

## 1 CÉGES ADATOK

**AMC Networks Central Europe Kft.**

Székhely: 1139 Budapest, Lomb utca 23-27.

Adószám: 24801991-2-44

## 2 VILLAMOS ENERGIA

1 - 3 GWh között

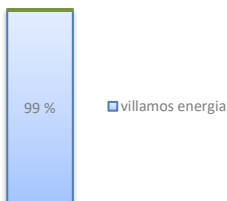
## 3 FÖLDGÁZ

0 - 100 000 m<sup>3</sup> között

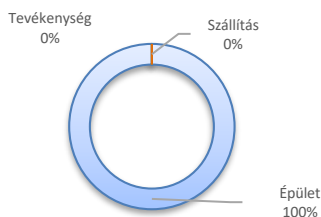
## 4 TÁVHŐ

0 - 3 400 GJ között

## 5 FŐ ENERGIA



## 6 ENERGIA MEGOSZLÁSA

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

**562 tonna**

## 8 TÖLGYFA-EGYENÉRTÉK

**562 élőfa**

A tölgyfa-egyenérték megmutatja, hogy a 2017. év energia felhasználásának szén-dioxid kibocsátását hány egészséges tölgyfa képes semlegesíteni 50 év alatt.

## 9 MUNKAVÁLLALÓK SZEMLÉLETFORMÁLÁSA

Passzív elérés: 100 %

Aktív elérés: 5 fő

Szemléletformálás kapcsán munkatársaink az alábbi témákban kaptak tájékoztatást:



**Vállalati energiahatékonysági tanácsok**

fázisjavítás, nyílászáró, napelemes rendszer, kondenzációs kazán, sűrített levegő kompresszor hőkinyerés és hasznosítás, szivattyú beépítés, füstgáz hőkinyerés és hasznosítás, inverteres split klíma, közvetett szabadhűtéses rendszer, napkollektoros rendszer, elektromos gépkocsik, hidraulikai besabályozás



**Lakossági energiahatékonysági tanácsok**

napelemes rendszerek, klímaberendezések, vízfelhasználás, energiahatékony fűtésvezérlő rendszerek, villanykörte kisokos, elektromos autózás, szelektív hulladékgyűjtés, energiatárolás, távfűtés, energiamonitoring, hőszivattyú, villamosenergia-rendszer fogalmak, jogszabályi változások, jeles dátumok