

AKA Kereskedelmi Kft.

7773 Villány, Erkel F. u. 2/A.

Németh Tiborné pénzügyi asszisztens részére

Jelentés Szakreferenci Tevékenységről

2020. éves jelentés



Készítette: Bencze Ernő

BENERGY Bt.

Pécs - 2021. 03. 04.



Bevezető

A megbízó az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 21/B. § és a 122/2015. (V.26.) Korm. rendelet 7/A. § alapján energetikai szakreferens foglalkoztatására kötelezett. A közöttünk érvényben lévő szerződés alapján minden hónapban, az aktuális hónapot követő hónap 20-ig jelentést kell készítenünk a megbízó energiafelhasználásáról, az elvégzett tevékenységekről és a megbízó által elvégzett energetikai fejlesztések hatékonyságának kimutatásáról és figyelemmel kíséréséről.

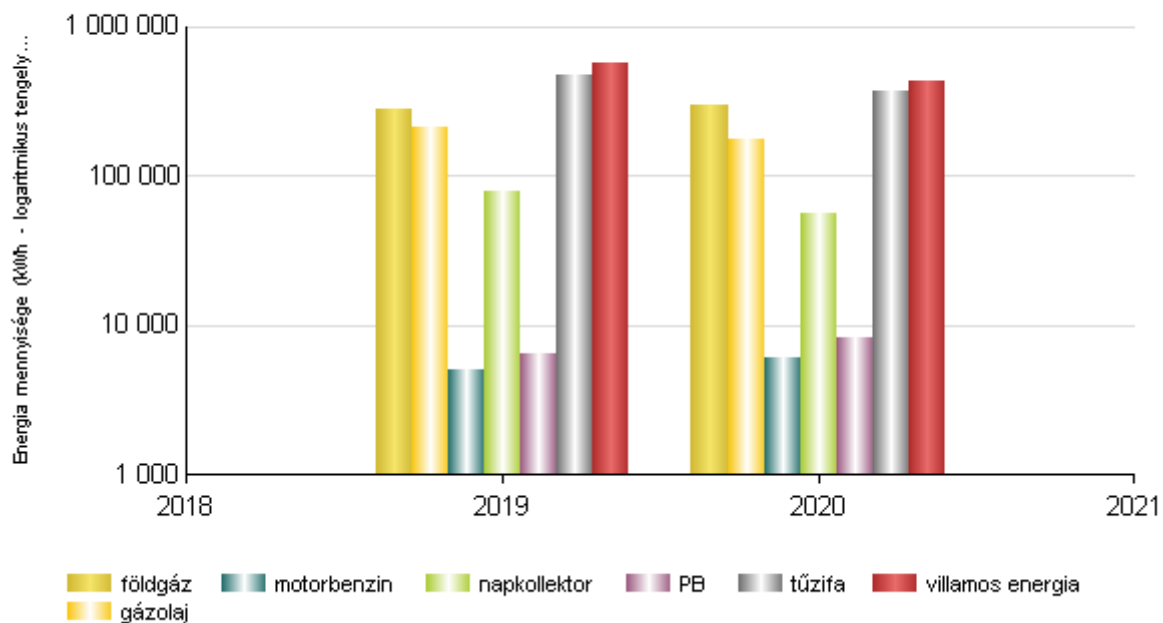
A jelentés a megbízó által biztosított adatok alapján készült, az adatok esetleges pontatlanságáért, vagy megbízhatóságáért felelősséget nem vállalunk.

Az adatelemzéseket a megbízó által biztosított adatokat alapul véve, szintén a megbízó által alkalmazott fajlagos értékek számításával végeztük el. Az elemzés havi bontásban készült, amely során a fajlagos értékek összehasonlításra kerültek a megbízó által meghatározott ETM-ekkel. Továbbá a kiugró értékek összehasonlításra kerültek az előző év hasonló időszakában lévő fajlagos értékekkel. Továbbá elemzésre került a teljes energiafelhasználás, összehasonlítva az előző év hasonló időszakában történt energiafelhasználásával.

A célokat és a tervezett fejlesztéseket a készültségi állapota alapján értékeltük, a megvalósult fejlesztéseket pedig az energiafelhasználás csökkenése és a hatásfok növekedése alapján értékeltük.

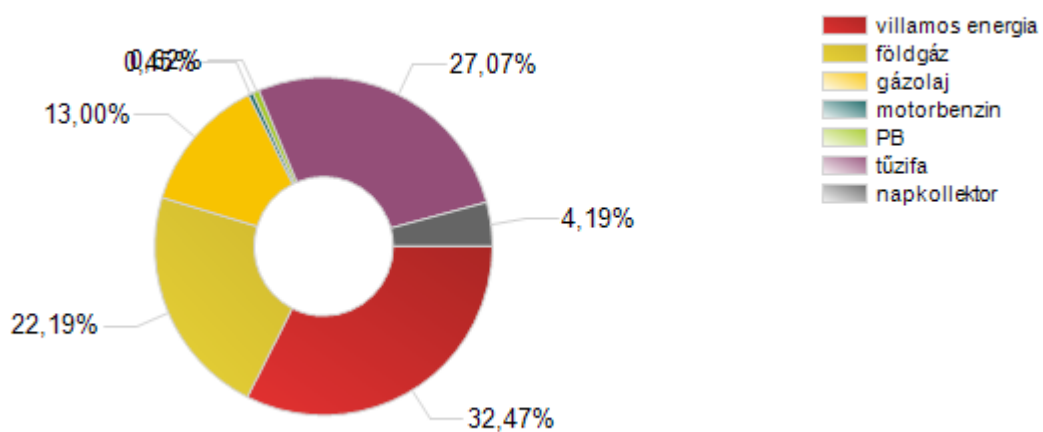
Általános adatok

Az energiafelhasználás a következőképpen alakult az elmúlt időszakban, összehasonlítva az előző évek azonos hónap adatait az aktuális hónap adataival



Energiahordozó megnevezése	Év	Mennyiség (kWh)
földgáz	2019	283 277 kWh
földgáz	2020	298 519 kWh
gázolaj	2019	210 992 kWh
gázolaj	2020	174 844 kWh
motorbenzin	2019	5 045 kWh
motorbenzin	2020	6 107 kWh
napkollektor	2019	78 604 kWh
napkollektor	2020	56 418 kWh
PB	2019	6 466 kWh
PB	2020	8 293 kWh
tűzifa	2019	471 459 kWh
tűzifa	2020	364 135 kWh
villamos energia	2019	577 474 kWh
villamos energia	2020	436 683 kWh
Összes energiafelhasználás:		2 978 316 kWh

Energiafelhasználás megoszlás kWh összesítésben



Energiahordozó megnevezése	Mennyiség (kWh)
földgáz	298 519 kWh
gázolaj	174 844 kWh
motorbenzin	6 107 kWh
napkollektor	56 418 kWh
PB	8 293 kWh
tűzifa	364 135 kWh
villamos energia	436 683 kWh
Összes energiefelhasználás:	1 344 999 kWh

Összesítő éves adatok

Épület részterület energiafelhasználása

Energiahordozó megnevezése	Naturális mennyiség	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gázkibocsátás (CO ₂)(t)
villamos energia	337 466,85	337 467 kWh	123,24
földgáz	25 881,75	270 863 kWh	49,37
napkollektor	56 418,00	56 418 kWh	56,42
tűzifa	95 000,00	364 135 kWh	0,00
Összesen:		1 028 883 kWh	229,03

Technológia részterület energiafelhasználása

Energiahordozó megnevezése	Naturális mennyiség	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gázkibocsátás (CO ₂)(t)
villamos energia	99 215,92	99 216 kWh	36,23
földgáz	2 642,65	27 656 kWh	5,04
motorbenzin	624,16	6 107 kWh	1,40
gázolaj	8 197,25	80 195 kWh	20,92
PB	649,00	8 293 kWh	1,88
Összesen:		221 467 kWh	65,48

Szállítás részterület energiafelhasználása

Energiahordozó megnevezése	Naturális mennyiség	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gázkibocsátás (CO ₂)(t)
gázolaj	9 674,78	94 649 kWh	24,69
Összesen:		94 649 kWh	24,69

Az energetikai szakreferens által elvégzett tevékenységek

Hónap	Dátum	Elvégzett tevékenység
1	2020. 04. 30.	<p>Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal.</p> <p>Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól.</p> <p>Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.04.29.).</p> <p>Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése.</p> <p>Közreműködés földgáz beszerzésében, földgáz kereskedelmi ajánlatok bekérése (a partner részére) és kiértékelése a 2020. - 2021. gázévre.</p>
2	2020. 04. 30.	<p>Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal.</p> <p>Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól.</p> <p>Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.04.29.).</p> <p>Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése.</p> <p>Közreműködés földgáz beszerzésében a 2020-21. évre, ajánlatok bekérésében, szerződés megkötésében.</p> <p>Közreműködés villamos-energia beszerzésében a 2021. évre, ajánlatok bekérésében.</p> <p>A 2019-as éves ESZR jelentés adatainak összegyűjtése, éves jelentés előkészítése</p> <p>Közreműködés az OSAP jelentés elkészítésében.</p>
3	2020. 04. 30.	<p>Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal.</p> <p>Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól.</p> <p>Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.04.29.).</p> <p>Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése.</p> <p>Közreműködés villamos-energia beszerzésében a 2021. évre, ajánlatok bekérésében, szerződés megkötésében.</p> <p>A 2019-as éves ESZR jelentés adatainak összegyűjtése, éves jelentés előkészítése</p> <p>Közreműködés az OSAP jelentés elkészítésében.</p>
4	2020. 08. 31.	<p>Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal.</p> <p>Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól.</p> <p>Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.08.26.).</p> <p>Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése.</p> <p>A 2019-as éves ESZR jelentés adatainak összegyűjtése, éves jelentés előkészítése</p> <p>Energiahatékonysági plakátok küldése a partner részére.</p> <p>Partner tájékoztatása a "Kötelező almérősítés" rendeletről, meghívása a rendelet tárgyában tartandó on-line szemináriumra.</p>
5	2020. 08. 31.	<p>Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal.</p> <p>Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól.</p> <p>Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.08.26.).</p> <p>Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése,</p>

		<p>ESZR havi jelentés készítése és kiküldése. A 2019-as éves ESZR jelentés adatainak összegyűjtése, éves összesítő ESZR jelentés összeállítása és elküldése Partner részére. Éves ESZR MEKH jelentés elkészítése a 2019-as évről, és ANYK felületen történő beadás elvégzése. Energiahatékonysági plakátok küldése a partner részére.</p>
6	2020. 08. 31.	<p>Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal. Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól. Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.08.26.). Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése. Energiahatékonysági plakátok küldése a partner részére.</p>
7	2020. 10. 20.	<p>Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal. Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól. Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.08.26.-2020.10.19.). Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése a partner részére. Energiahatékonysági plakátok küldése a partner részére.</p>
8	2020. 10. 20.	<p>Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal. Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól. Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.10.19.). Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése a partner részére. Partner ismételt tájékoztatása a "Kötelező almérősítés" rendelet aktualitásáról, továbbá a rendelet változásáról, a követelményeknek történő megfelelés teendőiről és annak lépéseiről. Energiahatékonysági plakátok küldése a partner részére.</p>
9	2020. 10. 20.	<p>Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal. Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól. Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.10.20.). Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése a partner részére. Energiahatékonysági plakátok küldése a partner részére.</p>
10	2020. 11. 19.	<p>Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal. Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól. Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.11.19.). Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése a partner részére. Energiahatékonysági plakátok küldése a partner részére.</p>

11	2020. 12. 21.	Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal. Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól. Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2020.12.18.). Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése a partner részére. Energiahatékonysági plakátok küldése a partner részére.
12	2021. 01. 18.	Távleolvasott fogyasztási adatok lekérése az Elosztói Engedélyes weboldaláról és összevetése a beérkező energia számlákkal. Hozzáférhető energia számlák letöltése a szolgáltatók on-line ügyfélszolgálati oldalairól. Partner által küldött Energia fogyasztási adatok beérkezése (2021.01.15.). Energetikai alapadatok és havi energia-fogyasztási adatok feldolgozása, rögzítése, ESZR havi jelentés készítése és kiküldése a partner részére. Energiahatékonysági plakátok küldése a partner részére.

Végrehajtott energiahatékonysági fejlesztések, alkalmazott üzemeltetési megoldások által elért energiamegtakarítási eredmények

A tárgyévben nem történt energiahatékonyságot érintő fejlesztés, üzemeltetést érintő változás.

Energiahatékonysági oktatás, szemléletformálás

ENHAT szemléletformáló tevékenység azonosítója:	1 / 2020
ENHAT szemléletformáló tevékenység helyszíne:	7773 Villány, Diófás u 4.
ENHAT szemléletformáló tevékenység leírása:	Energiahatékonysági plakátok faliújságra történő kihelyezése, illetve elküldése elektronikus úton elérhető munkavállalók felé.
ENHAT szemléletformáló tevékenység gyakorisága (x/év)	1
ENHAT szemléletformáló tevékenység élettartama (év)	1
Aktív módon elért résztvevők száma (fő)	28
Passzív módon elért résztvevők száma (fő)	58
ENHAT szemlélet formáló tevékenységhez igénybe vett támogatás (Ft)	0