

Adatszolgáltatásra vonatkozó adatok

Adatszolgáltatás címe	ENERGIAFELHASZNÁLÁSI BESZÁMOLÓ
Adatszolgáltatás száma	OSAP 1335/A
Adatszolgáltatás időszaka	2025 (éves)
Adatszolgáltatás jogcíme	Az adatszolgáltatás a hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény 24. és 26. §-a alapján kiadott Országos Statisztikai Adatfelvételi Programról szóló Korm. rendelet alapján történik.
Adatszolgáltatók köre	A 'G', 'I', 'J', 'K', 'L', 'M', 'N', 'O', 'P', 'Q', 'R', 'S' gazdasági ágakba sorolt szervezetek
Teljesítés határideje	2026.04.30
Adatgyűjtő szervezet megnevezése	Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal
Az adatszolgáltatás hivatalos statisztikai célra történik! Az adatok kizárólag statisztikai célra használhatók fel!	
Az adatszolgáltatás megtagadása, valótlan adatok közlése, valamint a késedelmes adatszolgáltatás közigazgatási hatósági, szabálysértési eljárást vonhat maga után!	
Beküldés módja	A MEKH Statisztikai Információs Adattár rendszerén keresztül: https://sia.mekh.hu/

Szervezet adatai

Szervezet törzsszáma	15813619
Szervezet neve	DEBRECENI INTÉZMÉNYMŰKÖDTETŐ KÖZPONT
Szervezet TEÁOR besorolása	8411
Szervezet létszáma	142
Szervezet központi címének adatai	
Irányítószám	4026
Település	Debrecen
Közterület	Kálvin tér 2/A
Épületek hasznosított területeire vonatkozó adatok [nm]	
Épületek hasznosított összterülete egész értékre kerekítve [m2]	2069
ebből bérelt terület egész értékre kerekítve [m2]	0

Kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

Név	Fehérvári Netta
Beosztás	műszaki igazgatóhelyettes
Telefonszám	36309247873
E-mail cím	fehervari.netta@diminfo.hu

Kitöltő adatai

Név	Fazekas Tamás
Beosztás	energetikus
Telefonszám	36301463381
E-mail cím	energetika@dvu.hu

Kérdőív kitöltésére fordított idő (perc)	40 perc
Nemleges jelentés	0
Nemleges jelentés indoklása	

Leggyakrabban felhasznált energiatermékek

1	Villamos energia	1	Benzin (E85 nélkül)
1	Távhő (vásárolt hőenergia)	1	Gázolaj
1	Földgáz	0	Tűzifa
0	PB-gáz (palackos illetve tartályos)		

Egyéb energiatermékek

0	Szénbrikett	0	Kommunális hulladék (megújuló) energetikai célra	0	Biodízel
0	Feketeszén	0	Kommunális hulladék (nem megújuló) energetikai célra	0	Kenőanyagok
0	Barnaszén	0	Ipari hulladék energetikai célra	0	Fabrikett
0	Kocsz	0	Petróleum	0	Fapellet
0	Lignit	0	Kerozin	0	Fahulladék
0	CNG autógáz	0	Tűzelőolaj és egyéb gázolaj	0	Faapríték
0	Termásvíz kíséregáz	0	Fűtőolaj < 0,5 % kéntartalommal	0	Egyéb növényi anyag és hulladék energetikai célra
0	LPG autógáz	0	Fűtőolaj >= 0,5 és < 1 % kéntartalommal	0	Állati eredetű hulladék energetikai célra
0	Vezetékes PB-gáz	0	Fűtőolaj >=1 % kéntartalommal	0	E85 biobenzin
0	Egyéb biogáz (pl.: tenyésztelési gáz)				

A szervezet az alábbi energiatermelési technológiákkal rendelkezik, és az alábbi tevékenységekkel is foglalkozik.

Gázmotoros energiatermelő technológia	0
A szervezetnek van napenergia hasznosítása	0
A szervezet hőszivattyús vagy klíma berendezést hasznosít fűtésre vagy hűtésre.	nem
A szervezet termásvíz kitermeléssel foglalkozik.	0
A szervezet értékesít hőenergiát	0
A szervezet a kenőanyagokat külföldről szerzi be?	
A szervezet nyílt Ciklusú Gázturbinás technológiát alkalmaz (Gázturbinás közvetlen)	0
Rendelkezik-e 1 MW teljesítményt meghaladó adatközponttal?	0

A szervezet hőenergia értékesítése.

Vásárló megnevezése, amelynek az értékesítés (átadás) történt	Mennyiség
	GJ
ÖSSZESEN	0 GJ

A szervezet hőenergia beszerzése/vásárlása.

Értékesítő megnevezése, amelytől a hőenergia beszerzése (átvétele) történt	Mennyiség
	GJ
Debreceni Hőszolgáltató	298,97 GJ
ÖSSZESEN	298,97 GJ

Milyen energiahordozóból termelte elsődlegesen a hőenergiát?

--