



Energetikai szakreferens éves jelentés összefoglaló



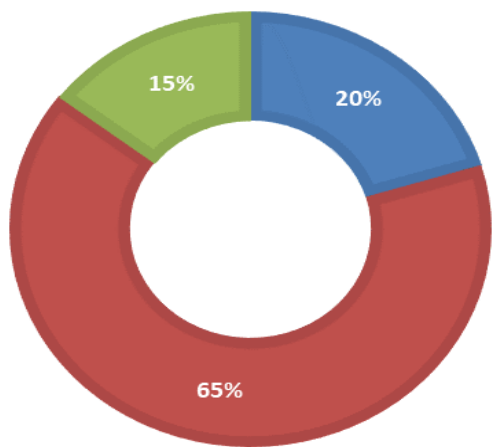
Nádas Energetikai Kft.

MEKH EASZ-109/2019
1066 Budapest, Jókai u. 12.
www.energetikai-szakreferens.com

2022

**Bányavagyon-hasznosító Nonprofit
Közhasznú Kft.**
1126 Budapest, Tartsay Vilmos utca 3. I. em.
22143200-2-43

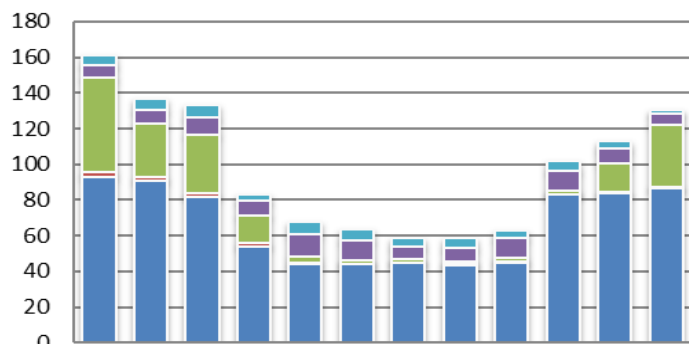
Energiafogyasztás megoszlása, részterületenkénti bontásban



■ Épület ■ Technológia ■ Szállítás

Összesített energiafogyasztás, havi bontásban

MWh



jan. feb. már. ápr. máj. jún. júl. aug. sze. okt. nov. dec.

■ Villamos energia ■ Földgáz ■ Távhő ■ Benzin ■ Gázolaj

Energiahatékonysági fejlesztésekkel elért energiamegtakarítás*

1. sz. intézkedés

Műszaki tartalom	Szivattyú cseréje
Érintett műszaki rendszer	Vízátoló medence
Részterület	Tevékenység
Energiahordozó	Villamos energia (vásárolt)
Tervezett energiamegtakarítás mértéke	13 140 kWh/év
Megtérülési idő	1
Tervezett műszaki élettartam	15

2. sz. intézkedés

Műszaki tartalom	-
Érintett műszaki rendszer	-
Részterület	-
Energiahordozó	-
Tervezett energiamegtakarítás mértéke	-
Megtérülési idő	-
Tervezett műszaki élettartam	-

Energiahatékonysági szemléletformálási intézkedések

1. sz. intézkedés

Tevékenység leírása	Energiahatékonysági oktatás
Helyszíne	Kővágószőlős
Gyakorisága [db]	5
Élettartam [év]	1
Aktív módon elért résztvevők száma	24
Passzív módon elért résztvevők száma	10
Támogatás igénybevétele	Nem

2. sz. intézkedés

Tevékenység leírása	-
Helyszíne	-
Gyakorisága [db]	-
Élettartam [év]	-
Aktív módon elért résztvevők száma	-
Passzív módon elért résztvevők száma	-
Támogatás igénybevétele	-

*A felsorolt intézkedések a vizsgált évben valósultak meg, így az itt szereplő energiamegtakarítások "Tervezett" értékek.

A vizsgált évben a cég által felhasznált energia összesített CO₂-kibocsátása:

390 t CO₂ ekv.

Az összefoglaló a 2015. évi LVII. törvényben és 122/2015. (V. 26.) Korm. rendeletben részletezett jelentések alapján készült.

Nádás Krisztián
EA-174/2019