

**ENERGIAHATÉKONYSÁGI INTÉZKEDÉSEKKEL ELÉRT
EREDMÉNYEK**

Bridgestone Tatabánya Kft.

2023



ENERGIAHATÉKONYSÁGI INTÉZKEDÉSEKKEL ELÉRT EREDMÉNYEK

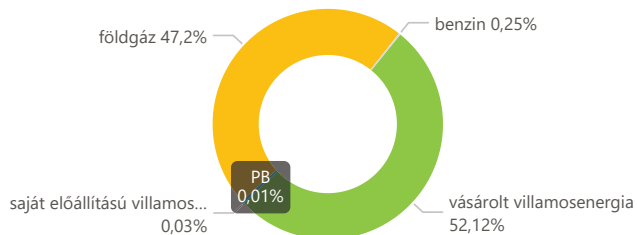


2023

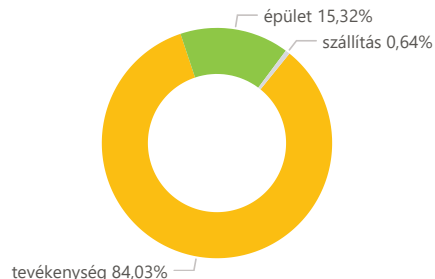
ENERGIAFELHASZNÁLÁS

Jelen dokumentum a 2015. évi LVII. Tv., a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet és a 122/2015. (V. 26.) Korm. Rendelet által megfogalmazottak alapján készült. Az egyes részterületek közötti felosztást az almérőhálózat struktúrája és Szervezet javaslatai alapján tettük meg.

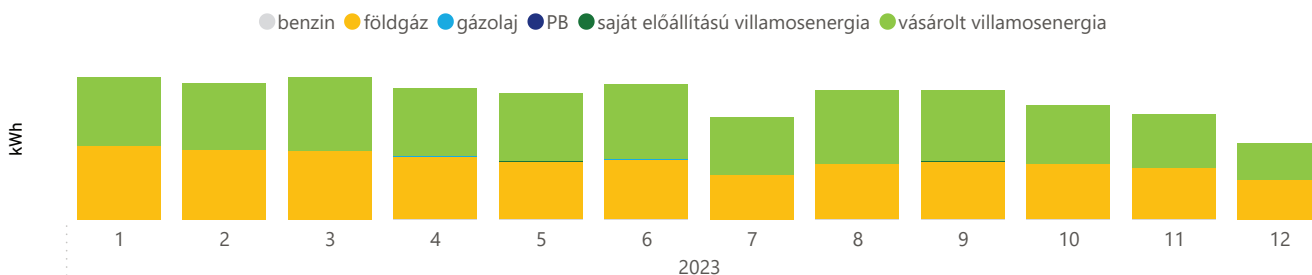
Energiafelhasználás megoszlása az energiahordozók között



Energiafelhasználás megoszlása a részterületek között

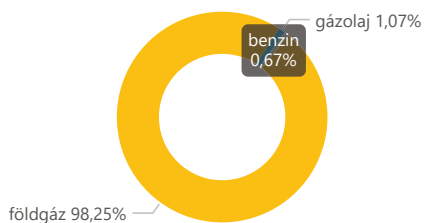


Energiafelhasználás megoszlása az energiahordozók között

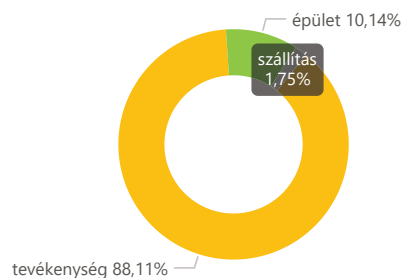


SZÉNDIOXID KIBOCSÁTÁS

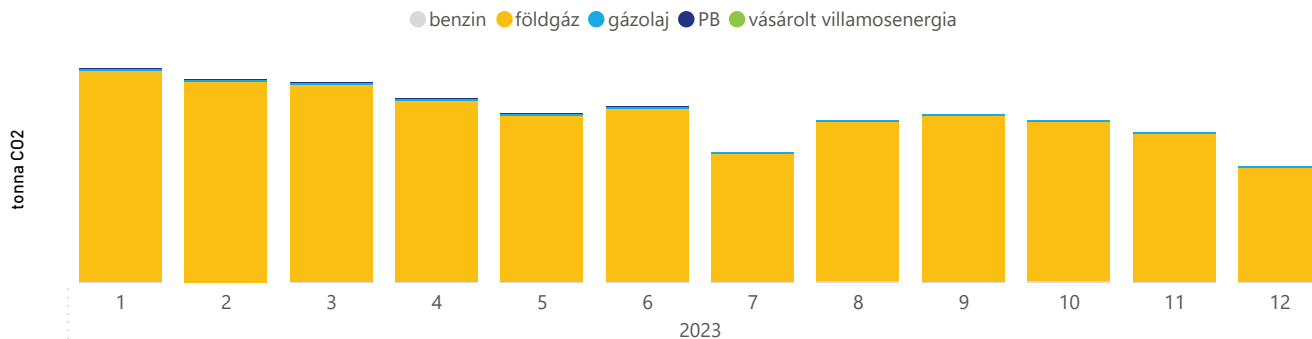
Széndioxid kibocsátás megoszlása az energiahordozók között



Széndioxid kibocsátás megoszlása a részterületek között



Széndioxid kibocsátás megoszlása az energiahordozók között



ENERGIAHATÉKONYSÁGI INTÉZKEDÉSEKKEL ELÉRT EREDMÉNYEK 2023



ENERGIAHATÉKONYSÁGI INTÉZKEDÉSEK

A 2015. évi LVII. törvény szerint a cég által felhasznált energiát három részterület alá soroltuk, amelyek névszerint: épület, tevékenység és szállítás. A táblázatban összefoglalva láthatóak az évben elvégzett energiahatékonyságot növelő intézkedések, illetve a részterülethez tartozó, az adott energiahordozóból felhasználására vonatkoztatott hatásuk

Projekt megnevezése	Energiahordozó	Részterület	Energiamegtakarítás
Area1 légszilip telepítése	földgáz	épület	0,01%
Hotroom szeparálás	földgáz	épület	0,03%
Sűrített levegő szivárgások csökkentése	villamosenergia	tevékenység	0,28%
Szerelvények és prések hőszigetelése	földgáz	tevékenység	1,54%

SZEMLELETFORMÁLÁSI TEVÉKENYSÉGEK

Mi abban hiszünk, hogy a környezeti nevelésnek és szemléletformálásnak alapvető szerepe van hazánk és az egész világ problémáinak megoldásában. A cégen belüli és kívüli hazai lakosság fogyasztói szokásának pozitív irányba terelésével őrizhetjük meg és óvhatjuk környezetünk egészségét. Ennek jegyében szeretnénk felhívni az emberek figyelmét, hogy milyen apróságokkal, praktikákkal és tudatos vásárlással tudja mindenki hosszabb távon is élhetőbbé tenni a saját és társai környezetét.

Tevékenység leírása	Alkalom db összege	Aktív módon elért résztvevők	Passzív módon elért résztvevők
▼ Munkavédelmi oktatás környezetvédelmi fejezete, újrahasznosítás és takarékoság	1	1 200	0
Munkabiztonsági naptár 14. nap, tudatosság takarékoság, mely során havonta felhívjuk a figyelmet a reggeli munkavédelmi oktatás alkalmával ezek fontosságára	12	0	1 200
Bridgestone fenntarthatósági oktatás: elektornikus oktatás és teszt a fenntarthatóságról	1	800	0
Bridgestone fenntarthatósági fal: az ebédlő mellett kihelyezett interaktív információs tábla a fenntarthatóság fontosságáról.	1	0	1 000
Bridgestone E8 commitment: rendszeres, főleg elektronikus tájékoztatás a fenntarthatóság, energiahatékonyság témakörében	1	0	1 200