

1 CÉGES ADATOK
VOLÁNBUSZ Közlekedési Zrt.

Székhely: 1091 Budapest, Üllői út 131.

Adószám: 10824346-2-44

2 VILLAMOS ENERGIA

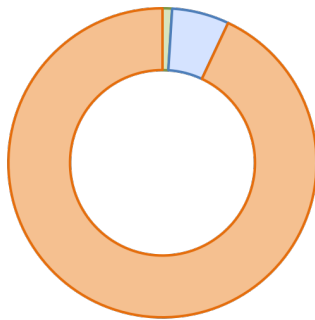
10 GWh fölött

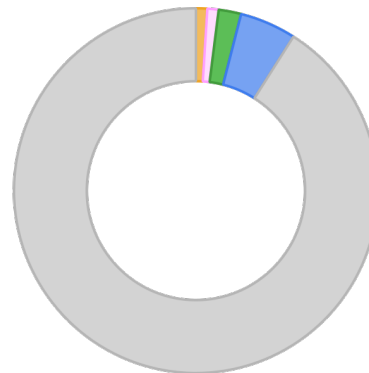
3 FÖLDGÁZ

 2 000 000 m³ fölött

4 TÁVHŐ

10 000 GJ - 50 000 GJ

5 ENERGIA RÉSZTERÜLETENKÉNT

 Tevékenység (1%) Épület (6%)
 Szállítás (93%)

6 ENERGIAMÉRLEG

 Távhő (1%)
 CNG (1%)
 Villamos energia (2%)
 Földgáz (5%)
 Gázolaj (91%)

7 FELHASZNÁLT ENERGIA CO₂ KIBOCSÁTÁSA
340 974 tonna
8 TÖLGYFA-EGYENÉRTÉK
340 974 élőfa

A tölgyfa-egyenérték megmutatja, hogy a 2022. év energia felhasználásának szén-dioxid kibocsátását hány egészséges tölgyfa képes semlegesíteni 50 év alatt.

9 MUNKAVÁLLALÓK SZEMLÉLETFORMÁLÁSA

 Passzív elérés: **100%**

 Aktív elérés: **52010 fő**

Szemléletformálás kapcsán munkatársaink az alábbi témákban kaptak tájékoztatást

 **Vállalati energiahatékonysági tanácsok**

almerés, elektromos autó, fordulatszám szabályozó csavarkompresszor, újrafelhasználható szigetelő paplanok, geotermikus fűtési rendszerek, tüzelőberendezések, hőhasznosító rendszer kompresszorokhoz, villamos motorok, napelemes rendszer, hőforrás felhasználása, energiatárolás, öntisztuló és vírusölő légcsatorna

 **Lakossági energiahatékonysági tanácsok**

környezettudatos tippek home office idejére, okosotthon, e-mobilitás, szelektív hulladékgyűjtés, komposztálás, vízfelhasználás, uvc fény alkalmazása, természet otthon, energiamonitoring, otthoni energiatárolás, akkumulátor regenerálás, napelemes rendszerek, jogszabályi változások, jeles dátumok

10 MEGVALÓSULT BERUHÁZÁSOK
 Végrehajtott energiahatékonysági fejlesztések által elért energia megtakarítás: 17 140 GJ