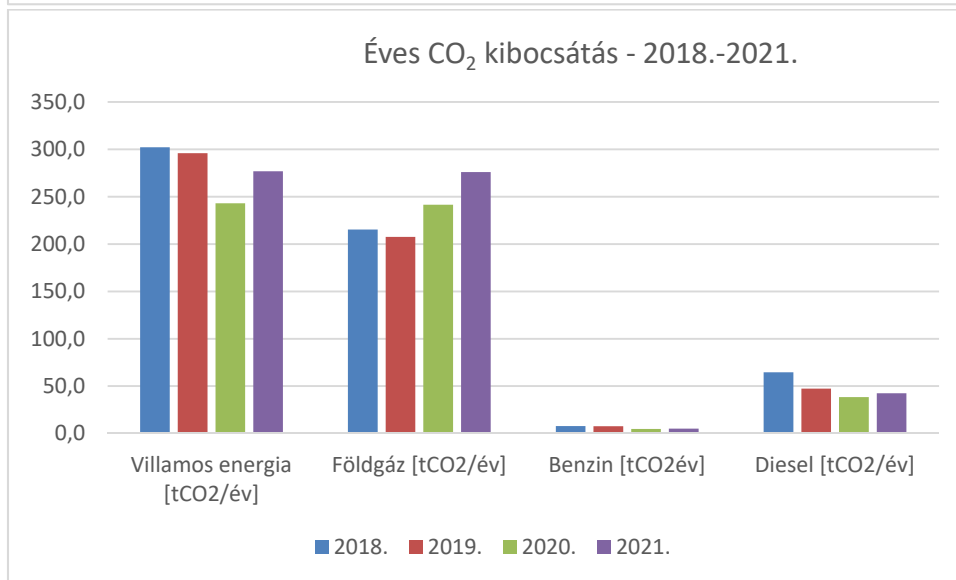
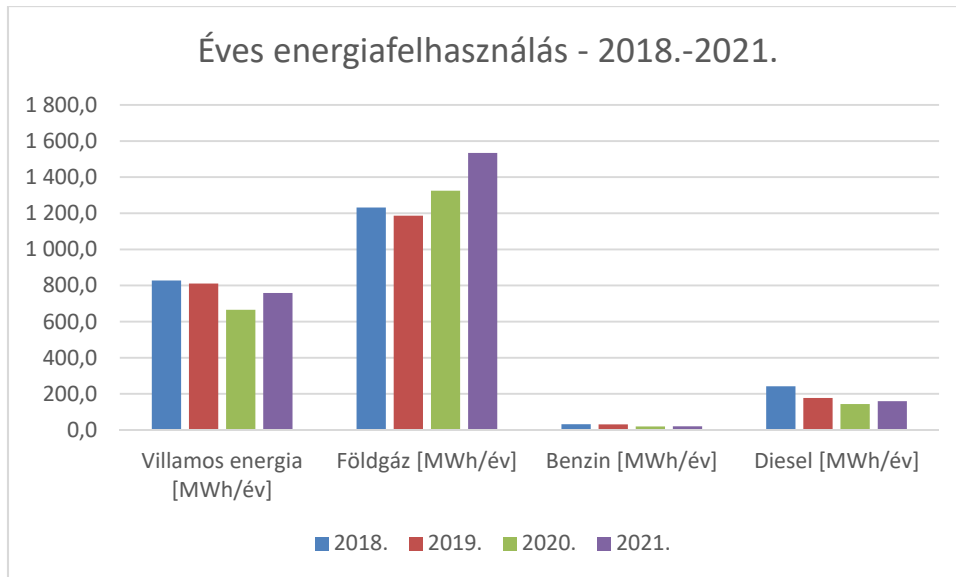
2021	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	17%	94%	0%	46%
Földgáz	83%	6%	0%	46%
Benzin	0%	0%	11%	1%
Diesel	0%	0%	89%	7%
Össz.	100%	100%	100%	100%
2020	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	17%	94%	0%	46%
Földgáz	83%	6%	0%	46%
Benzin	0%	0%	11%	1%
Diesel	0%	0%	89%	7%
Össz.	100%	100%	100%	100%
2019	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	22%	99%	0%	53%
Földgáz	78%	1%	0%	37%
Benzin	0%	0%	14%	1%
Diesel	0%	0%	86%	8%
Össz.	100%	100%	100%	100%
2018	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	22%	99%	0%	51%
Földgáz	78%	1%	0%	36%
Benzin	0%	0%	11%	1%
Diesel	0%	0%	89%	11%
Össz.	100%	100%	100%	100%



2.2.3 Energiaköltségek (ezerFt/év) – Éves

2021	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	27%	97%	0%	55%
Földgáz	73%	3%	0%	32%
Benzin	0%	0%	15%	2%
Diesel	0%	0%	85%	11%
Össz.	100%	100%	100%	100%
2020	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	29%	97%	0%	59%
Földgáz	71%	3%	0%	30%
Benzin	0%	0%	14%	2%
Diesel	0%	0%	86%	10%
Össz.	100%	100%	100%	100%
2019	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	26%	96%	0%	52%
Földgáz	74%	4%	0%	31%
Benzin	0%	0%	18%	3%
Diesel	0%	0%	82%	14%
Össz.	100%	100%	100%	100%
2018	1. Épület	2. Tevékenység	3. Szállítás	4. Összesített
	%	%	%	%
Villamos energia	29%	97%	0%	51%
Földgáz	71%	3%	0%	27%
Benzin	0%	0%	14%	3%
Diesel	0%	0%	86%	19%
Össz.	100%	100%	100%	100%





3 Megtett energiahatékonyságot növelő intézkedések

A TAUGÉP Gumiipari Gépgyártó és Kereskedelmi Kft. a lehetőségekhez mérten folyamatosan javítani kívánja mind az energiatermelő, mind az energia-felhasználó rendszereit és azok egyes elemeit. Ehhez az üzemeltetési tapasztalatokat felhasználva alakítják ki a hatékony ellenőrzési és karbantartási gyakoriságot. 2021. évben energiafelhasználás hatékonyságának növelését célzó, mindkét részterületet érintő kisebb és nagyobb beruházásokat hajtott végre.

Budapest, 2022. május 14.



Készítette
Divinyi Zsófia
Energetikai szakreferens
ESZ-165/2019.