

1. melléklet az 5/2022. (VI. 20.) MEKH rendelethez			
„8. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez			
Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Rendszerirányítói engedélyes törzsadatlapja	V400 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíőszakot követő hónap 9-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	V401 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíőszakot követő év május 31-ig kell megadni.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	V401t - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíőszakot követő év május 31-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás	V402 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíőszakot követő év február 28-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmonitoring	V403 - v3	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Tulajdon-megoszlás	V404 - v1	Féléves	Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgydíőszakot követő hó 10-ig kell megadni
Munkaügyi adatok	V405 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év január 31-ig kell megadni.
Osztalék fizetés	V406 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.
Villamos energia szállítás átviteli hálózaton	V410 - v5	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Felhasználóknak átviteli, illetve elosztóhálózaton átadott villamos energia ágazati bontása	V412 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíőszakot követő év január 31-ig kell megadni
Az elosztók, a felhasználók vagy megbízottai által befizetett rendszerhasználati díjak elszámolása	V413 - v3	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Nettó villamosenergia-fogyasztás	V414 - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)	V421 - v2	Éves	Az adatokat havonta a tárgydíőszakot követő év január 31-ig kell megadni
Villamos-hálózatok év végi nyomvonal-hossza (B)	V422 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíőszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Beruházások	V423 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíőszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Hálózati transzformátorok adatai december 31-én	V425 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíőszakot követő év január 31-ig kell megadni.
A villamosenergia-iparban előforduló üzemzavarok	V426 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíőszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - betáplálási és átadási pontok határmetszékeként	V431 - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - betáplálási és átadási pontok és a nemzetközi menetrend határmetszékeként	V432 - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni.
Villamos energia határon keresztül történő szállításával kapcsolatos adatok	V433 - v9	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíőszakot követő hó 20-ig kell megadni.
Átviteli kapacitás-aukció összesítő (UA)	V434A2 - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíőszakot követő harmadik napig kell megadni.
Átviteli kapacitás-aukció összesítő - Havi aukció	V434B - v3	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
Folyamatban lévő erőművi projektek	V435 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.
Határkeresztező forgalom	V436 - v4	Napi	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.
ITC elszámolás	V437 - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíőszakot követő hatodik hónap végéig kell megadni.
HUPX ID mérlegkör határkeresztező menetrendjei	V438 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
METÁR-KÁT és zöld prémium jogosultsággal rendelkező erőműegységek csatlakozási pontjainak koordinátái	V439 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
Villamosenergia-ipari adatok (A)	V440A - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Villamosenergia-ipari adatok (B)	V440B - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Bruttó, nettó, terv és tény rendszerterhelések	V451A - v4	Napi	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.
Frekvencia adatok	V451B - v1	Napi	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.
Erőművek bruttó TIT-je és az IMPORT EXPORT a terv és tény csúcsidőben	V451C - v14	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.
Rendszerszintű koordinációban résztvevő erőművek göngyölt bruttó villamosenergia-termelése és import-export forgalom	V451D - v14	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.
A paksi atomerőmű visszatérhelései	V451E - v2	Napi	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.
Az átviteli hálózat jellemző feszültségértékei	V451F - v3	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Tervezett és nem tervezett erőművi kikapcsolások és visszajövedelek	V451G - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni.
Tervezett és nem tervezett átviteli hálózati elemek kikapcsolások és visszajövedelek	V451H - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - átadási pontok	V453 - v1	Napi	Az adatokat a tárgydíőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni

Rendszerszintű koordinációba bevont erőművi termelői nettó menetrendi adatok	V453A - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.
Rendszerszintű koordinációba bevont erőművi nettó mérési adatok	V453B - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.
Szumma hazai termelői nettó menetrendi adatok	V453C - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni.
Szumma hazai termelői nettó mérési adatok	V453D - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - terven kívüli energia elszámolása	V454 - v2	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 31. napig kell megadni.
Felszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartaléklekötések	V455A - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.
Pozitív irányú - Igénybevett Kiegyenlítő Szabályozási Energia és Kiegyenlítő Energia adatok	V455B - v3	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.
Leszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartaléklekötések	V456A - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.
Negatív irányú - Igénybevett Kiegyenlítő Szabályozási Energia és Kiegyenlítő Energia adatok	V456B - v3	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.
Akkreditációs eljárások	V457 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
VER napi teljesítőképesség adatai	V461 - v5	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.
Havi nettó rendszermérleg	V463 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Mérlegkörök elszámolásai	V471 - v4	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.
Mérlegkörönkénti villamosenergiaforgalom	V472 - v3	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 20-áig kell megadni.
Elosztói mérlegkör fogyasztás és maradvékörbe teljesülésének havi összege	V473 - v1	Havi	A tárgyidőszakot követő hónap 15. napja.
Hatályba lépő KÁT mérlegkör-tagsági szerződéssel rendelkező termelők adatai	V480K - v2	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot megelőző hónap 15. napjáig kell megadni.
Hatályba lépő Prémium támogatási szerződéssel rendelkező termelők adatai	V480PT - v2	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot megelőző hónap 15. napjáig kell megadni.
MAVIR tartozásmentességi nyilatkozat	V481H - v1	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.
KÁT mérlegkör-tagsági szerződéssel rendelkező termelők értékesítési adatai	V481K - v2	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
Prémium támogatási szerződéssel rendelkező termelők értékesítési adatai	V481PT - v2	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
Megszűnt KÁT mérlegkör-tagsági szerződéssel rendelkező termelők adatai	V482K - v1	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot megelőző hónap 15. napjáig kell megadni.
Megszűnt Prémium támogatási szerződéssel rendelkező termelők adatai	V482PT - v1	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot megelőző hónap 15. napjáig kell megadni.
A MAVIR hatáskörébe tartozó termelőegységek teljesítőképesség adatai	V483D - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10.napjáig kell megadni.
A MAVIR hatáskörébe tartozó termelőegységek elszámolási adatai	V483E - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.
Távhőszolgáltatási támogatás pénzforgalmi kimutatása	V485A - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 25-ig kell megadni.
Távhőszolgáltatási támogatás tárgyhavi támogatási igényének alakulása	V485B - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 25-ig kell megadni.
Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként FEL irányba	V486A - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként LE irányba	V486B - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként POZITÍV (FEL) irányba - Intraday	V486C - v1	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 3.nap 17:00-ig kell megadni
Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként NEGATÍV (LE) irányba - Intraday	V486D - v1	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 3.nap 17:00-ig kell megadni
Rendszerszintű szolgáltatások - FEL irányú igénybevétel piaci szereplőnként	V488A - v1	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.
Rendszerszintű szolgáltatások - LE irányú igénybevétel piaci szereplőnként	V488B - v1	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.
Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről - FEL	V490A - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről - LE	V490B - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.

Rendszerirányítói engedélyes törzsadatlapja

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V400 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 9-ig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
1	Engedélyes pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
2	Engedélyes rövid neve	
3	Működési Engedély megnevezése (VET szerinti)	
4	Működési Engedély (határozat) száma (szám/év)	
5	Adatszolgáltatási határozat száma (szám/év)	
6	Engedélyes adószáma	
7	Engedélyes cégjegyzékszám	
8	Engedélyes címe	
9	irányítószám	
10	település	
11	utca, házszám	
12	Engedélyes levelezési címe:	
13	irányítószám	
14	település	
15	utca, házszám	
16	Engedélyes központi telefonszáma	
17	Vezető	
18	családi neve	
19	utóneve	
20	beosztása	
21	titulusa	
22	telefonszáma	
23	faxszáma	
24	e-mail címe	
25	Elsődleges kapcsolattartó	
26	neve	
27	beosztása	
28	vezetékes telefonszáma	
29	mobilszáma	
30	faxszáma	
31	e-mail címe	
32	Engedélyes honlapjának a címe (opcionális)	
33	Engedélyes számlázási címe:	
34	irányítószám	
35	település	
36	utca, házszám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
37	A kapcsolattartó/képviselő (képviselet: pl. Ügyvédi Iroda)	
38	cég pontos, teljes neve	
39	cég levelezési címe	
40	irányítószám	
41	település	
42	utca, házszám	
43	A kapcsolattartó	
44	családi neve	
45	utóneve	
46	beosztása	
47	titulusa	
48	vezetékes telefonszáma	
49	mobilszáma	
50	faxszáma	
51	email címe	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
52	Ha van Igazgatóság Elnöke	
53	családi neve	
54	utóneve	
55	beosztása	
56	titulusa	
57	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
58	levelezési címe	
59	irányítószám	
60	település	
61	utca, házszám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
62	Ha van Felügyelőbizottság Elnöke	
63	családi neve	
64	utóneve	
65	beosztása	
66	titulusa	
67	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
68	levelezési címe	
69	irányítószám	
70	település	
71	utca, házszám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
72	Amennyiben a társaságnak új neve van (beolvadás, vásárlás)	
73	Engedélyes előző pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
74	Engedélyes előző rövid neve	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V401 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	
Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készítet eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	
Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1.anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növények-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V401t - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	
Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	
Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1.anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növények-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V402 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év február 28-ig kell megadni.	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás	
Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	
Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1.anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növények-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmonitoring

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V403 - v3
gyakorisága:		Negyedéves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	Az adatokat negyedévente a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés		Elosztás bevétel/ráfordítás
1	I.	Értékesítés nettó árbevétele	
2	I/1.	Átviteli rendszerirányítási díj (átállási díj és szénipari szerkezetátalakítási díj nélkül)	
3	I/2.	Rendszerszintű szolgáltatások díja	
4	I/3.	Bevétel kiegyenlítő energia elszámolásból	
5	I/4.	Határkeresztező kapacitásaukcio bevétele (tárgyidőszakra eső)	
6	I/5.	Egyéb árbevétel	
7	II.	Aktivált saját teljesítmények	
8	III.	Anyagjellegű ráfordítások	
9	III/1.	Anyagköltség	
10		ebből: átviteli hálózat veszteségének beszerzése	
11	III/2.	Igénybe vett szolgáltatások értéke	
12		ebből: átviteli hálózat karbantartása idegen kivitelezésben	
13		távközlési szolgáltatások	
14		átviteli célú hálózati elemek után továbbosztott díj	
15	III/3.	Egyéb szolgáltatások értéke	
16		ebből: CBT/ITC befizetés	
17	III/4.	ELÁBÉ+Közvetített szolgáltatások értéke	
18		ebből: rendszerszintű szolgáltatások rendelkezésre állása (kapcsolt vállalkozásoktól)	
19		rendszerszintű szolgáltatások rendelkezésre állása (egyéb vállalkozásoktól)	
20		rendszerszintű szolgáltatások igénybe vétele (kapcsolt vállalkozásoktól)	
21		rendszerszintű szolgáltatások igénybe vétele (egyéb vállalkozásoktól)	
22		átviteli hálózat veszteségének beszerzése	
23	IV.	Személyi jellegű ráfordítások	
24	V.	Értékcsökkenési leírás	
25	VI.	Egyéb bevételek	
26		ebből: céltartalék felhasználása	
27		tárgyi eszközök, immateriális javak értékesítésből	
28		értékvesztés visszaírása	
29	VII.	Egyéb ráfordítások	
30		ebből: értékvesztések	
31		kártérítés a hálózat hibája miatt	
32		iparűzési adó	
33		közműadó	
34		egyéb adók	
35		céltartalék képzés	
36		értékesített tárgyi eszközök, immateriális javak értéke	
37		selejtezés, terven felüli ÉCS	
38	A	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
39	VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei	
40		ebből: kapott osztalék	
41		árfolyamnyereség	
42		kapott kamat	
43	IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai	
44		ebből: árfolyamveszteség	
45		fizetett kamat	Az adatokat a tárgyidőszak
46	B	Pénzügyi műveletek eredményei	Az adatokat a tárgyidőszak
47	C.	Adózás előtti eredmény	
Kiegészítés			
48	1	Kintlévőségek összesen, a negyedév végén	
49	2	ebből: határidőn belüli	
50	3	1-30 nap lejáratú	
51	4	31-60 nap lejáratú	
52	5	61-90 nap lejáratú	
53	6	91-180 nap lejáratú	
54	7	181-360 nap lejáratú	
55	8	361 napon túli lejáratú és behajthatatlan	

Tulajdon-megoszlás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V404 - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni	

Sorszám	Tulajdonos		Jegyzett tőke			
	megnevezése	ország	értéke		aránya	
1	Állami tulajdon			eFt		%
2	Települési önkormányzati tulajdon			eFt		%
3	Magyarországon bejegyzett, magyar többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			eFt		%
				eFt		%
4	egyéb			eFt		%
5	Magyarországon bejegyzett, külföldi többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			eFt		%
				eFt		%
6	egyéb			eFt		%
7	Külföldi befektetők összesen			eFt		%
				eFt		%
8	egyéb			eFt		%
9	Az adatszolgáltatás vonatkozó időpontjában nem bejegyzett részvények			eFt		%
10	Jegyzett tőke összesen			eFt		%

Tulajdon-megoszlás	
Az adatokat ezer Ft-ban kifejezve kell megadni!	
<p>Az űrlapon bővülő sorokon van lehetőség több tulajdonost felsorolni. Az űrlap alap esetben egy sort ajánl fel minden kategóriában. Amennyiben nincsen szükségük az adott sorra, legyenek szívesek a piros színű X ikonnal törölni a felesleges sorokat.</p> <p>Minden esetben a szervezet első szintű tulajdonosát/tulajdonosait kell megadni az űrlapon.</p> <p>4., 6. és 8. sorok: A megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál kisebb részaránnyal rendelkező tulajdonosok együttesen.</p> <p>A 3., 5. és 7. sorszámmal alatti - az Adattárban igény szerint feljövő - sorokba a megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál nagyobb részaránnyal rendelkező tulajdonosokat egyenként kell megadni. Minden esetben a szervezetek cégjegyzék szerinti rövid nevét írják be. Egyéb információ (pl. cím) feltüntetése nem szükséges.</p> <p>Az 5. és 7. sorokban az Ország oszlopba a külföldi többségi tulajdonos, illetve a külföldi befektető anyaországának a nevét kell megadni.</p> <p>A 10. sorba be kell írni az összes jegyzett tőke értékét, az arányokat ez alapján számolja ki a tábla. Kérjük, győződjenek meg róla, hogy a részösszegek összege megegyezik az összes jegyzett tőke értékével.</p>	

Munkaügyi adatok	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V405 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyi időszaktól követő év január 31-ig kell megadni.	

Sorszám	Foglalkoztatottak száma, fő	tárgyév	
1	Éves átlagos statisztikai állományi létszám		fő
2	ebből: engedélyes tevékenységben alkalmazott		fő
3	Kiszervezett engedélyes tevékenységben alkalmazottak éves átlagos statisztikai állományi létszáma		fő
4	December 31-i létszám		fő

Munkaügyi adatok
Az adatokat tizedes nélkül (a kerekítés általános szabályainak figyelembevételével), egész számban kell közölni. (Kerekítés 4-ig lefelé, 5-től felfelé történik!)
<p>1.) A szervezet alkalmazásában állók (teljes és nem teljes munkaidőben, de munkaszerződés szerint havi átlagban legalább 60 munkaórában foglalkoztatottak) éves átlagos statisztikai állományi létszáma. Az átlagolást a tényleges létszám alapján kell elvégezni, vagyis minden személyt a munkaidő hosszától függetlenül, egy-egy egész főnek kell tekinteni.</p> <p>Az átlagos állományi létszám a munkavállalók (munkavégzésre irányuló jogviszonyban állók, egyéni vállalkozók és nem fizetett segítők családtagjai) folyamatosan vezetett létszámnyilvántartása alapján számított mutató. Az átlagolást havonta kell elvégezni az adott hónap naptári napjainak figyelembevételével. A naponkénti állományi létszámok összegét, a munkarend szerinti pihenőnapokra és ünnepnapokra az azt megelőző munkanap létszámát figyelembe véve, el kell osztani a hónap napjainak számával. Az adott hónap naptári napjainak számával kell osztani abban az esetben is, ha a gazdasági szervezet csak a hónap egy részében működött. Az éves átlagos állományi létszám a leírtak alapján már kiszámított havi átlagos létszámadatok egyszerű számtani átlaga, vagyis éves átlagszámítás esetén 12-vel kell elosztani a havi átlagos létszámadatok összegét. Természetesen az átlagolást abban az esetben is így kell elvégezni, ha az adatszolgáltató működése a vonatkozó időszaknak csak egy részére esett.</p> <p>2.) Ugyanaz, mint az 1.), azzal a különbséggel, hogy ebben a pontban csak az engedélyes tevékenység miatt alkalmazottakat kell szerepeltetni (jellemzően akkor tér el az 1.) ponttól, ha több engedélyes tevékenységet is folytat a társaság). Csak azokat az alkalmazottakat kell itt figyelembe venni, akik kifejezetten az engedélyes tevékenységgel kapcsolatos feladatok ellátása miatt vannak a szervezetnél. Ebbe beletartozhatnak funkcionális munkakörök is, pl. számlázás vagy jogi képviselet, amennyiben az adott munkakör az engedélyes tevékenység miatt jött létre.</p> <p>3.) Az engedélyes tevékenységhez kapcsolódó, nem a tevékenységet végző jogi személy foglalkoztatásában álló alkalmazottak létszáma, 1.) szerinti számítással előállítva. A Hivatal feladatainak ellátásához az engedélyesek kötelesek információt beszerezni és szolgáltatni az integrált vállalkozáson belül a nem az engedélyes társaság által végzett támogató, illetve kiszervezett engedélyes tevékenységekről.</p> <p>4.) A szervezet december 31-i napra eső állományi létszáma</p>

Osztalék fizetés

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V406 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.	

Megnevezés	Mennyiség
	ezer Ft
Osztalék mértéke*	
ebből: adózott eredményből	
korábbi évek felhalmozott eredménytartalékából	

Kitöltési útmutató
*Amit a társaság erre jogosult szerve eldöntött, megszavazott.
Egy adott évre vonatkozó űrlap esetében az adott évre vonatkozó éves beszámolóban szereplő osztalék mennyiségét kell szerepeltetni.

Villamos energia szállítás átviteli hálózaton

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V410 - v5
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energjáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat havonta a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	Aktuális havi adatok
1	Átviteli hálózatba betáplált, elszámolási mérési pontokon mért villamos energia összesen	
2	ebből: 750 kV-on betáplált	
3	400 kV-on betáplált	
4	220 kV-on betáplált	
5	132 kV-on betáplált*	
6	132 kV alatti feszültség szinten betáplált*	
7	Villamosenergia-termelők által az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
8	ebből: Kiserőművek által az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
9	Határkeresztezéseken az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
10	Egyéb csatlakozási ponton az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
11	Átviteli hálózatról kiadott, elszámolási mérési pontokon mért villamos energia összesen	
12	ebből: 750 kV-on kiadott	
13	400 kV-on kiadott	
14	220 kV-on kiadott	
15	132 kV-on kiadott*	
16	132 kV alatti feszültség szinten kiadott*	
17	Átviteli hálózatról elosztóhálózatra kiadott villamos energia összesen (szaldó érték)	
18	ebből: E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
19	NKM Áramhálózati Kft. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
20	E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
21	ELMŰ Hálózati Elosztó Kft. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
22	ÉMÁSZ Hálózati Kft. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
23	E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
24	Felhasználóknak átviteli hálózatról kiadott villamos energia összesen	
25	Az átviteli hálózatról villamosenergia-termelőknek kiadott villamos energia összesen	
26	ebből: Az átviteli hálózatról kiserőműveknek kiadott villamos energia összesen	
27	Határkeresztezéseken az átviteli hálózatról kiadott villamos energia összesen	
28	Átviteli hálózati veszteség	
29	ebből: átviteli rendszerirányító saját felhasználása összesen	

Kitöltési útmutató
Az űrlapon szereplő adatokat kWh-ban kell megadni.
A nem definiált fogalmakat a 2007. évi LXXXVI. törvényben (VET) meghatározottak szerint kell érteni.
7: Az átviteli hálózatra csatlakozó, rendszerszintű koordinációba bevont termelők és villamosenergia-tárolók által az átviteli hálózatra kiadott villamos energia mennyisége.
8: Az átviteli hálózatra csatlakozó, rendszerszintű koordinációba bevont, 50MW-nál kisebb teljesítményű termelők és villamosenergia-tárolók által az átviteli hálózatra kiadott villamos energia mennyisége.
17: Az átviteli hálózatról elosztóhálózatra átadott, illetve elosztóhálózatról átvett villamos energia különbsége.
25: Az átviteli hálózatra csatlakozó, rendszerszintű koordinációba bevont termelők és villamosenergia-tárolók számára az átviteli hálózatról kiadott villamos energia mennyisége.
26: Az átviteli hálózatra csatlakozó, rendszerszintű koordinációba bevont, 50MW-nál kisebb teljesítményű termelők és villamosenergia-tárolók számára az átviteli hálózatról kiadott villamos energia mennyisége.
28: Lásd bővebben: MAVIR Üzemi Szabályzat 10.2 rész.
29: TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ ADAT! A MAVIR alállomásokon található berendezések és épületek üzemeltetéséhez szükséges villamos energia, mely része az átviteli hálózati veszteségnek.
* 2017.01.01-től a MAVIR űrlapokon a korábbi 120 kV-os kategória 132 kV-os megnevezéssel szerepel, mivel a MAVIR Zrt. az Üzemi Szabályzatban - az európai sztenderdeknek való megfelelés érdekében - átnevezte ezt a feszültség szintet. Az adott sor adattartalma (fizikai értelemben) nem változott.

Felhasználóknak átviteli, illetve elosztóhálózaton átadott villamos energia ágazati bontása

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V412 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni

Sorszám	Nemzetgazdasági ágak*	Nemzetgazdasági ágak	Mennyiség (MWh)	Fogyasztók száma (db)
1	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat	A		
2	Bányászat, kőfejtés	B		
3	Feldolgozóipar	C		
4	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás	D		
5	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, -kezelése, hulladékgazdálkodás, szennyeződésmentesítés, egyéb hulladékkezelés	E		
6	Építőipar	F		
7	Kereskedelem, gépjárműjavítás	G		
8	Szállítás, raktározás	H		
9	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás	I		
10	Információ, kommunikáció	J		
11	Pénzügyi, biztosítási tevékenység	K		
12	Ingatlanügyletek	L		
13	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység	M		
14	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység	N		
15	Közigazgatás, védelem, kötelező társadalombiztosítás	O		
16	Oktatás	P		
17	Humán-egészségügyi, szociális ellátás	Q		
18	Művészet, szórakoztatás, szabad idő	R		
19	Egyéb szolgáltatás	S		
20	Területen kívüli szervezetek	U		
21	Lakossági fogyasztók**			
22	Egyéb fogyasztók			
23	Felhasználóknak átadott összes villamos energia***			

Kitöltési útmutató

* A felhasználókat a "TEÁOR 2008" szerinti ágazati osztályozás alapján kérjük besorolni.

** Itt a villamos energiáról szóló, 2007. évi LXXXVI. törvény (VET) 3. § 43. pontja szerinti lakossági fogyasztók részére átadott mennyiséget kell megadni.

*** Meg kell egyeznie a V411-es számú adatlap megfelelő, 22-as sorkód alatti, "Felhasználóknak átadott villamosenergia összesen" elnevezésű sorának értékével.

Az elosztók, a felhasználók vagy megbízottai által befizetett rendszerhasználati díjak elszámolása

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V413 - v3
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.	

Sorszám	1	2	3	4	5	6
Megnevezés	Elosztóhálózatra történő betáplálás / vételezés átviteli hálózathálóból	Átviteli díj összesen (peremországi nélkül)	Peremországi be- és kiszállítás mennyisége	Peremországi be- és kiszállítás után fizetett átviteli díjból eredő bevétel	Átviteli díj többlet bevétel	Átviteli díj visszaosztás
	MWh	eFt	MWh	eFt	eFt	eFt
E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt.						
DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2017. 11. 06-tól NKM Áramhálózati Kft.)						
ELMŰ Hálózati Elosztó Kft.						
E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.						
ÉMÁSZ Hálózati Kft.						
E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.						
Átviteli hálózatra csatlakozó fogyasztó, 132 kV-nál nem nagyobb						
Átviteli hálózatra csatlakozó fogyasztó, 132 kV-nál nagyobb						
Összesen						

Nettó villamosenergia-fogyasztás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V414 - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.	

Sorszám		Adott hónap
1	E.ON ÉDÁSZ Zrt.	
2	ÉMÁSZ Hálózati Kft.	
3	E.ON DÉDÁSZ Zrt.	
4	DEMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2017. 11. 06-tól NKM Áramhálózati Kft.)	
5	ELMŰ Hálózati Kft.	
6	E.ON TITÁSZ Zrt.	
7	MOL Nyrt.	
8	AUDI Kft.	
9	FGSZ Földgázszállító Zrt.	
10	Összesen	

Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V421 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje:	
Az adatokat havonta a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni	

Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)

Sorszám	Megnevezés	Nyomvonalhossz					Vezeték hossz				
		bázisév	növekedés	csökkenés	átsorolás	tárgyév	bázisév	növekedés	csökkenés	átsorolás	tárgyév
1	Nagyfeszültségű szabadvezeték- és kábelvezeték összesen										
2	Nagyfeszültségű szabadvezeték összesen										
3	ebből: 750 kV szabadvezeték										
4	400 kV szabadvezeték										
5	220 kV szabadvezeték										
6	132 kV szabadvezeték*										
7	Nagyfeszültségű kábelvezeték összesen										
8	ebből: 132 kV kábelvezeték*										
9	Középfeszültségű szabad- és kábelvezeték összesen										
10	Középfeszültségű szabadvezeték összesen										
11	ebből: 35 kV szabadvezeték										
12	20 kV szabadvezeték										
13	10 kV szabadvezeték										
14	10-1 kV szabadvezeték										
15	Középfeszültségű kábelvezeték összesen										
16	ebből: 35 kV kábelvezeték										
17	30 kV kábelvezeték										
18	20 kV kábelvezeték										
19	10 kV kábelvezeték										
20	10-1 kV kábelvezeték										
21	Kisfeszültségű szabad- és kábelvezeték összesen										
22	Kisfeszültségű szabadvezeték										
23	ebből: 0,4 kV szabadvezeték										
24	0,4 kV önálló közvilágítási szabadvezeték										
25	Kisfeszültségű kábelvezeték										
26	ebből: 0,4 kV kábelvezeték										
27	0,4 kV önálló közvilágítási kábelvezeték										
28	Szabad és kábelvezeték összesen										
29	Szabadvezeték összesen										
30	Kábelvezeték összesen										

Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)

* 2017.01.01-től a MAVIR úriapokon a korábbi 120 kV-os kategória 132 kV-os megnevezéssel szerepel, mivel a MAVIR Zrt. az Üzemi Szabályzatban - az európai sztenderdeknek való megfelelés érdekében - átnevezte ezt a feszültségintet. Az adott sor adattartalma (fizikai értelemben) nem változott.

Fogalmak
Nyomvonalhossz: szabad- vagy szigetelt vezeték (villamos távvezeték, földkábel) középvonalára vonatkoztatott függőleges vetület hossza.
Vezeték hossz: nyomvonalhossz, vagy azonos nyomvonalban elhelyezett több rendszerű szabad- vagy szigetelt vezeték (villamos távvezeték, földkábel) esetén minden egyes rendszerének középvonalára vonatkoztatott függőleges vetület hossza.

Villamos-hálózatok év végi nyomvonal-hossza (B)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V422 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	Hálózat hossz az év végén (km)
1	Nagyfeszültségű hálózat	
2	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
3	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
4	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	
5	Középfeszültségű hálózat	
6	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
7	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
8	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	
9	Kisfeszültségű hálózat	
10	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
11	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
12	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	

Az űrlapon nyomvonalhossz adatokat kell megadni.

Nyomvonalhossz: szabad- vagy szigetelt vezeték (villamos távvezeték, földkábel) középvonalára vonatkoztatott függőleges vetület hossza.

Beruházások		
Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V423 - v2
gyakorisága:		Éves
Jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.		
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgydíószakot követő év január 31-ig kell megadni.		
Sorszám	Beruházások*	Aktuális jelentési évre vonatkozó adatok (eFt)
Hálózati beruházás		
1	Tárgyévben megkezdett kivitelezésú hálózati beruházások összesen	
2	Engedélyesi forrás összesen	
3	ebból: saját forrás	
4	bankhitel	
5	Nem engedélyesi források összesen**	
6	ebból: rendszerhasználói befizetés***	
7	ebból: lakossági fogyasztók befizetései	
8	egyéb	
9	Tárgyévben befejezett (aktivált) hálózati beruházások összesen	
10	Engedélyesi forrás összesen	
11	ebból: saját forrás	
12	bankhitel	
13	Nem engedélyesi források összesen**	
14	ebból: rendszerhasználói befizetés***	
15	ebból: lakossági fogyasztók befizetései	
16	egyéb	
Rendszerirányítási beruházás		
17	Tárgyévben megkezdett kivitelezésú rendszerirányítási beruházások összesen	
18	Engedélyesi forrás összesen	
19	ebból: saját forrás	
20	bankhitel	
21	Nem engedélyesi források összesen**	
22	ebból: rendszerhasználói befizetés***	
23	ebból: lakossági fogyasztók befizetései	
24	egyéb	
25	Tárgyévben befejezett (aktivált) rendszerirányítási beruházások összesen	
26	Engedélyesi forrás összesen	
27	ebból: saját forrás	
28	bankhitel	
29	Nem engedélyesi források összesen**	
30	ebból: rendszerhasználói befizetés***	
31	ebból: lakossági fogyasztók befizetései	
32	egyéb	
Átviteli- és rendszerirányítási informatikai beruházás		
33	Tárgyévben megkezdett kivitelezésú átviteli- és rendszerirányítási informatikai beruházások összesen	
34	Engedélyesi forrás összesen	
35	ebból: saját forrás	
36	bankhitel	
37	Nem engedélyesi források összesen**	
38	ebból: rendszerhasználói befizetés***	
39	ebból: lakossági fogyasztók befizetései	
40	egyéb	
41	Tárgyévben befejezett (aktivált) átviteli- és rendszerirányítási informatikai beruházások összesen	
42	Engedélyesi forrás összesen	
43	ebból: saját forrás	
44	bankhitel	
45	Nem engedélyesi források összesen**	
46	ebból: rendszerhasználói befizetés***	
47	ebból: lakossági fogyasztók befizetései	
48	egyéb	
Egyéb beruházás		
49	Tárgyévben megkezdett kivitelezésú egyéb beruházások összesen	
50	Engedélyesi forrás összesen	
51	ebból: saját forrás	
52	bankhitel	
53	Nem engedélyesi források összesen**	
54	ebból: rendszerhasználói befizetés***	
55	ebból: lakossági fogyasztók befizetései	
56	egyéb	
57	Tárgyévben befejezett (aktivált) egyéb beruházások összesen	
58	Engedélyesi forrás összesen	
59	ebból: saját forrás	
60	bankhitel	
61	Nem engedélyesi források összesen**	
62	ebból: rendszerhasználói befizetés***	
63	ebból: lakossági fogyasztók befizetései	
64	egyéb	
Kitöltési útmutató		
*A beszámoló kiterjed a szabad- és kábel hálózatok, valamint az alállomások (transzformátorok stb.) fejlesztésével összefüggő beruházások adataira		
**A rendszerhasználók által befizetett csatlakozási díjak és hálózatfejlesztési befizetések.		
***A közcélú villamos hálózatra csatlakozás pénzügyi és műszaki feltételeiről szóló, 76/2011. (XII. 21.) NFM rendelet szerinti források elszámolása.		

Hálózati transzformátorok adatai december 31-én

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V425 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
<p>A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a</p> <p>teljesítésének határideje:</p> <p>Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.</p>	

Sorszám		db	MVA
	Beépített transzformátorok		
1	Nagyfeszültség/nagyfeszültség		
2	Nagyfeszültség/középfeszültség		
3	Középfeszültség/középfeszültség		
4	Középfeszültség/kisfeszültség		
5	Összesen		
6	December 31-én üzemben lévő transzformátorok		
7	Nagyfeszültség/nagyfeszültség		
8	Nagyfeszültség/középfeszültség		
9	Középfeszültség/középfeszültség		
10	Középfeszültség/kisfeszültség		
11	Összesen		

A villamosenergia-iparban előforduló üzemzavarok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V426 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.	

Erőművek okozta fogyasztáskiesés		Nagyfeszültségű átviteli hálózat		Energiarendszer		Középfeszültségű átviteli hálózat		Összes üzemzavar		Szállított villamos energia	Kiesés a szállított villamos energia 0/00-ében
eset	kiesés *	eset	kiesés *	eset	kiesés *	eset	kiesés *	eset	kiesés *		

* a szállított villamos energia mennyiségéből való kiesést jelenti MWh-ban

Erőművek okozta fogyasztáskiesés
Erőművi üzemzavarokból fakadó kiesések.

Nagyfeszültségű átviteli hálózat
A MAVIR hatáskörébe tartozó >120kV-os hálózat.

Középfeszültségű átviteli hálózat
A 120kV-nál kisebb, de 0,4kV-nál nagyobb hálózat.

Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - betáplálási és átadási pontok határmetszékenként

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V431 - v2
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgydőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni	

Sorkód	Elszámolási mérési időintervallum	Ausztria		Szlovákia		Ukrajna		Románia		Szerbia		Horvátország		Szlovénia	
		export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)

A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - betáplálási és átadási pontok és a nemzetközi menetrend határmetszékeként

Az adatszolgáltatás															
MEKH azonosítószáma:															V432 - v2
gyakorisága:															Napi
jogcíme:															
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a															
teljesítésének határideje:															
Az adatokat a tárgydőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni															
Sorkód	Elszámolási mérési időintervallum	Ausztria		Szlovákia		Ukrajna		Románia		Szerbia		Horvátország		Szlovénia	
		export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)

A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Villamos energia határon keresztül történő szállításával kapcsolatos adatok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V433 - v9
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta a tárgydídszakot követő hó 25-ig kell megadni.

Az országba szállított villamos energia menetrendi és mért adatok (összesen és határ betáplálási pontonként)			
Sorszám	Megnevezés	Feszültség szint	Adott hónap
	Ukrán metszék		
1	egyeztetett beszállítás		
2	Szabolcsbáka-Zahidnoukrainska	750 KV	
3	Szabolcsbáka-Mukachevo	400 KV	
4	Tiszaölök-Mukachevo	220 KV	
5	Kisvárdá-Mukachevo	220 KV	
6	Ukrán mért összesen		
7	import áramlás eltérés		
	Szlovák metszék		
8	egyeztetett beszállítás		
9	Göd-Levice	400 KV	
10	Győr-Gabcikovo	400 KV	
11	Sajóivánka-Rimavská Sobota	400 kV	
12	Gönyű-Gabcikovo	400 kV	
13	Gönyű- Velký Ďur	400 kV	
14	Szlovák mért összesen		
15	import áramlás eltérés		
	Román metszék		
16	egyeztetett beszállítás		
17	Sándorfalva-Arad	400 KV	
18	Békéscsaba-Nadab	400 KV	
19	Román mért összesen		
20	import áramlás eltérés		
	Horvát metszék		
21	egyeztetett beszállítás		
22	Lenti-Nedeljanec	132 KV*	
23	Siklós-Donji Miholjac	132 KV*	
24	Hévíz-Zerjavinec I.	400 KV	
25	Hévíz-Zerjavinec II.	400 KV	
26	Pécs-Ernestinovo I.	400 KV	
27	Pécs-Ernestinovo II.	400 KV	
28	Horvát mért összesen		
29	import áramlás eltérés		
	Szerb metszék		
30	egyeztetett beszállítás		
31	Sándorfalva-Subotica	400 KV	
32	Szerb mért összesen		
33	import áramlás eltérés		
	Osztrák metszék		
34	egyeztetett beszállítás		
35	Győr-Zürndorf	400 KV	
36	Győr-Wien Südost	220 KV	
37	Győr-Neusiedl	220 KV	
38	Szombathely-Sarasdorf	400 KV	
39	Osztrák mért összesen		Az adatokat a t
40	import áramlás eltérés		Az adatokat a t
	Szlovén metszék		
41	egyeztetett beszállítás		
42	Hévíz-Cirkovce	400 KV	
43	Szlovén mért összesen		
44	import áramlás eltérés		

Az országból kiszállított villamos energia menetrendi és mért adatok
(összesen és határ betáplálási pontonként)

Sorszám	Megnevezés	Feszültség szint	Adott hónap
	Ukrán metszék		
45	egyeztetett kiszállítás		
46	Szabolcsbáka-Zahidnoukrainska	750 KV	
47	Szabolcsbáka-Mukachevo	400 KV	
48	Tiszaölök-Mukachevo	220 KV	
49	Kisvárdá-Mukachevo	220 KV	
50	Ukrán mért összesen		
51	export áramlás eltérés		
	Szlovák metszék		
52	egyeztetett kiszállítás		
53	Göd-Levice	400 KV	
54	Győr-Gabcikovo	400 KV	
55	Sajóivánka-Rimavská Sobota	400 kV	
56	Gönyű-Gabcikovo	400 kV	
57	Gönyű- Velký Ďur	400 kV	
58	Szlovák mért összesen		
59	export áramlás eltérés		
	Román metszék		
60	egyeztetett kiszállítás		
61	Sándorfalva-Arad	400 KV	
62	Békéscsaba-Nadab	400 KV	
63	Román mért összesen		
64	export áramlás eltérés		
	Horvát metszék		
65	egyeztetett kiszállítás		
66	Lenti-Nedeljanec	132 KV*	
67	Siklós-Donji Miholjac	132 KV*	
68	Hévíz-Zerjavinec I.	400 KV	
69	Hévíz-Zerjavinec II.	400 KV	
70	Pécs-Ernestinovo I.	400 KV	
71	Pécs-Ernestinovo II.	400 KV	
72	Horvát mért összesen		
73	export áramlás eltérés		
	Szerb metszék		
74	egyeztetett kiszállítás		
75	Sándorfalva-Subotica	400 KV	
76	Szerb mért összesen		
77	export áramlás eltérés		
	Osztrák metszék		
78	egyeztetett kiszállítás		
79	Győr-Zurndorf	400 KV	
80	Győr-Wien Südost	220 KV	
81	Győr-Neusiedl	220 KV	
82	Szombathely-Sarasdorf	400 KV	
83	Osztrák mért összesen		
84	export áramlás eltérés		
	Szlovén metszék		
85	egyeztetett kiszállítás		
86	Hévíz-Cirkovce	400 KV	
87	Szlovén mért összesen		
88	export áramlás eltérés		

* 2017.01.01-től a MAVIR űrlapokon a korábbi 120 kV-os kategória 132 kV-os megnevezéssel szerepel, mivel a MAVIR Zrt. az Üzemi Szabályzatban - az európai sztenderdeknek való megfelelés érdekében - átnevezte ezt a feszültség szintet. Az adott sor adattartalma (fizikai értelemben) nem változott. 2021.04.01.-től a Lenti-Nedeljanec 132 kV és Siklós-Donji Miholjac 132 kV-os távezetékek menetrend és mérési adatai a nemzetközi elszámolás részei; a horvát metszék szaldó részeit képezik. Az új szlovák-magyar távezetékek Sajóivánka-Rimavská Sobota 400 kV, Gönyű-Gabcikovo 400 kV, Gönyű - Velký Ďur 400 kV üzembehelyezési programja szerint 2021.03.29-től kerülnek bekapcsolásra.

Átviteli kapacitás-aukció összesítő (UA)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V434A2 - v2
gyakoriséga:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a tárgydőszakot követő harmadik napig kell megadni.	

Üzleti nap

HU - > UA határmetszék (Adatlap HUUA)											
Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	TTC (MW)	NTC (MW)	AAC (MW)	ATC (MW)	Igényelt érték (MW)	Kiosztott kapacitásjog (MW)	Jelentkezők száma	Nyertesek száma	Elszámoló ár (EUR/M)	Bevétel (EUR)

UA - > HU határmetszék (Adatlap UAHU)											
Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	TTC (MW)	NTC (MW)	AAC (MW)	ATC (MW)	Igényelt érték (MW)	Kiosztott kapacitásjog (MW)	Jelentkezők száma	Nyertesek száma	Elszámoló ár (EUR/M)	Bevétel (EUR)

Kitöltési útmutató
Kérjük az "Adatlap HUUA" lapon a Magyarországról Ukrajna felé, az "Adatlap UAHU" lapon pedig a Ukrajna felől Magyarország felé irányuló adatokat tüntessék fel. * A sorok száma bővül az órák számával.

Átviteli kapacitás-aukció összesítő - Havi aukció

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V434B - v3
----------------------	------------

gyakorisága:	Havi
--------------	------

jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a

teljesítésének határideje:
Az adatokat havonta, a tárgydőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.

[illegible]

Folyamatban lévő erőművi projektek

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V435 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.

		Összes erőmű		Ebből napelemes erőművek	
		száma [db]	BT [MW]	száma [db]	BT [MW]
1.	MGT elbírálása folyamatban				
2.	MGT kiadva, HCST benyújtás előtt				
3.	HCST elbírálása folyamatban				
4.	HCST jóváhagyva, HCSSZ aláírás előtt				
5.	HCSSZ aláírva, építési engedély benyújtás előtt				
6.	HCSSZ aláírva, építési engedély benyújtva, hálózatra csatlakozás előtt				
7.	Összesen				

Kitöltési útmutató
<p>MGT - Műszaki-Gazdasági Tájékoztató</p> <p>HCST - Hálózati Csatlakozási Terv</p> <p>HCSSZ - Hálózati Csatlakozási Szerződés</p> <p>BT [MW] - Beépített teljesítőképesség: Hagyományos (erőgép-villamos forgógép összeállítású) erőmű esetén a beépített villamosenergia-termelő egységek generátorkapcsán, tervezési körülmények között mért névleges hatásos teljesítményeinek összege, invertert tartalmazó erőmű esetén az inverterek váltóáram oldali névleges hatásos teljesítményeinek összege (a csatlakozási pont erőművi oldalára csatlakoztatott villamosenergia-tároló teljesítménye nem számítandó be az erőmű névleges teljesítményébe) [MW] mértékegységben kifejezve, a tárgydőszak utolsó napjának megfelelő állapot szerint.</p>

Határkeresztező forgalom

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V436 - v4
gyakorisága:		Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.		
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.		

	Import* (MWh)							Export** (MWh)							Import-Export szaldó (MWh)									
	Ausztria	Szlovákia	Ukrajna	Románia	Szerbia	Horvátország	Szlovénia	Összesen	Ausztria	Szlovákia	Ukrajna	Románia	Szerbia	Horvátország	Szlovénia	Összesen	Ausztria	Szlovákia	Ukrajna	Románia	Szerbia	Horvátország	Szlovénia	Összesen
Teljeskörű engedéllyel rendelkező mérlegkör felelősök által bejelentett menetrendek																								
Korlátozott engedéllyel rendelkező mérlegkör felelősök által bejelentett menetrendek																								
Nemzetközi kisegítések (nem kereskedelmi célú szállítások)																								
Összesen																								

Kitöltési útmutató
* APG->MAVIR irányban bejelentett menetrendek összege.
** MAVIR->APG irányban bejelentett menetrendek összege.

ITC elszámolás

Az adatszolgáltatás	
---------------------	--

MEKH azonosítószáma:	V437 - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgydőszakot követő hetedik hónap végéig kell megadni.

	Aktuális hónap (EUR)
Befizetés	
Bevétel	
Szaldó	

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:

V438-v1

gyakorlószáma:

Napi

Jegyzet:

A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a

teljesítésének határideje:

Az adatokat a tárgynapot követő második nap 17:00-ig kell megadni.

Metszék	Típus	NORA000	NORA001	NORA002	NORA003	NORA004	NORA005	NORA006	NORA007	NORA008	NORA009	NORA010	NORA011	NORA012	NORA013	NORA014	NORA015
		00:00 - 00:15	00:15 - 00:30	00:30 - 00:45	00:45 - 01:00	01:00 - 01:15	01:15 - 01:30	01:30 - 01:45	01:45 - 02:00	02:00 - 02:15	02:15 - 02:30	02:30 - 02:45	02:45 - 03:00	03:00 - 03:15	03:15 - 03:30	03:30 - 03:45	03:45 - 04:00
		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Metszék	Típus	NORA016	NORA017	NORA018	NORA019	NORA020	NORA021	NORA022	NORA023	NORA024	NORA025	NORA026	NORA027	NORA028	NORA029	NORA030	NORA031
		04:00 - 04:15	04:15 - 04:30	04:30 - 04:45	04:45 - 05:00	05:00 - 05:15	05:15 - 05:30	05:30 - 05:45	05:45 - 06:00	06:00 - 06:15	06:15 - 06:30	06:30 - 06:45	06:45 - 07:00	07:00 - 07:15	07:15 - 07:30	07:30 - 07:45	07:45 - 08:00
		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Metszék	Típus	NORA032	NORA033	NORA034	NORA035	NORA036	NORA037	NORA038	NORA039	NORA040	NORA041	NORA042	NORA043	NORA044	NORA045	NORA046	NORA047
		08:00 - 08:15	08:15 - 08:30	08:30 - 08:45	08:45 - 09:00	09:00 - 09:15	09:15 - 09:30	09:30 - 09:45	09:45 - 10:00	10:00 - 10:15	10:15 - 10:30	10:30 - 10:45	10:45 - 11:00	11:00 - 11:15	11:15 - 11:30	11:30 - 11:45	11:45 - 12:00
		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Metszék	Típus	NORA048	NORA049	NORA050	NORA051	NORA052	NORA053	NORA054	NORA055	NORA056	NORA057	NORA058	NORA059	NORA060	NORA061	NORA062	NORA063
		12:00 - 12:15	12:15 - 12:30	12:30 - 12:45	12:45 - 13:00	13:00 - 13:15	13:15 - 13:30	13:30 - 13:45	13:45 - 14:00	14:00 - 14:15	14:15 - 14:30	14:30 - 14:45	14:45 - 15:00	15:00 - 15:15	15:15 - 15:30	15:30 - 15:45	15:45 - 16:00
		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Metszék	Típus	NORA064	NORA065	NORA066	NORA067	NORA068	NORA069	NORA070	NORA071	NORA072	NORA073	NORA074	NORA075	NORA076	NORA077	NORA078	NORA079
		16:00 - 16:15	16:15 - 16:30	16:30 - 16:45	16:45 - 17:00	17:00 - 17:15	17:15 - 17:30	17:30 - 17:45	17:45 - 18:00	18:00 - 18:15	18:15 - 18:30	18:30 - 18:45	18:45 - 19:00	19:00 - 19:15	19:15 - 19:30	19:30 - 19:45	19:45 - 20:00
		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Metszék	Típus	NORA080	NORA081	NORA082	NORA083	NORA084	NORA085	NORA086	NORA087	NORA088	NORA089	NORA090	NORA091	NORA092	NORA093	NORA094	NORA095	NORA008b	NORA009b	NORA010b	NORA011b
		20:00 - 20:15	20:15 - 20:30	20:30 - 20:45	20:45 - 21:00	21:00 - 21:15	21:15 - 21:30	21:30 - 21:45	21:45 - 22:00	22:00 - 22:15	22:15 - 22:30	22:30 - 22:45	22:45 - 23:00	23:00 - 23:15	23:15 - 23:30	23:30 - 23:45	23:45 - 24:00	02:00 - 02:15 (b)	02:15 - 02:30 (b)	02:30 - 02:45 (b)	02:45 - 03:00 (b)
		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Kitöltési útmutató:

Az egyes mezők értékkészlete:

Metszék: Horvát; Osztrák; Román

Típus: Import; Export

A sorok száma bővíti a negyedórák számával.

METÁR-KÁT és zöld prémium jogosultsággal rendelkező erőműegységek csatlakozási pontjainak koordinátái

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V439 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme: A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)	
teljesítésének határideje: Az adatokat negyedévente, a tárgydőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.	

Tulajdonos	Jogosult neve	Jogosult törzsszáma	Csatlakozási pont koordinátája		Megjegyzés
			EOV Y	EOV X	

Kitöltési útmutató
METÁR alaphatározat száma - A METÁR jogosultságot az adatszolgáltatásra kötelezett részére megállapító határozat száma H XXXX/ÉÉÉÉ formátumban. Jogosult neve - A METÁR jogosultsággal rendelkező adatszolgáltató (szervezet) megnevezése (jogi személyiség esetén cégjegyzék szerinti rövid megnevezés). Jogosult törzsszáma - A METÁR jogosultsággal rendelkező adatszolgáltató (szervezet) adószámának első 8 karaktere. Csatlakozási pont EOV Y koordinátája - Az erőmű (tervezett) hálózati csatlakozási pontjának EOV Y koordinátája egész számra kerekítve. Értéke nagyobb, mint 400 000. Több csatlakozási pont esetén a csatlakozási pontok számának megfelelő sorban szükséges feltüntetni a különböző koordinátákat. Csatlakozási pont EOV X koordinátája - Az erőmű (tervezett) hálózati csatlakozási pontjának EOV X koordinátája egész számra kerekítve. Értéke kisebb, mint 400 000. Több csatlakozási pont esetén a csatlakozási pontok számának megfelelő sorban szükséges feltüntetni a különböző koordinátákat. A METÁR-KÁT vagy zöld prémium jogosultsággal rendelkező erőműegységek (tervezett) hálózati csatlakozási pontjának EOV koordinátái a Hivatal rendelkezésre álló információi alapján: METÁR EOV csatlakozási pontok adatbázisa

Villamosenergia-ipari adatok (A)

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V440A - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.

Sorszám	1. TÁBLÁZAT*		
1	Mennyiség		MWh
Villamosenergia-vásárlási kedvezmény**			
2	Nyitó egyenleg		Ft
3	Bevétel		Ft
4	Hozam		Ft
5	Kifizetés		Ft
6	Visszaütalás		Ft
7	Költség		Ft
8	Záró egyenleg		Ft

Kitöltési útmutató

*A villamosenergia-iparban fennálló eltöltött munkaviszonnyal összefüggésben igénybe vehető villamosenergia-vásárlási kedvezmény /VET 147. § (1) b) pont/ fedezetéül szolgáló pénzeszközök befizetésének alapjául szolgáló villamosenergia-mennyiség

**A villamosenergia-iparban fennálló eltöltött munkaviszonnyal összefüggésben igénybe vehető villamosenergia-vásárlási kedvezmény /VET 147. § (1) b) pont/ fedezetéül szolgáló pénzeszközzel kapcsolatos pénzmozgások

Villamosenergia-ipari adatok (B)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V440B - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta a tárgydőszakot követő hó 25-ig kell megadni.

Sorszám	2. TÁBLÁZAT*	
Kifizetés alapjául szolgáló mennyiségek**		
1	E.ON Áramszolgáltató Kft. (2021. 01. 01-től)	
2	MVM Next Energiakereskedelmi Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2021. 01. 01-től)	
3	ELMŰ-ÉMÁSZ Energiaszolgáltató Zrt.	
4	Összesen	
Kifizetés az egyetemes szolgáltatóknak		
5	E.ON Áramszolgáltató Kft. (2021. 01. 01-től)	
6	MVM Next Energiakereskedelmi Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2021. 01. 01-től)	
7	ELMŰ-ÉMÁSZ Energiaszolgáltató Zrt.	
8	Összesen	

Kitöltési útmutató
*A villamosenergia-iparban fennálló eltöltött munkaviszonnyal összefüggésben igénybe vehető villamosenergia-vásárlási kedvezmény /VET 147. § (1) b) pont/ fedezetül szolgáló pénzeszközökkel kapcsolatos kifizetések részletezése
**Az egyetemes szolgáltatóknak való kifizetés alapjául szolgáló mennyiségek

Bruttó, nettó, terv és tény rendszerterhelések

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V451A - v4
gyakoriséga:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	Bruttó MAVIR rendszerterhelés becslés (MW)	Bruttó terv rendszerterhelés (Piaci bruttó "rendszertermelés") (MW)	Nettó terv rendszerterhelés (MW)	Nettó terv rendszertermelés (MW)	Hitelesített bruttó tény rendszerterhelés (MW)	Nettó tény rendszerterhelés (Piaci tény "rendszertermelés") (MW)	Piaci fogyasztók (tény) (MW)

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Frekvencia adatok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V451B - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	Frekvencia (Hz)

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.
--

Erőművek bruttó TIT-je és az IMPORT EXPORT a terv és tény csúcsidőben

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V451C - v14
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.

	Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben	Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján	Önfogyasztás
	MW	MW	MW
Hazai erőművek összesen			

Gőzturbinák (nem tartalmazza a szabályozó központok adatait)			
Egység neve	Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben	Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján	Önfogyasztás
	MW	MW	MW
Gázturbinák (nem tartalmazza a szabályozó központok adatait)			
Egység neve	Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben	Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján	Önfogyasztás
	MW	MW	MW

Kombinált ciklusú erőművek			
Egység neve	Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben	Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján	Önfogyasztás
	MW	MW	MW

Rendszerirányítói koordinációban résztvevő szabályozóközpontok és kiserőművek (Gázturbinák, gázmotorok)			
Egység neve	Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben	Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján	Önfogyasztás
	MW	MW	MW

Átviteli hálózatra csatlakozó kiserőművek			
Egység neve	Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben	Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján	Önfogyasztás
	MW	MW	MW

Alkooperációk			
Egység neve	Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben	Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján	Önfogyasztás
	MW	MW	MW

Import Export	Terv a MAVIR által becsült csúcs időben	Tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján
Kompenzáció		
Szabolcsbáka-Zahidnoukrainska		
Szabolcsbáka-Mukachevo		
Tiszalök-Mukachevo		
Kisvárdá-Mukachevo		
Ukrán szaldó		
Göd-Levica		
Győr-Gabcikovo		
Sajóivánka-Rimavská Sobota		
Gönyü-Gabcikovo		
Gönyü- Velký Ďur		
Szlovák szaldó		
Sándorfalva-Arad		
Békéscsaba-Nadab		
Román szaldó		
Hévíz-Zerj 1		
Hévíz-Zerj 2		
Pécs-Ernestinovo 1		
Pécs-Ernestinovo 2		
Horvát-Lenti (Lenti-Nedelj.)		
Horvát-Siklós (Siklós-Donji Miholj.)		
Horvát szaldó		
Sándorfalva-Subotica		
Szerb szaldó		
Győr-Zurndorf		
Győr-Bécs		
Győr-Neusiedl		
Szombathely-Zurndorf		
Osztrák szaldó		
Hévíz-Cirkovce		
Szlovén szaldó		
Import - Export szaldó összesen:		
Hazai erőművek + import-export szaldó:		

Kitöltési útmutató
<p>Az "Adatlap A"-n az egyes blokkokban a sorok száma tetszőlegesen bővíthető.2021.04.01.-től a Lenti-Nedeljanec 132 kV és Siklós-Donji Miholjac 132 kV-os távezetékek menetrend és mérési adatai a nemzetközi elszámolás részei; a horvát metszék szaldó részeit képezik. Az új szlovák-magyar távvezetékek Sajóivánka-Rimavská Sobota 400 kV, Gönyü-Gabcikovo 400 kV, Gönyü - Velký Ďur 400 kV üzembehelyezési programja szerint 2021.03.29-től kerülnek bekapcsolásra.</p>

Rendszerszintű koordinációban résztvevő erőművek göngyölt bruttó villamosenergia-termelése és import-export forgalom

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V451D - v14
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.	

	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh
Hazai erőművek összesen			

Gőzturbinák (nem tartalmazza a szabályozó központok adatait)			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Gázturbinák (nem tartalmazza a szabályozó központok adatait)			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Kombinált ciklusú erőművek			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Rendszerirányítói koordinációban résztvevő szabályozóközpontok és kiserőművek (Gázturbinák, gázmotorok)			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Átviteli hálózatra csatlakozó kiserőművek			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Alkooperációk			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Import-Export terv			
	Napi	Havi kumulált	Éves kumulált
Kompenzáció			
Ukrán szaldó terv			
Szlovák szaldó terv			
Román szaldó terv			
Horvát szaldó terv			
Szerb szaldó terv			
Osztrák szaldó terv			
Szlovén terv			
Import-Export terv összesen			
Import-Export tény			
Szabolcsbáka-Zahidnoukrainska			
Szabolcsbáka-Mukachevo			
Tiszaok-Mukachevo			
Kisvárd-Mukachevo			
Ukrán tény összes			
Göd-Levica			
Győr-Gabcikovo			
Sajóivánka-Rimavská Sobota			
Gönyü-Gabcikovo			
Gönyü- Velky Ďur			
Szlovák tény összes			
Sándorfalva-Arad			
Békéscsaba-Nadab			
Román tény összes			
Hévíz-Zerj 1			
Hévíz-Zerj 2			
Pécs-Ernestinovo 1			
Pécs-Ernestinovo 2			
Horvát-Lenti (Lenti-Nedelj.)			
Horvát-Siklós (Siklós-Donji Miholj.)			
Horvát tény összes			
Sándorfalva-Subotica			
Szerb tény összes			
Győr-Zürndorf			
Győr-Bécs			
Győr-Neusiedl			
Szombathely - Zürndorf			
Osztrák tény összes			
Import-Export tény összesen			
Import Export terv/tény			
Hévíz-Cirkovce			
Szlovén tény összes			
Rendszer összes (Hazai termelés + Import Export) tény			
Kitöltési útmutató			
<p>Az erőművek esetében sorok száma tetszőlegesen bővíthető. 2021.04.01.-től a Lenti-Nedeljanec 132 kV és Siklós-Donji Miholjac 132 kV-os távezetékek menetrend és mérési adatai a nemzetközi elszámolás részei; a horvát metszék szaldó részeit képezik. Az új szlovák-magyar távvezetékek Sajóivánka-Rimavská Sobota 400 kV, Gönyü-Gabcikovo 400 kV, Gönyü - Velky Ďur 400 kV üzembehelyezési programja szerint 2021.03.29-től kerülnek bekapcsolásra.</p>			

A Paksi Atomerőmű visszaterhelései

Az adatszolgáltatás	
----------------------------	--

MEKH azonosítószáma:	V451E - v2
----------------------	------------

gyakorisága:	Napi
--------------	------

jogcíme:

A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.

teljesítésének határideje:

Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.
--

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	Paksi Atomerőmű visszaterhelésének mértéke (MW)

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.
--

Az átviteli hálózat jellemző feszültségértékei

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V451F - v3
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni

Átviteli hálózati elem (távvezeték)	Előírt kV érték	napi minimum (kV)	napi maximum (kV)
Albertirsa (400 kV)	380-420		
Békéscsaba (400/132 kV)	380-420		
Bicske Dél (400/132 kV)	380-420		
Felsőzsolca (400/132/35/20 kV)	380-420		
Göd (400/220/132 kV)	380-420		
Gönyű (400 kV)	380-420		
Győr (400/220/132 kV)	380-420		
Hévíz (400/132 kV)	380-420		
Józsa (400/132 kV)	380-420		
Kerepes (400/132 kV)	380-420		
Kisvárdá (400/132 kV)	380-420		
Litér (400/132 kV)	380-420		
Martonvásár (400/220 kV)	380-420		
Paks (400/132 kV)	380-420		
Pécs (400/132 kV)	380-420		
Perkáta (400/132 kV)	380-420		
Sajóivánka (400/132 kV)	380-420		
Sajószöged (400/220/132 kV)	380-420		
Sándorfalva (400/132 kV)	380-420		
Szabolcsbáka (750/400 kV)	380-420		
Szigetcsép (400/132 kV)	380-420		
Szolnok (400/220/132/20 kV)	380-420		
Szombathely (400/132 kV)	380-420		
Toponár (400/132 kV)	380-420		
Detk (220/132 kV)	189-244		

Tervezett és nem tervezett erőművi kikapcsolások és visszajövetelek

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V451G - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni

Esemény időpontja		Hely / Berendezés + Esemény
Dátum	Időpont	

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Tervezett és nem tervezett átviteli hálózati elemek kikapcsolások és visszajövetelek

Az adatszolgáltatás	
----------------------------	--

MEKH azonosítószáma:	V451H - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni

Esemény időpontja		Hely / Berendezés + Esemény
Dátum	Időpont	

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.
--

Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - átadási pontok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V453-v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	E.ON DÉDÁSZ Zrt. (kWh)	DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2017. 11. 06-tól NKM Áramhálózati Kft.) (kWh)	E.ON ÉDÁSZ Zrt. (kWh)	ELMŰ Hálózati Kft. (kWh)	ÉMÁSZ Hálózati Kft. (kWh)	E.ON TITÁSZ Zrt. (kWh)

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Rendszerszintű koordinációba bevont erőművi termelői nettó menetrendi adatok	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V453A - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.	

Erőműnév-Gépegység	Méréspon	azonosító	Típus	NORA000	NORA001	NORA002	NORA003	NORA004	NORA005	NORA006	NORA007	NORA008	NORA009	NORA010	NORA011	NORA012	NORA013	NORA014	NORA015
				00:00 - 00:15	00:15 - 00:30	00:30 - 00:45	00:45 - 01:00	01:00 - 01:15	01:15 - 01:30	01:30 - 01:45	01:45 - 02:00	02:00 - 02:15	02:15 - 02:30	02:30 - 02:45	02:45 - 03:00	03:00 - 03:15	03:15 - 03:30	03:30 - 03:45	03:45 - 04:00
				MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Erőműnév-Gépegység	Méréspon	azonosító	Típus	NORA016	NORA017	NORA018	NORA019	NORA020	NORA021	NORA022	NORA023	NORA024	NORA025	NORA026	NORA027	NORA028	NORA029	NORA030	NORA031
				04:00 - 04:15	04:15 - 04:30	04:30 - 04:45	04:45 - 05:00	05:00 - 05:15	05:15 - 05:30	05:30 - 05:45	05:45 - 06:00	06:00 - 06:15	06:15 - 06:30	06:30 - 06:45	06:45 - 07:00	07:00 - 07:15	07:15 - 07:30	07:30 - 07:45	07:45 - 08:00
				MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Erőműnév-Gépegység	Méréspon	azonosító	Típus	NORA032	NORA033	NORA034	NORA035	NORA036	NORA037	NORA038	NORA039	NORA040	NORA041	NORA042	NORA043	NORA044	NORA045	NORA046	NORA047
				08:00 - 08:15	08:15 - 08:30	08:30 - 08:45	08:45 - 09:00	09:00 - 09:15	09:15 - 09:30	09:30 - 09:45	09:45 - 10:00	10:00 - 10:15	10:15 - 10:30	10:30 - 10:45	10:45 - 11:00	11:00 - 11:15	11:15 - 11:30	11:30 - 11:45	11:45 - 12:00
				MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Erőműnév-Gépegység	Méréspon	azonosító	Típus	NORA048	NORA049	NORA050	NORA051	NORA052	NORA053	NORA054	NORA055	NORA056	NORA057	NORA058	NORA059	NORA060	NORA061	NORA062	NORA063
				12:00 - 12:15	12:15 - 12:30	12:30 - 12:45	12:45 - 13:00	13:00 - 13:15	13:15 - 13:30	13:30 - 13:45	13:45 - 14:00	14:00 - 14:15	14:15 - 14:30	14:30 - 14:45	14:45 - 15:00	15:00 - 15:15	15:15 - 15:30	15:30 - 15:45	15:45 - 16:00
				MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Erőműnév-Gépegység	Méréspon	azonosító	Típus	NORA064	NORA065	NORA066	NORA067	NORA068	NORA069	NORA070	NORA071	NORA072	NORA073	NORA074	NORA075	NORA076	NORA077	NORA078	NORA079
				16:00 - 16:15	16:15 - 16:30	16:30 - 16:45	16:45 - 17:00	17:00 - 17:15	17:15 - 17:30	17:30 - 17:45	17:45 - 18:00	18:00 - 18:15	18:15 - 18:30	18:30 - 18:45	18:45 - 19:00	19:00 - 19:15	19:15 - 19:30	19:30 - 19:45	19:45 - 20:00
				MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Erőműnév-Gépegység	Méréspon	azonosító	Típus	NORA080	NORA081	NORA082	NORA083	NORA084	NORA085	NORA086	NORA087	NORA088	NORA089	NORA090	NORA091	NORA092	NORA093	NORA094	NORA095	NORA008b	NORA009b	NORA010b	NORA011b
				20:00 - 20:15	20:15 - 20:30	20:30 - 20:45	20:45 - 21:00	21:00 - 21:15	21:15 - 21:30	21:30 - 21:45	21:45 - 22:00	22:00 - 22:15	22:15 - 22:30	22:30 - 22:45	22:45 - 23:00	23:00 - 23:15	23:15 - 23:30	23:30 - 23:45	23:45 - 24:00	02:00 - 02:15 (b)	02:15 - 02:30 (b)	02:30 - 02:45 (b)	02:45 - 03:00 (b)
				MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

* A táblázat az átláthatóság kedvéért megtörsre került, azonban a Hivatal Energiainformációs Adattárában egyben szerepel.

Kitöltési útmutató	
A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.	
Típuskódolás	
A	Gőzturbina
B	Gázturbina
C	Kombinált ciklusú erőmű
D	Rendszerirányítói koordinációban résztvevő szabályozóközpontok és kiserőművek
E	Átviteli hálózatra csatlakozó kiserőmű

Rendszerszintű koordinációba bevont erőművi nettó mérési adatok	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V453B - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.	

			NORA000	NORA001	NORA002	NORA003	NORA004	NORA005	NORA006	NORA007	NORA008	NORA009	NORA010	NORA011	NORA012	NORA013	NORA014	NORA015
Erőműnév-Gépegység	Méréspon	Típus	00:00 - 00:15	00:15 - 00:30	00:30 - 00:45	00:45 - 01:00	01:00 - 01:15	01:15 - 01:30	01:30 - 01:45	01:45 - 02:00	02:00 - 02:15	02:15 - 02:30	02:30 - 02:45	02:45 - 03:00	03:00 - 03:15	03:15 - 03:30	03:30 - 03:45	03:45 - 04:00
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

			NORA016	NORA017	NORA018	NORA019	NORA020	NORA021	NORA022	NORA023	NORA024	NORA025	NORA026	NORA027	NORA028	NORA029	NORA030	NORA031
Erőműnév-Gépegység	Méréspon	Típus	04:00 - 04:15	04:15 - 04:30	04:30 - 04:45	04:45 - 05:00	05:00 - 05:15	05:15 - 05:30	05:30 - 05:45	05:45 - 06:00	06:00 - 06:15	06:15 - 06:30	06:30 - 06:45	06:45 - 07:00	07:00 - 07:15	07:15 - 07:30	07:30 - 07:45	07:45 - 08:00
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

			NORA032	NORA033	NORA034	NORA035	NORA036	NORA037	NORA038	NORA039	NORA040	NORA041	NORA042	NORA043	NORA044	NORA045	NORA046	NORA047
Erőműnév-Gépegység	Méréspon	Típus	08:00 - 08:15	08:15 - 08:30	08:30 - 08:45	08:45 - 09:00	09:00 - 09:15	09:15 - 09:30	09:30 - 09:45	09:45 - 10:00	10:00 - 10:15	10:15 - 10:30	10:30 - 10:45	10:45 - 11:00	11:00 - 11:15	11:15 - 11:30	11:30 - 11:45	11:45 - 12:00
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

			NORA048	NORA049	NORA050	NORA051	NORA052	NORA053	NORA054	NORA055	NORA056	NORA057	NORA058	NORA059	NORA060	NORA061	NORA062	NORA063
Erőműnév-Gépegység	Méréspon	Típus	12:00 - 12:15	12:15 - 12:30	12:30 - 12:45	12:45 - 13:00	13:00 - 13:15	13:15 - 13:30	13:30 - 13:45	13:45 - 14:00	14:00 - 14:15	14:15 - 14:30	14:30 - 14:45	14:45 - 15:00	15:00 - 15:15	15:15 - 15:30	15:30 - 15:45	15:45 - 16:00
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

			NORA064	NORA065	NORA066	NORA067	NORA068	NORA069	NORA070	NORA071	NORA072	NORA073	NORA074	NORA075	NORA076	NORA077	NORA078	NORA079
Erőműnév-Gépegység	Méréspon	Típus	16:00 - 16:15	16:15 - 16:30	16:30 - 16:45	16:45 - 17:00	17:00 - 17:15	17:15 - 17:30	17:30 - 17:45	17:45 - 18:00	18:00 - 18:15	18:15 - 18:30	18:30 - 18:45	18:45 - 19:00	19:00 - 19:15	19:15 - 19:30	19:30 - 19:45	19:45 - 20:00
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

			NORA080	NORA081	NORA082	NORA083	NORA084	NORA085	NORA086	NORA087	NORA088	NORA089	NORA090	NORA091	NORA092	NORA093	NORA094	NORA095	NORA008b	NORA009b	NORA010b	NORA011b
Erőműnév-Gépegység	Méréspon	Típus	20:00 - 20:15	20:15 - 20:30	20:30 - 20:45	20:45 - 21:00	21:00 - 21:15	21:15 - 21:30	21:30 - 21:45	21:45 - 22:00	22:00 - 22:15	22:15 - 22:30	22:30 - 22:45	22:45 - 23:00	23:00 - 23:15	23:15 - 23:30	23:30 - 23:45	23:45 - 24:00	02:00 - 02:15 (b)	02:15 - 02:30 (b)	02:30 - 02:45 (b)	02:45 - 03:00 (b)
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

* A táblázat az átláthatóság kedvéért megtörsére került, azonban a Hivatal Energiainformációs Adattárában egyben szerepel.

Kiegészítő útmutató	
A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.	
Típuskódolás	
A	Gőzturbina
B	Gázturbina
C	Kombinált ciklusú erőmű
D	Rendszerirányítói koordinációban résztvevő szabályközpontok és kiserőművek
E	Átviteli hálózatra csatlakozó kiserőmű

Szumma hazai termelői nettó menetrendi adatok
--

Az adatszolgáltatás	
----------------------------	--

MEKH azonosítószáma:	V453C - v1
----------------------	------------

gyakorisága:	Napi
--------------	------

jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
--

teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum kezdete/vége	Nettó szumma hazai termelői menetrendi adatok	Mértékegység
			MW

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.
--

Szumma hazai termelői nettó mérési adatok
--

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V453D - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum kezdete/vége	Nettó-szumma hazai termelői mérési adatok	50 MW-nál kisebb Nettó-szumma hazai termelői mérési adatok	Mértékegység
				kWh

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.
--

Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - terven kívüli energia elszámolása

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V454 - v2
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő 31. napig kell megadni.	

Kód	Elszámolási mérési időintervallum	Terven kívüli energia* (kWh)

* pozitív előjellel, ha terven felüli és negatív előjellel, ha terven aluli az értéke

** A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Felszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartaléklekötések

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V455A - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	FCR (Primer) Fel - Előírt mennyiség (MW)	FCR (Primer) Fel - Lekötött tartalék (MW)	FCR (Primer) Fel - Nem lekötött tartalék (MW)	aFRR (Szekunder) Fel - Előírt mennyiség (MW)	aFRR (Szekunder) Fel - Lekötött tartalék (MW)	aFRR (Szekunder) Fel - Nem lekötött tartalék (MW)	mFRR (Tercier) Fel - Előírt mennyiség (MW)	mFRR (Tercier) Fel - Lekötött tartalék (MW)	mFRR (Tercier) Fel - Nem lekötött tartalék (MW)

* A sorok száma bővül az órák számával.

Pozitív irányú - Igénybevett Kiegyenlítő Szabályozási Energia és Kiegyenlítő Energia adatok

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V455B - v3
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	Pozitív mFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia		Pozitív aFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia		Igényelt Pozitív aFRR kiegyenlítő szabályozási energia	Pozitív GCC energia
		menyisége (kWh)	díja (HUF)	menyisége (kWh)	díja (HUF)	menyisége (kWh)	menyisége (kWh)

Pozitív GCC energia	Pozitív rendszerirányítói menetrend-módosítás		Pozitív nemzetközi kisegítés		Elkerült aktiválás ára (HUF/kWh)	Kiegyenlítő energia ára (HUF/kWh)	Nettó rendszerirány
díja (HUF)	menyisége (kWh)	díja (HUF)	menyisége (kWh)	díja (HUF)			

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Pozitív mFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia - mFRR piacon igénybevett Pozitív (fel irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.
 Pozitív aFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia - aFRR piacon ténylegesen igénybevett Pozitív (fel irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.
 Igényelt Pozitív aFRR kiegyenlítő szabályozási energia - aFRR piacon igényelt Pozitív (fel irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.
 Pozitív GCC energia - International Grid Control Cooperation-től beszerzett Pozitív (fel irányú) kiegyenlítő szabályozási energia
 Pozitív GCC energia díja - Aktivált szabályozási energia átlagárán számolt díj
 Pozitív rendszerirányítói menetrend-módosítás - Kiegyenlítő célból igénybevett Pozitív (fel irányú) rendszerirányító menetrend-módosítás
 Pozitív nemzetközi kisegítés - Kiegyenlítő célból igényelt nemzetközi kisegítő import)
 Elkerült aktiválás ára - Az adott negyedóra vonatkozó (ISH szerinti) elkerült aktiválás ára
 Kiegyenlítő energia ára - Egy negyedórában a kiegyenlítő energia egységára.
 Nettó rendszerirány - a teljes rendszer kiegyenlítetlenségek iránya.

Leszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartaléklekötések

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V456A - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	FCR (Primer) Le - Előírt mennyiség (MW)	FCR (Primer) Le - Lekötött tartalék (MW)	FCR (Primer) Le - Nem lekötött tartalék (MW)	aFRR (Szekunder) Le - Előírt mennyiség (MW)	aFRR (Szekunder) Le - Lekötött tartalék (MW)	aFRR (Szekunder) Le - Nem lekötött tartalék (MW)	mFRR (Tercier) Le - Előírt mennyiség (MW)	mFRR (Tercier) Le - Lekötött tartalék (MW)	mFRR (Tercier) Le - Nem lekötött tartalék (MW)

* A sorok száma bővül az órák számával.

Negatív irányú - Igénybevett Kiegyenlítő Szabályozási Energia és Kiegyenlítő Energia adatok

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V456B - v3
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	Negatív mFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia		Negatív aFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia		Igényelt Negatív aFRR kiegyenlítő szabályozási energia	Negatív GCC energia
		mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	mennyisége (kWh)

Negatív GCC energia	Negatív rendszerirányítói menetrend-módosítás		Negatív nemzetközi kisegítés		Elkerült aktiválás ára (HUF/kWh)	Kiegyenlítő energia ára (HUF/kWh)	Nettó rendszerirány
díja (HUF)	mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	díja (HUF)			

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Negatív mFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia - mFRR piacon igénybevett negatív (le irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.
 Negatív aFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia - aFRR piacon ténylegesen igénybevett negatív (le irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.
 Igényelt Negatív aFRR kiegyenlítő szabályozási energia - aFRR piacon igényelt negatív (le irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.
 Negatív GCC energia - International Grid Control Cooperation-tól beszerzett negatív (le irányú) kiegyenlítő szabályozási energia
 Negatív GCC energia díja: Aktivált szabályozási energia átlagárán számolt díj
 Negatív rendszerirányítói menetrend-módosítás - Kiegyenlítő célból igénybevett negatív (le irányú) rendszerirányító menetrend-módosítás
 Negatív nemzetközi kisegítés - Kiegyenlítő célból igényelt nemzetközi kisegítő export.
 Elkerült aktiválás ára - Az adott negyedóra vonatkozó (ISH szerinti) elkerült aktiválás ára
 Kiegyenlítő energia ára - Egy negyedórában a kiegyenlítő energia egységára.
 Nettó rendszerirány - a teljes rendszer kiegyenlítetlenségek iránya.

Akkreditációs eljárások

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V457 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat negyedévente a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.

Akkreditációs eljárások

Lezárt és folyamatban lévő akkreditációs eljárások							
Partner	Szabályozási egység	Akkreditáció típusa	Megállapodás megkötésének ideje	Akkreditáció elvégzésének határideje	Jelenlegi státusz	Eredmény	Megjegyzés

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

VER napi teljesítőképesség adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V461 - v5
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.	

Névleges bejáratási próba és beépített teljesítőképesség	Névleges bejáratási próba	Beépített teljesítőképesség	Állandó jellegű teljesítőképesség hiányok	Rendelkezésre álló állandó teljesítőképesség	Hőszolgáltatás miatti változó teljesítmény hiány	Időjárás miatti változó teljesítmény hiány	Tényleges bejáratási próba
/NBP+BT/	/NBP/	/BT/	/ÁH/	/RTA/	/HH/	/IH/	/TBP/
MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Rendelkezésre álló változó teljesítőképesség	Tervszerű megelőző karbantartás	Igénybevehető teljesítőképesség tény	Kényszerkiesés	Egyéb teljesítőképesség változás	Ténylegesen igénybevehető teljesítőképesség	Import Teljesítmény	Ténylegesen igénybevehető teljesítőképesség és import teljesítmény
/RTV/	/TMK/	/IT/	/KK/	/E/	/TIT/	/IMP./	/TIT + IMP./
MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Hideg tartalék	Forgó tartalék	VER Bruttó csúcs tény rendszerterhelés	Tény Csúcs-időpontja	Frekvencia a csúcs idején	Korrektció (50 Hz-re)	VER minimális tény bruttó rendszerterhelése	VER minimális tény bruttó rendszerterhelésének időpontja
/HT/	/FT/	/PCS_sumtény/	/CSIDŐ_tény/	/FCS_tény/	/Fkorr_tény/	/PV_sumtény/	/CSSYSIDŐMIN_tény/
MW	MW	MW	(hh:mm)	Hz	MW	MW	(hh:mm)

Napi csúcs kihasználási óraszám	Bruttó Fogyasztói csúcs igény MAVIR által becsült	MAVIR által becsült Bruttó Fogyasztói csúcs igény időpontja	Fogyasztói csúcs igény mérlegkörök bejelentése alapján	Fogyasztói korlátozás csúcsidőben
	/PCS_sumterv/	/CSIDŐ_terv/		/PcsFOGYKORL_tény/
db óra	MW	(hh:mm)	MW	MW

Havi nettó rendszermérleg

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V463 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	Adott hónap adatai (GWh)
1	Fogyasztás összesen	
2	Átviteli hálózati veszteség	
3	Elosztó hálózati veszteség	
4	Erőművi segédüzemi fogyasztás	
5	Fogyasztás összesen bruttó	
6	Kiserőművek kiadott összesen	
7	Erőművi blokk kiadott összesen	
8	Nemzetközi behozatali szaldó összesen	
9	Forrás összesen	

1.	Elszámolási Mérési adatok alapján a mérlegköri kiegyenlítő energia számításához felhasznált fogyasztás
2.	Elszámolási Mérési adatok alapján a Mért átviteli hálózati veszteség
3.	Elszámolási Mérési adatok alapján az elosztók hálózatba be- és kitáplált energia alapján számolt elosztóhálózati veszteség, mely tartalmazza az elosztó hálózati veszteséget és a profilozott felhasználók kiegyenlítésének szaldóját (Üzemi szabályzat 6.7.14 (I)).
4.	Elszámolási Mérési adatok alapján az Átviteli Rendszerirányító hatáskörébe tartozó erőművek mérlegköri kiegyenlítő energia számításához felhasznált vételezése.
5.	1+2+3+4
6.	Elszámolási Mérési adatok alapján a 7-es pontba nem tartozó termelők mérlegköri kiegyenlítő energia számításához felhasznált nettó termelése. Tartalmazza az elosztók által megadott 50 kW alatti összes termelési adatot (amiről van mérésük) azaz PV szaldó mérést és saját célra termelők szaldó mérését is.
7.	Elszámolási Mérési adatok alapján az 50 MW és annál nagyobb teljesítőképességű erőművek mérlegköri kiegyenlítő energia számításához felhasznált nettó termelése.
8.	Elszámolási Mérési adatok alapján a nemzetközi távvezetékek elszámolási pontjaira megállapított be- és kitáplálások szaldója.
9.	6+7+8

Mérlegkörök elszámolásai

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V471 - v4
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.	

Kód	Elszámolási mérési időintervallum	Mérlegkör azonosító	Mérlegkör megnevezése	Mérlegkör felelős neve	Export menetrend (E) (MWh)	Import menetrend (I) (MWh)	Forgalom más mérlegkör felé (SZki) (MWh)	Forgalom más mérlegkörtől (SZbe) (MWh)	Teljes mért fogyasztás (Ftény) (MWh)	Teljes tervezett fogyasztás (Fmen) (MWh)
Elszámolási időszak összesen :										

Teljes tervezett termelés (T50men) (MWh)	Mért kiserőművi termelés (T50tény) (MWh)	Mért nagyerőművi termelés (T50tény) (MWh)	Negatív mFRR szabályozási energia (Umneg) (MWh)	Pozitív mFRR szabályozási energia (Umpoz) (MWh)	Negatív Rendszerirányítói menetrend-módosítás (Urneg) (MWh)	Pozitív Rendszerirányítói menetrend-módosítás (Urpoz) (MWh)	Negatív aFRR szabályozási energia (Uaneg) (MWh)	Pozitív aFRR szabályozási energia (Uapoz) (MWh)	Pozitív mérlegköri Kiegyenlítő energia (MWh)	Negatív mérlegköri Kiegyenlítő energia (MWh)

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Mérlegkörönkénti villamosenergiaforgalom

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V472 - v3
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő hó 20-áig kell megadni.	

Mérlegkörök megnevezése	Mérlegkör felelős neve	Export menetrend (E) (MWh)	Import menetrend (I) (MWh)	Forgalom más mérlegkör felé (SZki) (MWh)	Forgalom más mérlegkörtől (SZbe) (MWh)	Teljes mért fogyasztás (Ftény) (MWh)	Teljes tervezett fogyasztás (Fmen) (MWh)	Teljes tervezett termelés (T50men) (MWh)	Mért kiserőművi termelés (T50tény) (MWh)
Összesen									

Mért nagyerőművi termelés (T50tény) (MWh)	Negatív mFRR szabályozási energia (Umneg) (MWh)	Pozitív mFRR szabályozási energia (Umpoz) (MWh)	Negatív Rendszerirányítói menetrend-módosítás (Urneg) (MWh)	Pozitív Rendszerirányítói menetrend-módosítás (Urpoz) (MWh)	Negatív aFRR szabályozási energia (Uaneg) (MWh)	Pozitív aFRR szabályozási energia (Uapoz) (MWh)	Pozitív mérlegköri Kiegyenlítő energia (MWh)	Negatív mérlegköri Kiegyenlítő energia (MWh)

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.
** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

**Elosztói mérlegkör fogyasztás és maradékgörbe teljesülésének havi
összege**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V473-v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap 15. napja.

Mérlegkör azonosító	Érték	Mennyiség

Kitöltési útmutató	
Az adatszolgáltatás keretében beküldendő adatok formátuma:	
Megnevezés	Típus
Mérlegkör azonosító	szöveges
Érték	Fogyasztás oldali maradékgörbe; Termelés oldali maradékgörbe; Idősoros fogyasztás; Profilos fogyasztás
Mennyiség	valós, kWh
Az idősoros adatoknak nem része a maradékgörbék mennyisége.	

Hatályba lépő KÁT mérlegkör-tagsági szerződéssel rendelkező termelők adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V480K - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot megelőző hónap 15. napjáig kell megadni	

Termelő megnevezése	Erőmű megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	Telephely, Irányítószám	Telephely, Település	Telephely, Közterület/Hely-rajzi szám	KÁT azonosító	Eredeti határozat száma	Utolsó módosító határozat száma	KÁT rendszerbe lépés időpontja	Jogosultság (Új/Átvett)

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Termelő megnevezése - A villamosenergia-termeléssel foglalkozó vállalkozás MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett cégjegyzék szerinti rövid megnevezése.
Erőmű megnevezése - A termelői létesítmény MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett megnevezése.
Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.
Telephely, Irányítószám - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephelyi címében található irányítószám.
Telephely, Település - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephelyi címében található település.
Telephely, Irányítószám - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephely címében található Közterület/Helyrajzi szám.
KÁT azonosító - A MAVIR által kiadott, KÁT jogosultsággal összefüggő azonosító.
Eredeti határozat száma - A MEKH által kiadott, adott erőműre vonatkozó első KÁT és METÁR KÁT határozat száma.
Utolsó módosító határozat száma - A MEKH által kiadott, adott erőműre vonatkozó legutóbbi KÁT és METÁR KÁT határozat száma.
KÁT rendszerbe lépés időpontja - A mérlegkör-tagsági szerződés hatályba lépésének napja.
Jogosultság - Új: korábban nem létező jogosultság és KÁT azonosító; Átvett: másik személyre (jogutódlással, értékesítéssel) átruházott jogosultság és KÁT azonosító.

Hatályba lépő Prémium támogatási szerződéssel rendelkező termelők adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V480PT - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot megelőző hónap 15. napjáig kell megadni	

Termelő megnevezése	Erőmű megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	Telephely, Irányítószám	Telephely, Település	Telephely, Közterület/Helyrajzi szám	PT azonosító	Eredeti határozat száma	Utolsó módosító határozat száma	PT rendszerbe lépés időpontja	Jogosultság (Új/Átvett)

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Termelő megnevezése - A villamosenergia-termeléssel foglalkozó vállalkozás MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett cégjegyzék szerinti rövid megnevezése.
Erőmű megnevezése - A termelői létesítmény MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett megnevezése.
Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.
Telephely, Irányítószám - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephelyi címében található irányítószám.
Telephely, Település - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephelyi címében található település.
Telephely, Irányítószám - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephely címében található Közterület/Helyrajzi szám.
PT azonosító - A MAVIR által kiadott, (METÁR) Prémium támogatási jogosultsággal összefüggő azonosító.
Eredeti határozat száma - A MEKH által kiadott, adott erőműre vonatkozó első (METÁR) Prémium támogatási határozat száma.
Utolsó módosító határozat száma - A MEKH által kiadott, adott erőműre vonatkozó legutóbbi (METÁR) Prémium támogatási határozat száma.
PT rendszerbe lépés időpontja - A Prémium támogatási szerződés hatályba lépésének napja.
Jogosultság - Új: korábban nem létező jogosultság és PT azonosító; Átvett: másik személyre (jogutódlással, értékesítéssel) átruházott jogosultság és PT azonosító.

MAVIR tartozásmentességi nyilatkozat

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V481H - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni	

Név	Székhely	Adószám	Cégjegyzék szám / nyilvántartási szám	Jogcím	Fizetési határidő	Bruttó összeg (Ft)

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

KÁT mérlegkör-tagsági szerződéssel rendelkező termelők értékesítési adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V481K - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni	

Termelő megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	KÁT azonosító	Kötelező átvétel alapja	Csúcsidőszak			Völgyidőszak			Mélyvölgyidőszak			Nem támogatott értékesítés		
				Átvételi egységár	Átvett mennyiség	Átvett mennyiség értéke	Átvételi egységár	Átvett mennyiség	Átvett mennyiség értéke	Átvételi egységár	Átvett mennyiség	Átvett mennyiség értéke	Átvételi egységár	Átvett mennyiség	Átvett mennyiség értéke

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Termelő megnevezése - A villamosenergia-termeléssel foglalkozó vállalkozás MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett cégjegyzék szerinti rövid megnevezése.
Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.
KÁT azonosító - A MAVIR által kiadott, KÁT jogosultsággal összefüggő azonosító.
Kötelező átvétel alapja - A megtermelt villamos energia átvételének jogalapját rögzítő jogszabályi hivatkozás.
Átvételi egységár - A mérési ponton regisztrált villamos energia csúcs-/völgy-/mélyvölgy időszaki, vagy Nem támogatott értékesítés [KÁT 9.§ (2) vagy METÁR 19.§ (2)] szerinti nettó egységára.
Átvett mennyiség - A mérési ponton regisztrált villamos energia csúcs-/völgy-/mélyvölgy időszakban, vagy Nem támogatott értékesítés [KÁT 9.§ (2) vagy METÁR 19.§ (2)] szerint elszámolt mennyisége.
Átvett mennyiség értéke - A mérési ponton regisztrált villamos energia csúcs-/völgy-/mélyvölgy időszakban, vagy Nem támogatott értékesítés [KÁT 9.§ (2) vagy METÁR 19.§ (2)] szerint elszámolt mennyiségének nettó ellenértéke.

Prémium támogatási szerződéssel rendelkező termelők értékesítési adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V481PT - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni

Termelő megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	PT azonosító	Támogatás jogszabályi alapja	Támogatott ár	Piaci referencia ár	Prémium mértéke	Támogatott mennyiség	Kifizetett támogatás

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Termelő megnevezése - A villamosenergia-termeléssel foglalkozó vállalkozás MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett cégjegyzék szerinti rövid megnevezése.
Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.
PT azonosító - A MAVIR által kiadott, (METÁR) Prémium támogatási jogosultsággal összefüggő azonosító.
Támogatás alapja - A támogatás jogalapját rögzítő jogszabályi hivatkozás.
Támogatott ár [Ft/kWh] - A megtermelt megújuló energiaforrás alapú villamos energia ellenértéke; (299/2017. (X. 17.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdés 13. pontja).
Piaci referencia ár [Ft/kWh] - A HUPX másnapi piacán kialakuló órás árának naperőművek/szélerőművek esetén azok termelésével súlyozott havi átlaga, egyéb esetben havi egyszerű számtani átlaga.
Prémium mértéke [Ft/kWh] = Támogatott ár - Piaci referencia ár.
Támogatott mennyiség [kWh] - Az a villamosenergia-mennyiség, ami után prémium típusú támogatás kerül kifizetésre.
Kifizetett prémium [Ft] = Prémium mértéke * Támogatott mennyiség.

Megszűnt KÁT mérlegkör-tagsági szerződéssel rendelkező termelők adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V482K - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot megelőző hónap 15. napjáig kell megadni	

Termelő megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	KÁT azonosító	Megszűnés oka	Szerződés megszűnésének dátuma	Mérlegkörből kilépés dátuma

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

<p>Termelő megnevezése - A villamosenergia-termeléssel foglalkozó vállalkozás MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett cégjegyzék szerinti rövid megnevezése.</p> <p>Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.</p> <p>KÁT azonosító - A MAVIR által kiadott, KÁT jogosultsággal összefüggő azonosító.</p> <p>Megszűnés oka - A mérlegkör-tagsági szerződés megszűnésének oka.</p> <p>Szerződés megszűnésének dátuma - A mérlegkör-tagsági szerződés megszűnésének napja.</p> <p>Mérlegkörből kilépés dátuma - A mérlegkörből történő kilépés napja.</p>
--

Megszűnt Prémium támogatási szerződéssel rendelkező termelők adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V482PT - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot megelőző hónap 15. napjáig kell megadni

Termelő megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	PT azonosító	Megszűnés oka	Szerződés megszűnésének dátuma

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Termelő megnevezése - A villamosenergia-termeléssel foglalkozó vállalkozás MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett cégjegyzék szerinti rövid megnevezése.
Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.
PT azonosító - A MAVIR által kiadott, (METÁR) Prémium támogatási jogosultsággal összefüggő azonosító.
Megszűnés oka - A Prémium támogatási szerződés megszűnésének oka.
Szerződés megszűnésének dátuma - A Prémium támogatási szerződés megszűnésének napja.

A MAVIR hatáskörébe tartozó termelőegységek teljesítőképesség adatai

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V483D - v2
gyakorisága:		Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni	

Gépegység megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	Telephely	Elsődleges energia-hordozó	Energia-hordozó ENTSO-E	Gépegység típus	Névleges teljesítmény (MW)	ÁH (MW)	RTA (MW)	NGC (MW)	Üzem-irányítási egység	Csatlakozási feszültség-szint (kV)

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Gépegység megnevezése - A rendszerhasználó üzemeltetésében álló erőművi gépcsoport(ok) MAVIR SZOFI rendszerében regisztrált megnevezése.
Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.
Telephely - A rendszerhasználó üzemeltetésében álló erőművi gépcsoport(ok) MAVIR SZOFI rendszerében regisztrált címe.
Elsődleges energiahordozó - A rendszerhasználó üzemeltetésében álló erőművi gépcsoport(ok)hoz tartozó energiahordozó megnevezése.
Energia-hordozó ENTSO-E - A rendszerhasználó üzemeltetésében álló erőművi gépcsoport(ok)hoz tartozó energiahordozó ENTSO-E szabvány szerinti megnevezése.
Gépegység típus - A rendszerhasználó üzemeltetésében álló erőművi gépcsoport(ok) MAVIR SZOFI rendszerében regisztrált típusa.
Névleges villamos teljesítőképesség (MW) - Az elszámolási mérési ponthoz tartozó gépegység(ek) MAVIR SZOFI rendszerében regisztrált névleges villamos teljesítőképessége (MAVIR ÜSZ 2.6.2).
ÁH (MW) - Az elszámolási mérési ponthoz tartozó gépegység(ek) vonatkozásában fennálló állandó jellegű teljesítőképesség hiányok és többletek eredője (MAVIR ÜSZ 2.6.4).
RTA (MW) - Az elszámolási mérési ponthoz tartozó gépegység(ek) vonatkozásában fennálló rendelkezésre álló állandó teljesítőképesség (MAVIR ÜSZ 2.6.5).
NGC (MW) - Az elszámolási mérési ponthoz tartozó gépegység(ek) MAVIR SZOFI rendszerében regisztrált nettó villamos teljesítőképessége.
Üzemirányítási egység - Az erőművi termelőegység üzemirányítását végző Szabályozó központ, Erőmű, vagy Elosztói Engedélyes megnevezése.
Csatlakozási feszültség-szint (kV) - Az elszámolási mérési ponthoz tartozó gépegység(ek) hálózati csatlakozásának feszültség-szintje (MAVIR SZOFI rendszere szerint).

A MAVIR hatáskörébe tartozó termelőegységek elszámolási adatai

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V483E - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni

Elszámolási mérési pont azonosító	Mérési pont megnevezése	Elszámolt villamos energia mennyisége (MWh)

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.

Mérési pont megnevezése - A MAVIR Mérési Központjában (MKP) az elszámolási ponthoz tartozó megnevezés.

Elszámolt villamos energia mennyisége (MWh) - A kiegyenlítő energia elszámolásba bekerülő, termelés oldali nettó villamosenergia-mennyiség.

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V485A - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 25-ig kell megadni.	

[illegible]

* Amennyiben az adott hónap nem 31 napos, úgy kérjük a plusz napokhoz tartozó cellákat szíveskedjenek kihagyni.
 ** Az "Összesen" sorban a "Záró egyenleg" oszlopokhoz tartozó cellákban kérjük, az adott hónap utolsó napjához tartozó záró egyenleg összegeket szíveskedjenek feltüntetni.
 Az adatok Ft-ban értendők.

Távhőszolgáltatási támogatás tárgyhavi támogatási igényének alakulása	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V485B - v2
gyakorisága:	Havi
Jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10-ig kell megadni.	

Műszaki teljesítés dátuma	Igénylési határnap (éééé.hh.nn.):

Sz.sz.	Igénylők	Igénylő MEKH kódja	Város	Támogatási igény hónapja	Igénybejelentés beérkezésének dátuma	Igénylési határnapig nem beérkezett igény (X)	Alakilag nem megfelelő igény (X)	Igény összege	Igényből alaki és határidő ellenőrzés után kifizethető összeg	Az igényből arányosítással kifizethető összeg

Tartalék terhére történő kifizetés összege	Határnapot követő vagy alaki hibás igény tárgyhónapja	Igénybejelentés beérkezésének dátuma	Igénylési határnapig nem beérkezett igény (X)	Alakilag nem megfelelő igény (X)	Igény összege	Igényből alaki és határidő ellenőrzés után kifizethető összeg	Az igényből arányosítással kifizethető összeg	Tartalék terhére történő kifizetés összege	Kifizetés összege	Kifizetés dátuma

MEKH Határozat alapján történő kifizetés összege	MEKH Határozat száma	Kifizetés jogcíme (vonatkozó hónap(ok), összegek)	MEKH Határozat alapján történő kifizetés dátuma	MEKH Határozat alapján történő befizetés összege	MEKH Határozat száma	Befizetés jogcíme (vonatkozó hónap(ok), összegek)	MEKH Határozat alapján történő befizetés dátuma	Egyéb bevétel összege	Egyéb bevétel jogcíme	Egyéb bevétel beérkezésének dátuma

Egyéb kiadás összege	Egyéb kiadás jogcíme	Egyéb kiadás kifizetésének dátuma	Összes nettó kifizetés

Távhőszolgáltatási támogatás tárgyhavi támogatási igényének alakulása
Az adatok Ft-ban értendők
Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.
A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként FEL irányba	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V486A - v2
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni	

Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Ajánlattevő	Szabályozási egység neve	Szabályozási tartalékpiac neve (FCR/aFRR/mFRR)	Ajánlati Technikai maximum [MW]	Beadott ajánlat [MW]

Lekötött tartalék ÖSSZESEN [MW]	Lekötött tartalék MARKET MAKER [MW]	Lekötött tartalék OPCÍÓS [MW]	Nem lekötött tartalék [MW]	Rendelkezésre állási díj (Ft/MW/h)	Szabályozási energia díja [Ft/MWh]

Kitöltési útmutató
A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.
Amennyiben az ajánlat nem teljes napra vonatkozik, úgy csak az ajánlat idejére vonatkozó időintervallum fog megjelenni az "Elszámolási mérési időintervallum" oszlopban. Pl: 11:00 - 15:00 időszakra beadott ajánlat esetén csak ezen időszak idősora és adatai jelennek meg az adott napon.
Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként LE irányba

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V486B - v2
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgydőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni	

Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Ajánlattevő	Szabályozási egység neve	Szabályozási tartalékpiacon neve (FCR/aFRR/mFRR)	Ajánlati Technikai minimum [MW]

Beadott ajánlat [MW]	Lekötött tartalék ÖSSZESEN [MW]	Lekötött tartalék MARKET MAKER [MW]	Lekötött tartalék OPCÍÓS [MW]	Nem lekötött tartalék [MW]	Rendelkezésre állási díj (Ft/MW/h)	Szabályozási energia díja [Ft/MWh]

Kitöltési útmutató
Amennyiben az ajánlat nem teljes napra vonatkozik, úgy csak az ajánlat idejére vonatkozó időintervallum fog megjelenni az "Elszámolási mérési időintervallum" oszlopban. Pl: 11:00 - 15:00 időszakra beadott ajánlat esetén csak ezen időszak időszaka és adatai jelennek meg az adott napon.

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg. ** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként POZITÍV (FEL) irányba - Intraday

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:

V486C - v1

gyakorisága:

napi

beszámolási időszak:

logó címe:

A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a

teljesítésének határideje:

Az adatokat a tárgyi időszakot követő 3.nap 17:00-ig kell megadni

Dátum	Termék	Piac	Piaci partner	Szabályozási egység	Energia díj ID [Ft/MWh]	Felajánlott mennyiség D-1 [MW]
-------	--------	------	---------------	---------------------	-------------------------	--------------------------------

Kiöltési útmutató

A termék órák, amelyeknek dinamikusan változó sorszáma kell, hogy legyen, mert egy adott órában változó mennyiségű darabszámú szabályozási egység adhat be ajánlatot.

* a rőportban szereplő energia díjak az utolsó érvényes energia díjak, ezek az energia díjak megfelelnek az EBGŁ által i irány konvenciónak, amelyet az országos kiegyenlítő energia elszámolás során is használ a MAVIR

** a rőportban szereplő felajánlott mennyiségek a D-1 napon történő tartaléklekötésre beadott mennyiségi adatok

*** a piac elnevezés az EBGŁ nevezéktanának megfelelő elnevezések [aFRR, mFRR]

**** VET alapján mindenkinek kötelessége ajánlatot beadni, amennyiben a piaci partner nem szeretné hogy az adott szabályozási egység a tartaléklekötés során lekötésre kerülőnakkor 0 MW felajánlott mennyiséggel kell, hogy beadjon ajánlatot

***** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető

Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként NEGATÍV (LE) irányba - Intraday						
Az adatszolgáltatás						
MEKH azonosítószáma:					V486D - v1	
gyakorisága:					napi	
beszámolási időszak:						
jogcíme:						
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a						
teljesítésének határideje:						
Az adatokat a tárgyidőszakot követő 3.nap 17:00-ig kell megadni						
Dátum	Termék	Piac	Piaci partner	Szabályozási egység	Energia díj ID [Ft/MWh]	Felajánlott mennyiség D-1 [MW]
Kitöltési útmutató						
A termék órás, amelynek dinamikusan változó sorszáma kell, hogy legyen, mert egy adott órában változó mennyiségű darabszámú szabályozási egység adhat be ajánlatot.						
* a riportban szereplő energia díjak az utolsó érvényes energia díjak, ezek az energia díjak megfelelnek az EBGL által i irány konvenciónak, amelyet az országos kiegyenlítő energia elszámolás során is használ a MAVIR						
** a riportban szereplő felajánlott mennyiségek a D-1 napon történ tartaléklekötésre beadott mennyiségi adatok						
*** a piac elnevezés az EBGL nevezéktanának megfelelő elnevezések [aFRR, mFRR]						
**** VET alapján mindenkinek kötelessége ajánlatot beadni, amennyiben a piaci partner nem szeretné hogy az adott szabályozási egység a tartaléklekötés során lekötésre kerüljönakkor 0 MW felajánlott mennyissggel kell, hogy beadjon ajánlatot						
***** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető						

Rendszerszintű szolgáltatások - FEL irányú igénybevétel piaci szereplőnként

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V488A - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.	

Igénylési határnap:			
Dátum (napi)	Igénybevételi időintervallum kezdete/vége	Partner neve	Szabályozási egység neve

Szabályozási Tartalék Piac Neve aFRR/mFRR/EMERGENCY [2021.03.31-ig: (Szekunder/Tercier/Rendszerirányítói menetr.mód./Nemzetközi kis.)]	Szabályozás iránya (FEL)	Igénybevett szabályozási energia [kWh]	Szabályozási energia díja [HUF]

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Rendszerszintű szolgáltatások - LE irányú igénybevétel piaci szereplőnként

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V488B - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.	

Igénylési határnap:			
Dátum (napi)	Igénybevételi időintervallum kezdete/vége	Partner neve	Szabályozási egység neve

Szabályozási Tartalék Piac Neve aFRR/mFRR/EMERGENCY [2021.03.31-ig: (Szekunder/Tercier/Rendszerirányítói menetr.mód./Nemzetközi kis.)]	Szabályozás iránya (LE)	Igénybevett szabályozási energia [kWh]	Szabályozási energia díja [HUF]

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről - FEL

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V490A - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a tárgynapot követő nap 17.00 óráig kell megadni.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Kapacitás piac neve (FCR/aFRR/mFRR)	Pályázó	Szabályozási egység neve	Beadott pályázat - MW	Lekötött kapacitás - MW	Kapacitás Ár (Ft/MW/h)	Tender megnevezése

Kitöltési útmutató

Kitöltési útmutató FEL irány

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető. A szimmetrikusan beszerzett FCR mind a két adatszolgáltatásban szerepeljen!

2. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

3. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő. („FCR”, „aFRR” „mFRR”)

6. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

Dátummező: 1, (Formátum: ÉÉÉÉ-HH-NN)

Szövegmező: 2, 3, 4, 5, 9

Számmező (egész szám): 6, 7, 8

1. a teljesítési időszak napja, amikor a kapacitás lekötés vonatkozik

2. a teljesítési időszak órája, amikor a kapacitás lekötés vonatkozik

6. Az adott tenderen megjelenő kínálat

8. Ha volt lekötés, akkor a lekötött kapacitás fajlagos ára, ha nem volt, akkor az ajánlati görbén a legnagyobb felajánlott kapacitás-kombinációhoz tartozó ár

9. Negyedéves, havi, heti, napi 1. és napi 2.

Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről - LE

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V490B - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a tárgynapot követő nap 17.00 óráig kell megadni.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Kapacitás piac neve (FCR/aFRR/mFRR)	Pályázó	Szabályozási egység neve	Beadott pályázat - MW	Lekötött kapacitás - MW	Kapacitás Ár (Ft/MW/h)	Tender megnevezése

Kitöltési útmutató

Kitöltési útmutató LE irány

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető. A szimmetrikusan beszerzett FCR mind a két adatszolgáltatásban szerepeljen!

2. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

3. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő. („FCR”, „aFRR” „mFRR”)

6. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

Dátummező: 1, (Formátum: ÉÉÉÉ-HH-NN)

Szövegmező: 2, 3, 4, 5, 9

Számmező (egész szám): 6, 7, 8

1. a teljesítési időszak napja, amikor a kapacitás lekötés vonatkozik

2. a teljesítési időszak órája, amikor a kapacitás lekötés vonatkozik

6. Az adott tenderen megjelenő kínálat

8. Ha volt lekötés, akkor a lekötött kapacitás fajlagos ára, ha nem volt, akkor az ajánlati görbén a legnagyobb felajánlott kapacitás-kombinációhoz tartozó ár

9. Negyedéves, havi, heti, napi 1. és napi 2.

Órás bontással rendelkező űrlapokhoz kapcsolt ORA kódlista

Sorszám/ Kód	Elszámolási mérési időintervallum
ORA000	00:00 - 01:00
ORA001	01:00 - 02:00
ORA002	02:00 - 03:00
ORA002b	02:00 - 03:00 (b)
ORA003	03:00 - 04:00
ORA004	04:00 - 05:00
ORA005	05:00 - 06:00
ORA006	06:00 - 07:00
ORA007	07:00 - 08:00
ORA008	08:00 - 09:00
ORA009	09:00 - 10:00
ORA010	10:00 - 11:00
ORA011	11:00 - 12:00
ORA012	12:00 - 13:00
ORA013	13:00 - 14:00
ORA014	14:00 - 15:00
ORA015	15:00 - 16:00
ORA016	16:00 - 17:00
ORA017	17:00 - 18:00
ORA018	18:00 - 19:00
ORA019	19:00 - 20:00
ORA020	20:00 - 21:00
ORA021	21:00 - 22:00
ORA022	22:00 - 23:00
ORA023	23:00 - 24:00

**Negyedórás bontással rendelkező űrlapokhoz
kapcsolt NORA kódlista**

Sorszám/Kód	Elszámolási mérési időintervallum
NORA000	00:00 - 00:15
NORA001	00:15 - 00:30
NORA002	00:30 - 00:45
NORA003	00:45 - 01:00
NORA004	01:00 - 01:15
NORA005	01:15 - 01:30
NORA006	01:30 - 01:45
NORA007	01:45 - 02:00
NORA008	02:00 - 02:15
NORA008b	02:00 - 02:15 (b)
NORA009	02:15 - 02:30
NORA009b	02:15 - 02:30 (b)
NORA010	02:30 - 02:45
NORA010b	02:30 - 02:45 (b)
NORA011	02:45 - 03:00
NORA011b	02:45 - 03:00 (b)
NORA012	03:00 - 03:15
NORA013	03:15 - 03:30
NORA014	03:30 - 03:45
NORA015	03:45 - 04:00
NORA016	04:00 - 04:15
NORA017	04:15 - 04:30
NORA018	04:30 - 04:45
NORA019	04:45 - 05:00
NORA020	05:00 - 05:15
NORA021	05:15 - 05:30
NORA022	05:30 - 05:45
NORA023	05:45 - 06:00
NORA024	06:00 - 06:15
NORA025	06:15 - 06:30
NORA026	06:30 - 06:45
NORA027	06:45 - 07:00
NORA028	07:00 - 07:15
NORA029	07:15 - 07:30
NORA030	07:30 - 07:45
NORA031	07:45 - 08:00
NORA032	08:00 - 08:15
NORA033	08:15 - 08:30
NORA034	08:30 - 08:45
NORA035	08:45 - 09:00
NORA036	09:00 - 09:15
NORA037	09:15 - 09:30
NORA038	09:30 - 09:45
NORA039	09:45 - 10:00
NORA040	10:00 - 10:15
NORA041	10:15 - 10:30
NORA042	10:30 - 10:45
NORA043	10:45 - 11:00
NORA044	11:00 - 11:15
NORA045	11:15 - 11:30

NORA046	11:30 - 11:45
NORA047	11:45 - 12:00
NORA048	12:00 - 12:15
NORA049	12:15 - 12:30
NORA050	12:30 - 12:45
NORA051	12:45 - 13:00
NORA052	13:00 - 13:15
NORA053	13:15 - 13:30
NORA054	13:30 - 13:45
NORA055	13:45 - 14:00
NORA056	14:00 - 14:15
NORA057	14:15 - 14:30
NORA058	14:30 - 14:45
NORA059	14:45 - 15:00
NORA060	15:00 - 15:15
NORA061	15:15 - 15:30
NORA062	15:30 - 15:45
NORA063	15:45 - 16:00
NORA064	16:00 - 16:15
NORA065	16:15 - 16:30
NORA066	16:30 - 16:45
NORA067	16:45 - 17:00
NORA068	17:00 - 17:15
NORA069	17:15 - 17:30
NORA070	17:30 - 17:45
NORA071	17:45 - 18:00
NORA072	18:00 - 18:15
NORA073	18:15 - 18:30
NORA074	18:30 - 18:45
NORA075	18:45 - 19:00
NORA076	19:00 - 19:15
NORA077	19:15 - 19:30
NORA078	19:30 - 19:45
NORA079	19:45 - 20:00
NORA080	20:00 - 20:15
NORA081	20:15 - 20:30
NORA082	20:30 - 20:45
NORA083	20:45 - 21:00
NORA084	21:00 - 21:15
NORA085	21:15 - 21:30
NORA086	21:30 - 21:45
NORA087	21:45 - 22:00
NORA088	22:00 - 22:15
NORA089	22:15 - 22:30
NORA090	22:30 - 22:45
NORA091	22:45 - 23:00
NORA092	23:00 - 23:15
NORA093	23:15 - 23:30
NORA094	23:30 - 23:45
NORA095	23:45 - 24:00

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Elosztói engedélyes törzsadatlapja	V500 - v1	Havi	Az adatokat a tárgydíőszakot követő hónap 9. napjáig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	V501 - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	V501t - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás	V502 - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év február 28. napjáig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmonitoring	V503 - v4	Negyedéves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Tulajdon-megoszlás	V504 - v1	Féléves	Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30. és december 31. napokon érvényes állapotra vonatkozóan), a tárgydíőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.
Munkaügyi adatok	V505 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év január 31. napjáig kell megadni.
Osztalék fizetés	V506 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.
Villamos energia szállítás elosztói vezetéken	V510 - v3	Havi	Az adatokat a tárgydíőszakot követő hónap 20. napjáig kell megadni.
Energiamérleg	V511 - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Felhasználóknak átviteli, illetve elosztóhálózaton átadott villamos energia ágazati bontása	V512 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év január 31. napjáig kell megadni.
A felhasználók által befizetett rendszerhasználati díjak elszámolása	V513 - v4	Havi	Az adatokat a tárgydíőszakot követő hónap 25. napjáig kell megadni.
Elosztási tény adatok	V5131 - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Területi kimutatás a lakossági felhasználóknak átadott villamos energia mennyiségéről	V516A - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.
Nem lakossági felhasználóknak átadott villamos energia mennyisége	V516B - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.
Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)	V521 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Villamos-hálózatok év végi nyomvonal-hossza (B)	V522 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Beruházások	V523 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Hálózati transzformátorok adatai december 31-én	V525 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Hőszivattyúk adatai	V526 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.
Elosztói üzembiztosok	V531 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Szolgáltatatóváltások	V532A - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíőszakot követő hónap 30. napjáig kell megadni.
Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Idősoros elszámolás)	V533A - v1	Havi	Az adatokat a tárgydíőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.
Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Profil elszámolás - Okosmérés)	V533B - v1	Havi	Az adatokat a tárgydíőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.
Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Profil elszámolás - Hagyományos mérés)	V533C - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év február 28. napjáig kell megadni.
Folyamatban lévő erőművi projektek	V535 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.
Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek adatai	V538 - v2	Havi	Az adatokat a tárgydíőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.
METÁR-KÁT és zöld prémium jogosultsággal rendelkező erőműegységek csatlakozási pontjainak koordinátái	V539 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
A közvilágítási berendezések adatai	V541 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Közvilágítással kapcsolatos adatok	V542 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Elosztói maradékgörbe (Y-2 terv)	V550 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot (tárgyévet (Y)) megelőző második év november 30. napjáig kell megadni (Y-2 november 30.).
Elosztói maradékgörbe (menetrend és tény)	V551 - v2	Havi	A tárgydíőszakot követő 15. nap
Villamos energia elosztóhálózati maradékgörbe elszámolási adatai	V552 - v1	Havi	Tárgyhónapot követő 90. nap
E1.2. Call Center műszaki hiba bejelentési szolgáltatási színvonal mutató	V560 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
E1.3. Call Center mérőállás bejelentési szolgáltatási színvonal mutató	V561 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
Ügyfélkapcsolati szolgáltatás minőség - elosztók	V562 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Mérőállomány kimutatás	V563 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Szerződösszegések	V564 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Védendő fogyasztókra vonatkozó adatok	V566 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Garantált szolgáltatások - elosztók	V570 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Kikapcsolt fogyasztók száma	V580 - v2	Havi	Az adatokat a tárgydíőszakot követő hónap 25. napjáig kell megadni.

Elosztói engedélyes törzsadatlapja

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V500 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
<p>A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a</p> <p>teljesítésének határideje:</p> <p>Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 9. napjáig kell megadni.</p>	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
1	Engedélyes pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
2	Engedélyes rövid neve	
3	Működési Engedély megnevezése (VET szerinti)	
4	Működési Engedély (határozat) száma (szám/év)	
5	Adatszolgáltatási határozat száma (szám/év)	
6	Engedélyes adószáma	
7	Engedélyes cégjegyzékszám	
8	Engedélyes címe	
9	település	
10	utca, házszám	
11	Engedélyes levelezési címe:	
12	irányítószám	
13	település	
14	utca, házszám	
15	Engedélyes központi telefonszáma	
16	Vezető	
17	családi neve	
18	utóneve	
19	beosztása	
20	titulusa	
21	telefonszáma	
22	faxszáma	
23	e-mail címe	
24	Elsődleges kapcsolattartó	
25	neve	
26	beosztása	
27	vezetékes telefonszáma	
28	mobilszáma	
29	faxszáma	
30	e-mail címe	
31	Engedélyes honlapjának a címe (opcionális)	
32	Engedélyes számlázási címe:	
33	irányítószám	
34	település	
35	utca, házszám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
36	A kapcsolattartó/képviselő (képvislet: pl. Ügyvédi Iroda)	
37	cég pontos, teljes neve	
38	cég levelezési címe	
39	irányítószám	
40	település	
41	utca, házszám	
42	A kapcsolattartó	
43	családi neve	
44	utóneve	
45	beosztása	
46	titulusa	
47	vezetékes telefonszáma	
48	mobilszáma	
49	faxszáma	
50	email címe	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
51	Ha van Igazgatóság Elnöke	
52	családi neve	
53	utóneve	
54	beosztása	
55	titulusa	
56	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
57	levelezési címe	
58	irányítószám	
59	település	
60	utca, házszám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
61	Ha van Felügyelőbizottság Elnöke	
62	családi neve	
63	utóneve	
64	beosztása	
65	titulusa	
66	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
67	levelezési címe	
68	irányítószám	
69	település	
70	utca, házszám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
71	Amennyiben a társaságnak új neve van (beolvadás, vásárlás)	
72	Engedélyes előző pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
73	Engedélyes előző rövid neve	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V501 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	
Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	
Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V501t - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgydőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	
Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	
Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V502 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 28. napjáig kell megadni.	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás

Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készítet eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	
Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmonitoring

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V503 - v4
gyakorisága:		Negyedéves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés		Elosztás
			bevétel/ráfordítás
1	I.	Értékesítés nettó árbevétele	
2	I/1.	Elosztó hálózati díjak	
3	I/2.	Átviteli-rendszerirányítási díj	
4	I/3.	Rendszerszintű szolgáltatások díja	
5	I/4.	Közvilágítási elosztási díj	
6	I/5.	Külön díj ellenében végzett szolgáltatások bevétele	
7	I/6.	Térítés nélküli átvétel-elhatárolások amortizációja *	
8	II.	Aktívált saját teljesítmények	
9	III.	Anyagjellegű ráfordítások	
10	III/1.	Anyagköltség	
11		ebből: hálózati veszteség pótlása	
12	III/2.	Igénybe vett szolgáltatások értéke	
13		ebből: kapcsolt vállalkozástól igénybe vett	
14	III/3.	Egyéb szolgáltatások értéke	
15	III/4.	ELÁBÉ+Közvetített szolgáltatások értéke	
16		ebből: átviteli rendszerirányítási díj	
17		rendszerszintű szolgáltatások díja	
18		hálózati veszteség pótlása	
19	IV.	Személyi jellegű ráfordítások	
20	V.	Értékcsökkenési leírás	
21	VI.	Egyéb bevételek	
22		ebből: céltartalék felhasználása	
23		értékvesztés visszírása	
24		tárgyi eszközök, immateriális javak értékesítéséből	
25	VII.	Egyéb ráfordítások	
26		ebből: iparűzési adó	
27		közműadó	
28		egyéb adók **	
29		kártérítés a hálózat hibája miatt	
30		céltartalék képzés	
31		értékesített tárgyi eszközök, immateriális javak értéke	
32		értékvesztés	
33		selejtezés, terven felüli értékcsökkenés	
34	A	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
35	VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei	
36		ebből: kapott osztalék	
37		devizás ügyletek árfolyamnyeresége	
38		kapott kamat	
39	IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai	
40		ebből: devizás ügyletek árfolyamvesztesége	
41		fizetett kamat	
42	B	Pénzügyi műveletek eredményei	
43	C	Adózás előtti eredmény	

Egyszerűsített Cash Flow			Mennyiség
1	I. Szokásos működési tevékenységből származó pénzeszköz változás		
2	Ebből:	Fizetett adó	
3		Fizetett osztalék	
4		Egyéb	
5	II. Befektetési tevékenységből származó pénzeszköz változás		
6	Ebből:	Befektetett eszközök beszerzése	
7		Befektetett eszközök eladása	
8		Kapott osztalék	
9	III. Pénzügyi műveletekből származó pénzeszköz változás		
10	Ebből:	Tőkebevonás bevétele	
11		Hitel, kölcsönfelvétel, kötvénykibocsátás bevétele	
12		Véglegesen kapott pénzeszköz	
13		Tőkeleszállítás	
14		Hitel, kölcsöntörlesztés, kötvényvisszafizetés	
15		Véglegesen átadott pénzeszköz	
16		Cash-pool egyenleg változása	
17		Egyéb	
18	IV: Pénzeszközök változása összesen		

Kintlévőségek			Mennyiség
1	Kintlévőségek összesen, a negyedév utolsó napján		
2	Ebből:	határidő belüli	
3		1-30 nap lejáratú	
4		31-60 nap lejáratú	
5		61-90 nap lejáratú	
6		91-180 nap lejáratú	
7		181-360 nap lejáratú	
8		361 napon túli lejáratú	

Kitöltési útmutató

* beleértve a HFH-ból és csatlakozási díjból származó bevételeket is

** az iparűzési adó nem értendő bele, mivel annak külön sora van. Az egyéb adók között kell feltüntetni minden olyan (a közműadón és az iparűzési adón kívüli) adótípust, amit egyéb ráfordítások között szerepeltetnek.

A táblázat az engedélyes tevékenységre vonatkozik, így a cash-flow-t és a kintlévőségeket is arra kell megadni. A kintlévőségek a cég negyedéves zárásának megfelelő megadását a Hivatal elfogadja.

Tulajdon-megoszlás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V504 - v1
gyakorisa:	Féléves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30. és december 31. napokon érvényes állapotra vonatkozóan), a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Tulajdonos		Jegyzett tőke			
	megnevezése	ország	értéke		aránya	
1	Állami tulajdon			eFt		%
2	Települési önkormányzati tulajdon			eFt		%
3	Magyarországon bejegyzett, magyar többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			eFt		%
4				eFt		%
5	egyéb			eFt		%
6	Magyarországon bejegyzett, külföldi többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			eFt		%
7				eFt		%
8	Külföldi befektetők összesen			eFt		%
9				eFt		%
10	egyéb			eFt		%
11	Az adatszolgáltatás vonatkozó időpontjában nem bejegyzett részvények			eFt		%
12	Jegyzett tőke összesen			eFt		%

Tulajdon-megoszlás
Az adatokat ezer Ft-ban kifejezve kell megadni!
Az űrlapon bővülő sorokon van lehetőség több tulajdonost felsorolni. Az űrlap alap esetben egy sort ajánl fel minden kategóriában. Amennyiben nincsen szükségük az adott sorra, legyenek szívesek a piros színű X ikonnal törölni a felesleges sorokat.
Minden esetben a szervezet első szintű tulajdonosát/tulajdonosait kell megadni az űrlapon.
4., 6. és 8. sorok: A megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál kisebb részaránnyal rendelkező tulajdonosok együttesen.
A 3., 5. és 7. sorszámok alatti - az Adattárban igény szerint feljövő - sorokba a megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál nagyobb részaránnyal rendelkező tulajdonosokat egyenként kell megadni. Minden esetben a szervezetek cégjegyzék szerinti rövid nevét írják be. Egyéb információ (pl. cím) feltüntetése nem szükséges.
Az 5. és 7. sorokban az Ország oszlopba a külföldi többségi tulajdonos, illetve a külföldi befektető anyaországának a nevét kell megadni.
A 10. sorba be kell írni az összes jegyzett tőke értékét, az arányokat ez alapján számolja ki a tábla. Kérjük, győződjenek meg róla, hogy a részösszegek összege megegyezik az összes jegyzett tőke értékével.

Munkaügyi adatok	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V505 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgydőszakot követő év január 31. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Foglalkoztatottak száma, fő	tárgyév	
1	Éves átlagos statisztikai állományi létszám		fő
2	ebből: engedélyes tevékenységben alkalmazott		fő
3	Kiszervezett engedélyes tevékenységben alkalmazottak éves átlagos statisztikai állományi létszáma		fő
4	December 31-i létszám		fő

Munkaügyi adatok	
Az adatokat tizedes nélkül (a kerekítés általános szabályainak figyelembevételével, egész számban kell közölni. (Kerekítés 4-ig lefelé, 5-től felfelé történik!))	
1.) A szervezet alkalmazásában állók (teljes és nem teljes munkaidőben, de munkaszerződés szerint havi átlagban legalább 60 munkaóraban foglalkoztatottak) éves átlagos statisztikai állományi létszáma. Az átlagolást a tényleges létszám alapján kell elvégezni, vagyis minden személyt a munkaidő hosszától függetlenül, egy-egy egész főnek kell tekinteni.	
2.) Ugyanaz, mint az 1.), azzal a különbséggel, hogy ebben a pontban csak az engedélyes tevékenység miatt alkalmazottakat kell szerepeltetni (jellemzően akkor tér el az 1.) ponttól, ha több engedélyes tevékenységet is folytat a társaság). Csak azokat az alkalmazottakat kell itt figyelembe venni, akik kifejezetten az engedélyes tevékenységgel kapcsolatos feladatok ellátása miatt vannak a szervezetnél. Ebben beletartozhatnak funkcionális munkakörök is, pl. számlázás vagy jogi képviselet, amennyiben az adott munkakör az engedélyes tevékenység miatt jött létre.	
3.) Az engedélyes tevékenységhez kapcsolódó, nem a tevékenységet végző jogi személy foglalkoztatásában álló alkalmazottak létszáma, 1.) szerinti számítással előállítva. A Hivatal feladatainak ellátásához az engedélyesek kötelesek információt beszerezni és szolgáltatni az integrált vállalkozáson belül a nem az engedélyes társaság által végzett támogató, illetve kiszervezett engedélyes tevékenységekről.	
4.) A szervezet december 31-i napra eső állományi létszáma	

Osztalék fizetés

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V506 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.	

Megnevezés	Mennyiség
	ezer Ft
Osztalék mértéke*	
ebből: adózott eredményből	
korábbi évek felhalmozott eredménytartalékából	

Kitöltési útmutató
*Amit a társaság erre jogosult szerve eldöntött, megszavazott.
Egy adott évre vonatkozó űrlap esetében az adott évre vonatkozó éves beszámolóban szereplő osztalék mennyiségét kell szerepeltetni.

Villamos energia szállítás elosztói vezetéken

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V510 - v3
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 20. napjáig kell megadni.

Sorszám	Megnevezés	Adott hónap	
1	Elosztó hálózatba (szabad- és kábelvezeték) betáplált villamosenergia összesen		MWh
2	Az átviteli hálózatból elosztó hálózatra (szabad- és kábelvezeték) betáplált villamosenergia összesen		MWh
3	50MW-nál nagyobb teljesítményű erőművek által közvetlenül betáplált villamosenergia összesen		MWh
4	ebből: nagyfeszültségű vezetéken		MWh
5	középfeszültségű vezetéken		MWh
6	5 MW-nál nagyobb teljesítményű kiserőművek által közvetlenül betáplált villamosenergia összesen		MWh
7	ebből: nagyfeszültségű vezetéken		MWh
8	középfeszültségű vezetéken		MWh
9	ebből: nagyfeszültségű vezetéken		MWh
10	középfeszültségű vezetéken		MWh
11	kisfeszültségű vezetéken		MWh
12	Elosztói 120 kV-os feszültségű határkeresztezésen betáplált villamosenergia összesen		MWh
13	Elosztók közti 120 kV-os feszültségű vezetéken betáplált villamosenergia összesen		MWh
14	Elosztói 120 kV-nál kisebb feszültségű határkeresztezésen betáplált villamosenergia összesen		MWh
15	Elosztók közti 120 kV-nál kisebb feszültségű vezetéken betáplált villamosenergia összesen		MWh
16	Elosztó hálózatból kiadott villamosenergia összesen		MWh
17	Felhasználóknak átadott villamosenergia összesen		MWh
18	ebből: nagyfeszültségű vezetéken		MWh
19	nagy/középfeszültségű transzformátoron		MWh
20	középfeszültségű vezetéken		MWh
21	közép/kisfeszültségű transzformátoron		MWh
22	kisfeszültségű vezetéken		MWh
23	Elosztói 120 kV-os feszültségű határkeresztezésen kiadott villamosenergia összesen		MWh
24	Elosztók közti 120 kV-os feszültségű vezetéken kiadott villamosenergia összesen		MWh
25	Elosztói 120 kV-nál kisebb feszültségű határkeresztezésen kiadott villamosenergia összesen		MWh
26	Elosztók közti 120 kV-nál kisebb feszültségű vezetéken kiadott villamosenergia összesen		MWh
27	Saját felhasználás		MWh
28	Számított hálózati veszteség (betáplálás - kitáplálás - saját felhasználás)		MWh
29	Elosztó hálózati veszteség pótlására kereskedelmi szerződés szerint vásárolt villamos energia mennyisége		MWh
30	Elosztó hálózati veszteség pótlásának költsége		ezer Ft
31	ebből: kereskedelmi szerződés alapján történő vásárlás		ezer Ft
32	menetrendi eltérés kiegyenlítésének költsége		ezer Ft

Kitöltési útmutató

A táblázatban a bruttó betáplált, illetve kitáplált villamosenergia-mennyiséget kell feltüntetni.

Energiamérleg

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V511 - v3
gyakorisága:		Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Meghatározás	Mértékegység	
NAF			
1	Átviteli hálózati szinttel megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh	
2	Határkeresztesző vezetéken megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh	
3	Szomszédos elosztó hálózattal megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh	
4	Erőművek által betáplált energia	MWh	
5	Saját tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh	
6	Idegen tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh	
7	Felhasználóknak átadott energia	MWh	
8	Saját tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh	
9	Idegen tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh	
10	Alacsonyabb hálózati szintre kitáplált energia szaldója	MWh	
11	Saját tulajdonú tárolóban keletkezett veszteség	MWh	
12	Műszaki veszteség	MWh	
NAF/KÖF			
13	Felsőbb hálózati szintről betáplált energia szaldója	MWh	
14	Szomszédos elosztó hálózattal megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh	
15	Erőművek által betáplált energia	MWh	
16	Saját tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh	
17	Idegen tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh	
18	Felhasználóknak átadott energia	MWh	
19	Saját tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh	
20	Idegen tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh	
21	Alacsonyabb hálózati szintre kitáplált energia szaldója	MWh	
22	Önfogyasztás	MWh	
23	Saját tulajdonú tárolóban keletkezett veszteség	MWh	
24	Műszaki veszteség	MWh	
KÖF			
25	Átviteli hálózati szinttel megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh	
26	Felsőbb hálózati szintről betáplált energia szaldója	MWh	
27	Szomszédos elosztó hálózattal megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh	
28	Erőművek által betáplált energia	MWh	
29	Saját tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh	
30	Idegen tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh	
31	Felhasználóknak átadott energia	MWh	
32	Saját tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh	
33	Idegen tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh	
34	Alacsonyabb hálózati szintre kitáplált energia szaldója	MWh	
35	Saját tulajdonú tárolóban keletkezett veszteség	MWh	
36	Műszaki veszteség	MWh	
KÖF/KIF			
37	Felsőbb hálózati szintről betáplált energia szaldója	MWh	
38	Szomszédos elosztó hálózattal megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh	
39	Erőművek által betáplált energia	MWh	
40	Saját tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh	
41	Idegen tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh	
42	Felhasználóknak átadott energia	MWh	
43	Szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználóknak átadott energia szaldója	MWh	
44	Saját tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh	
45	Idegen tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh	
46	Alacsonyabb hálózati szintre kitáplált energia szaldója	MWh	
47	Saját tulajdonú tárolóban keletkezett veszteség	MWh	
48	Műszaki veszteség	MWh	
KIF			
49	Felsőbb hálózati szintről betáplált energia szaldója	MWh	
50	Szomszédos elosztó hálózattal megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh	
51	Erőművek által betáplált energia	MWh	
52	Saját tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh	
53	Idegen tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh	
54	Felhasználóknak átadott energia	MWh	
55	Szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználóknak átadott energia szaldója	MWh	
56	Saját tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh	
57	Idegen tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh	
58	Saját tulajdonú tárolóban keletkezett veszteség	MWh	
59	Műszaki veszteség	MWh	
60	Nem műszaki veszteség	MWh	

Kitöltési útmutató	
	A táblázat minden sorában hatásos villamos energia adatokat szükséges szerepeltetni.
	Alapértelmezésben minden sorba pozitív előjelű számot kell írni. A rendelkezésre álló energia mennyiségét jellemzően növelő sorok zöld színűek, csökkentő sorok nincsenek színezve.
	A 2., 3., 14., 27., 38., 43., 50., 55., 60. sorok kivételével alapértelmezésben minden sorba pozitív előjelű számot kell írni. A rendelkezésre álló energia mennyiségét jellemzően növelő sorok zöld színűek, csökkentő sorok nincsenek színezve.
	Kérjük, hogy a kitöltés során ügyeljenek arra, hogy a villamos elosztó hálózatba betáplált és a hálózatról kitáplált villamos energia mennyiségei minden feszültség szint esetén egyenlőek legyenek egymással.
	Amennyiben egy adott sor kitöltéséhez nem áll rendelkezésre megfelelő mérés, az adott sor műszaki becslés alapján is kitölthető. Ezt kérjük a megjegyzések között jelezni szíveskedjenek.
NAF	
1	Az átviteli hálózat és a nagyfeszültségű elosztó hálózat közötti energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét. A szaldó jellemzően pozitív előjelű.
2	Az elosztó tulajdonában álló, nagyfeszültségű határkeresztvezetéken megvalósult energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
3	A szomszédos elosztó hálózattal nagyfeszültségű elosztó vezetéken megvalósult energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az adatszolgáltatást kitöltő elosztó hálózatába befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
4	Erőművi villamos energia betáplálás a nagyfeszültségű elosztó hálózatra.
5	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezéséből a nagyfeszültségű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
6	Idegen tulajdonú tárolóberendezéséből a nagyfeszültségű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
7	Nagyfeszültségen vételező felhasználónak átadott villamos energia mennyisége.
8	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésébe a nagyfeszültségű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
9	Idegen tulajdonú tárolóberendezésébe a nagyfeszültségű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
10	A nagyfeszültségű elosztó hálózatról a NAF/KÖF alállomás NAF gyűjtősinére kitáplált villamos energia mennyisége.
11	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésében keletkezett villamosenergia-veszteség mennyisége.
12	A nagyfeszültségű szabadvezetéseken és kábeleken és NAF/NAF alállomásokon keletkezett veszteség. Az elosztók mért és/vagy számított adatai alapján kell meghatározni. A számítás lehet műszaki becslés is.
NAF/KÖF	
13	A nagyfeszültségű elosztó hálózatról a NAF/KÖF alállomás NAF gyűjtősinére történő villamos energia betáplálás szaldója. A szaldó jellemzően pozitív előjelű.
14	Szomszédos elosztótó hatásos villamos energia betáplálása a NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinére. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az adatszolgáltatást kitöltő elosztó hálózatába befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
15	A NAF/KÖF transzformátorállomás KÖF gyűjtősinjére történő erőművi betáplálás.
16	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezéséből a NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinére betáplált villamos energia mennyisége.
17	Idegen tulajdonú tárolóberendezéséből a NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinére betáplált villamos energia mennyisége.
18	A NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinére közvetlenül csatlakozó felhasználónak szolgáltatott villamos energia mennyisége.
19	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésébe NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinéről kitáplált villamos energia mennyisége.
20	Idegen tulajdonú tárolóberendezésébe NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinéről kitáplált villamos energia mennyisége.
21	A NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinéről a KÖF elosztó hálózatra kitáplált villamos energia mennyisége.
22	Önfogyasztás. A NAF/KÖF alállomások váltakozó- és egyenáramú segédüzemének hatásos villamosenergia-fogyasztása.
23	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésében keletkezett villamosenergia-veszteség mennyisége.
24	Hálózati veszteség műszaki része. A NAF/KÖF alállomásokban keletkezett veszteség. Az elosztók mért és/vagy számított adatai alapján kell meghatározni. A számítás lehet műszaki becslés is.
KÖF	
25	Az átviteli hálózat és a középvezetékű elosztó hálózat közötti energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét. A szaldó jellemzően pozitív előjelű.
26	Az elosztói NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinéről a KÖF elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége. A szaldó jellemzően pozitív előjelű.
27	A szomszédos elosztó hálózattal középvezetékű elosztó vezetéken megvalósult energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
28	Erőművi villamos energia betáplálás a középvezetékű elosztó hálózatra.
29	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezéséből a középvezetékű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
30	Idegen tulajdonú tárolóberendezéséből a középvezetékű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
31	Középvezetékű vételező felhasználónak átadott villamos energia mennyisége.
32	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésébe a középvezetékű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
33	Idegen tulajdonú tárolóberendezésébe a középvezetékű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
34	A középvezetékű elosztó hálózatról a KÖF/KIF transzforok KÖF kapcsára kitáplált villamos energia mennyisége.
35	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésében keletkezett villamosenergia-veszteség mennyisége.
36	Hálózati veszteség műszaki része. A középvezetékű szabadvezetéseken és kábeleken és KÖF/KÖF alállomásokon fellépő veszteség. Az elosztók mért és/vagy számított adatai alapján kell meghatározni. A számítás lehet műszaki becslés is.

KÖF/KIF	
37	A középvezettségű elosztó hálózatról a KÖF/KIF alállomás KÖF gyűjtősinére történő villamos energia betáplálás szaldója. A szaldó jellemzően pozitív előjelű.
38	Szomszédos elosztótó hatásos villamos energia betáplálása a KÖF/KIF alállomás KIF gyűjtősinére. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az adatszolgáltatást kitöltő elosztó hálózatába befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
39	A KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsára történő erőművi betáplálás.
40	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezéséből a KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsára betáplált villamos energia mennyisége.
41	Idegen tulajdonú tárolóberendezéséből a KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsára betáplált villamos energia mennyisége.
42	A KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsára közvetlenül csatlakozó felhasználónak - kivéve a szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználókat- szolgáltatott villamos energia mennyisége. Profilos mérővel rendelkező felhasználók esetén a naptári éves adatra számított érték is megadható. A profiltól való eltérésekből és a profileltéréshez kapcsolódó korrekciókból adódó mennyiségeket a felhasználóknak átadott villamos energia mennyiségének kiszámítása során figyelembe kell venni.
43	A KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsára közvetlenül csatlakozó, szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználónak szolgáltatott villamos energia mennyisége. A szaldó kiszámítása során negatív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és pozitív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét. ("+"átadás "-"hálózatba betáplálás) Az okos mérővel vagy távleolvasható mérővel rendelkező felhasználók esetében az adott naptári évre vonatkozó tényadatot szükséges beírni. Profilos mérővel rendelkező felhasználók esetén a naptári éves adatra számított érték is megadható. A profiltól való eltérésekből és a profileltéréshez kapcsolódó korrekciókból adódó mennyiségeket a felhasználóknak átadott villamos energia szaldójának kiszámítása során figyelembe kell venni. A sor negatív értéket is felvehet.
44	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésébe KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsáról kitáplált villamos energia mennyisége.
45	Idegen tulajdonú tárolóberendezésébe KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsáról kitáplált villamos energia mennyisége.
46	A KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsáról a KIF elosztó hálózatra kitáplált villamos energia mennyisége.
47	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésében keletkezett villamosenergia-vesztesség mennyisége.
48	Hálózati veszteség műszaki része. A NAF/KÖF alállomásokban keletkezett veszteség. Az elosztók mért és/vagy számított adatai alapján kell meghatározni. A számítás lehet műszaki becslés is.
KIF	
49	Az elosztói KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsáról a KIF elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
50	A szomszédos elosztó hálózattal kisfeszültségű elosztó vezetéken megvalósult energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
51	Erőművi villamos energia betáplálás a kisfeszültségű elosztó hálózatra.
52	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezéséből a kisfeszültségű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
53	Idegen tulajdonú tárolóberendezéséből a kisfeszültségű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
54	Kisfeszültségen vételező felhasználónak - kivéve a szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználókat- szolgáltatott hatásos villamos energia. Profilos mérővel rendelkező felhasználók esetén a naptári éves adatra számított érték is megadható. A profiltól való eltérésekből és a profileltéréshez kapcsolódó korrekciókból adódó mennyiségeket a felhasználóknak átadott villamos energia mennyiségének kiszámítása során figyelembe kell venni.
55	A kisfeszültségen vételező, szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználónak szolgáltatott villamos energia mennyisége. A szaldó kiszámítása során negatív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és pozitív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét. ("+"átadás "-"hálózatba betáplálás) Az okos mérővel vagy távleolvasható mérővel rendelkező felhasználók esetében az adott naptári évre vonatkozó tényadatot szükséges beírni. Profilos mérővel rendelkező felhasználók esetén a naptári éves adatra számított érték is megadható. A profiltól való eltérésekből és a profileltéréshez kapcsolódó korrekciókból adódó mennyiségeket a felhasználóknak átadott villamos energia szaldójának kiszámítása során figyelembe kell venni. A sor negatív értéket is felvehet.
56	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésébe a kisfeszültségű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
57	Idegen tulajdonú tárolóberendezésébe a kisfeszültségű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
58	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésében keletkezett villamosenergia-vesztesség mennyisége.
59	Hálózati veszteség műszaki része. A kisfeszültségű szabadvezetéseken és kábeleken fellépő veszteség. Az elosztók mért és/vagy számított adatai alapján kell meghatározni. A számítás lehet műszaki becslés is.
60	Hálózati veszteség nem műszaki része (nem szabályos vételezésből eredő károk és mérési pontatlanságok). A maradékelv alapján kell kiszámítani.
ELLENŐRZÉSEK AZ ŰRLAPON	
	1+2+3+4+5+6 = 7+8+9+10+11+12
	13+14+15+16+17 = 18+19+20+21+22+23+24
	25+26+27+28+29+30 = 31+32+33+34+35+36
	37+38+39+40+41 = 42+43+44+45+46+47+48
	49+50+51+52+53 = 54+55+56+57+58+59+60
	10 = 13
	21 = 26
	34 = 37
	46 = 49
	A 2, 3, 14, 27, 38, 43, 50, 55, 60 sorok kivételével a sorok negatív értéket nem vehetnek fel.

Felhasználóknak átviteli, illetve elosztóhálózaton átadott villamos energia ágazati bontása

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V512 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év január 31. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Nemzetgazdasági ágak*	Nemzetgazdasági ágak	Mennyiség	Fogyasztók száma
1	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat	A		
2	Bányászat, kőfejtés	B		
3	Feldolgozóipar	C		
4	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás	D		
5	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, -kezelése, hulladékgazdálkodás, szennyeződéskorlátozás, egyéb hulladékkezelés	E		
6	Építőipar	F		
7	Kereskedelem, gépjárműjavítás	G		
8	Szállítás, raktározás	H		
9	Információ, kommunikáció	J		
10	Pénzügyi, biztosítási tevékenység	K		
11	Ingatlanügyletek	L		
12	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység	M		
13	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység	N		
14	Közigazgatás, védelem, kötelező társadalombiztosítás	O		
15	Oktatás	P		
16	Humán-egészségügyi, szociális ellátás	Q		
17	Művészet, szórakoztatás, szabad idő	R		
18	Egyéb szolgáltatás	S		
19	Területen kívüli szervezetek	U		
20	Lakossági fogyasztók**			
21	Egyéb fogyasztók			
22	Felhasználóknak átadott összes villamos energia***			

Kitöltési útmutató
* A felhasználókat a "TEAOR 2008" szerinti ágazati osztályozás alapján kérjük besorolni.
** Itt a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (VET) 3. § 43. pontja szerinti lakossági fogyasztók részére átadott mennyiséget kell megadni.
*** Meg kell egyeznie a V510-es számú adatlap megfelelő, 18-as sorkód alatti, "Felhasználóknak átadott villamosenergia összesen" elnevezésű sorának értékével.

A felhasználók által befizetett rendszerhasználati díjak elszámolása	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V513 - v4
gyakorisága:	Havi
Jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 25. napjáig kell megadni.	

[illegible]

A felhasználók által befizetett rendszerhasználati díjak elszámolása

[illegible]

	A rendszerhasználati díjat a kereskedő közvetítésével fizető felhasználóknak vagy megbízottainak kiszámlázott		
Sorszám	Megnevezés	A fizetés alapjául szolgáló villamos energia mennyisége	Rendszerhasználati díjfizetés
		MWh	ezer Ft
1	Rendszerhasználók összesen		
2	ebből: Lakossági fogyasztók		
3	ebből: 1 MWh-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (x < 1 000 kWh)		
4	1 - 2,5 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (1 000 <= x < 2 500 kWh)		
5	2,5 - 5 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (2 500 <= x < 5 000 kWh)		
6	5 - 15 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (5 000 <= x < 15 000 kWh)		
7	15 MWh vagy annál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (15 000 kWh <= x)		
8	ebből: Nem lakossági fogyasztók		
9	ebből: 20 MWh-nál kisebb éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (x < 20 MWh)		
10	20 - 500 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (20 <= x < 500 MWh)		
11	500 - 2 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (500 <= x < 2 000 MWh)		
12	2 000 - 20 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (2 000 <= x < 20 000 MWh)		
13	20 000 - 70 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (20 000 <= x < 70 000 MWh)		
14	70 000 - 150 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (70 000 <= x < 150 000 MWh)		
15	150 000 MWh-nál nagyobb éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (150 000 MWh <= x)		

	A rendszerhasználati díjat az elosztóknak közvetlenül fizető felhasználóknak vagy megbízottainak kiszámlázott		
Sorszám	Megnevezés	A fizetés alapjául szolgáló villamos energia mennyisége	Rendszerhasználati díjfizetés
		MWh	ezer Ft
16	Rendszerhasználók összesen		
17	ebből: Lakossági fogyasztók		
18	ebből: 1 MWh-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (x < 1 000 kWh)		
19	1 - 2,5 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (1 000 <= x < 2 500 kWh)		
20	2,5 - 5 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (2 500 <= x < 5 000 kWh)		
21	5 - 15 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (5 000 <= x < 15 000 kWh)		
22	15 MWh vagy annál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (15 000 kWh <= x)		
23	ebből: Nem lakossági fogyasztók		
24	ebből: 20 MWh-nál kisebb éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (x < 20 MWh)		
25	20 - 500 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (20 <= x < 500 MWh)		
26	500 - 2 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (500 <= x < 2 000 MWh)		
27	2 000 - 20 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (2 000 <= x < 20 000 MWh)		
28	20 000 - 70 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (20 000 <= x < 70 000 MWh)		
29	70 000 - 150 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (70 000 <= x < 150 000 MWh)		
30	150 000 MWh-nál nagyobb éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (150 000 MWh <= x)		

Kitöltési útmutató	
RHD összesen és RHD közvetlenül fizetve munkalapok	
Az "RHD Összesen" munkalapon a kereskedő közvetítésével fizetett és az elosztóknak közvetlenül fizetett RHD-t kell megadni, míg a RHD közvetlenül fizetve munkalapon csak azt a részt, amit az elosztóknak közvetlenül fizettek.	
Az erdmű által vételezőskor fizetett, valamint a közvetlen, vagy termelői vezetéken vételezők rendszerhasználati díjait is bele kell foglalni a táblázatba!	
Az adatszolgáltatás a kiszámlázott értékekre vonatkozik.	
A másik elosztó által fizetett RHD-t nem kell beleírni táblázatba.	
RHD fogyasztás szerint munkalap	
1-15. sor: a kereskedő közvetítésével fizető felhasználóknak vagy megbízottainak kiszámlázott rendszerhasználati díjakat kell itt szerepeltetni.	
16-30. sor: az elosztóknak közvetlenül fizető felhasználóknak vagy megbízottainak kiszámlázott rendszerhasználati díjakat kell itt szerepeltetni.	
A kategorizálást a következő módon kérjük elvégezni. A profilos fogyasztóknál az aktuális MÉF legyen a kategorizálás alapja, a nem profilos ügyfélnél az előző évi tény fogyasztás legyen a besorolás alapja. Újraszegmentálást évente szükséges elvégezni (a lezárt évet követően a rendelkezésre álló információk alapján).	
Az új fogyasztókat (illetve azokat, akik kevesebb, mint egy évnyi fogyasztási adattal rendelkeznek) az aktuális havi fogyasztási mennyiség szerint (azt kivétve egy évre) sorolják be.	
16. sor: Meg kell egyeznie az "RHD közvetlenül fizetve" munkalap 12. sorában megadott adatokkal.	
1.+16. sor: Meg kell egyeznie az "RHD összesen" munkalap 12. sorában megadott adatokkal.	

Elosztási tény adatok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V5131 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyi időszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.	

	Csatlakozási pontok száma*	Lekötött teljesítmény*, **	Villamos energia fogyasztás	Meddő energia	Elosztói alapidj bevétel	Elosztói teljesítménydíj bevétel	Elosztói forgalmi díj bevétel	Elosztói meddő energia díj bevétel	Elosztói veszteség díj bevétel	Elosztói menetrend- kiegyensúlyozási díj bevétel	Közvilágítási elosztási díj bevétel
	db	kW	kWh	kVArh	e Ft	e Ft	e Ft	e Ft	e Ft	e Ft	e Ft
Nagyfeszültségű csatlakozás (NAF)											
Nagy/középfeszültségű csatlakozás (NAF/KÖF)											
Középfeszültségű csatlakozás (KÖF)											
Közép/kisfeszültségű csatlakozás (KÖF/KIF)											
ebből: profilos (KÖF/KIF I.)											
idősoros (KÖF/KIF III.)											
Kisfeszültségű csatlakozás (KIF)											
ebből: profilos (KIF I.)											
vezérelt (KIF II.)											
idősoros (KIF III.)											
Közvilágítási elosztó hálózaton keresztül történő csatlakozás***											

Csatlakozási (tarifa-) szint	NAF	NAF/KÖF	KÖF	KÖF/KIF III.	KIF III.
	kW	kW	kW	kW	kW
1. A hálózathasználati szerződések (HHSZ) szerint lekötött éves átlagos teljesítmények összege					
2. Az R. 17. § (8) bekezdése által érintett havi teljesítmények összege					
2.1. A 2. pont szerinti értékből 12-vel történő osztással számított éves átlagteljesítmény					
3. Az R. 17. § (11) bekezdése szerinti (nem bejelentett) havi teljesítménytúllépések összege					
3.1. A 3. pont szerinti érték éves átlagának korrigált értéke (az érték háromszorosa osztva 12-vel)					
4. A HHSZ, illetve annak módosítása alapján meghatározott szintek feletti engedélyezett (R. 17. § (10) bekezdése szerinti, előre bejelentett) havi teljesítménytúllépések összege					
4.1. A 4. pont szerinti érték éves átlagának korrigált értéke (az érték 1,2-szerese osztva 12-vel)					
5. Összes korrigált lekötés (az 1., 2.1., 3.1., 4.1. sorok összege)					

Kitöltési útmutató
* Éves átlag
** Ennek az oszlopnak a megfelelő sorai egyezzenek meg a Villamos energia elosztás teljesítmény-lekötési adatai c. táblázat összegző sorának megfelelő adataival.
*** A közép/kisfeszültségű csatlakozás sorban szereplő adatok közül (KÖF/KIF I.) a közvilágítási elosztó hálózat adatai külön is kimutatandók.
Megjegyzés: az R. a 10/2016.(XI. 14.) MEKH rendeletet jelöli.

Területi kimutatás a lakossági felhasználóknak átadott villamos energia mennyiségéről	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V516A - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. § (1) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.

Lakossági fogyasztókra vonatkozó adatok			
Irányítószám	Településnév	Éves átadott mennyiség (MWh)	Fogyasztók száma (db)

Kitöltési útmutató:

Instrukciók a kitöltéshez:

Kérjük, hogy a nem lakossági ügyfelek esetében soronként az egy POD azonosítóhoz tartozó adatokat adják meg (egy nem lakossági végfelhasználó egy soron jelenjen meg (ha több POD-j van abban az esetben több soron)).

Kérjük, hogy a tárgyévre vonatkozóan az összes felhasználó adatát tüntessék fel, azaz azon felhasználók adatait is kérjük akik év közben váltak le, vagy csatlakoztak az elosztóvezetékhez.

Lakossági ügyfelek esetében kérjük, hogy az adott irányítószám és település pároshoz tartozó ügyfelek összesített adatát adják meg.

Az adatszolgáltatás a terjedelme miatt .csv állományban feltölthető az Energiainformációs Adattárba.

Nem lakossági felhasználóknak átadott villamos energia mennyisége	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V516B - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. § (1) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.

Nem lakossági felhasználókra vonatkozó adatok						
POD azonosító	Irányítószám	Településnév	Törzsszám	TEÁOR'08 szakágazat	TEÁOR'08 nemzetgazdasági ág	Éves átadott mennyiség (MWh)

Kitöltési útmutató:

Fogalmak	
POD azonosító:	Az adott mérési pont azonosítója ahol a villamosenergia átadása a felhasználónak történik.
Irányítószám:	postai irányítószám ahol az adott POD található
Településnév	a település megnevezése, ahol a POD található
TEÁOR'08 ágazat:	az adott fogyasztási helyhez tartozó felhasználó négyjegyű tevékenységi kódja TEÁOR'08 alapján. Amennyiben ezt nem tudják megadni, adják meg a TEÁOR'08 nemzetgazdasági ág oszlopban a megfelelő adatot.
TEÁOR'08	az adott felhasználó nemzetgazdasági ágazatának kódja (A-U) a TEÁOR'08 alapján.
Éves átadott mennyiség	az adott POD azonosítónak átadott MWh mennyisége a naptári évben
Fogyasztók száma (db)	az adott település és irányítószám alapján definiált sorban szereplő lakossági előfizetők darabszáma (a tárgydőszak végén)

Instrukciók a kitöltéshez:

Kérjük, hogy a nem lakossági ügyfelek esetében soronként az egy POD azonosítóhoz tartozó adatokat adják meg (egy nem lakossági végfelhasználó egy soron jelenjen meg (ha több POD-ja van abban az esetben több soron)).

Kérjük, hogy a tárgyévre vonatkozóan az összes felhasználó adatát tüntessék fel, azaz azon felhasználók adatait is kérjük akik év közben váltak le, vagy csatlakoztak az elosztóvezetékhez.

Az adatszolgáltatás a terjedelme miatt .csv állományban feltölthető az Energiainformációs Adattárba.

Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V521 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	Nyomvonalhossz					Vezeték hossz				
		bázisév	növekedés	csökkenés	átsorolás	tárgyév	bázisév	növekedés	csökkenés	átsorolás	tárgyév
1	Nagyfeszültségű szabad- és kábelvezeték összesen										
2	Nagyfeszültségű szabadvezeték összesen										
3	ebből:750 kV szabadvezeték										
4	400 kV szabadvezeték										
5	220 kV szabadvezeték										
6	120 kV szabadvezeték										
7	Nagyfeszültségű kábelvezeték összesen										
8	Középfeszültségű szabad- és kábelvezeték összesen										
9	Középfeszültségű szabadvezeték összesen										
10	ebből:35 kV szabadvezeték										
11	20 kV szabadvezeték										
12	10 kV szabadvezeték										
13	10-1 kV szabadvezeték										
14	Középfeszültségű kábelvezeték összesen										
15	ebből:35 kV kábelvezeték										
16	30 kV kábelvezeték										
17	20 kV kábelvezeték										
18	10 kV kábelvezeték										
19	10-1 kV kábelvezeték										
20	Kisfeszültségű szabad- és kábelvezeték összesen										
21	Kisfeszültségű szabadvezeték										
22	ebből: 0,4 kV szabadvezeték										
23	0,4 kV önálló közvilágítási szabadvezeték										
24	Kisfeszültségű kábelvezeték										
25	ebből:0,4 kV kábelvezeték										
26	0,4 kV önálló közvilágítási kábelvezeték										
27	Szabad és kábelvezeték összesen										
28	Szabadvezeték összesen										
29	Kábelvezeték összesen										

Fogalmak
Nyomvonalhossz: szabad- vagy szigetelt vezeték (villamos távvezeték, földkábel) középvonalára vonatkoztatott függőleges vetület hossza.
Vezeték hossz: nyomvonalhossz, vagy azonos nyomvonalban elhelyezett több rendszerű szabad- vagy szigetelt vezeték (villamos távvezeték, földkábel) esetén minden egyes rendszerének középvonalára vonatkoztatott függőleges vetület hossza.

Villamos-hálózatok év végi nyomvonal-hossza (B)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V522 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	az év végén (km)
1	Nagyfeszültségű hálózat	
2	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
3	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
4	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	
5	Középfeszültségű hálózat	
6	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
7	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
8	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	
9	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
10	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
11	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	

Az űrlapon nyomvonalhossz adatokat kell megadni.

Nyomvonalhossz: szabad- vagy szigetelt vezeték (villamos távvezeték, földkábel) középvonalára vonatkoztatott függőleges vetület hossza.

Beruházások

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V523 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.

Sorszám	Beruházások	menyiség (km, db, kVA)	eFt
1	Tárgyévben megkezdett beruházások összesen 1)		
2	ebből: Hálózati beruházások 2)		
3	egyéb beruházások 5)		
4	Tárgyévben üzembe helyezett (aktivált) beruházások összesen 1)		
5	ebből: Hálózati beruházások 2)		
6	egyéb beruházások		
7	ebből: saját forrás		
8	hitel		
9	rendszerhasználói befizetés (pl.: csatlakozási díj) 6)		
10	ebből: 0,4 kV feszültségintű		
11	10 kV feszültségintű		
12	20 kV feszültségintű		
13	35 kV feszültségintű		
14	120 kV feszültségintű		
15	Tárgyévben üzembe helyezett szabadvezetékek aktivált értéke 3)		
16	ebből: 0,4 kV feszültségintű		
17	10 kV feszültségintű		
18	20 kV feszültségintű		
19	35 kV feszültségintű		
20	120 kV feszültségintű		
21	Tárgyévben üzembe helyezett földkábelek hossza összesen (a létesítéssel párhuzamosan történő bontás levonása nélkül) 3)		
22	ebből: 0,4 kV feszültségintű		
23	10 kV feszültségintű		
24	20 kV feszültségintű		
25	35 kV feszültségintű		
26	120 kV feszültségintű		
27	Tárgyévben üzembe helyezett földkábelek aktivált értéke 3)		
28	ebből: 0,4 kV feszültségintű		
29	10 kV feszültségintű		
30	20 kV feszültségintű		
31	35 kV feszültségintű		
32	120 kV feszültségintű		
33	Tárgyévben üzembe helyezett transzformátorok száma összesen 3)		
34	ebből: nagy/középfeszültségű		
35	közép/középfeszültségű		
36	közép/kisfeszültségű		
37	Tárgyévben üzembe helyezett transzformátorok összes beépített teljesítménye 3)		
38	ebből: nagy/középfeszültségű		
39	közép/középfeszültségű		
40	közép/kisfeszültségű		
41	Tárgyévben üzembe helyezett transzformátorok aktivált értéke (beleértve az egyéb alállomási berendezések aktivált értékét) 7)		
42	ebből: nagy/középfeszültségű		
43	közép/középfeszültségű		
44	közép/kisfeszültségű		
45	A tárgyévi csatlakozási díj és hálózatfejlesztési befizetések összesen 4)		
46	ebből: nagyfeszültségű hálózat létesítésére fordított befizetések		
47	középfeszültségű hálózatra és nagy/közép-, valamint közép/középfeszültségű transzformátorok létesítésére fordított befizetések		
48	kisfeszültségű hálózatra és közép/kisfeszültségű transzformátorok létesítésére fordított befizetések		
49	ebből: felhasználó		
50	ebből: lakossági fogyasztó		
51	termelő		
52	A tárgyévi csatlakozási díj és hálózatfejlesztési befizetők száma		
53	ebből: felhasználó		
54	ebből: lakossági fogyasztó		
55	termelő		

Sorszám	Megnevezés	Nyomvonalhossz	
		km	mFt
1	Középfeszültségű kábel összesen		
2	ebből:35 kV kábel		
3	20 kV kábel		
4	10 kV kábel		
5	10-1 kV kábel		
6	Kisfeszültségű kábel		
7	ebből: a közvilágítási elosztóhálózat közvilágítási kábele		

- * * Belterületen a VET 178/J. §-ban foglalt kötelezettség alapján létesült nyomvonalhossz és a beruházás aktivált értéke.
- 1) Az engedélyes által megkezdett, illetve végrehajtott összes beruházást kell feltüntetni.
Hálózati eszköz: távvezetékek, transzformátorok, alállomások, alállomási ingatlanosk, mérők, csatlakozó berendezések,
- 2) hálózati informatika (ÜIK, telemechanika, HFKV), egyéb hálózati eszközök.
A 4. sorban feltüntetett beruházási összeg részeként megvalósult beruházások. Csak új létesítéseket, illetve meglévő
- 3) berendezések cseréjét kell feltüntetni.
- 4) Beleértve a térítés nélkül átvett eszközök értékét is.
Minden olyan engedélyes által végrehajtott beruházás, ami nem hálózati beruházás és amit a táblázat többi sorában nem
- 5) kell részletezni.
- 6) A csatlakozási díj és a térítés nélkül átadott eszköz is ide értendő.
- 7) Az egész alállomás értékét tartalmazza.

Az űrlapon nyomvonalhossz adatokat kell megadni.

Nyomvonalhossz: szabad- vagy szigetelt vezeték (villamos távvezeték, földkábel) középvezetékére vonatkoztatott függőleges vetület hossza.

Hálózati transzformátorok adatai december 31-én

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V525 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.	

Sorszám		db	MVA
1	Beépített transzformátorok		
2	Nagyfeszültség/nagyfeszültség		
3	Nagyfeszültség/középfeszültség		
4	Középfeszültség/középfeszültség		
5	Középfeszültség/kisfeszültség		
6	Összesen		
7	December 31-én üzemben lévő transzformátorok		
8	Nagyfeszültség/nagyfeszültség		
9	Középfeszültség/középfeszültség		
10	Középfeszültség/kisfeszültség		
11	Összesen		

Hőszivattyúk adatai	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V526 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.	

Tárgyév dec. 31-i állapot szerint a hálózatra csatlakoztatott hőszivattyúk	Mértékegység	levegő-levegő	levegő-víz	talaj-levegő	talaj-víz	víz-levegő	víz-víz	Összesen
Darabszáma	db							
Névleges villamos teljesítménye - Összesen	kW							
Fűtési teljesítménye - Összesen	kW							
Átlagos COP								
Tárgyévi villamosenergia-fogyasztás	kWh							
ebből nyári villamosenergia-fogyasztás (április 16. - október 14.)	kWh							
ebből téli villamosenergia-fogyasztás (október 15. - április 15.)*	kWh							

Ágazati besorolás	Ipar	Lakosság	Egyéb	Összesen
Átlagos COP				
Tárgyévi villamosenergia-fogyasztás (kWh)				
ebből nyári villamosenergia-fogyasztás (április 16. - október 14.)				
ebből téli villamosenergia-fogyasztás (október 15. - április 15.)*				

Kitöltési útmutató
Minden évben a H tarifás mérőórára kötött hőszivattyúk TELJES ÁLLOMÁNYÁRÓL kell adatokat szolgáltatni, tehát NEM csak az új csatlakozókról.
A villamos energia egyetemes szolgáltatás árképzéséről szóló 4/2011. (I. 31.) NFM rendelet 5. § (4) pontja szerint a +2 Celsius fok levegőhőmérsékletnél és +35 Celsius fok előremenő vízhőmérsékletnél mérve legalább 3 jósági fokú hőszivattyús berendezések adatait kérjük jelenteni.

Hőszivattyúk adatai típusok szerint		
Levegő-levegő	A hőszivattyú a környezeti levegő hő formájában tárolt energiáját hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés levegő segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
Levegő-víz	A hőszivattyú a környezeti levegő hő formájában tárolt energiáját hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés víz (folyadék) segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
Talaj-levegő	A hőszivattyú a talajban (ide értve a felszín alatti vizekben tárolt hőt is) levő hőenergiát hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés levegő segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
Talaj-víz	A hőszivattyú a talajban (ide értve a felszín alatti vizekben tárolt hőt is) levő hőenergiát hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés víz (folyadék) segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
Víz-levegő	A hőszivattyú a felszíni vizekben hő formájában tárolt energiát hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés levegő segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
Víz-víz	A hőszivattyú a felszíni vizekben hő formájában tárolt energiát hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés víz (folyadék) segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
	A típus szerint megbontást az adatlap kitöltésekor a rendelkezésre álló adatok alapján kérjük elvégezni, az összesen oszlop nem számoló, ezért itt minden hőszivattyút el kell számolni, függetlenül attól, hogy ismert vagy sem a típusa.	
Berendezések darabszáma	Az összes hőszivattyú berendezések száma. Amennyiben egy fogyasztási helyen több hőszivattyús berendezés is csatlakozik, abban az esetben azokat kérjük elkülöníteni.	
Névleges villamos teljesítményfelvétel	Az egyes hőszivattyú berendezés(ek) névleges villamos teljesítményfelvétele (gyári adat). Amennyiben ez nem ismert, akkor a fogyasztó által igényelt teljesítmény is elfogadható.	
Fűtési teljesítménye - Összesen (kW)	Az egyes berendezés(ek) névleges fűtési teljesítménye (gyári adat). A csak HMV üzemű hőszivattyúkat is itt kérjük elszámolni.	
Átlagos COP	A hőszivattyús berendezés hatékonysági mutatószáma. Értéke a leadott fűtési hőteljesítmény és a felvett villamos teljesítmény hányadosa. Alapvetően a gyári adatok egyszerű átlaga.	
Tárgyévi villamosenergia-fogyasztás (kWh)	Itt a hőszivattyúk villamos energia fogyasztását kérjük. Tehát nem azon fogyasztók teljes villamos energia fogyasztására gondoltunk, ahol üzemel hőszivattyú, hanem jellemzően a H- illetve Geo-tarifával vételezett villamos energiára.	
	* tárgyév január 1 - április 15. és október 15 - december 31.	

Hőszivattyúk adatai ágazatok szerint		
A szervezet besorolása a gazdasági tevékenységek egységes ágazati osztályozási rendszere (TEÁOR'08) szerint megállapított főtevékenysége alapján:		
Ipar:		"B" bányászatba (szénbányászat, kőolaj- és földgázkitermelés nélkül) (TEÁOR 07-09), a "C" feldolgozóiparba (kokszyártás és kőolaj-feldolgozás és ipari gép, berendezés, eszköz javítása nélkül) (TEÁOR 10-18,20-32), és az "F" építőiparba (TEÁOR 41-43) sorolt szervezetek
Egyéb:		
Szervezet főtevékenysége	Megnevezés	TEÁOR'08 Szakágazat
A	MEZŐGAZDASÁG, ERDŐGAZDÁLKODÁS, HALÁSZAT	01.11-03.22
B07-B09	szénbányászat, kőolaj- és földgázkitermelés	07.10-09.90
C19	kokszyártás és kőolaj-feldolgozás	19.10-19.20
C33	Ipari gép, berendezés, eszköz javítása	33.11-33.19
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás	35.11-35.30
E	VÍZELLÁTÁS; SZENNYVÍZ GYŰJTÉSE, KEZELÉSE, HULLADÉKGAZDÁLKODÁS, SZENNYEZŐDÉSMENTESÍTÉS	36.00-39.00
G	KERESKEDELEM, GÉPJÁRMŰJAVÍTÁS	45.11-47.99
H	SZÁLLÍTÁS, RAKTÁROZÁS	49.10-53.20
I	SZÁLLÁSHELY-SZOLGÁLTATÁS, VENDÉGLÁTÁS	55.10-56.30
J	INFORMÁCIÓ, KOMMUNIKÁCIÓ	58.11-63.99
K	PÉNZÜGYI, BIZTOSÍTÁSI TEVÉKENYSÉG	64.11-66.30
L	INGATLANÜGLETEK	68.10-68.32
M	SZAKMAI, TUDOMÁNYOS, MŰSZAKI TEVÉKENYSÉG	69.10-75.00
N	ADMINISZTRATÍV ÉS SZOLGÁLTATÁST TÁMOGATÓ TEVÉKENYSÉG	77.11-82.99
O	KÖZIGAZGATÁS, VÉDELEM; KÖTELEZŐ TÁRSADALOMBIZTOSÍTÁS	84.11-84.30
P	OKTATÁS	85.10-85.60
Q	HUMÁN-EGÉSZSÉGÜGYI, SZOCIÁLIS ELLÁTÁS	86.10-88.99
R	MŰVÉSZET, SZÓRAKOZTATÁS, SZABADIDŐ	90.01-93.29
S	EGYÉB SZOLGÁLTATÁS	94.11-96.09
Az ágazati besorolást a V516 azonosítójú adatszolgáltatással összhangban kérjük elvégezni.		

Elosztói üzemzavarok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V531 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.	

Nagyfeszültségű elosztóhálózat		Középfeszültségű elosztóhálózat		Összes üzemzavar		Szállított villamos energia	Kiesés a szállított villamos energia 0/00-ében
eset	kiesés *	eset	kiesés *	eset	kiesés *		

* a szállított villamos energia mennyiségéből való kiesést jelenti MWh-ban

Nagyfeszültségű elosztóhálózat

Az elosztói engedélyes hatáskörébe tartozó 132kV-os hálózat.

A 132kV-nál kisebb, de 0,4kV-nál nagyobb hálózat.

Szállított villamos energia

A rendelkezésre álló villamos energia (más néven az elosztói hálózatba betáplált villamos energia). Tartalmazza: fogyasztóknak átadott villamos energia, veszteség, korrekciós tényező (mennyiségi eltérés, mérési hiba, szerződés nélküli vételezés).

Kiesés a szállított villamos energia 0/00-ében

Azonos a B)1. Kiesési mutatóval.

Szolgáltatóváltások

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V532A - v1
gyakorisága:	Negyedéves
Jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 30. napjáig kell megadni.	

Összes csatlakozási pont						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

lakossági csatlakozási pont						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

nem lakossági csatlakozási pont						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

ebből: 20 MWh-nál kisebb éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (< 20 MWh)						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

ebből: 20 - 500 MWh éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (20<=..< 500 MWh)						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

	ebből: 500 - 2 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (500<=..< 2 000 MWh)					
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh
	ebből: 2 000 - 20 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (2 000<=..< 20 000 MWh)					
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh
	ebből: 20 000 - 70 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (20 000<=..< 70 000 MWh)					
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh
	ebből: 70 000 - 150 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (70 000<=..<= 150 000 MWh)					
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh
	ebből: 150 000 MWh-nál nagyobb éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (150 000 MWh < ..)					
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

* A táblázat az átláthatóság kedvéért megtöbbszörre került, azonban a Hivatal Energiainformációs Adattárában egyben szerepel.

Kitöltési útmutató
Általános információk
Jelen adatszolgáltatás keretében szolgáltató alatt értendő a 2007. évi LXXXVI. törvény értelmében egyetemes szolgáltatói engedélyes (továbbiakban: egyetemes szolgáltató) és a villamosenergia-kereskedelemre vonatkozó működési engedélyes (továbbiakban: villamosenergia-kereskedő).
Jelen adatszolgáltatás kitöltésekor a megfigyelési egységnek az elszámolási mérési pontot (POD) kell tekinteni a 2007. évi LXXXVI. törvény értelmezése alapján. Jelen adatszolgáltatás keretében a felhasználó az elszámolási mérési ponttal azonos.
Az űrlap kitöltése
Az adatszolgáltatást azokra a szolgáltatókra vonatkozóan kell kitölteni, amelyek az adott elosztói engedélyesnél a tárgyidőszakban felhasználóval rendelkeznek.
Az elosztói engedélyes köteles a területén a tárgyidőszakban felhasználóval rendelkező valamennyi szolgáltatóra vonatkozóan, azok számának megfelelően az adatszolgáltatást teljesíteni.
Az űrlapokon az egyes szolgáltatók adatait egymás alatt, bővülő soros elrendezésben kérjük rögzíteni.
Szolgáltatók azonosítása és rögzítése
A szolgáltatókat engedélyük típusától függetlenül azok törzsszámával kell azonosítani. A törzsszám a szervezet adószámának első nyolc számjegye.
Felhasználók besorolása
A lakossági kategória összevonásra került: a lakossági fogyasztókat éves fogyasztásuktól függetlenül kérjük figyelembe venni. A nem-lakossági fogyasztók esetében az összesítő adatmezőn kívül a fogyasztási sávonkénti adatokat is kérjük rögzíteni.
Profilos felhasználók esetében a tárgyév január 1-jei mértékadó éves fogyasztás (MÉF) alapján, idősoros felhasználóknál az előző évi mért fogyasztás alapján kérjük besorolni az elszámolási mérési pontokat (POD). Új elszámolási mérési pont esetében a bekapcsoláskor érvényes mértékadó éves fogyasztás szerint kérjük a felhasználót besorolni.
Törtévi fogyasztás rendelkezésre állása esetén éves fogyasztást kérünk kalkulálni. A törtévi fogyasztás alapján történő besorolás abban az esetben is szükséges ilyen módon, ha előző évi vételezés hiányában a tárgyidőszaki fogyasztást kell alapul venni a bekezelésénél. Ez esetben a lekötött teljesítményt kérjük figyelembe venni átlagos kihasználtság mellett (1180 óra).
Az ellátatlan elszámolási mérési pontokat (POD) figyelmen kívül kell hagyni az adatszolgáltatás során.
Űrlapszerkezet
Az alább felsorolt adatmezők mindig az adott fogyasztási sávhoz rendelt adatmezők típusa azonban nem különbözik, így azok értelmezése valamennyi fogyasztási sáv esetén egységes az alábbiak szerint.
ÖSSZES ELSZÁMOLÁSI MÉRÉSI PONTOK
A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma (OSSZ)
Rögzítendő a tárgyidőszaki aktuális negyedév utolsó napján a szolgáltatóhoz hozzárendelt valamennyi elszámolási mérési pont (POD) száma, a hozzárendelés dátumától függetlenül (statikus adat).
A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása (OSSZF)
Rögzítendő a tárgyidőszaki aktuális negyedév utolsó napján a szolgáltatóhoz hozzárendelt valamennyi elszámolási mérési ponttal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása (statikus adat).
KIJELENTETT ELSZÁMOLÁSI MÉRÉSI PONTOK
Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma (K)
Rögzítendő a szolgáltatótól a tárgyidőszaki aktuális negyedévben – szolgáltatóváltás miatt – kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma (dinamikus adat). Nem rögzítendő tehát a szerződés megszűnése okán és a felhasználó-változással összefüggő kijelentések száma sem. Amennyiben azonos elszámolási mérési pont (POD) a negyedév során több alkalommal is kijelentésre került, a kijelentés tényét ez esetben csak egyszer kérjük figyelembe venni.
Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása (KF)
Rögzítendő a szolgáltatótól a tárgyidőszaki aktuális negyedévben – szolgáltatóváltás miatt – kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása (dinamikus adat).
BEJELENTETT ELSZÁMOLÁSI MÉRÉSI PONTOK
Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma (U)
Rögzítendő azon elszámolási mérési pontok száma, amelyek – szolgáltatóváltás keretében – a tárgyidőszaki aktuális negyedév során lettek hozzárendelve a szolgáltatóhoz. Nem rögzítendő tehát a szolgáltatótól újonnan létesült valamint visszakapcsolt elszámolási mérési pontok (POD) száma – illetve a felhasználó-változással összefüggő hozzárendelések száma sem. Amennyiben azonos elszámolási mérési pont (POD) a negyedév során több alkalommal is bejelentésre került a szolgáltatóhoz, a bejelentés tényét ez esetben kérjük csak egy alkalommal figyelembe venni.
Amennyiben egy felhasználási helyet cégen belül maradv (Tehát abban az esetben, ha ugyanúgy a Példa Zrt.-nél marad a felhasználási hely.) már nem kereskedői engedély alapján, hanem egyetemes szolgáltatás keretében látnak el (avagy mindez fordítva történik), akkor az nem minősül szolgáltatóváltásnak. Kérjük az adatokat – lehetőség szerint – ennek megfelelően jelenteni, és az ezzel kapcsolatos adatkezelési gyakorlatot a megjegyzés rovatban ismertetni szíveskedjenek.
Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása (UF)
Rögzítendő a tárgyidőszakra szolgáltatót váltott (U) elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok összes, tárgyévot megelőző teljes éves villamosenergia-fogyasztása MWh mértékegységben kifejezve. Nem rögzítendő tehát a szolgáltatótól újonnan létesült valamint visszakapcsolt és a felhasználó-váltással összefüggésben hozzárendelt elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása.

Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Idősoros elszámolás)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V533A - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.

Tulajdonos	Mérési pont azonosító	Hálózatba táplált mennyiség [MWh]	Hálózatból vételezett mennyiség [MWh]

Kitöltési útmutató
Tulajdonos - Jogi személyiség esetén a hálózatra csatlakozott kiserőmű tulajdonosának megnevezése, különben "Természetes személy" szöveg kerüljön feltüntetésre.
Mérési pont azonosító - A hálózatra csatlakozott kiserőmű mérési pont azonosítója.
Hálózatba táplált mennyiség [MWh] - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a kiserőmű, illetve a kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatba táplált villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.
Hálózatból vételezett mennyiség [MWh] - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a kiserőmű, illetve a kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatból vételezett villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.

Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Profil elszámolás - Okosmérés)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V533B - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.

Tulajdonos	Mérési pont azonosító	Hálózatba táplált mennyiség [MWh]	Hálózatból vételezett mennyiség [MWh]	Kiolvasási hiba

Kitöltési útmutató
Tulajdonos - Jogi személyiség esetén a hálózatra csatlakozott kiserőmű tulajdonosának megnevezése, különben "Természetes személy" szöveg kerüljön feltüntetésre.
Mérési pont azonosító - A hálózatra csatlakozott kiserőmű mérési pont azonosítója.
Hálózatba táplált mennyiség [MWh] - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a kiserőmű, illetve a kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatba táplált villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.
Hálózatból vételezett mennyiség [MWh] - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a kiserőmű, illetve a kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatból vételezett villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.
Kiolvasási hiba (Igen/Nem) - Amikor a távleghívható fogyasztásmérő kiolvasásakor az adatkommunikáció során fellépő hibajelenség következtében a készülékben mentett mérési adatok hozzáférése és feldolgozása ellehetetlenül. Ilyen esetben mind a Hálózatba táplált, mind a Hálózatból vételezett mennyiség 0 MWh értéket mutat.

Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Profil elszámolás - Hagyományos mérés)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V533C - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydídszakot követő év február 28. napjáig kell megadni.	

Tulajdonos	Mérési pont azonosító	Hálózatba táplált mennyiség [MWh]	Hálózatból vételezett mennyiség [MWh]	Elszámolási időszak kezdete	Elszámolási időszak vége

Kitöltési útmutató
<p>Tulajdonos - Jogi személyiség esetén a hálózatra csatlakozott kiserőmű tulajdonosának megnevezése, különben "Természetes személy" szöveg kerüljön feltüntetésre.</p> <p>Mérési pont azonosító - A hálózatra csatlakozott kiserőmű mérési pont azonosítója.</p> <p>Hálózatba táplált mennyiség [MWh] - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a kiserőmű, illetve a kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatba táplált villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.</p> <p>Hálózatból vételezett mennyiség [MWh] - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a kiserőmű, illetve a kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatból vételezett villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.</p> <p>Elszámolási időszak kezdete - A szerződésben megállapított, elszámolás alapjául szolgáló két mérőleolvasás közötti időszak kezdő időpontja ÉÉÉÉ-HH-NN formátumban.</p> <p>Elszámolási időszak vége - A szerződésben megállapított, elszámolás alapjául szolgáló két mérőleolvasás közötti időszak záró időpontja ÉÉÉÉ-HH-NN formátumban.</p>

Folyamatban lévő erőművi projektek

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V535 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.

		Összes erőmű		Ebből napelemes erőművek	
		száma [db]	BT [MW]	száma [db]	BT [MW]
1.	MGT elbírálása folyamatban				
1.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
1.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
2.	MGT kiadva, HCST benyújtás előtt				
2.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
2.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
3.	HCST elbírálása folyamatban				
3.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
3.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
4.	HCST jóváhagyva, HCSSZ aláírás előtt				
4.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
4.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
5.	HCSSZ aláírva, építési engedély benyújtás előtt				
5.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
5.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
6.	HCSSZ aláírva, építési engedély benyújtva, hálózatra csatlakozás előtt				
6.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
6.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
7.	Összesen				

Kitöltési útmutató
<p>MGT - Műszaki-Gazdasági Tájékoztató</p> <p>HCST - Hálózati Csatlakozási Terv</p> <p>HCSSZ - Hálózati Csatlakozási Szerződés</p> <p>BT [MW] - Beépített teljesítőképesség: Hagyományos (erőgép-villamos forgógép összeállítású) erőmű esetén a beépített villamosenergia-termelő egységek generátorkapcson, tervezési körülmények között mért névleges hatásos teljesítményeinek összege, invertert tartalmazó erőmű esetén az inverterek váltóáram oldali névleges hatásos teljesítményeinek összege (a csatlakozási pont erőművi oldalára csatlakoztatott villamosenergia-tároló teljesítménye nem számítandó be az erőmű névleges teljesítményébe) [MW] mértékegységben kifejezve, a tárgydőszak utolsó napjának megfelelő állapot szerint.</p>

Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V538 - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.	

Tulajdonos	Mérési pont azonosító	Elszámolás formája	HMKE?	Okosmérővel rögzített elszámolás?	Csatlakozási dátum	Beépített teljesítő-képesség [MW]	Rendelkezésre álló betáplálási teljesítmény [MW]	Energiahordozó	Telephely - Irányító-szám	Telephely - Település	Telephely - Közterület

Kitöltési útmutató
<p>Tulajdonos - Jogi személyiség esetén a hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű tulajdonosának megnevezése, különben "Természetes személy" szöveg kerüljön feltüntetésre. Több csatlakozási ponttal rendelkező erőmű esetén a csatlakozási pontok megkülönböztetése indokolt, például: Kerületi Kórház (1. kitáplálás), illetve Kerületi Kórház (2. kitáplálás).</p> <p>Mérési pont azonosító - A hálózatra csatlakozott erőmű mérési pont azonosítója. Több csatlakozási ponttal rendelkező erőmű esetén a csatlakozási pontok számának megfelelő sorban szükséges feltüntetni a különböző azonosítókat.</p> <p>Elszámolás formája (Idősoros/Profil) - A hálózatra csatlakozott erőmű, mint felhasználási hely (villamosenergia-vételezési hely) elszámolásának módja.</p> <p>HMKE? (Igen/Nem) - A hálózatra csatlakozott erőmű kategóriájának meghatározása. (Háztartási méretű kiserőmű: olyan, a kisfeszültségű hálózatra csatlakozó kiserőmű, melynek csatlakozási teljesítménye egy csatlakozási ponton nem haladja meg az 50 kVA látszólagos teljesítményt).</p> <p>Okosmérővel rögzített elszámolás? (Igen/Nem) - A hálózatra csatlakozott erőmű elszámolásának alapját képező fogyasztásmérő berendezés típusa. (Okosmérő: olyan távlehívható fogyasztásmérő, amely képes a távoli utasításokat fogadni tájékoztatás, vezérlés, figyelemmelkísérés és ellenőrzés céljából).</p> <p>Csatlakozási dátum - A kétirányú (ad-vesz) fogyasztásmérő berendezés felszerelésének, illetve a korábban beépített kétirányú fogyasztásmérő átprogramozásának, vagy a korábban beépített egyirányú fogyasztásmérő kétirányú mérőre történő cseréjének napja ÉÉÉÉ-HH-NN formátumban.</p> <p>Beépített teljesítőképesség [MW] - Hagyományos (erőgép-villamos forgógép összeállítású) kiserőmű esetén a beépített villamosenergia-termelő egységek generátorkapcson, tervezési körülmények között mért névleges hatásos teljesítményeinek összege, invertert tartalmazó erőmű esetén az inverterek váltóáram oldali névleges hatásos teljesítményeinek összege (a csatlakozási pont erőművi oldalára csatlakoztatott villamosenergia-tároló teljesítménye nem számítható be az erőmű névleges teljesítményébe) [MW] mértékegységben kifejezve, a tárgyidőszak utolsó napjának megfelelő állapot szerint. Több csatlakozási ponttal rendelkező erőmű esetén a valós értéket a halmozódás elkerülése érdekében csak egy sorban szükséges feltüntetni, a további csatlakozási pontok esetén 0 MW érték kerüljön feltüntetésre.</p> <p>Rendelkezésre álló betáplálási teljesítmény [MW] - Az a MW mértékegységben kifejezett hatásos teljesítőképesség-érték, amelynek mértékéig a hálózati engedélyes a betáplálási irányú teljesítményt az adott csatlakozási pontra a hálózati csatlakozási szerződésben foglaltak szerint biztosítja.</p> <p>Energiahordozó - A hálózatra csatlakozott erőmű által felhasznált energiahordozó típusa.</p> <p>Telephely - A hálózatra csatlakozott erőmű, mint felhasználási hely (villamosenergia-vételezési hely) címe irányítószám, település (helység) és közterület megnevezése bontásban. Természetes személy esetén a Telephely - Közterület mezőbe egy pont karakter kerüljön feltüntetésre.</p>

METÁR-KÁT és zöld prémium jogosultsággal rendelkező erőműegységek csatlakozási pontjainak koordinátái

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V539 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme: A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)	
teljesítésének határideje: Az adatokat negyedévente, a tárgydőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.	

Tulajdonos	Jogosult neve	Jogosult törzsszáma	Csatlakozási pont koordinátája		Megjegyzés
			EOV Y	EOV X	

Kitöltési útmutató
METÁR alaphatározat száma - A METÁR jogosultságot az adatszolgáltatásra kötelezett részére megállapító határozat száma H XXXX/ÉÉÉÉ formátumban. Jogosult neve - A METÁR jogosultsággal rendelkező adatszolgáltató (szervezet) megnevezése (jogi személyiség esetén cégjegyzék szerinti rövid megnevezés). Jogosult törzsszáma - A METÁR jogosultsággal rendelkező adatszolgáltató (szervezet) adószámának első 8 karaktere. Csatlakozási pont EOV Y koordinátája - Az erőmű (tervezett) hálózati csatlakozási pontjának EOV Y koordinátája egész számra kerekítve. Értéke nagyobb, mint 400 000. Több csatlakozási pont esetén a csatlakozási pontok számának megfelelő sorban szükséges feltüntetni a különböző koordinátákat. Csatlakozási pont EOV X koordinátája - Az erőmű (tervezett) hálózati csatlakozási pontjának EOV X koordinátája egész számra kerekítve. Értéke kisebb, mint 400 000. Több csatlakozási pont esetén a csatlakozási pontok számának megfelelő sorban szükséges feltüntetni a különböző koordinátákat. A METÁR-KÁT vagy zöld prémium jogosultsággal rendelkező erőműegységek (tervezett) hálózati csatlakozási pontjának EOV koordinátái a Hivatal rendelkezésre álló információi alapján: METÁR EOV csatlakozási pontok adatbázisa

A közvilágítási berendezések adatai

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V541 - v1
gyakorisága:		Eves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.	

Az Elosztó közvilágítás üzemeltetési szolgáltatásának összesített adatai (A)

Szám	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Megnevezés	Az üzemeltetett lámpatestek mennyisége	A közvilágítási célra vásárolt villamos energia mennyisége	Az üzemeltetett lámpatestek elszámolási teljesítménye	A közvilágítási tevékenység éves árbevétele	Közvilágítási kapcsolókörzetek száma	Mért közvilágítási kapcsolókörzetek száma	Települések felsorolása
Mértékegység	db	MWh	MW	MFt	db	db	-
Adatok összesen							

	Szám	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
	Megnevezés	Nátriumlámpás lámpatestek	Nátriumlámpás lámpatestek elszámolási teljesítmény	Hagyományos fénycsöves lámpatestek	Hagyományos lámpatestek elszámolási teljesítmény	Kompakt fénycsöves lámpatestek	Kompakt fénycsöves lámpatestek teljesítmény	Higanylámpás lámpatestek	Higanylámpás lámpatestek elszámolási teljesítmény	Fémhalogén fényforrással üzemelő lámpatestek	Fémhalogén fényforrással üzemelő lámpatestek teljesítmény	Kisnyomású nátriumlámpás lámpatestek	Kisnyomású nátriumlámpás lámpatestek teljesítmény	LED-es lámpatestek	LED-es lámpatestek elszámolási teljesítmény	Egyéb lámpatestek	Egyéb lámpatestek elszámolási teljesítmény
Mértékegység	db	MW	db	MW	db	MW	db	MW	db	db	MW	db	MW	db	MW	db	MW

Az Elosztó közvilágítás üzemeltetési szolgáltatásának településenkénti adatai (B)

Szám	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Megnevezés	Az üzemeltetett lámpatestek mennyisége	A közvilágítási célra vásárolt villamos energia mennyisége	Az üzemeltetett lámpatestek elszámolási teljesítménye	A közvilágítási tevékenység éves árbevétele	Közvilágítási kapcsolókörzetek száma	Mért közvilágítási kapcsolókörzetek száma	Települések felsorolása
Adatok, településenként (Település megnevezése)	db	MWh	MW	MFt	db	db	-

[illegible]

Közüvilágítással kapcsolatos adatok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V542 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.	

A közvilágítási üzemeltetési szolgáltatás összesített adatai*

Szám	Megnevezés	Adatok					
		Összesen (db)	Ebből saját tulajdon (db)	Összesen (MW)	Ebből saját tulajdon (MW)	Összesen (km)	Ebből saját tulajdon (km)
1	Az üzemeltetett lámpatestek mennyisége						
2	Lámpatestek elszámolási teljesítménye						
3	Oszlop						
4	Kapcsolószekrény						
5	Önálló szabadvezetékálózat						
6	Önálló kábelálózat						

Szám	Megnevezés	Adatok		
		Km	Db	eFt
1.	Kábel			
2.	Szabadvezeték			
3.	Lámpatest			
4.	Kapcsolószekrény			
5.	Oszlop			
6.	Gépjármű			
7.	Egyéb			
8.	ÖSSZESEN			

Kitöltési útmutató

*December 31-i állapot.

Elosztói maradékgörbe (Y-2 terv)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V550-v1
gyakorisága:	éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	A tárgyévet (Y) megelőző 2. év november 30. napja. (Y-2 november 30.)

Dátum	Negyedóra kezdő időpontja	Érték

Kitöltési útmutató		
Az adatszolgáltatás keretében beküldendő adatok formátuma:		
2021.04.01-től:		
Megnevezés	Típus	Minta
Dátum	dátummező	ÉÉÉÉ-HH-NN
Negyedóra kezdő időpontja	szövegmező	ÓÓ:PP
Érték	valós, kWh	
2021.03.31-ig		
Dátum	dátummező	ÉÉÉÉ.HH.NN
Az adatszolgáltatásban az elosztói maradékgörbe vonatkozó tervgörbe adatait kell megadni negyedórás bontásban.		

Elosztói maradékgörbe (menetrend és tény)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V551-v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	A tárgydídszakot követő 15. nap

Dátum	Negyedóra kezdő időpontja	elosztói maradékgörbe utoljára beadott menetrend	elosztói maradékgörbe tény

Kitöltési útmutató

Az adatszolgáltatás keretében beküldendő adatok formátuma:			
Megnevezés	Típus	Minta	
Dátum	dátummező	ÉÉÉÉ-HH-NN	
Negyedóra kezdő időpontja	szövegmező	ÓÓ:PP	
elosztói maradékgörbe utoljára beadott menetrend	valós, kWh		
elosztói maradékgörbe tény	valós, kWh		

Villamos energia elosztóhálózati maradékgörbe elszámolási adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V552-v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	A tárgydőszakot követő 90. nap

Mérlegkörfelelős neve	
Kereskedő neve	
Beszzerési átlagár (Ft/kWh)	
Kereskedőtől/erőműtől/importból történő vásárlás össz. (MWh)	
Kereskedőtől/erőműtől/importból történő vásárlás össz. (Mft)	
Kiegyenlítő energia elszámolás a mérlegkörfelelőssel (MWh)	
Felszabályozás	
Leszabályozás (- előjellel)	
Kiegyenlítő energia elszámolás a mérlegkörfelelőssel (Mft)	
Felszabályozás	
Leszabályozás	
Profilos fogyasztók éves elszámolása (MWh)	
Többlet fogyasztás miatti értékesítés (- előjellel)	
Alul fogyasztás miatti vásárlás	
Profilos fogyasztók éves elszámolása (Mft)	
Többlet fogyasztás miatti értékesítés (-előjellel)	
Alul fogyasztás miatti vásárlás	

Kitöltési útmutató
Kereskedőtől/erőműtől/importból történő vásárlás össz: ezekbe a sorokba nem tartozik bele a profilos fogyasztók éves elszámolása miatti villamosenergia értékesítés és vásárlás mennyisége, illetve ellenértéke!
Előjelhelyesen kell kitölteni a leszabályozást és felszabályozást.
A millió forintban megadott értékek esetén pozitív szám jelenti az elosztói költséget, a negatív a bevételt.
Profilos fogyasztók éves elszámolása: A profilos fogyasztó többlet fogyasztása esetén az elosztó által történő villamosenergia-értékesítés a kereskedőnek, profilos fogyasztó alulfogyasztása esetén a villamosenergia-vásárlás a kereskedőtől . Tekintettel arra, hogy a táblázatban a költségek szerepelnek pozitív előjellel, ezért az értékesítést negatív előjellel kell szerepeltetni.

E1.2. Call Center műszaki hiba bejelentési szolgáltatási színvonal mutató

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V560 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.

	mértékegység	Elvárt érték	Tény értékek tárgy negyedévben			
			Első hónap	Második hónap	Harmadik hónap	Összesen
1. IVR felé irányuló hívások száma	db	-----				
2. IVR-ben elveszett hívások száma	db	-----				
3. IVR-ben fogadott hívások száma	db	-----				
4. Fogadott hívások száma:	db	-----				
5. Hibacím bejelentési szolgáltatási színvonal	%/mp	75/30				
6. Átlagos várakozási idő	mp	max. 20				
7. Elveszett hívások aránya	%	max. 10				
8. Foglaltsági arány	%	max. 10				

E1.3. Call Center mérőállás bejelentési szolgáltatási színvonal mutató

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V561 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.	

	mérték- egység	Elvárt érték	Tény értékek tárgy negyedévben			
			Első hónap	Második hónap	Harmadik hónap	Összesen
1. IVR felé irányuló hívások száma	db	-----				
2. IVR-ben elveszett hívások száma	db	-----				
3. IVR-ben fogadott hívások száma	db	-----				
4. Fogadott hívások száma:	db	-----				
5. Mérőállás bejelentési szolgáltatási színvonal	%/mp	85/30				
6. Átlagos várakozási idő	mp	max. 20				
7. Elveszett hívások aránya	%	max. 10				
8. Foglaltsági arány	%	max. 10				

Ügyfélkapcsolati szolgáltatás minőség - elosztók

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V562 - v1
gyakorisága:		Éves
Jogcíme:		
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a		
teljesítésének határideje:		
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.		

E1.1 - Válaszadás dokumentált megkeresésre - Információadás dokumentált felhasználói megkeresésre			
	Minőségi mutató	mértékegység	adat
1	Illetékesség miatt másik engedélyesnek átadandó ügy száma	(db)	
2	8 napon belül átadott ügy	(db)	
3	8 napon belül átadott ügyek aránya	(%)	
4	Összes ügyek száma	(db)	
5	Összes átfutási napok száma	(nap)	
	Átlagos átfutási idő	(nap/db)	
6	12 nap alatt teljesített válaszadások száma	(db)	
7	15 nap alatt teljesített válaszadások száma	(db)	
8	15 nap alatt teljesített válaszadások aránya	(%)	

E1.5 - 20 percen belül fogadott felhasználók aránya			
	Minőségi mutató	mértékegység	adat
1	Ügyfélszolgálati irodai megkeresések száma	db	
2	20 percen belül fogadott felhasználók száma	db	
3	20 percen belül fogadott felhasználók aránya	%	

E2.1-2.3 - Igénybejelentés-Bekapcsolás						
			Mutatók			
			E2.1.	E2.2.	E2.3.	
1	ügyek száma összesen	db				
2	átfutási napok száma összesen	nap				
	átlagos átfutási idő	nap/db				
3	7 napon belül megválaszolt egyszerű igénybejelentések száma	db				
4	7 napon belül megválaszolt egyszerű igénybejelentések aránya	%				
5	8 napon belül megválaszolt egyszerű igénybejelentések száma	db				
6	8 napon belül megválaszolt egyszerű igénybejelentések aránya	%				
7	25 napon belül megválaszolt összetett igénybejelentések száma	db				
8	25 napon belül megválaszolt összetett igénybejelentések aránya	%				
9	30 napon belül megválaszolt összetett igénybejelentések száma	db				
10	30 napon belül megválaszolt összetett igénybejelentések aránya	%				
11	7 nap alatt bekapcsolt felhasználók száma	db				
12	7 nap alatt bekapcsolt felhasználók aránya	%				
13	8 nap alatt bekapcsolt felhasználók száma	db				
14	8 nap alatt bekapcsolt felhasználók aránya	%				

E2.4 - Panaszok					
		Panaszok száma			Mutató
		Összes	Jogos	Jogos/ Összes	1000 felhasználóra jutó jogos panaszok aránya
		db	db	%	db
1	1. Mérés, mérés, leolvasás				
2	2. Kiszolgálás minőség				
3	3. Üzemszünetek kiértékelése				
4	4. HFH, csatlakozási díj				
5	5. Kártérítési, kártalanítási igény				
6	6. Szerződésszegés, szabálytalan vételezés				
7	7. Határidők be nem tartása				
8	8. Egyéb elosztói				
9	9. Számlázás				
10	10. Elszámolás				
11	11. Folyószámla-kezelés				
12	12. Hátralékkézelés				
13	13. Szerződéskötés, felmondás				
14	14. Megtérítés, kereskedőváltás megakadályozása				
15	15. Összesen				
16	A felhasználók száma december 31-én				

E2.5 - Átlagos várakozási idő			
		mértékegység	Minőségi mutató
1	Ügyfélszolgálati irodai megkeresések száma 1)	db	
2	Összes várakozási idő az ügyfélszolgálati irodákon	perc	
3	Átlagos várakozási idő az ügyfélszolgálati irodákon	perc	

E2.6 - Végzendő tevékenységek									
		1	2	3	4	5	6	7	8
	Végzendő tevékenységek köre 2)	szerződéskötés, -módosítás, -megszüntetés	Hálózatfejlesztéssel megoldható igénybejelentések fogadása	szerződésszegés	fogyasztói szolgálati tevékenység	szolgáltatás minőség színvonala	egyéb bejelentés	reklamációk, panaszok fogadása	tájékoztatás általános eljárásrendről
1	Ügyfélszolgálati iroda								
2	Ügyfélszolgálati fiókiroda								
3									

	9	10	11	12	13	14	15	16
		tájékoztatás energiatakarékosságról	tájékoztatás fogyasztóvédelmi szabályokról	pénzbefizetés készpénzzel	pénzbefizetés bankkártyával	Készpénz-átutalási megbízás kiadása	Elektronikus ügyfélhívó alkalmazása	Előzetes időpontfoglalás biztosítása
Végzendő tevékenységek köre 2)	tájékoztatás áralkalmazásról							
Ügyfélszolgálati iroda								
Ügyfélszolgálati fiókiroda								

E3.1. - Reklamációk					
		Reklamációk száma			Mutató
					1000 felhasználóra jutó jogos panaszok aránya
		Összes	Jogos	Jogos/ Összes	
		db	db	%	db
1	1. Mérő, mérés, leolvasás				
2	2. Kiszolgálás minőség				
3	3. Üzemszünetek kiértékelése				
4	4. HFH, csatlakozási díj				
5	5. Kártérítési, kártalanítási igény				
6	6. Szerződésszegés, szabálytalan vételezés				
7	7. Határidők be nem tartása				
8	8. Egyéb elosztói				
9	9. Számlázás				
10	10. Elszámolás				
11	11. Folyószámla-kezelés				
12	12. Hátralékkezelés				
13	13. Szerződéskötés, felmondás				
14	14. Megtévésztés, kereskedőváltás megakadályozása				
15	15. Összesen				
16	A felhasználók száma december 31-én 3)				

E3.2-3.3 - Ügyintézők-Megkeresések			
	Minőségi mutató	mérték-egység	adat
1	Ügyfélszolgálati irodai megkeresések száma	db	
2	Front Office ügyintézők száma	fő	
3	A felhasználók száma december 31-én 3)	db	
4	1000 felhasználóra jutó Front Office ügyintézők száma	fő	
5	1000 felhasználóra jutó ügyfélszolgálati irodai megkeresések	db	

* Az E1.5 - 20 percen belül fogadott felhasználók aránya című táblázat 1. sorának adata.

E3.4. - Irodák száma - Ügyfélszolgálati irodai ellátottság			
	Minőségi jellemző	mérték-egység	adat
1	Budapesti ügyfélszolgálati irodák száma	db	
2	Budapesti lakossági fogyasztók száma	db	
3	Egy irodára jutó Budapesti lakossági fogyasztók száma	db/iroda	
4	Megyei jogú városok száma a szolgáltatási területen	db	
5	Megyei jogú városok ügyfélszolgálati irodáinak száma	db	
6	Kistérségek száma a szolgáltatási területen	db	
7	Kistérségek ügyfélszolgálati irodáinak száma	db	

E3.5. - Irodák nyitva tartása 4)						
S.sz.	Nyitvatartási idő					
		Csoportba tartozó irodák száma:	Heti nyitvatartási napok száma:	Heti nyitvatartási órák száma:	Min. napi nyitvatartási órák száma:	20 óráig nyitva tartó napok száma:
1	Állandó ÜSZI					
2	ÜSZI fiókiroda					
3						

E3.6 - Fogyasztásmérő leolvasások			
S.sz.	Minőségi mutató	mértékegység	adat
1	Leolvasandó felhasználók száma	db	
2	Leolvasások száma	db	
3	Átlagos éves fogyasztásmérő leolvasások száma	db/felhasználó	

Ügyfélkapcsolati szolgáltatás minőség - elosztók

Kitöltési útmutató

- 1) E1.5 - 20 percen belül fogadott felhasználók aránya című táblázat 1. sorának adata.
- 2) Amennyiben a végzett tevékenység szempontjából több különböző típusú ügyfélszolgálati iroda van, akkor újabb sorok beszúrásával kérjük az adatokat ezen irodákra (típussal) is megadni
- 3) E2.4 - Panaszok című táblázat 16. sorának adata.
- 4) Amennyiben nyitva tartás szempontjából több különböző típusú ügyfélszolgálati iroda van, akkor újabb sorok beszúrásával kérjük az adatokat ezen irodákra (típussal) is megadni

Mérőállomány kimutatás

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:

V563 - v2

gyakorisága:

Éves

jogcíme:

A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.

teljesítésének határideje:

Az adatokata tárgydőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.

Mérőállomány kimutatás			A tárgyév december 31-én nyilvántartott aktív fogyasztásmérők száma											
			Nem hiteles fogyasztásmérők a hitelesítés lejáratí időpontja szerint						Hiteles fogyasztásmérők a hitelesítés típusa szerint					Összesen
			tárgyévben	tárgyév előtt 1 évvel	tárgyév előtt 2 évvel	tárgyév előtt 3 évvel	tárgyév előtt 4 évvel	tárgy év előtt több mint 4 évvel	Összesen	első hitelesítésű	darabonként újrahitelesített	mintavételeesen újrahitelesített	Összesen	
Elektromechanikus mérő			egytarifás	1 fázisú										
				3 fázisú										
				kéttarifás	1 fázisú									
3 fázisú														
Elektronikus mérő	Nem okos, nem távleolvasható	egytarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
		kéttarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
	Okos, nem távleolvasható	egytarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
		kéttarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
	Okos, távleolvasható, de nem távleolvasott	egytarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
		kéttarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
	Okos, távleolvasott	egytarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
		kéttarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
Elektronikus előrefizetős mérő	Nem okos, nem távleolvasható	egytarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
		kéttarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
	Okos, nem távleolvasható	egytarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
		kéttarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
	Okos, távleolvasható, de nem távleolvasott	egytarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
		kéttarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
	Okos, távleolvasott	egytarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
		kéttarifás	1 fázisú											
			3 fázisú											
Aktív mérők darabszáma összesen tárgyév december 31-én														

Kitöltési útmutató

A "mintavételeesen újrahitelesített" oszlop kitöltése nem kötelező, kérjük, hogy csak abban az esetben töltsék ki, amikor jogszabály alapján van lehetőségük mintavételeesen újrahitelesíteni mérőket.

Aktív fogyasztásmérő: műszaki és elsámolás technikai szempontból aktív, felszerelt, üzemelő készülékek

Az okos mérők olyan fogyasztásmérők, amelyek az úgynevezett hagyományos mérőkkel szemben biztosítani képesek, hogy az érintett felek (fogyasztó, elosztó, kereskedő) a fogyasztásról részletes adatokhoz jussanak, így lehetőség legyen a tudatos, takarékos energia felhasználás megtervezésére. Az adatok lehetnek havi, napi, akár negyedórás energiafelhasználási adatok, vagy hálózati minőségi adatok, vagy a mérővel kapcsolatos események (pl. befolysolási kísérlet).

Mérők darabszáma a tényleges darabszám legyen, minden mérő egyszer szerepeljen csak

Az "elektronikus mérők" számánál kérjük, hogy az előrefizetős mérők számát ne tüntessék fel, azokat külön az "elektronikus előrefizetős mérők" számánál a megfelelő helyen szerepeltessék.

Példa a kitöltésre

A 2016-os évre vonatkozó adatszolgáltatás esetében:

A tárgyévben lejárt oszlopban a 2016-os évben lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

A tárgyév előtt 1 évvel oszlopban a 2015-ben lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

A tárgyév előtt 2 évvel oszlopban a 2014-ben lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

A tárgyév előtt 3 évvel oszlopban a 2013-ban lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

A tárgyév előtt 4 évvel oszlopban a 2012-ben lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

A tárgyév előtt több mint 4 évvel oszlopban a 2012 előtt lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

Szerződésszegések

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V564 - v2
gyakorlása:		Éves
jogcíme:		
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a		
teljesítésének határideje:		
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.		

Szerződésszegések

Szerződésszegések felderítése

1	Tárgyévi események			Események száma
2	Tárgyévben végrehajtott mérőellenőrzések száma			
3	Tárgyévben felvételre került szerződésszegés gyanúja / ténymegállapító jegyzőkönyv (db)			
4.a)	Nem indult eljárás tárgyévet megelőző évi jkv. alapján (db)			
4.b)	Nem indult eljárás tárgyévi jkv. alapján (db)			
5	Eljárás indult tárgyévet megelőző évi jkv. alapján (db)			
6	Eljárás indult tárgyévi jkv. alapján (db)			
7	Eljárás indult összesen (db)			
ÚSZ szerinti szerződésszegés típusonkénti bontásban				
7.a)	A felhasználó a fizetési, bejelentési kötelezettségét nem tartja be, vagy akadályozza az Engedélyes munkavégzését.			
7.b)	A felhasználó készülékeinek üzemeltetésére vonatkozó kötelezettségét szerződésszegő módon nem tartja be.			
7.c)	A fogyasztásmérő-berendezés, a túláramvédelmi berendezés vagy a fogyasztásmérő-berendezésen vagy túláramvédelmi berendezésen elhelyezett plomba sérülését nem jelentette be.			
7.d)	A fogyasztásmérő-berendezésen vagy túláramvédelmi berendezésen elhelyezett plomba vagy a fogyasztásmérő-berendezés megrongálásával méretlen			
7.e)	A fogyasztásmérő berendezés megkerülésével vagy megrongálásával méretlen villamos energiát vételez.			
7.f)	A c)-e) pontok hatálya alá nem tartozó módon szabálytalanul vételez.			
8	Kiküldött kötbérértesítőben megfogalmazott kötbérkövetelés (Ft)			
9	Eljárás indult (db) fogyasztó elismerése szerinti bontásban	A fogyasztó elismerte		
10		A fogyasztó nem ismerte el	Vizsgálat alatt, folyamatban lévő	
11			Valamilyen külső eljárás az Engedélyesnek adott igazat (bíróság, MEKH)	
12			Külső eljárás nem adott igazat az Engedélyesnek	
13	Rendőrségen indított eljárások (db)	Nem készült rendőrségi feljelentés		
14		Rendőrségi feljelentés készült		
15		Rendőrség megszüntette az eljárást		
16		Rendőrség az eljárást sikeresen befejezte		
17	Fizetési meghagyásos eljárások (db)	Eljárás indult (db)		
18		Végrehajthatóvá vált (db)		
19		Perré alakult (db)		
20		Folyamatban van (db)		
21	Bíróság előtt indult peres eljárások (db)	Peresített ügy (db)		
22		Bíróság előtti peres eljárás, de jogerősen veszített ügy (db)		
23		Bíróság előtti peres eljárás, jogerősen nyert ügy (db)		
24		Bíróság előtti peres eljárás, peren belüli egyezséggel lezárt ügy (db)		
25		Bíróság előtt folyamatban lévő ügy		

	Kötbérek			
26	Előző évről áthozott kiegyenlített kötbérigény (Ft)			
27	Kiküldött kötbérértesítőben megfogalmazott kötbérkövetelés (Ft)			
28	Felhasználó által befizetett kötbér összege (Ft)			
29		Követelés csökkentése, az ügyek egyedi elbírálása alapján (Ft)		
30		Követelések csökkenése, az Engedélyes számviteli politikájából fakadóan (pl.: be nem hajtható követelések leírása)		
31		Szolgáltató által megegyezés szerint elengedett követelés (Ft)		
32		MEKH által elengedett követelés (Ft)		
33		Elengedett követelések		Bíróság által elengedett követelés (Ft)
34	Kiegyenlített kötbérigény (Ft)			

Fogyasztásmérők ellenőrzése		
35	Hitelesítési mérőcsere	
36	Felhasználói hiba bejelentés	
37	Felhasználóváltás	
38	Harmadik személy által tett bejelentés	
39	Számlázási adat elemzése alapján végzett ellenőrzés	
40	Egyéb okból végzett ellenőrzés	
41	Összesen	

Kitöltési útmutató	
Szerződösszegések felderítése adatlaphoz	
	Az adatlapon az egyes sorokban az adott tárgyévben elvégzett feladatok száma szerepel (pl.: az adott évben elvégzett felülvizsgálatok, adott évben peresített ügyek száma függetlenül attól, hogy mikor indult az ügy)
4.	Azon esetek ahol ténymegállapító jkv. került felvételre, de a szakértő nem igazolta a szabálytalan vételezést, vagy az eset körülményei miatt a szabálytalan vételezéssel kapcsolatosan eljárás nem indult, nem volt további lépés az ügyben. A folyamat elején levő szűrő, amely az elégtelen, nem teljes körű, hiányos, stb, jegyzőkönyveket szűri, nem is indít belőle eljárást.
7a,7b,7c,7d,7e,7f	A 7. sorban szereplő eljárásokat kell részletezni a 7a, 7b, 7c, 7d, 7e, 7f értékekre, így összegük megegyezik a 7. sor értékével.
9-12	A 7.sorban szereplő eljárásokat kell részletezni, így összegük megegyezik a 7.sor értékével.
15.	Azon ügyek száma, ahol a rendőrség megszüntette az eljárást. A 15. sor és a 16. sor adattartalmilag nem átfedő.
16.	Azon ügyek száma, ahol a rendőrség az eljárást sikeresen befejezte. A 15. sor és a 16. sor adattartalmilag nem átfedő.
23.	Nem tartalmazza a perbeli egyezséggel lezárt ügyeket, azok a 24. sorban feltüntetendők. A tárgyévben lezárt ügyek.
24.	A perbeli egyezséggel lezárt ügyek a tárgyévben.
25.	A tárgydőszak december 31. napján folyamatban lévő ügyek száma.
Kötbérek adatlaphoz	
	Az adatlapon a tárgyévre vonatkozó adatokat szükséges feltüntetni.
	A „Kötbérek” csoport azt méri fel, hogy mekkora a felhasználók által megfizetendő kötbérállomány. Ehhez kiindulásnak az előző évi záróállományt tekinti (26.sor). Ehhez adódnak hozzá a
27.	Az adott évben a könyvelésekben újonnan megjelent kötbérigény, értéke megegyezik a 8. sor értékével.
28.	Az tárgyévben megfizetett összes kötbér összege kerül, függetlenül attól, hogy mikor keletkezett a követelés.
29.	A csökkentés az Engedélyes belső eljárásának eredménye, a felhasználó passzív. Például: az Engedélyes észleli az ügy belső felülvizsgálata során, hogy eredeti döntése nem volt megfelelő, ez alapján követelést enged el. Az eljárás közben derül ki, hogy nem volt jó a minősítés, át kell sorolni az esetet egy másik szerződösszegési kategóriába, vagy kevesebb napot kell figyelembe venni, azaz az engedélyes saját döntése alapján csökkenti a kötbérkövetelés, kártérítés összegét.
30.	A követelések csökkenése az Engedélyes számviteli politikájából fakadóan (pl.: be nem hajtható követelések leírása): itt kérjük feltüntetni az olyan kötbérigényeket is, amelyeket a könyveikből leírtak, mint pl.: behajthatatlan követelés.
31.	Adott fogyasztó egyedi körülményei alapján a szolgáltató követelést enged el. A fogyasztó aktív magatartásának, bizonyítási eljárásának következménye. Az Engedélyes a felhasználóval megállapodva (annak szociális helyzete, az egyösszegű megfizetés, a szerződösszegés elismerése miatt) csökkenti a fizetendő kötbér vagy kártérítés összegét.
33.	Az az összeg amellyel csökkentette a bíróság az engedélyes követelésének eredeti összegét.
Fogyasztásmérők ellenőrzése adatlaphoz	
36.	Minden, a felhasználó által a hibabejelentőben jelzett hiba.
38.	Harmadik személy: aki a felhasználási helyre nem rendelkezik semmilyen szerződéssel.

Ellenőrzések - összefüggések sorok között
7=7a+7b+7c+7d+7e+7f
7=9+10+11+12
2=41
8=27

Védendő fogyasztókra vonatkozó adatok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V566 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.

Sorszám	Kérdések	Mennyiség (felhasználók darabszáma)*
1	Tárgyév december 31-én nyilvántartott védendő fogyasztók száma	
2	Szociálisan rászoruló védendő fogyasztók száma tárgyév december 31-én	
3	Fogyatékkal élő védendő fogyasztók száma tárgyév december 31-én	
4	Szociálisan rászorulóknak és egyúttal fogyatékkal élő fogyasztónak is minősülő védendő fogyasztók száma tárgyév december 31-én	
5	Kedvezményekben részesült védendő fogyasztók száma összesen (tárgyév december 31-én védendő státuszban levők közül)	
6	Védendő fogyasztók (tárgyév december 31-én védendő státuszban levők) számára biztosított kedvezmények száma összesen	
	ebből:	
7	Fizetési haladék/részlet (vonatkozó igény szerint)	
8	Előrefizetős mérő (biztosított kedvezmény)	
9	Havi mérőleolvasás (biztosított kedvezmény)	
10	Számlaértelmezés (vonatkozó igény szerint)	
11	Helyszíni számlakiegyenlítés (vonatkozó igény szerint)	
12	Egyedi mérőhely kialakítás (biztosított kedvezmény)	
13	Szünetmentes áramforrás (biztosított kedvezmény)	
14	Szükség áramforrás (biztosított kedvezmény)	
15	Egyéb (biztosított kedvezmény/vonatkozó igény)	
16	Nem védendő fogyasztók száma tárgyév december 31-én, akik saját kérésre vagy ügyfélcseré miatt előrefizetős mérővel rendelkeznek	
17	Nem védendő fogyasztók száma tárgyév december 31-én, akiknél felszerelve maradt az előre fizetős mérő (Korábban védendő fogyasztó volt, de megszűnt ezen státusza.)	
18	Hálózaton lévő EF mérővel rendelkező fogyasztók száma tárgyév december 31-én	

Kitöltési útmutató

* Több mérővel rendelkező felhasználót/fogyasztót egyként kérjük feltüntetni.

Az 1. sorban minden nyilvántartott védendő fogyasztó szerepel, míg az 5. sorban csak azok a fogyasztók, akik kedvezményben részesültek.

4. sor: nem tartalmazza a 2. és 3. sorban feltüntetett felhasználókat.

5-6. sor: 6. sor értéke lehet több az 5. sorba beírt védendő fogyasztók számánál, mivel több kedvezmény is adható egy fogyasztónak.

7-15. sor: VET 65. § (1) elosztói engedélyes kötelessége a nyilvántartás vezetése az elosztó által biztosított kedvezményekről és a kereskedőtől igényelt kedvezményekről.

15. sor: Az egyéb szolgáltatások tartalmát a megjegyzés rovatban részletezze!

Garantált szolgáltatások - elosztók

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V570 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyévét követő év március 31. napjáig kell megadni.	

Elosztói engedélyes Garantált Szolgáltatásainak nyilvántartásával egyező adatok GSZ-E táblázat

		GSz körébe tartozó ügyek			Kifizetett kötbérek							
		Összesen	Nem teljesített	Teljesítés aránya	Felhasználói kérésre			Automatikusan			Összesen	
	Esetszám	db	db	%	Mennyiség	Kötbér	Összeg	Mennyiség	Kötbér	Összeg	Mennyiség	Összeg
	db				db	Ft	Ft	db	Ft	Ft	db	Ft
GSZ megnevezése												
GSZ I. Villamosenergia-ellátás egy felhasználási helyen történő kimaradás megszüntetésének megkezdése												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
GSZ II. A villamosenergia-ellátás több felhasználási helyet érintő kimaradásának megszüntetése												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ III. Felhasználói villamosenergia-igénybejelentésre adandó tájékoztatás												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ IV. Új felhasználási hely bekapcsolása vagy teljesítmény bővítése												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ V. Az egyeztetett időpontok megtartása												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ VI. Információadás dokumentált megkeresésre												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ VII. Értesítés az áramszolgáltatás tervezett szüneteltetéséről												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ VIII. Feszültségpanasz kivizsgálása												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ IX. Feszültség a kifesztültségű felhasználási hely csatlakozási pontján												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ X. Visszatérítés téves számlázás esetén												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ XI. A fogyasztásmérő pontosságának kivizsgálása												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ XII. A felhasználó visszakapcsolása												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ XIII. Nem jogszerű kikapcsolás												
lakossági fogyasztó												
egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
összesen:												
GSZ körébe tartozó ügyek összesen												
Lakossági fogyasztó												
Egyéb kifesztültségű felhasználó												
középfeszültségű felhasználó												
Felhasználók összesen												

Kikapcsolt fogyasztók száma	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V580 - v2
gyakorisága:	Havi
Jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgydíszakat követő hónap 25. napjáig kell megadni.	

		Összesen	Egyetemes szolgáltatásban ellátott	Nem egyetemes szolgáltatásban ellátott
1	Fogyasztási helyek száma			
2	ebből lakossági fogyasztási helyek száma			
3	Szolgáltatásból kikapcsolt fogyasztási helyek száma			
4	ebből saját kérésre			
5	műszaki okok miatt			
6	díjtartozás miatt			
7	egyéb okok miatt			
8	Szolgáltatásból kikapcsolt lakossági fogyasztási helyek száma			
9	ebből saját kérésre			
10	műszaki okok miatt			
11	díjtartozás miatt			
12	egyéb okok miatt			
13	Tárgydíszokban kikapcsolt fogyasztási helyek száma			
14	ebből saját kérésre			
15	műszaki okok miatt			
16	díjtartozás miatt			
17	egyéb okok miatt			
18	Tárgydíszokban kikapcsolt lakossági fogyasztási helyek száma			
19	ebből saját kérésre			
20	műszaki okok miatt			
21	díjtartozás miatt			
22	egyéb okok miatt			
23	A tárgydíszokban bekapcsolt új fogyasztási helyek száma összesen			
24	ebből lakossági fogyasztási helyek száma			
25	Kikapcsolt fogyasztási helyek visszakapcsolása a tárgydíszokban			
26	ebből: díjtartozás miatt kikapcsolt fogyasztási helyek			
27	Kikapcsolt lakossági fogyasztási helyek visszakapcsolása a tárgydíszokban			
28	ebből: díjtartozás miatt kikapcsolt fogyasztási helyek			

Kikapcsolt fogyasztók száma
Kitöltési útmutató
Az adatokat a beszámolási időszak utolsó napján fennálló állapotnak megfelelően kell megadni (a 13-22 sorok kivételével, amelyek a hónap egészében elvégzett kikapcsolási tevékenységre vonatkoznak).
Fogalmak
Kikapcsolt állapot:
Aktív hálózat használati szerződéssel rendelkező, de villamos energiát nem kapó fogyasztási hely.
Visszakapcsolás:
Aktív hálózat használati szerződéssel rendelkező fogyasztási hely, aki a kikapcsolás megszüntetése után újra részese villamosenergia-ellátásban.
Bekapcsolás:
Meglévő fogyasztási hely bekapcsolása (pl. névváltozás miatt).
Új bekapcsolás:
Szerződéssel nem rendelkező fogyasztási hely bekapcsolása.
Sorokhoz kapcsolódó útmutatások
1: Tartalmazza az összes fogyasztási helyet (lakossági, nem lakossági).
3; 8: A hó végén megfigyelhető összes kikapcsolt fogyasztási hely száma jelenjen meg.
Minden fogyasztási helyet külön kell számolni, még akkor is, ha egy üzleti partnerhez tartoznak.
13; 18: Kérjük, hogy itt az adott hónapban elvégzett kikapcsolások számát tüntessék fel (hány kikapcsolási művelet került elvégzésre a hónapban, akár visszakapcsolták a tárgydíszokban a fogyasztási helyet, akár nem).
23: A bekapcsolások számánál az adott hónapban bekapcsolt fogyasztási helyek száma jelenjen meg. Itt szerepeltetni kell minden olyan fogyasztási helyet, amelyre korábban nem volt kötvé szerződés, vagy volt, de az felmondásra került.
25; 27: Itt azokat a fogyasztási helyeket kell szerepeltetni, amelyek a kikapcsolás és a felhasználási hely megszüntetése/leválasztása (vagy az ellátatlan fogyasztói státusz) közötti időszakban, a megfelelő feltételeknek eleget téve, visszakapcsolásra kerültek.

3. melléklet az 5/2022. (VI. 20.) MEKH rendelethez
"33. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Az egyetemes szolgáltatók részére vételre felajánlott földgázforrás és a hazai termelésű földgáz mennyiségéről és áráról, valamint az igénybevételre jogosultak és kötelezettek köréről szóló 67/2016. (XII. 29.) NFM rendelet 3. melléklet 3b. pontja szerinti adatok	G615 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyhószakot követő hónap 20. napjáig kell megadni.
67/2016. (XII. 29.) NFM rendelet szerinti adatok	G617 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyhószakot követő hónap 20. napjáig kell megadni.

Az egyetemes szolgáltatók részére vételre felajánlott földgázforrás és a hazai termelésű földgáz mennyiségéről és áráról, valamint az igénybevételre jogosultak és kötelezettek köréről szóló 67/2016. (XII. 29.) NFM rendelet 3. melléklet 3b. pontja szerinti adatok

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	G615 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 20. napjáig kell megadni.

Nap	Q_{nom_esz} (kWh)	Q_{all_esz} (kWh)	P_{me} (Ft/kWh)	P_{mv} (Ft/kWh)	$P_{aktuális_import_ár}$ (Ft/kWh)	$P_{elszámoló_forgalmi_díja}$ (Ft/kWh)	Δp_{vesz} (Ft/kWh)	Δp_{eesz} (Ft/kWh)	C_{egyesz} (Ft)	C_{egy} (Ft)
1.							0	0	0	0
2.							0	0	0	0
3.							0	0	0	0
4.							0	0	0	0
5.							0	0	0	0
6.							0	0	0	0
7.							0	0	0	0
8.							0	0	0	0
9.							0	0	0	0
10.							0	0	0	0
11.							0	0	0	0
12.							0	0	0	0
13.							0	0	0	0
14.							0	0	0	0
15.							0	0	0	0
16.							0	0	0	0
17.							0	0	0	0
18.							0	0	0	0
19.							0	0	0	0
20.							0	0	0	0
21.							0	0	0	0
22.							0	0	0	0
23.							0	0	0	0
24.							0	0	0	0
25.							0	0	0	0
26.							0	0	0	0
27.							0	0	0	0
28.							0	0	0	0
29.							0	0	0	0
30.							0	0	0	0
31.							0	0	0	0

67/2016. (XII. 29.) NFM rendelet szerinti adatok

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	G617 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 20. napjáig kell megadni.

Az egyetemes szolgáltatók részére vételre felajánlott földgázforrás és a hazai termelésű földgáz mennyiségéről és áráról, valamint az igénybevételre jogosultak és kötelezettek köréről szóló 67/2016. (XII. 29.) NFM rendelet szerinti adatok

Sorszám	Megnevezés	Adat (kWh)
1	A 2008. évi XL. törvény 141/A. § alapján megkötött ellátási szerződés keretében az egyetemes szolgáltató által tárgyhónapban az egyetemes szolgáltatót ellátó földgázkereskedőtől átvett földgáz mennyisége	
2	2008. évi XL. törvény 141/I. § alapján az egyetemes szolgáltatót ellátó földgázkereskedő által a tárgyhónapban a termelőtől rendeleti áron átvett hazai termelésű földgáz mennyisége	

4. melléklet az 5/2022. (VI. 20.) MEKH rendelethez
"42. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez

Biomassza erőmű/fűtőerőmű tüzelőanyag felhasználása

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V223 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.

Energiahordozó		Beszerzés belföldről [m ³]	Beszerzés külföldről [m ³]	Felhasználás [m ³]
I.	ENERGETIKAI CÉLRA HASZNOSÍTOTT ERDŐGAZDASÁGI EREDETŰ BIOMASSZA			
I.A.	Elsődleges biomassza erdőgazdálkodásból			
I.A.1.	Faág és gally			
I.A.2.	Fatuskó			
I.A.3.	Rönkfa			
I.A.3.a	Ipari rönkfa			
I.A.3.b	Tűzifa			
I.B.	Erdőgazdasági eredetű ipari melléktermékek			
I.B.1.	Fakéreg			
I.B.2.	Faforgács, fűrészpor és egyéb faapríték			
I.B.3.	Nyers tallolaj			
I.C.	Raklap, háztáji fahulladék, építkezésről származó fahulladék			
I.D.	Fentiekben nem említett alapanyagokból előállított, feldolgozott fa alapú tüzelőanyagok			
I.D.1.	Faszén			
I.D.2.	Fapellet			
I.D.3.	Fabrikett			
II.	ENERGETIKAI CÉLRA HASZNOSÍTOTT MEZŐGAZDASÁGI EREDETŰ BIOMASSZA			

5. melléklet az 5/2022. (VI. 20.) MEKH rendelethez
"43. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez

Biomassza erőmű/fűtőerőmű tüzelőanyag felhasználása

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V323 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.

Energiahordozó		Beszerzés belföldről [m ³]	Beszerzés külföldről [m ³]	Felhasználás [m ³]
I.	ENERGETIKAI CÉLRA HASZNOSÍTOTT ERDŐGAZDASÁGI EREDETŰ BIOMASSZA			
I.A.	Elsődleges biomassza erdőgazdálkodásból			
I.A.1.	Faág és gally			
I.A.2.	Fatuskó			
I.A.3.	Rönkfa			
I.A.3.a	Ipari rönkfa			
I.A.3.b	Tűzifa			
I.B.	Erdőgazdasági eredetű ipari melléktermékek			
I.B.1.	Fakéreg			
I.B.2.	Faforgács, fűrészpor és egyéb faapríték			
I.B.3.	Nyers tallolaj			
I.C.	Raklap, háztáji fahulladék, építkezésről származó fahulladék			
I.D.	Fentiekben nem említett alapanyagokból előállított, feldolgozott fa alapú tüzelőanyagok			
I.D.1.	Faszén			
I.D.2.	Fapellet			
I.D.3.	Fabrikett			
II.	ENERGETIKAI CÉLRA HASZNOSÍTOTT MEZŐGAZDASÁGI EREDETŰ BIOMASSZA			

6. melléklet az 5/2022. (VI. 20.) MEKH rendelethez
"44. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez

Biomassza fűtőmű/fűtőerőmű tüzelőanyag felhasználása	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T223 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.	

Energiahordozó		Beszerzés belföldről [m ³]	Beszerzés külföldről [m ³]	Felhasználás [m ³]
I.	ENERGETIKAI CÉLRA HASZNOSÍTOTT ERDŐGAZDASÁGI EREDETŰ BIOMASSZA			
I.A.	Elsődleges biomassza erdőgazdálkodásból			
I.A.1.	Faág és gally			
I.A.2.	Fatuskó			
I.A.3.	Rönkfa			
I.A.3.a	Ipari rönkfa			
I.A.3.b	Tűzifa			
I.B.	Erdőgazdasági eredetű ipari melléktermékek			
I.B.1.	Fakéreg			
I.B.2.	Faforgács, fűrészpor és egyéb faapríték			
I.B.3.	Nyers tallolaj			
I.C.	Raklap, háztáji fahulladék, építkezésről származó fahulladék			
I.D.	Fentiekben nem említett alapanyagokból előállított, feldolgozott fa alapú tüzelőanyagok			
I.D.1.	Faszén			
I.D.2.	Fapellet			
I.D.3.	Fabrikett			
II.	ENERGETIKAI CÉLRA HASZNOSÍTOTT MEZŐGAZDASÁGI EREDETŰ BIOMASSZA			

7. melléklet az 5/2022. (VI. 20.) MEKH rendelethez
"45. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez

Biomassza fűtőmű/fűtőerőmű tüzelőanyag felhasználása	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T523 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.	

Energiahordozó		Beszerzés belföldről [m ³]	Beszerzés külföldről [m ³]	Felhasználás [m ³]
I.	ENERGETIKAI CÉLRA HASZNOSÍTOTT ERDŐGAZDASÁGI EREDETŰ BIOMASSZA			
I.A.	Elsődleges biomassza erdőgazdálkodásból			
I.A.1.	Faág és gally			
I.A.2.	Fatuskó			
I.A.3.	Rönkfa			
I.A.3.a	Ipari rönkfa			
I.A.3.b	Tűzifa			
I.B.	Erdőgazdasági eredetű ipari melléktermékek			
I.B.1.	Fakéreg			
I.B.2.	Faforgács, fűrészpor és egyéb faapríték			
I.B.3.	Nyers tallolaj			
I.C.	Raklap, háztáji fahulladék, építkezésről származó fahulladék			
I.D.	Fentiekben nem említett alapanyagokból előállított, feldolgozott fa alapú tüzelőanyagok			
I.D.1.	Faszén			
I.D.2.	Fapellet			
I.D.3.	Fabrikett			
II.	ENERGETIKAI CÉLRA HASZNOSÍTOTT MEZŐGAZDASÁGI EREDETŰ BIOMASSZA			

8. melléklet az 5/2022. (VI. 20.) MEKH rendelethez
"46. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez

Pályázati zöld prémium jogosultjának tulajdonosi háttere és a projekt állapota

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V319 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat negyedévente, a tárgydőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.

Tényleges tulajdonos neve	Születési név	Születési hely	Születési idő	Anyja születési neve	Tényleges tulajdonosi minőség alapja	Megjegyzések

Építési engedély?	HCSSZ?	Párhuzamos kapcsolat tervezett időpontja

Kitöltési útmutató
Tényleges tulajdonos neve - A METÁR pályázati zöld prémiumra jogosult Pmt. (2017. évi LIII. törvény a pénzmossás és a terrorizmus finanszírozása megelőzéséről és megakadályozásáról) 3. § 38. pontja szerinti tulajdonosának vezeték- és keresztnéve. A további tényleges tulajdonosokat külön sorban szükséges feltüntetni.
Születési név - A METÁR pályázati zöld prémiumra jogosult tulajdonosának születési anyakönyvi kivonatában szereplő vezeték- és keresztnéve.
Születési hely - A METÁR pályázati zöld prémiumra jogosult tulajdonosának születési anyakönyvi kivonatában szereplő születési helye.
Születési idő - A METÁR pályázati zöld prémiumra jogosult tényleges tulajdonosának születési ideje ÉÉÉÉ-HH-NN formátumban.
Anyja születési neve - A tényleges tulajdonos édesanyjának születési anyakönyvi kivonatában szereplő vezeték- és keresztnéve.
Tényleges tulajdonosi minőség alapja - A tényleges tulajdonosi minőséget megalapozó Pmt. 3. § 38. pont szerinti alpont.
Projekt állapota lap: Kizárólag a kereskedelmi üzemet a tárgydőszak kezdetéig meg nem kezdő erőműegységekre vonatkozóan szükséges nyilatkozni.
Építési engedély? - Az erőműegység rendelkezik hatályos építési engedéllyel?
HCSSZ? - Az erőműegység rendelkezik érvényes hálózati csatlakozási szerződéssel?
Párhuzamos kapcsolat tervezett időpontja - Az erőműegység közcélú hálózatra történő első párhuzamos kapcsolatának tervezett időpontja ÉÉÉÉ-HH-NN formátumban.