

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Törzsadatlap - kereskedő Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmonitoring/Cost monitoring	V600 - v1 V603 - v4	Havi Negyedéves	Az adatokat havonta, a tárgydíjszakot követő hónap 9-ig kell megadni. Az adatokat negyedévente, a tárgydíjszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Tulajdon-megoszlás	V604 - v1	Féléves	Az adatokat évente kétszer (a cégbírószágon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgydíjszakot követő hó 10-ig kell megadni
Munkaügyi adatok	V605 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év január 31-ig kell megadni.
Villamos energia vásárlás és értékesítés/Purchase and sale of electricity	V610 - v6	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíjszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Az értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére vonatkozó adatok szolgáltatása	V612 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíjszakot követő év április 30-ig kell megadni.
Határkeresztelő kapacitás vásárlás és értékesítés	V614 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíjszakot követő hó 25-ig kell megadni.

### Törzsadatlap - kereskedő

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V600 - 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, házsám	
12	Engedélyes levelezési címe:	
13	irányítószám	
14	település	
15	utca, házsám	
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, házsám	
37	Mérlegkörfelelős (igen/nem)	
38	Mérlegköre EIC azonosító kódja	

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

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

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

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

**Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmunkor/Cost monitoring**

Az adatszolgáltatás  
 MEKH azonosítószám: V603 -v4  
 Zsoltorcsika: Negyedéves  
 Igónéme:  
 A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXV. törvény 152. §-a.  
 teljesítésének határideje:  
 Az adatokat negyedévente a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.

Sorszám/ Number	Megnevezés/Description	Erőkezelt/vásárolt villamos energia mennyisége (MWh)/ Amount of sold/purchased electricity (MWh)	Villamos energia kereskedelm/Electricity trade
1	I. Értékesítés nettó árbevétele/Net sales revenues		
1/1.	háza felhasználóknak/sold to Hungarian end-users		
1/2.	háza kereskedőnek/sold to Hungarian trader		
4	egyetemes szolgáltatók/universal provider		
5	1/4. rendszerirányítónak/sold to the transmission system operator (TSO)		
6	ebből: kiegyenlítő energia		
7	rendszerirányító szolgáltatások		
8	1/5. elosztónak/sold to a distributor		
9	1/6. erőműnek/sold to a power plant		
10	1/7. határkereskedő kereskedés (kiszállítás)/cross-border trade (transfer from Hungary)		
11	1/8. szervezett villamosenergia-piacon/domestic power exchange (i.e. at HUPX)		
12	1/9. egyéb kereskedelmi tevékenységhez kapcsolódó bevétel/other income related to commercial activity		
13	II. Aktív saját teljesítmények/Capitalised value of own production		
14	III. Anyagköltség/ráfordítások/Material-type expenditures		
15	III/1. Anyagköltség/Raw material costs		
16	ebből: rendszerhasznált díjak (elosztóknak, rendszerirányítónak)/thereout: system use charges (to distributors or transmission system operator)		
17	ebből: vásárolt villamos energia költsége/thereout: expense of purchased electricity		
18	erőműtől/from power plants		
19	háza kereskedőtől/egyetemes szolgáltatótól/from Hungarian traders/universal provider		
20	határkereskedő kereskedés (beszállítás)/from cross-border trade (transfer into Hungary)		
21	szervezett villamosenergia-piacról/from domestic power exchange (i.e. at HUPX)		
22	kötélező átvétel/feed-in tariff (obligatory takeover)		
23	kiegyenlítő energiából (rendszerirányítótól)/nérdőlőből/felelősből/ from balancing energy (from the transmission system operator (TSO)/responsible for balancing group)		
24	ebből: kiegyenlítő energia		
25	rendszerirányító szolgáltatások		
26	elosztótól/from a distributor		
27	III/2. Igenlye vett szolgáltatások értéke/Contracted services		
28	ebből: kapcsolattartás által végzett tevékenység		
29	ebből: nem kapcsolattartás által végzett tevékenység		
30	III/3. Egyéb szolgáltatások értéke/Other service activities		
31	III/4. ELÁBE-közzeltett szolgáltatások értéke/Original cost of goods sold/Value of services intermediated		
32	ebből: rendszerhasznált díjak (elosztóknak, rendszerirányítónak)/thereout: system use charges (to distributors or transmission system operator)		
33	vásárolt villamos energia költsége/thereout: expense of purchased electricity		
34	ebből: erőműtől/from power plants		
35	háza kereskedőtől/egyetemes szolgáltatótól/from Hungarian traders/universal provider		
36	határkereskedő kereskedés (beszállítás)/from cross-border trade (transfer into Hungary)		
37	szervezett villamosenergia-piacról/from domestic power exchange (i.e. at HUPX)		
38	kötélező átvétel/feed-in tariff (obligatory takeover)		
39	kiegyenlítő energiából		
40	ebből: kiegyenlítő energia		
41	rendszerirányító szolgáltatások		
42	elosztótól/from a distributor		
43	IV. Személyi jellegű ráfordítások/Payroll and related expenditures		
44	V. Értékszámkedéles/Depreciation		
45	VII. Egyéb bevételek/Other income		
46	VII. Egyéb ráfordítások/Other expenditures		
47	ebből: értékesítés/thereout: loss in value		
48	A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye/Operating income or loss		
49	VIII. Pénzügyi műveletek bevételei/Revenues from financial activities		
50	IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai/Expenses on financial transactions		
51	B. Pénzügyi műveletek eredménye/profit (loss) on financial activities		
52	C. Adózás előtti eredmény/Net profit or loss before tax		

**Külföldi díjmutató**

Amennyiben az adatokat EUR-ból HUF-ra váltják át, úgy az újrapiertes időszakra szorított átlagos árfolyamot kérik azt megadni. Ezen felül a kiadások feltüntetni az adatlap "Mégjegyzés" rovatában.  
 A számviteli szabályokból eltérő esetben nem fogynak adatait kértük megadni (1., 1.2., 1.3., 1.4. megnevezésű), hanem csak az azonos megnevezésre vonatkozó adatokat tüntessék fel.  
 Az újrapiertes számviteli mutatók szempontok előlérbe helyezésével szűkítették ki (tőlten az Adatszolgáltatás).  
 Csak a hazai engedélyes tevékenységre vonatkozó kereskedéseket kell jelenteni az újrapiertes.  
 A KAT felrakni az újrapiertes értékeikben kell megjelölni.  
 Az értékesítés nettó árbevételeként azokat a tételeket indokolt szerepeltetni, amelyek a számviteli előírások alapján árbevételeként számolandóak el (pl. energiaadó, energiadíjak és mindazok a díjelemek, melyek árbevételeknek minősülnek).  
 23. és 40. sorok: az átviteli rendszerirányítótól vásárolt rendszerirányító energia (beszállítás) is ide tartozik.

### Tulajdon-megoszlás

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V604 - v1
gyakorisága:	Féléves
jocíme: 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	

Tulajdon-megoszlás					
Sorszám	Tulajdonos megnevezése	ország	Jegyzett tőke		
			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		%

<b>Az adatokat ezer Ft-ban kifejezve kell megadni!</b>
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:	V605 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgydíszakat 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!))	
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.	
Az átlagos állományi létszám a munkavállalók (munkavégzésre irányuló jogviszonyban állók, egyéni vállalkozók és nem fizetett segítők családtagjai) folyamatosan vezetett létszámnnyilvántartása 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 létszámadatokat egyszerű számtani átlaga, vagyis éves átlagszámítás esetén 12-vel kell elosztani a havi átlagos létszámadatokat összegét. Természetesen az átlagolást abban az esetben is így kell elvégezni, ha az adatszolgáltató működése a vonatkozási időszaknak csak egy részére esett.	
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.	
3.) Az engedélyes tevékenységhez kapcsolódó, nem a tevékenységet végző jogi személy foglalkoztatásában álló alkalmazottak létszáma, 1.) szerinti számításal 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	

Villamos energia vásárlás és értékesítés/Purchase and sale of electricity

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V610 - v6
gyakorisága:		Havi
logóje:		
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a		
teljesítésének határideje:		
Az adatokat a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni		
Sorszám/Number	Megnevezés/Description	Adott hónap/For the given month
1	Vásárolt villamos energia összesen/Total purchased electricity	
<b>TERMELŐTŐL VÁSÁRLÁS</b>		
2	hazai erőműtől vásárolt összesen (az alább részletezett termelőktől)/Total purchased from the below listed domestic generators	
3	Tisza Erőmű Kft.	
4	Bakonyi Erőmű Zrt.	
5	Budapesti Erőmű Zrt.	
6	Alpina Csepel Kft.	
7	Debreceni Kombinált Ciklusú Erőmű Kft.	
8	Dunamenti Erőmű Zrt.	
9	ISD POWER Kft.	
10	MVM GTER Gázturbinás Erőmű Zrt. (Bakonyi, Litér, Lőrinc, Sajószöged)	
11	Mátrai Erőmű Zrt.	
12	MVM Paksi Atomerőmű Zrt.	
13	Vértési Erőmű Zrt.	
14	Uniper Hungary Kft. (Gönyű)	
15	egyéb termelőtől vásárolt/purchased from other domestic generators	
<b>KERESKEDŐTŐL VÁSÁRLÁS</b>		
16	magyarországi szállításra villamosenergia-kereskedőtől vásárolt összesen/total purchased from domestic electricity traders	
17	magyarországi szállításra szervezett villamosenergia-piacon beszerzett/purchased at a domestic power exchange	
18	ebből: Intraday piacon vásárolt/of which: purchased on Intraday market	
19	DAM piacon vásárolt/purchased on Day-Ahead Market	
20	Physical Futures piacon vásárolt/purchased on Physical Futures market	
21	közvetlen import összesen (az alább részletezett irányokból)/total direct import (from the below listed inbound-directions)	
22	Ausztria/Austria	
23	Szlovákia/Slovak Republic	
24	Ukraina/Ukraine	
25	Románia/Romania	
26	Szerbia/Serbia	
27	Horvátország/Croatia	
28	Szlovénia/Slovenia	
<b>EGYÉB BESZERZÉS</b>		
29	elosztótól vásárolt összesen (mennyiségi eltérés)/electricity purchased from DSO (quantity difference)	
30	vásárolt kiegyenlítő energia/purchased balancing energy	
31	vásárolt rendszerszintű energia (leszabályozás)/purchased system-level energy (down-regulation)	
32	egyéb forrásból beszerzett villamos energia/electricity purchased from other source	
Sorszám/Number	Megnevezés/Description	Adott hónap/For the given month
33	Értékesített villamos energia összesen/Total sold electricity	
<b>KERESKEDELMI CÉLÚ ÉRTÉKESÍTÉS</b>		
34	felhasználóknak/sold to end-users	
35	egyetemes szolgáltatóknak/sold to universal supplier	
36	ebből: NKM Energia Zrt. (korábban: NKM Áramszolgáltató Zrt.)	
37	E.ON Energiakereskedelmi Kft.	
38	ELMŰ-ÉMÁSZ Energiaszolgáltató Zrt.	
39	hazai erőműnek/sold to domestic generator	
40	magyarországi szállításra villamosenergia-kereskedőnek összesen/total sold to domestic electricity traders	
41	magyarországi szállításra szervezett villamosenergia-piacon/sold at domestic power exchange	
42	ebből: Intraday piacon értékesített/of which: sold on Intraday market	
43	DAM piacon értékesített/sold on Day-Ahead Market	
44	Physical Futures piacon értékesített/sold on Physical Futures market	
45	közvetlen export összesen (az alább részletezett irányokba)/total direct export (to the below listed outbound-directions)	
46	Ausztria/Austria	
47	Szlovákia/Slovak Republic	
48	Ukraina/Ukraine	
49	Románia/Romania	
50	Szerbia/Serbia	
51	Horvátország/Croatia	
52	Szlovénia/Slovenia	
<b>EGYÉB ÉRTÉKESÍTÉS</b>		
53	elosztóknak (mennyiségi eltérés) /electricity sold to DSO (quantity difference)	
54	értékesített kiegyenlítő energia/balancing energy sold	
55	értékesített rendszerszintű energia/system-level energy sold	
56	értékesítés az átviteli veszteség fedezésére/Sales to cover transmission losses	
57	értékesítés az elosztóhálózati veszteség fedezésére/Sales to cover distribution losses	
58	egyéb értékesítés/Other sales	

Sorszám/Number	Megnevezés/Description	Adott hónap/For the given month
59	Vásárolt összes villamos energia értéke összesen/Total value of all purchased electricity	
	<b>TERMELŐTŐL VÁSÁRLÁS</b>	
60	hazai erőműtől összesen vásárolt villamos energia értéke összesen (az alább részletezett erőművek esetében tételek bontásban is)/Total value of all purchased electricity (regarding procurements from the below listed domestic generators)	
61	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
62	Tisza Erőmű Kft.	
63	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
64	Bakonyi Erőmű Zrt.	
65	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
66	Budapesti Erőmű Zrt.	
67	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
68	Alpiq Csepel Kft.	
69	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
70	Debreceni Kombinált Ciklusú Erőmű Kft.	
71	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
72	Dunamenti Erőmű Zrt.	
73	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
74	ISD POWER Kft.	
75	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
76	MVM GTER Gázturbinás Erőmű Zrt. (Bakonyi, Litér, Lőrinc, Sajószöged)	
77	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
78	Mátrai Erőmű Zrt.	
79	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
80	MVM Paksi Atomerőmű Zrt.	
81	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
82	Vértesi Erőmű Zrt.	
83	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
84	Uniper Hungary Kft. (Gönyű)	
85	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
86	egyéb termelőtől vásárolt villamos energia értéke/value of electricity purchased from other domestic generators	
87	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
	<b>KERESKEDŐTŐL VÁSÁRLÁS</b>	
88	magyarországi szállításra villamosenergia-kereskedőtől összesen vásárolt villamos energia értéke/value of electricity purchased from domestic electricity traders	
89	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
90	magyarországi szállításra szervezett villamosenergia-piacon beszerzett villamos energia értéke/value of electricity purchased at a domestic power exchange	
91	ebből: Intraday piacon vásárolt villamos energia értéke/of which: value of electricity purchased on the Intraday market	
92	DAM piacon vásárolt villamos energia értéke/value of electricity purchased on the Day-Ahead Market	
93	Physical Futures piacon vásárolt villamos energia értéke/value of electricity purchased on the Physical Futures market	
94	importált villamos energia értéke összesen (az alább részletezett irányokból tételeken számszerűsítve is)/total value of all imported electricity (shared among the below listed inbound-directions)	
95	Ausztria/Austria	
96	Szlovákia/Slovak Republic	
97	Ukraina/Ukraine	
98	Románia/Romania	
99	Szerbia/Serbia	
100	Horvátország/Croatia	
101	Szlovénia/Slovenia	
102	az összes villamosenergia-importhoz (94. sorhoz) vásárolt határkeresztelő kapacitás(ok) költsége/all costs regarding the cross-border capacity charges linked to the imported electricity (row 94)	
	<b>EGYÉB BESZERZÉS</b>	
103	elosztótól vásárolt villamos energia értéke (mennyiségi eltérés)/value of electricity purchased from DSO (quantity difference)	
104	vásárolt kiegyenlítő energia értéke/value of purchased balancing energy	
105	vásárolt rendszerszintű energia (leszabályozás) értéke/value of purchased system-level energy (i.e. the price of down-regulation)	
106	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
107	egyéb forrásból beszerzett villamos energia értéke/value of electricity purchased from other source	
	<b>Sorszáma/Number</b>	
	<b>Megnevezés/Description</b>	
108	Értékesített összes villamos energia értéke összesen/Total value of all sold electricity	
	<b>KERESKEDELMELI CÉLÚ ÉRTÉKESÍTÉS</b>	
109	felhasználóknak értékesített villamos energia értéke/value of electricity sold to end-users	
110	ebből: KÁT és Prémium pénzeszköz	
111	egyetemes szolgáltatóknak értékesített villamos energia értéke/value of electricity sold to universal supplier	
112	ebből: NKM Energia Zrt. (korábban: NKM Áramszolgáltató Zrt.)	
113	E.ON Energetikai Kereskedelmi Kft.	
114	ELMŰ-ÉMÁSZ Energetikai Zrt.	
115	a 111. sorból: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak értéke összesen/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
116	hazai erőműnek értékesített villamos energia értéke/value of electricity sold to domestic generators	
117	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak értéke összesen/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
118	magyarországi szállításra villamosenergia-kereskedőnek összesen értékesített villamos energia értéke/value of electricity sold to domestic electricity trader	
119	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak értéke összesen/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
120	magyarországi szállításra szervezett villamosenergia-piacon értékesített villamos energia értéke/value of electricity sold at a domestic power exchange	
121	ebből: Intraday piacon értékesített villamos energia értéke/of which: value of sold on Intraday market	
122	DAM piacon értékesített villamos energia értéke/value of sold on Day-Ahead Market	
123	Physical Futures értékesített villamos energia értéke/value of sold on Physical Futures market	
124	exportált összes villamos energia értéke összesen/total value of all exported electricity (shared among the below listed outbound-directions)	
125	Ausztria/Austria	
126	Szlovákia/Slovak Republic	
127	Ukraina/Ukraine	
128	Románia/Romania	
129	Szerbia/Serbia	
130	Horvátország/Croatia	
131	Szlovénia/Slovenia	
132	az összes exportált villamos energiához (124. sorhoz) vásárolt határkeresztelő kapacitás(ok) költsége/all costs regarding the cross-border capacity charges linked to the exported electricity (row 124)	
	<b>EGYÉB ÉRTÉKESÍTÉS</b>	
133	elosztóknak értékesített villamos energia értéke (mennyiségi eltérés)/value of electricity sold to DSO (quantity difference)	
134	értékesített kiegyenlítő energia értéke/value of sold balancing energy	
135	értékesített rendszerszintű energia értéke/value of sold system-level energy	
136	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak értéke összesen/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
137	átviteli veszteség fedezésére értékesített villamos energia értéke/value of electricity sales to cover transmission losses	
138	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak értéke összesen/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
139	elosztóhálózati veszteség fedezésére értékesített villamos energia értéke/value of electricity sales to cover distribution losses	
140	ebből: kapacitás és/vagy lekötési díjak, illetve egyéb kiegészítő díjak értéke összesen/of which: capacity and/or standing charges and all other supplementary fees	
141	egyéb értékesítés értéke/value of other sales	



Rendszerszintű szolgáltatások - bevételt jelentő mennyiségek						Mértékegységek
RB1	Energia alapú rendszerszintű szolgáltatások összesített mennyisége					MWh
RB2	Primer tartalék tenderen lekötött kapacitás					MW
Szekunder tartalék szabályozás						
RB3	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében értékesített villamos energia					MWh
RB4	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia					MWh
RB5	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás - Opcionális szerződés és előre le nem kötött					MW
RB6	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás - Opcionális szerződés és előre le nem kötött					MW
RB7	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás - Market maker	éves	negyedéves	havi	heti	MW
RB8	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás - Market maker					MW
Tercier tartalék szabályozás						
RB9	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében értékesített villamos energia					MWh
RB10	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia					MWh
RB11	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás - Opcionális szerződés és előre le nem kötött					MW
RB12	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás - Opcionális szerződés és előre le nem kötött					MW
RB13	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás - Market maker	éves	negyedéves	havi	heti	MW
RB14	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás - Market maker					MW
RB15	Sötétindítás (blackstart) szolgáltatás					
RB16	Meddőnyeléssel történő feszültségszabályozás (U-Q szabályozás)					MVar
RB17	Egyéb energia alapú rendszerszintű szolgáltatás					MWh
RB18	Egyéb teljesítmény alapú rendszerszintű szolgáltatás					MW
Rendszerszintű szolgáltatások - bevételt jelentő árak						
RB1B	Rendszerszintű szolgáltatások keretében értékesített villamos energia árbevétele					eFt
RB2B	Primer tartalék tenderen lekötött kapacitásdíj árbevétele					eFt
Szekunder tartalék szabályozás						
RB3B	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében értékesített villamos energia árbevétele					eFt
RB4B	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia árbevétele					eFt
RB5B	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Opcionális szerződés és előre le nem kötött					eFt
RB6B	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Opcionális szerződés és előre le nem kötött					eFt
RB7B	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Market maker	éves	negyedéves	havi	heti	eFt
RB8B	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Market maker					eFt
Tercier tartalék szabályozás						
RB9B	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében értékesített villamos energia árbevétele					eFt
RB10B	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia árbevétele					eFt
RB11B	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Opcionális szerződés és előre le nem kötött					eFt
RB12B	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Opcionális szerződés és előre le nem kötött					eFt
RB13B	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás árbevétele - Market maker	éves	negyedéves	havi	heti	eFt
RB14B	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás árbevétele - Market maker					eFt
RB15B	Sötétindítás (blackstart) szolgáltatás árbevétele					eFt
RB16B	Meddőnyeléssel történő feszültségszabályozás (U-Q szabályozás) bevétele					eFt
RB17B	Egyéb energia alapú rendszerszintű szolgáltatás bevétele					eFt
RB18B	Egyéb teljesítmény alapú rendszerszintű szolgáltatás bevétele					eFt
Rendszerszintű szolgáltatások - költséget jelentő tételek						
RK1	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia mennyisége					eFt
RK2	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia mennyisége					eFt
RK1K	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia költsége					eFt
RK2K	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia költsége					eFt

KITÖLTÉSI ÚTMUTATÓ	
<b>Általános tudnivalók</b>	
	Az űrlap kitöltése során az egyes fogalmakat a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (VET), illetve a VET egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (VET Vhr.) alapján kell értelmezni.
	A villamosenergia-árak megadása során figyelembe veendőek a 10/2016. MEKH rendeletben foglaltak!
	Amennyiben az adatokat EUR-ból HUF-ra váltják át, úgy az űrlap teljes időszakára számított átlagos árfolyamon kérjük azt megadni. Ezen átváltási árfolyamot kérjük, szíveskedjenek feltüntetni az űrlap 'Megjegyzés' rovatában.
	Az űrlapon a menetrendezett, magyarországi szállításokat kell feltüntetni. (Nem kell tehát feltüntetni a nem menetrendezett villamosenergia fogalmat, sem pedig a különböző pénzügyi termékeket.)
	Fontos, hogy az űrlapon csak a magyarországi villamosenergia-kereskedelmi engedélyűkhöz kapcsolódó, magyarországi illetőségű tevékenységeket szerepeltetni.
	Fontos továbbá, hogy az adott hónapban realizált tevékenységeket kell megadni az űrlapon, tehát pl. egy tranzakciót nem abban a hónapban kell szerepeltetni, amikor szerződést kötöttek rá, hanem amelyik időszakra vonatkozik. (Amelyik időszakban történik a szállítás.)
	Amennyiben villamosenergia-kereskedelmi és termelői engedéllyel is rendelkezők, kérjük, hogy a különböző engedélyes tevékenységeket a VET-ben meghatározott módon válasszák szét, és figyeljenek arra, hogy a Hivatal felé küldött különböző adatszolgáltatásokban ugyanazt a tevékenységet többször ne jelentsék. (Pl. ha villamosenergia-kereskedőnek értékesítenek villamos energiát, akkor ugyanazt az értékesítést a V610-es és a V215-ös űrlapok közül csak az egyikben szerepeltessék.)
<b>Vásárolt villamos energia</b>	
	Az adatokat MWh-ban kell megadni.
17	Ezen a soron minden olyan szervezett villamosenergia-piacon történt vásárlást fel kell tüntetni, amely magyarországi szállítású villamos energiára vonatkozik. (Tehát ez nem csak a HUPX lehet.)
21	A kapacitás lekötéseket NEM KELL MEGJELENTÉNI ezen az űrlapon!
22-28	Értelemszerűen, ha Magyarország határain túlról importálnak villamos energiát, akkor azt ezeken a sorokon is feltüntetni. (Fontos, hogy duplikáltnan ne adjanak meg adatot, tehát pl. ha külföldről vásárolnak egy kereskedőtől, akkor ugyanazt a mennyiséget ne szerepeltessék a 16. soron.)
	Bármely partnertől vásárolják a kiegyenlítő energiát (nem csak a rendszerirányítótól), kérjük, hogy itt tüntessék fel. Alapvetően a felszabályozás mennyisége a vásárolt, a leszabályozás mennyisége az értékesítés munkalapon szerepeljen, de a le- és felszabályozási, illetve a kiegyenlítő energiát mindig a helyzettől függően kell értelmezni. Átfolyó tételeknél előfordulhat, hogy a kereskedő és a termelő felé történő elszámolásnál a fel és le irány eltérően lehet vásárlás vagy értékesítés a kereskedő szempontjából. Tekintettel arra, hogy az adatlap a vásárlás és értékesítés szempontú, ezt kell elsődlegesnek tekinteni, nem pedig a fel és le irány tényét. Az adatszolgáltatás során minden olyan tételt pozitív előjellel kell figyelembe venni, amelyek a kereskedő nyilvántartásában, számlázási tevékenységében megjelenik. Kérjük, hogy az értékesítés során se mennyiséget, se értéket ne nettósítson.
30	Bármely partnertől vásárolják a rendszerintű energiát (nem csak a rendszerirányítótól), kérjük, hogy itt tüntessék fel.
31	Bármilyen (a többi kategóriába nem sorolható) egyéb forrásból beszerzett villamos energiát ezen a soron tüntessenek fel. A sor célja, hogy a vásárolt és az értékesített villamos energia mennyiség mérlegszerűsége fenntartható legyen. Amennyiben ezen sor értéke nem nulla, kérjük, nevesítsék az űrlap 'Megjegyzés' rovatában az egyéb forrásokat.
32	
<b>Értékesített villamos energia</b>	
	Az adatokat MWh-ban kell megadni.
	Amennyiben villamosenergia-kereskedőként nem értékesítenek más felhasználónak villamos energiát, csak saját maguknak, akkor szintén itt tüntessék fel ezt a villamosenergia-mennyiséget (és a 109. soron a hozzá tartozó Ft értéket).
34	Ezen a soron minden olyan szervezett villamosenergia-piacon történt értékesítést fel kell tüntetni, amely magyarországi szállítású villamos energiára vonatkozik. (Tehát ez nem csak a HUPX lehet.)
41	Értelemszerűen, ha Magyarország határain túlról exportálnak villamos energiát, akkor azt ezeken a sorokon is feltüntetni. (Fontos, hogy duplikáltnan ne adjanak meg adatot, tehát pl. ha külföldre értékesítenek egy kereskedőnek, akkor ugyanazt a mennyiséget ne szerepeltessék a 40. soron.)
46-52	Bármely partnernek értékesítik a kiegyenlítő energiát (nem csak a rendszerirányítónak), kérjük, hogy itt tüntessék fel. Alapvetően a felszabályozás mennyisége a vásárolt, a leszabályozás mennyisége az értékesítés munkalapon szerepeljen, de a le- és felszabályozási, illetve a kiegyenlítő energiát mindig a helyzettől függően kell értelmezni. Átfolyó tételeknél előfordulhat, hogy a kereskedő és a termelő felé történő elszámolásnál a fel és le irány eltérően lehet vásárlás vagy értékesítés a kereskedő szempontjából. Tekintettel arra, hogy az adatlap a vásárlás és értékesítés szempontú, ezt kell elsődlegesnek tekinteni, nem pedig a fel és le irány tényét. Az adatszolgáltatás során minden olyan tételt pozitív előjellel kell figyelembe venni, amelyek a kereskedő nyilvántartásában, számlázási tevékenységében megjelenik. Kérjük, hogy az értékesítés során se mennyiséget, se értéket ne nettósítson.
54	Bármely partnernek értékesítik a rendszerintű energiát (nem csak a rendszerirányítónak), kérjük, hogy itt tüntessék fel.
55	Bármilyen (a többi kategóriába nem sorolható) egyéb villamos energia értékesítést (pl. továbbadás, onfgyaszítás stb.) ezen a soron tüntessenek fel. A sor célja, hogy a vásárolt és az értékesített villamos energia mennyiség mérlegszerűsége fenntartható legyen. Ha van egyéb értékesítésük, akkor kérjük, hogy nevesítsék ezeket az űrlap 'Megjegyzés' rovatában.
58	
<b>Vásárolt villamos energia értéke</b>	
	Az adatokat ezer Ft-ban kell megadni.
<b>Értékesített villamos energia értéke</b>	
	Az adatokat ezer Ft-ban kell megadni.
109	A felhasználóknak értékesített villamos energia értéke TARTALMAZZA: 1) a villamos energiáért, mint termékért kapott összeget, a KÁT és Prémium pénzeszköz beszámításával (ezt külön soron is megjelenítve), a kereskedő árrésével együtt, illetve 2) amennyiben a felhasználó a rendszerhasználati díjat a kereskedő közvetítésével fizeti, abban az esetben a villamos energia rendszerhasználati díjak, csatlakozási díjak és külön díjak alkalmazási szabályairól szóló 10/2016. (XI. 14.) MEKH rendeletben meghatározottak szerint az átviteli díjból és az elosztási díjakból származó bevételeket, azaz a következő tételek mindenyikét (amelyik tételből van bevétele az adatszolgáltatónak): átviteli díj, közzétartási elosztási díj, elosztási díjak, ezen belül: elosztói alapdíj, elosztói teljesítménydíj, elosztói forgalmi díj, elosztói meddő energia díj, elosztói veszteség díj, elosztói menetrend kiegyensúlyozási díj.
	A felhasználóknak értékesített villamos energia értéke NEM TARTALMAZZA • a VET 147. §-a szerinti pénzeszközök (szénipari szerkezetátalakítási támogatás; a külön jogszabályban meghatározott személyi kör részére a villamosenergia-iparban fennálló, vagy eltöltött munkaviszonyral összefüggésben külön jogszabályban megjelölt biztosított kedvezményes árú villamosenergia-ellátás támogatása); a kapcsolt termelés szerkezet-átalakítás támogatása). • az energiaadó (2017. július 1. óta jövedéki adó) és • az ÁFA összegét.
110	A MAVIR ZRT. által meghatározott KÁT és Prémium pénzeszköz is szerepeltetni kell.
<b>Rendszerintű szolgáltatások</b>	
	"Rendszerintű szolgáltatások" oldalán azon kereskedelmi engedélyesektől kérünk nyilatkozókat különböző adatokat beküldeni, akik átviteli rendszerirányító részére közvetlenül nyújtanak és számlálnak el ilyen típusú szolgáltatásokat. Közvetetten szolgáltatatóktól - ugyanúgy, mint nem szolgáltatatóktól - nullás értékeket kérünk tölteni; az abból származó bevételt a "Vásárlás-értékesítés" oldalakon kell szerepeltetni.
<b>Ellenőrzések</b>	
	Az adatlap megfelelő kitöltéséhez szükséges, hogy bizonyos tételek az adatlapon belül, illetve más beküldendő adatlapokkal harmonizáljanak.
11)*	A V610-es adatlap 34. ("Felhasználóknak értékesített villamos energia összesen") sora meg kell, hogy egyezzen a V611-es űrlap 1. ("A rendszerhasználati díjat a kereskedő közvetítésével fizető felhasználóknak értékesített villamos energia összesen") sorának és a V611-es űrlap 61. ("A rendszerhasználati díjat az elosztóknak közvetlenül fizető felhasználóknak értékesített villamos energia összesen") sorának az összegével.
2)*	A V610-es adatlap 109. ("Felhasználóknak értékesített villamos energia értéke összesen") sora meg kell, hogy egyezzen a V611-es űrlap 16. ("A rendszerhasználati díjat a kereskedő közvetítésével fizető felhasználóknak értékesített villamos energia energiadíja") sorának, a V611-es űrlap 31. ("Az összes felhasználónak értékesített összes villamos energiára jutó rendszerhasználati-díj") sorának és a V611-es űrlap 76. ("A rendszerhasználati díjat az elosztóknak közvetlenül fizető felhasználóknak értékesített villamos energia árbevétele") sorának az összegével.
3)	A vásárolt villamos energia mennyiségének (1. sor) és az értékesített villamos energia mennyiségének (33. sor) meg kell egyeznie.
4)	A V610-es űrlapon megadott értékesített és vásárolt villamos energia mennyiségének (MWh) háromhavi összesítésben szinkronban kell lennie a V603-as űrlap megfelelő mezőin jelölt MWh értékekkel.
	*Az egyezőségnek csak akkor kell fennállnia, ha az Adatszolgáltató a V611-es űrlapot is tölti.

**Az értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére vonatkozó adatok szolgáltatása**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V612 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év április 30-ig kell megadni.	

Sorszám	Az értékesített villamos energia	Értékesített villamos energia mennyisége (MWh)	Az összes értékesített villamos energia megoszlása (%)	Kéndioxid-kibocsátás (1000 t)	Széndioxid-kibocsátás (1000 t)	A keletkezett radioaktív hulladék mennyisége (m <sup>3</sup> )
1	Hazai termelésű					
2	ebből: Megújuló alapú					
3	ebből: szélenergia					
4	vízenergia					
5	napenergia					
6	geotermikus energia					
7	biomassza					
8	egyéb megújuló:					
9	Olaj alapú					
10	Földgáz alapú					
11	Szén alapú					
12	Nukleáris alapú					
13	Egyéb:					
14	EU tagállamból importált					
15	Ebből: Megújuló alapú					
16	ebből: szélenergia					
17	vízenergia					
18	napenergia					
19	geotermikus energia					
20	biomassza					
21	egyéb megújuló:					
22	Olaj alapú					
23	Földgáz alapú					
24	Szén alapú					
25	Nukleáris alapú					
26	Egyéb:					
27	Nem EU tagállamból importált					
28	Ebből: Megújuló alapú					
29	ebből: szélenergia					
30	vízenergia					
31	napenergia					
32	geotermikus energia					
33	biomassza					
34	egyéb megújuló:					
35	Olaj alapú					
36	Földgáz alapú					
37	Szén alapú					
38	Nukleáris alapú					
39	Egyéb:					
40	Mindösszesen					

A táblázatban közölt, az értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére vonatkozó adatok forrásának megjelölése:

A táblázat sorai közti összefüggések:

$$1 = 2 + 9 + 10 + 11 + 12 + 13$$

$$2 = 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8$$

$$14 = 15 + 22 + 23 + 24 + 25 + 26$$

$$15 = 16 + 17 + 18 + 19 + 20 + 21$$

$$27 = 28 + 35 + 36 + 37 + 38 + 39$$

$$28 = 29 + 30 + 31 + 32 + 33 + 34$$

$$40 = 1 + 14 + 27$$

Amennyiben a 8., 13., 21., 26., 34. és 39. sorok "Egyéb:" rovataiba adat kerül, akkor az energiaforrást az adott rovatban meg kell nevezni!

Határkeresztező kapacitás vásárlás és értékesítés

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V614 - v1
gyakorisága:		Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni	
<b>Sorszám</b>	<b>Megnevezés</b>	<b>Adott Hónap</b>
1	<b>Összes vásárolt és értékesített határkeresztező import kapacitás (MW)</b>	
2	<b>Ukrajna - Magyarország irány</b>	
3	Éves aukción vásárolt	
4	Havi aukción vásárolt	
5	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
6	Éves nem aukción vásárolt	
8	Havi nem aukción vásárolt	
9	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
10	Éves nem aukción értékesített	
11	Havi nem aukción értékesített	
12	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
13	<b>Szlovákia - Magyarország irány</b>	
14	Éves aukción vásárolt	
15	Havi aukción vásárolt	
16	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
17	Éves nem aukción vásárolt	
18	Havi nem aukción vásárolt	
19	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
20	Éves nem aukción értékesített	
21	Havi nem aukción értékesített	
22	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
23	<b>Románia - Magyarország irány</b>	
24	Éves aukción vásárolt	
25	Havi aukción vásárolt	
26	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
27	Éves nem aukción vásárolt	
28	Havi nem aukción vásárolt	
29	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
30	Éves nem aukción értékesített	
31	Havi nem aukción értékesített	
32	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
33	<b>Szerbia - Magyarország irány</b>	
34	Éves aukción vásárolt	
35	Havi aukción vásárolt	
36	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
37	Éves nem aukción vásárolt	
38	Havi nem aukción vásárolt	
39	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
40	Éves nem aukción értékesített	
41	Havi nem aukción értékesített	
42	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
43	<b>Horvátország - Magyarország irány</b>	
44	Éves aukción vásárolt	
45	Havi aukción vásárolt	
46	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
47	Éves nem aukción vásárolt	
48	Havi nem aukción vásárolt	
49	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
50	Éves nem aukción értékesített	
51	Havi nem aukción értékesített	
52	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
53	<b>Ausztria - Magyarország irány</b>	
54	Éves aukción vásárolt	
55	Havi aukción vásárolt	
56	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
57	Éves nem aukción vásárolt	
58	Havi nem aukción vásárolt	
59	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
60	Éves nem aukción értékesített	
61	Havi nem aukción értékesített	
62	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
63	<b>Szlovénia - Magyarország irány</b>	
64	Éves aukción vásárolt	
65	Havi aukción vásárolt	
66	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
67	Éves nem aukción vásárolt	
68	Havi nem aukción vásárolt	
69	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
70	Éves nem aukción értékesített	
71	Havi nem aukción értékesített	
72	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	

Sorszám	Megnevezés	Adott Hónap
73	<b>Összes vásárolt és értékesített határkeresztesző export kapacitás (MW)</b>	
74	<b>Magyarország - Ukrajna irány</b>	
75	Éves aukción vásárolt	
76	Havi aukción vásárolt	
77	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
78	Éves nem aukción vásárolt	
79	Havi nem aukción vásárolt	
80	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
81	Éves nem aukción értékesített	
82	Havi nem aukción értékesített	
83	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
84	<b>Magyarország - Szlovákia irány</b>	
85	Éves aukción vásárolt	
86	Havi aukción vásárolt	
87	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
88	Éves nem aukción vásárolt	
89	Havi nem aukción vásárolt	
90	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
91	Éves nem aukción értékesített	
92	Havi nem aukción értékesített	
93	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
94	<b>Magyarország - Románia irány</b>	
95	Éves aukción vásárolt	
96	Havi aukción vásárolt	
97	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
98	Éves nem aukción vásárolt	
99	Havi nem aukción vásárolt	
100	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
101	Éves nem aukción értékesített	
102	Havi nem aukción értékesített	
103	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
104	<b>Magyarország - Szerbia irány</b>	
105	Éves aukción vásárolt	
106	Havi aukción vásárolt	
107	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
108	Éves nem aukción vásárolt	
109	Havi nem aukción vásárolt	
110	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
111	Éves nem aukción értékesített	
112	Havi nem aukción értékesített	
113	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
114	<b>Magyarország - Horvátország irány</b>	
115	Éves aukción vásárolt	
116	Havi aukción vásárolt	
117	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
118	Éves nem aukción vásárolt	
119	Havi nem aukción vásárolt	
120	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
121	Éves nem aukción értékesített	
122	Havi nem aukción értékesített	
123	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
124	<b>Magyarország - Ausztria irány</b>	
125	Éves aukción vásárolt	
126	Havi aukción vásárolt	
127	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
128	Éves nem aukción vásárolt	
129	Havi nem aukción vásárolt	
130	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
131	Éves nem aukción értékesített	
132	Havi nem aukción értékesített	
133	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	
134	<b>Magyarország - Szlovénia irány</b>	
135	Éves aukción vásárolt	
136	Havi aukción vásárolt	
137	Napi aukciókon vásárolt havi átlaga	
138	Éves nem aukción vásárolt	
139	Havi nem aukción vásárolt	
140	Napi nem aukción vásárolt havi átlaga	
141	Éves nem aukción értékesített	
142	Havi nem aukción értékesített	
143	Napi nem aukción értékesített havi átlaga	

\* A "Napi aukciókon vásárolt havi átlaga" sorok kitöltése esetében, kérem úgy járjon el, hogy ossza el az egy naptári hónap alatt óras vagy napi aukciókon vásárolt villamos energia teljes összegét (amely összeg MWh-ban adódik) az adott hónap óráinak számával (ami valamennyi h), hogy egyfajta havi átlagos értéket kapjon MW-ban. A "Napi nem aukción vásárolt havi átlaga", illetve a "Napi nem aukción értékesített havi átlaga" sorok kitöltése esetében is hasonló módszert kérünk alkalmazni.

Hasonlóan a fentebbi elvhez, hogyha éves vagy havi határkeresztesző kapacitást értékesít vagy vásárol egy naptári hónap folyamán, ezeknek is egy számított havi átlagos értékét szerepeltesse a megfelelő sorban, az adott hónap napjainak számát használva mennyiségi súlyok gyánánt (például 30 MW, 10 napig érvényes határkeresztesző kapacitás esetében ez 30 MW \* 10 nap / 30 nap = 10 MW határkeresztesző kapacitást jelent, 30 nap hosszú naptári hónap esetén).