

1 CÉGES ADATOK

Robert Bosch Automotive Steering Kft.

Székhely: 3397 Maklár, Havasi László utca 2.

Adószám: 13063272-2-10

2 VILLAMOS ENERGIA

10 GWh fölött

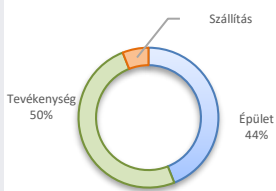
3 FÖLDGÁZ

500 - 1 000 000 m³

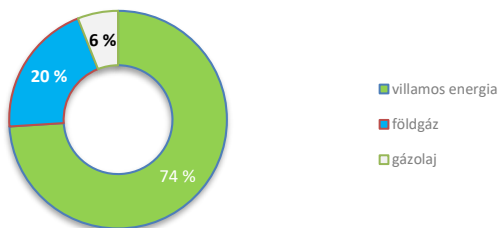
4 TÁVHŐ

0 GJ

5 ENERGIA MEGOSZLÁSA



6 FŐ ENERGIA

7 FELHASZNÁLT ENERGIA CO₂ KIBOCSÁTÁSA

8 396 tonna

8 TÖLGYFA-EGYENÉRTÉK

8 396 élőfa

A tölgyfa-egyenérték megmutatja, hogy a 2018. év energia felhasználásának szén-dioxid kibocsátását hány egészséges tölgyfa képes semlegesíteni 50 év alatt.

9 MUNKAÁLLALÓK SZEMLÉLETFORMÁLÁSA

Passzív elérés: 100 %

Aktív elérés: 101 fő

Szemléletformálás kapcsán munkatársaink az alábbi témákban kaptak tájékoztatást:



Vállalati energiahatékonysági tanácsok

e-mobilitás, innovatív szigetelési megoldások, füstgáz hőkinyerés és hasznosítás, inverteres split klíma, hőszivattyú, hidraulikai beszabályozás, tetőhűtés, napelemes rendszer, kondenzációs kazán, energiatárolás, szivattyú beépítés, energiamonitoring,



Lakossági energiahatékonysági tanácsok

innovatív szigetelési megoldások, energiahatékony fűtésvezérlő rendszerek, villanykörte kisokos, e-mobilitás, szelektív hulladékgyűjtés, vízfelhasználás, távfűtés, okos város, energiamonitoring, mesterséges erdők, napelemes rendszerek,

10 MEGVALÓSULT BERUHÁZÁSOK



Végrehajtott energiahatékonysági fejlesztések által elért energia megtakarítás: 246 MWh