

1 CÉGES ADATOK**LIBRI Kft.**

Székhely: 1066 Budapest, Nyugati tér 1.

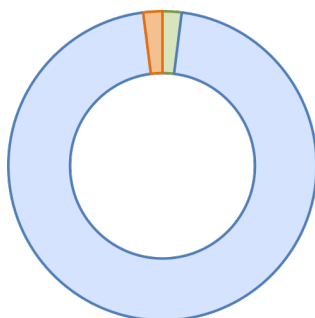
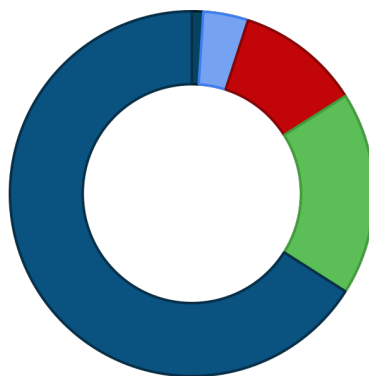
Adószám: 10734977-2-42

2 VILLAMOS ENERGIA

1 GWh - 3 GWh

3 FÖLDGÁZ0 - 100 000 m³**4 TÁVHŐ**

0 - 3 400 GJ

5 ENERGIA RÉSZTERÜLETENKÉNTTevékenység (2%) Épület (96%)
Szállítás (2%)**6 ENERGIAMÉRLEG**Benzin (1%)
Földgáz (4%)
Fűtési energia (11%)
Villamos energia (18%)
Hűtési energia (66%)**7 FELHASZNÁLT ENERGIA CO₂ KIBOCSÁTÁSA****3 259 tonna****8 TÖLGYFA-EGYENÉRTÉK****3 259 élőfa**

A tölgyfa-egyenérték megmutatja, hogy a 2023. év energia felhasználásának szén-dioxid kibocsátását hány egészséges tölgyfa képes semlegesíteni 50 év alatt.

9 MUNKAVÁLLALÓK SZEMLÉLETFORMÁLÁSAPasszív elérés: **100%**Aktív elérés: **0 fő**

Szemléletformálás kapcsán munkatársaink az alábbi témákban kaptak tájékoztatást

**Vállalati energiahatékonysági tanácsok**

almérés, 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

Ebben az évben nem volt energiamegtakarítást eredményező fejlesztés