

## 1 CÉGES ADATOK

## Baja Energetika Bajai Energia racionalizációs és Távhőszolgáltató Kft.

Székhely: 6500 Baja, Kodály utca 29. a ép.

Adószám: 13970628-2-03

## 2 VILLAMOS ENERGIA

0 - 400 000 kWh

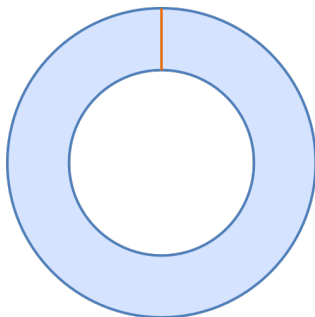
## 3 FÖLDGÁZ

500 000 m<sup>3</sup> - 1 000 000 m<sup>3</sup>

## 4 TÁVHŐ

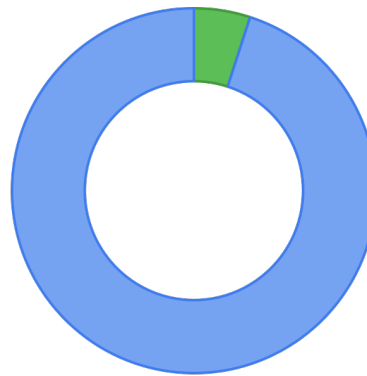
0 - 3 400 GJ

## 5 ENERGIA RÉSZTERÜLETENKÉNT



Tevékenység (0%) Épület (100%)  
Szállítás (0%)

## 6 ENERGIAMÉRLEG



Villamos energia (5%)  
Földgáz (95%)

7 FELHASZNÁLT ENERGIA CO<sub>2</sub>  
KIBOCSÁTÁSA

1 405 tonna

## 8 TÖLGYFA-EGYENÉRTÉK

1 405 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: 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