



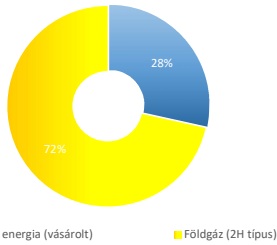
I. Összefoglaló éves adatok

IDŐSZAK: 2022. év

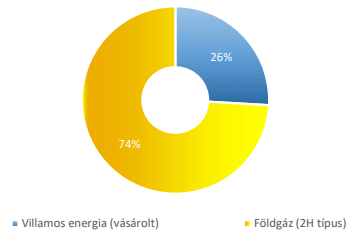
1. Gazdálkodó szervezet szintű kimutatás

| Energiahordozó | Energiahordozó-felhasználás | | Primerenergia-felhasználás [kWh] | CO2 kibocsátás [t/év] | Nettó energiaköltség [Ft] | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| | Mennyiség | Mértékegység | | | Kereskedelem | Elosztás | Egyéb pénzeszköz | ÖSSZESEN |
| Villamos energia (vásárolt) | 1 554 356 | kWh | 3 885 890 | 567,3 | 40 524 006 | 28 641 046 | 1 866 004 | 71 031 057 |
| Földgáz (2H típus) | 411 384 | Nm ³ | 3 908 145 | 792,1 | 188 324 680 | 12 748 509 | 2 580 429 | 203 653 618 |
| Motorbenzín | 0 | liter | 0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gázolaj | 0 | liter | 0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tartályos gáz | 0 | tonna | 0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Összesen | 5 462 501 | kWh | 7 794 035 | 1359,4 | 228 848 686 | 41 389 555 | 4 446 434 | 274 684 675 |

Energiafelhasználás megoszlása energiahordozónként:



Nettó energiaköltség megoszlása energiahordozónként:



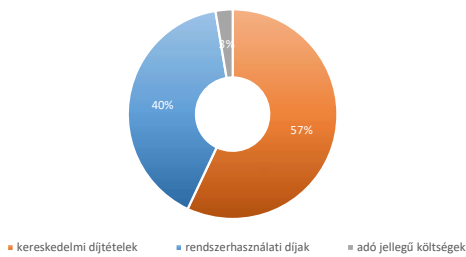
Energienemre vonatkozó fajlagos költségek

| Energiahordozó | Fajlagos költség | Mértékegység |
|-----------------------------|------------------|--------------------|
| Villamos energia (vásárolt) | 45,70 | Ft/kWh |
| Földgáz (2H típus) | 495,05 | Ft/Nm ³ |
| Motorbenzín | - | Ft/liter |
| Gázolaj | - | Ft/liter |
| Tartályos gáz | - | Ft/tonna |
| Összesen | 50,29 | Ft/kWh |

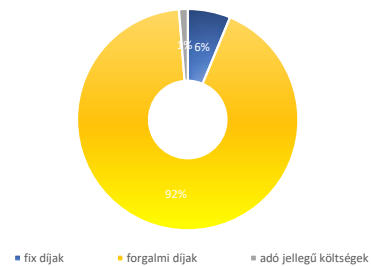
Energiafelhasználás megoszlásának kimutatása

| Energiahordozó | adott részterület megnevezése | | Mérték-egység |
|-----------------------------|-------------------------------|------------|---------------|
| | KIF | KÖF/KIF | |
| Villamos energia (vásárolt) | - | - | kWh |
| | idősoros | idősoros | kWh |
| | - | - | kWh |
| Földgáz (2H típus) | ESZ | VP | MJ |
| | 3 327 327 | 10 757 805 | |

Villamosenergia költségszerkezete



Földgáz költségszerkezet



2. Telephely szintű kimutatás*

| Telephely | Primerenergia felhasználás %-ban | Villamosenergia-felhasználás megoszlása | | Földgáz felhasználás megoszlása | | Nettó energiaköltségek megoszlása villamosenergia | | Nettó energiaköltségek megoszlása földgáz | |
|----------------|----------------------------------|---|-------|---------------------------------|-------|---|------|---|------|
| | | kWh | % | Nm ³ | % | Ft | % | Ft | % |
| Profitos | 23 | 515 428 | 33,16 | 49 181 | 11,96 | 24 073 896 | 33,9 | 13 495 797 | 6,6 |
| Miskolc | 15 | 134 313 | 8,64 | 88 316 | 21,47 | 5 152 417 | 7,3 | 37 834 605 | 18,6 |
| Debrecen | 16 | 287 742 | 18,51 | 52 370 | 12,73 | 12 768 255 | 18,0 | 27 509 092 | 13,5 |
| Hajdúszoboszló | 13 | 121 632 | 7,83 | 72 423 | 17,60 | 5 830 846 | 8,2 | 39 651 373 | 19,5 |
| Szolnok | 13 | 116 508 | 7,50 | 75 312 | 18,31 | 5 425 865 | 7,6 | 40 853 672 | 20,1 |
| Gödöllő | 9 | 113 282 | 7,29 | 42 149 | 10,25 | 5 334 578 | 7,5 | 23 084 226 | 11,3 |
| Nyíregyháza | 7 | 135 821 | 8,74 | 22 787 | 5,54 | 6 341 793 | 8,9 | 14 816 262 | 7,3 |
| Eger | 5 | 129 630 | 8,34 | 8 846 | 2,15 | 6 103 407 | 8,6 | 6 408 591 | 3,1 |