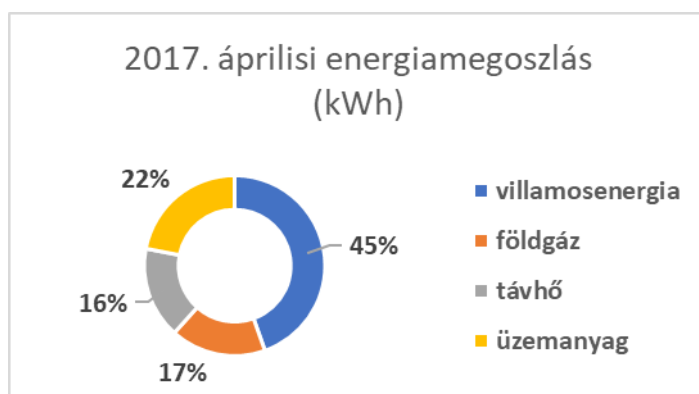


## 2017. évi április havi jelentés

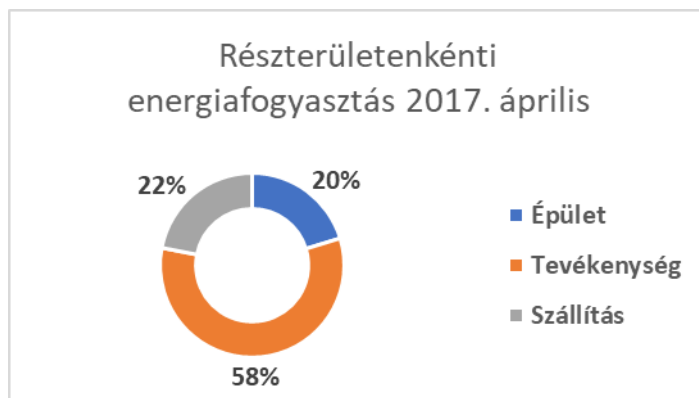
Az Energetikai Szakreferens szerződés, valamint a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal 2015. évi LVII. törvény által előírtaknak megfelelően.

### 1. Összes energiafogyasztás

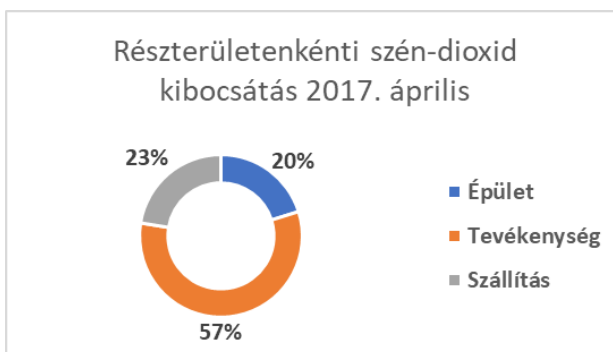
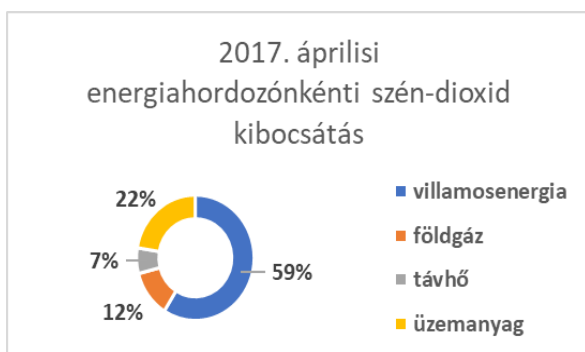
Az energiafogyasztás az elmúlt évek adatainak, az energetikai alapállapot felvételezésben foglalt megoszlása szerint alakult. A hónap során bezárt a budapesti 8., és megnyitott a budapesti 25. üzlet. Míg az előbbi a földgázfogyasztásban, addig az utóbbi a távfűtésben okoz változást. Az épületüzemeltetésre fordított energia mennyisége csökkent a korábbi hónapokhoz mérten alacsonyabb fűtési igényt követve.



Az energiaforrások közötti megoszlás is követte az előző éveket, szintén jól láthatóan a földgázfelhasználás csökkenésével együtt.



A földgázfogyasztás csökkenése abszolút értékű összes energiafogyasztáscsökkenést is jelent, ami a CO<sub>2</sub> kibocsátási profilban is látszódik. A részaránya a januári 36%-ról 16 %-ra csökkent.



## 2. Villamosenergia felhasználás

A villamosenergia felhasználás havi átlag 2.626 kWh, mely értéket 30 helyszínen lépte túl, melyek összesen 140.029 kWh-t képviselnek és, ami az összes villamosenergiafogyasztás 68%-át. Az első hat fogyasztási helyszínen túllépi a havi 7.000 kWh fogyasztást, összesen 45.104 kWh-t képviselve.

Fogyasztási hely	Villamosenergia (kWh)
Kaposvár 1	7 643
Nyíregyháza 1	7 196
Kaposvár 3	18 110
Debrecen 1	7 934
Budapest 12	5 932
Nyíregyháza 3	4 857

## 3. Földgáz felhasználás

A földgázfogyasztás havi átlaga 2 484 kWh. A földgázfogyasztási helyek közül a havi átlagot meghaladó és az első helyen álló 8 az összes fogyasztás 77%-át képviseli. Ezek a helyek az átlagos 2 484 kWh fogyasztást meghaladó helyszínek. A „Szeged 5” helyszínen kivételével – mely negyedéves elszámolása miatt került a listába – valamennyi helyszínen tartósan nagyfogyasztású.

Fogyasztási hely	Földgáz (kWh)
Budapest 12	21850
Szeged 5	8730
Budapest 2	8037
Budapest 7	5472
Miskolc 1	4736
Miskolc 3	4466
Tatabánya 3	4363
Budapest 3	3887

## 4. Származtatott (távhő) felhasználás

A távhőfelhasználásban a fűtési idény még nem zárult le. A hónapban élenjáró, a havi átlagot meghaladó fogyasztású 7 helyszínen az összes fogyasztás 90%-át, 68 594 kWh-t képvisel.

Fogyasztási hely	Távhő (kWh)
Budapest 22	20107
Budapest 9	18981
Győr 4	9787
Budapest 25	6705
Budapest 24	4420
Győr 5	4353
Kecskemét 3	4241

## 5. Üzemanyag felhasználás

Habár a havi üzemanyagfogyasztásban a technológiába épített szállítás dominál, a személyszállításra fordított mennyiség (és közvetlen költség) is nagy (34.049 kWh, 1.192.669 Ft).

