

50/2011. (IX. 30.) NFM rendelet

a távhőszolgáltatónak értékesített távhő árának, valamint a lakossági felhasználónak és a külön kezelt intézménynek nyújtott távhőszolgáltatás díjának megállapításáról

2012.05.01

2012.10.31

6

50/2011. (IX. 30.) NFM rendelet**a távhőszolgáltatónak értékesített távhő árának, valamint a lakossági felhasználónak és a külön kezelt intézménynek nyújtott távhőszolgáltatás díjának megállapításáról**

A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 60. § (2) bekezdés *b)* pontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 84. § *f)* pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. § E rendelet alkalmazásában

- a) értékesítési hődíj:* a távhőszolgáltató által ténylegesen igénybe vett hőmennyiség után fizetendő, Ft/GJ-ban kifejezett díj,
b) értékesítési teljesítménydíj: a távhőszolgáltatónak értékesített távhő távhőszolgáltató által lekötött teljesítménye alapján fizetendő Ft/MW/év mértékegységben kifejezett díj,
c) távhővásárlási szerződés: a távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény (a továbbiakban: Tsz.) szerinti értékesítő és a távhőszolgáltató közötti, távhővásárlásra irányuló szerződés,
d) végfelhasználó: a Tsz. szerinti lakossági felhasználó, díjfizető vagy külön kezelt intézmény.

2. § (1) A távhőszolgáltató az értékesítő részére a távhő és a távhőtermeléssel összefüggő szolgáltatások – keringtetés, pótvíz biztosítása, vegyszerezés és vízlágítás – ellenértékéért

- a) értékesítési teljesítménydíjat és értékesítési hődíjat, vagy*
b) értékesítési hődíjat

(a továbbiakban együtt: értékesítési díjak) fizet.

(2) Az (1) bekezdés szerinti díjtételeken kívül más díjtételeket az értékesítő nem alkalmazhat.

(3) Az értékesítők megnevezését és az egyes értékesítőkhöz kapcsolódó értékesítési díjakat az 1. melléklet tartalmazza.

(4) Az értékesítési teljesítménydíj és az értékesítési hődíj külön-külön legmagasabb hatósági árak.

(5) Az 1. mellékletben szereplő értékesítési díjak nem tartalmazzák az általános forgalmi adót.

3. § (1) A 2. melléklet A. és B. pontjaiban foglalt táblázatok C oszlopai szerinti értékesítő az 1. mellékletben foglalt táblázat F oszlopában meghatározott értékesítési hődíjat akkor alkalmazhatja, ha a tárgyhoz vonatkozásában

- a) a távhőszolgáltatónak értékesített hőmennyiségén belül a meghatározott kapcsolt technológiából származó hőmennyiség egy adott időszak hónapjaiban meglévő legkisebb aránya tekintetében a 2. melléklet A. pontja szerinti táblázatban, és*
b) a kapcsolt berendezésekre vonatkozó összhatalásfok egy adott időszak hónapjaiban elfogadható legkisebb mértéke tekintetében a 2. melléklet B. pontja szerinti táblázatban

rá vonatkozóan meghatározott feltételeknek eleget tesz.

(2) Az (1) bekezdés szerinti értékesítő az (1) bekezdésben hivatkozott feltételek teljesítéséről havonta, technológiánként a tárgyhót követő hónap 12. napjáig

- a) a távhőszolgáltató részére a tárgyhó vonatkozásában megküldött számviteli bizonylat mellékleteként a 3. mellékletben foglaltak szerint nyilatkozik,*
b) a Magyar Energia Hivatal (a továbbiakban: Hivatal) részére adatot szolgáltat.

(3) Az (1) bekezdés szerinti értékesítő a (2) bekezdés szerinti nyilatkozatot és számviteli bizonylatot a távhőszolgáltató részére három példányban küldi meg.

(4) Ha az (1) bekezdés szerinti értékesítő a tárgyhót követő hónap 12. napjáig a távhőszolgáltatónak nem küldi meg a tárgyhónapra vonatkozó számviteli bizonylatot, illetve nem nyilatkozik, vagy arról nyilatkozik, hogy az (1) bekezdésben meghatározott feltételeknek a tárgyhóra vonatkozóan nem tett eleget – ideértve azt az esetet is, ha a kapcsolt berendezés nem üzemelt a tárgyhónapban –, akkor az adott hónapra vonatkozóan – a távhőszolgáltatási támogatásról szóló 51/2011. (IX. 30.) NFM rendelet (a továbbiakban: Támogatási rendelet) 1. melléklet 1. pontjában foglalt táblázat E oszlopában a vele távhővásárlási szerződéses jogviszonyban lévő távhőszolgáltató részére megállapított támogatási mértékkel csökkentett – értékesítési hődíjat számíthat fel.

(5) Ha a Hivatal megállapítja, hogy az értékesítő az (1) bekezdésben meghatározott feltételekről megalapozatlanul nyilatkozott, kötelezi az értékesítőt a jogosulatlanul alkalmazott ár felszámításából származó árbevétel és a Támogatási rendelet 1. melléklet 1. pontjában foglalt táblázat E oszlopában a vele távhővásárlási szerződéses jogviszonyban lévő távhőszolgáltató részére megállapított támogatási mértékkel csökkentett értékesítési hődíjjal számolt árbevétel közötti különbözet távhőszolgáltató számára történő visszafizetésére.

(6) Ha a (4) vagy (5) bekezdés szerint csökkentett értékesítési hődíj negatív összegű, akkor az (1) bekezdés szerinti értékesítő az adott hónapra vonatkozóan a negatív összegű értékesítési hődíjjal és – a távhővásárlási szerződéstől függően – értékesítési teljesítménydíjjal számolt egyenleget számláz a szolgáltató felé.

4. § A végfelhasználó a távhőszolgáltató részére a távhőszolgáltatásért a távhőszolgáltató által 2011. március 31-én alkalmazott, általános forgalmi adót nem tartalmazó díjnál 4,2 százalékkal magasabb mértékű – legmagasabb hatósági árnak minősülő – díjat köteles fizetni.

5. § (1) Az 1. mellékletben meghatározott értékesítő, valamint a távhőszolgáltató tárgyevi auditált éves beszámolójában szereplő, a Tsz. hatálya alá tartozó tevékenységéből származó adózás előtti eredménye nem haladhatja meg az ármegállapítás során figyelembe vett könyv szerinti bruttó eszközérték és a nyereségtényező szorzatának mértékét (a továbbiakban: nyereségkorlát).

(2) A nyereségtényező

a) azon értékesítő esetében, amely 2011. június 30. napján a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: Vet.) szerinti átvételi kötelezettség alá eső villamos energia elszámolására létrehozott mérlegkör tagja volt (ideértve a felfüggesztett mérlegkör tagságot is), és a létesítményére vonatkozó beruházás a Hivatal 2011. június 30. napján hatályos határozata alapján nem térült meg: 4,5%;

b) az a) pont alá nem tartozó értékesítő esetében: 2,0%;

c) a távhőszolgáltató esetében 2,0%.

(3) A nyereségkorlát ellenőrzését a Hivatal árelőkészítő tevékenysége során, az éves beszámoló nyilvánosságra hozatala után végzi.

(4) Ha a Hivatal az ellenőrzés során megállapítja, hogy

a) a távhőtermelő nyeresége meghaladta a nyereségkorlátot, a távhőtermelőt kötelezi arra, hogy a nyereségkorláton felüli nyereségtöbblet összegét a tőle vásárló távhőszolgáltató részére adja át,

*b) a távhőszolgáltató nyeresége meghaladta a nyereségkorlátot és a távhőszolgáltató az ellenőrzéssel érintett időszakban távhőszolgáltatási támogatásban részesült, a távhőszolgáltatót kötelezi arra, hogy a nyereségkorláton felüli nyereségtöbblet összegét a Vet. 147. § (1) bekezdés *c)* pontjában meghatározott célra létrehozott számla javára, a kapott távhőszolgáltatási támogatás erejéig fizesse be, továbbá az ezen felüli összeget a végfelhasználónak adja át,*

c) a távhőszolgáltató nyeresége meghaladta a nyereségkorlátot és a távhőszolgáltató az ellenőrzéssel érintett időszakban távhőszolgáltatási támogatásban nem részesült, a távhőszolgáltatót kötelezi arra, hogy a nyereségtöbblet teljes összegét a végfelhasználónak adja át.

6. § (1) Ez a rendelet – a (2)–(3) bekezdésben meghatározott kivétellel – 2011. október 1. napján lép hatályba.

(2)

(3) Az 5. § 2012. január 1-jén lép hatályba.

(4) A Hivatal az 5. § (3) bekezdés szerinti ellenőrzést első alkalommal a 2012. évre vonatkozóan készített éves beszámoló tekintetében folytatja le.

7. §

1. melléklet az 50/2011. (IX. 30.) NFM rendelethez

Az értékesítói díjak

A	B	C	D	E	F
Sor- szám	Település	Értékesítő megnevezése	Távhőszolgáltató megnevezése	Értékesítői teljesítménydíj eFt/MW/év	Értékesítői hődíj Ft/GJ
1	Ajka	Bakonyi Erőmű Zrt.	Primer Ajkai Távhőszolgáltatási Kft.	7 286	2 238
2	Almásfűző	Fűtő GM Energiatermelő Kft.	ALFEN Almásfűtői Energetikai és Szolgáltató Kft.	0	5 224
3	Baja	Bajatechnik Kft.	Baja Energetika Kft.	0	4 947
4	Balatonfüred	Consorg-Energo Kft.	Füredhő Távhőszolgáltatási Kft.	0	5 224
5	Bokod	Vértési Erőmű Zrt.	Oroszlányi Szolgáltató Zrt.	2 746	2 169
6	Bonyhád	Dalkia Energia Zrt.	Fűtőmű Kft.	0	3 998
7	Budaörs	Dalkia Energia Zrt.	BTG Budaörsi Településgazdálkodási Kft.	0	3 998
8	Budapest	Alpiq Csepel Kft. – kombinált ciklusú erőmű	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	4 565	1 357
9	Budapest	Alpiq Csepel Kft. – kazán	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	3 585
10	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. – Kelenföldi Erőmű – 1117 Budapest, Budafoki út 52.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	3 946	3 763
11	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. – Kisperőmű – 1184 Budapest, Nefelejcs utca 2.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	3 345	3 364
12	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. – Újpesti Erőmű – 1045 Budapest, Tó utca 7.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	3 574	3 847
13	Budapest	Budapesti Rendőr-főkapitányság	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	3 998
14	Budapest	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	Csepeli Hőszolgáltató Kft.	2 705	1 868
15	Budapest	CHP-Erőmű Kft.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	5 224
16	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. – 1141 Budapest, Mogoródi út 41–43.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	3 998
17	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. – 1184 Budapest, Lakatos utca 44/B.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	5 224
18	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. – 1097 Budapest, Gyáli út 17–19.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	5 224
19	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. – 1142 Budapest, Tatai út 95.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	5 224
20	Budapest	Fővárosi Közterület-fenntartó Zrt.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	1 000
21	Budapest	Green-R Energetika Zrt.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	5 224
22	Budapest	Magyar Telekom Nyrt.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	3 998
23	Budapest	MVM Észak-Budai Fűtőerőmű Kft.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	4 389
24	Budapest	Sinergy Kft.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	5 224
25	Budapest	Zugló- Therm Energiaszolgáltató Kft.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	0	5 224
26	Csorna	Csornai Kogenerációs Erőmű Kft.	Csornai Hőszolgáltató Kft.	0	3 998
27	Debrecen	Alföldi Nyomda Zrt.	Debreceni Hőszolgáltató Zrt.	0	3 420
28	Debrecen	Debreceni Hőszolgáltató Szerviz, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Debreceni Hőszolgáltató Zrt.	0	1 927
29	Debrecen	Debreceni Hőszolgáltató Zrt.	DotEnergó Energetikai és Épületgépészeti Zrt.	6 412	2 973
30	Debrecen	E.ON Energiatermelő Kft.	Debreceni Hőszolgáltató Zrt.	3 982	4 210
31	Dorog	Dorogi Erőmű Kft.	Promptávhő Kft.	14 190	2 381

32	Dunakeszi	EETEK Holding Energiahatékonysági Zrt.	TERMIDOR Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	0	3 998
33	Dunaújváros	Dunaújvárosi Hőszolgáltató Kft.	Dunaújvárosi Víz-, Csatorna-Hőszolgáltató Kft.	0	3 998
34	Dunaújváros	Energott Fejlesztő és Vagyonkezelő Kft.	Dunaújvárosi Víz-, Csatorna-Hőszolgáltató Kft.	3 820	4 442
35	Dunaújváros	HF. Formula Kft.	Dunaújvárosi Víz-, Csatorna-Hőszolgáltató Kft.	5 000	3 111
36	Dunaújváros	ISD Power Kft.	Dunaújvárosi Víz-, Csatorna-, Hőszolgáltató Kft.	0	4 035
37	Eger	EBT Energia Kft.	Evat Zrt.	0	3 408
38	Eger	Energó - Holding Kft.	Evat Zrt.	0	3 408
39	Érd	Dalkia Energia Zrt.	Érdhő Kft.	0	5 224
40	Esztergom	Dorogi Erőmű Kft.	Promtávhő Kft.	14 190	2 381
41	Gödöllő	Dalkia Energia Zrt.	Gödöllői Távhő Kft.	0	5 224
42	Gyöngyös	Dalkia Energia Zrt.– Gyöngyös, Mérges út	Városgondozási Zrt.	0	3 998
43	Gyöngyös	Dalkia Energia Zrt.– Gyöngyös, Olimpia út 8.	Városgondozási Zrt.	0	4 950
44	Győr	Győri Erőmű Kft.	Győri Közszolgáltató és Vagyongazdálkodó Zrt.	8 208	3 601
45	Hajdúnánás	Kaptár C Energetikai Szolgáltató Kft.	Hajdúnánási Építő és Szolgáltató Kft.	0	3 998
46	Hajdúszoboszló	Dalkia Energia Zrt.	Hajdúszoboszlói Közütemi Kft.	0	3 998
47	Kaposvár	E.ON Energiatermelő Kft.	Kaposvári Önkormányzati Vagyonkezelő és Szolgáltató Zrt.	0	5 224
48	Kapuvár	Zöld Láng Energetikai Szolgáltató	Kapuvári Hőszolgáltató Kft.	0	3 998
49	Kazincbarcika	Kazinc-Therm Fűtőerőmű Kft.	Timpanon Kft.	1 881	4 099
50	Kiskunfélegyháza	Dalkia Energia Zrt.	Dunaújvárosi Hőszolgáltató Kft.	0	5 224
51	Kiskunhalas	DÉL-ENERGO Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Halas Távhő Kft.	0	5 224
52	Kiskunhalas	Halas-T Kft.	Halas Távhő Kft.	0	5 224
53	Kisvárdai	Dalkia Energia Zrt.	„VÁRDA-TÁVHŐ” Kisvárdai Távhőszolgáltató Kft.	0	3 998
54	Komárom	Komáromi Kogenerációs Erőmű Kft.	Komáromi Távhő Kft.	0	3 998
55	Körmend	Thermo-Med Kft.	RÉGIÓHŐ Regionális Hőszolgáltató Kft.	0	3 998
56	Kőszeg	Heat Invest Kft.	Kőszegi Távhőszolgáltató Kft.	0	5 224
57	Mátészalka	Dalkia Energia Zrt.	Szalkatávhő Kft.	0	3 998
58	Miskolc	MIFŰ Kft. – Hold u. hrsz. 23358/9 és Tatár u. 29/a. hrsz. 23358/8	Miskolci Hőszolgáltató Kft.	0	5 150
59	Miskolc	MIFŰ Kft. – Miskolc, Bánki Donát u. 17.	Miskolci Hőszolgáltató Kft.	0	5 084
60	Miskolc	MIFŰ Kft. – Miskolc, Szarkahegy u. 21.	Miskolci Hőszolgáltató Kft.	0	5 951
61	Mosonmagyaróvár	MESZ Mosonmagyaróvár Kft.	Városüzemeltető és Fenntartó Kft.	0	5 224
62	Nagykörös	Perkons Kft.	Dunaújvárosi Hőszolgáltató Kft.	0	6 462
63	Nyíregyháza	E.ON Energiatermelő Kft. – 4400 Nyíregyháza, Bethlen Gábor u. 92.	Nyíregyházi Távhőszolgáltató Kft.	4 808	4 450
64	Nyíregyháza	E.ON Energiatermelő Kft. – Örökösföldi Erőmű – 4400 Nyíregyháza, Belter. hrsz. 2843/6	Nyíregyházi Távhőszolgáltató Kft.	0	3 525
65	Oroszlány	Vértesi Erőmű Zrt.	Oroszlányi Szolgáltató Zrt.	2 841	1 520
66	Ózd	Ózdi Erőmű Kft.	Ózdi Távhő Kft.	0	5 224
67	Paks	Paksi Atomerőmű Zrt.	Duna Center Therm Kft.	2 767	894
68	Pécs	Pannon Hőerőmű Zrt.	Pécsi Távfűtő Kft.	5 470	3 313
69	Pétfürdő	Nitrogénművek Zrt.	Pétkomm Kft.	4 080	1 800
70	Püspökladány	KISERŐMŰ PLD Kft.	Püspökladányi Városüzemeltető és Vízszolgáltató Kft.	0	5 224

71	Salgótarján	EETEK Holding Energiahatékonysági Zrt.	TARJÁNHŐ-Szolgáltató-Elosztó Kft.	0	2 914
72	Salgótarján	Perkons Tarján Kft.	TARJÁNHŐ-Szolgáltató-Elosztó Kft.	0	6 348
73	Sárbogárd	Perkons Kft.	Cothec Kft.	0	5 565
74	Sárospatak	Sinergy Kft.	Patakhő Energiaszolgáltató Nonprofit Kft.	0	5 224
75	Sárvár	Kiserőmű SRV 2005 Energiaszolgáltató Kft.	Sárvár Távhő Kft.	0	3 998
76	Sárvár	Rábahő Kft.	Sárvár Távhő Kft.	0	4 950
77	Sátoraljaújhely	Sátoraljaújhely Város Önkormányzat Erzsébet Kórháza	Cothec Kft.	0	2 914
78	Siklós	Perkons SKL Kft.	Siklói Távhő Nonprofit Kft.	0	6 158
79	Sopron	Dalkia Energia Zrt.	Sopron Holding Zrt.	0	3 998
80	Sopron	Soproni Erőmű Kft.	Sopron Holding Zrt.	4 432	4 674
81	Százhalombatta	Dunamenti Erőmű Zrt.	SZÁKOM Százhalombattai Kommunális Szolgáltató Kft.	2 679	3 126
82	Szeged	ALFA-NOVA Kft. – 6723 Szeged, Erős János u. 1.	Szegedi Hőszolgáltató Kft.	0	4 950
83	Szeged	ALFA-NOVA Kft. – 6723 Szeged, Temető u. 2.	Szegedi Hőszolgáltató Kft.	0	3 998
84	Szeged	ALFA-NOVA Kft. – 6724 Szeged, Fűtőmű u. 1.	Szegedi Hőszolgáltató Kft.	0	3 998
85	Szeged	Szegedi Vízmű Zrt.	Szegedi Hőszolgáltató Kft.	0	1 000
86	Székesfehérvár	Székesfehérvári Fűtőerőmű Kft.	SZÉPHŐ Székesfehérvári Épületfenntartó és Hőszolgáltató Zrt.	4 740	4 508
87	Szekszárd	Pannon-Kogen Kft.	ALFA-NOVA Kft.	0	3 998
88	Szentlőrinc	Szentlőrinci Geotermia Zrt.	Szentlőrinci Közülemi Közhasznú Nonprofit Kft.	0	2 564
89	Szigetszentmiklós	Dalkia Energia Zrt.	ARIES Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	0	3 998
90	Szolnok	ALFA-NOVA Bioenergia Termelő és Szolgáltató Kft.	ALFA-NOVA Kft.	0	2 859
91	Szolnok	Dalkia Energia Zrt.	ALFA-NOVA Kft.	0	3 998
92	Szombathely	Szombathelyi Erőmű Zrt.	Szombathelyi Távhőszolgáltató Kft.	0	5 224
93	Tapolca	Tapolcai Kogenerációs Erőmű Kft.	Tapolcai Városgazdálkodási Kft.	0	5 224
94	Tatabánya	Kórházi Energia Központ Kft. – Tatabánya Szent Borbála Kórház	Komtvávhő Zrt.	2 619	3 892
95	Tatabánya	Tatabánya Erőmű Kft.	Komtvávhő Zrt.	6 175	4 657
96	Tiszaújváros	Tisza-Therm Fűtőerőmű Kft.	TiszaSzolg 2004 Kft.	10 263	3 937
97	Vác	Dalkia Energia Zrt.	Váci Távhő Kft.	0	3 998
98	Vác	Poligen V Kft.	Váci Távhő Kft.	0	3 998
99	Vasvár	Vasi Triász Kft.	RÉGIÓHŐ Regionális Hőszolgáltató Kft.	0	2 486
100	Veszprém	Veszprém-Kogeneráció Energatermelő Zrt.	„VKSZ” Veszprémi Közülemi Szolgáltató Zrt.	0	5 769

2. melléklet az 50/2011. (IX. 30.) NFM rendelethez

Az értékesítőkre vonatkozó követelmények

A. Távhőszolgáltatónak értékesített hőmennyiségen belül a meghatározott kapcsolt technológiából származó hőmennyiség legkisebb aránya az értékesítő esetében egy adott időszak hónapjaiban

A	B	C	D	E		
				november– március	október és április	május– szeptember
Sorszám	Település	Értékesítő megnevezése	Kapcsolt technológia megnevezése	Értékesítőként a D oszlopban definiált típusú kapcsolt hőtermelésből származó hő minimális aránya a távhőszolgáltatónak történő összes értékesítésen belül az adott időszak hónapjaiban [%]		
1.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. – Újpesti Erőmű	kombinált ciklusú erőmű	50	60	0

		– 1045 Budapest, Tó utca 7.				
2.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. – Kispesti Erőmű – 1184 Budapest, Nefelejcs utca 2.	kombinált ciklusú erőmű	77	60	0
3.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. – Kelenföldi Erőmű – 1117 Budapest, Budafoki út 52.	kombinált ciklusú erőmű	38	12	0
4.	Budapest	MVM Észak-Budai Fűtőerőmű Kft.	gázturbina hőhasznosítással	80	60	0
5.	Dunaújváros	Energott Fejlesztő és Vagyonkezelő Kft.	belső égésű motor	50	70	80
6.	Kazincbarcika	Kazinc-Therm Fűtőerőmű Kft.	belső égésű motor	25	45	90
7.	Miskolc	MIFŰ Kft. – Hold u. hrsz. 23358/9 és Tatár u. 29/a. hrsz. 23358/8	belső égésű motor	8	16	40
8.	Miskolc	MIFŰ Kft. – Hold u. hrsz. 23358/9 és Tatár u. 29/a. hrsz. 23358/8	kombinált ciklusú erőmű	28	4	0
9.	Mosonmagyaróvár	MESZ Mosonmagyaróvár Kft.	belső égésű motor	33	69	64
10.	Nyíregyháza	E.ON Energiatermelő Kft. – 4400 Nyíregyháza, Bethlen Gábor u. 92.	kombinált ciklusú erőmű	15	10	0
11.	Tiszaújváros	Tisza-Therm Fűtőerőmű Kft.	belső égésű motor	27	38	80

B. Az értékesítők meghatározott kapcsolt berendezéseire vonatkozó összehatófok legkisebb elfogadható mértéke egy adott időszak hónapjaiban

A Sorszám	B Település	C Értékesítő megnevezése	D Kapcsolt berendezés technológiájának megnevezése	E Berendezés minimális összehatófoka az adott időszak hónapjaiban [%]	
				november–március	április–október
1.	Almásfüzitő	Fűtő GM Energiatermelő Kft.	belső égésű motor	75	30
2.	Baja	Bajatechnika Kft.	belső égésű motor	75	30
3.	Balatonfüred	Consorg-Energo Kft.	belső égésű motor	75	30
4.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. – Kelenföldi Erőmű – 1117 Budapest, Budafoki út 52.	gázturbina hőhasznosítással	75	30
5.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. – Kelenföldi Erőmű – 1117 Budapest, Budafoki út 52.	kondenzációs gőzturbina	75	30
6.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. – Kispesti Erőmű – 1184 Budapest, Nefelejcs utca 2.	kombinált ciklusú erőmű	75	30
7.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. – Újpesti Erőmű – 1045 Budapest, Tó utca 7.	kombinált ciklusú erőmű	75	30
8.	Budapest	CHP-Erőmű Kft.	belső égésű motor	75	30
9.	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. – 1184 Budapest, Lakatos utca 44/B.	belső égésű motor	75	30
10.	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. – 1097 Budapest, Gyáli út 17–19.	belső égésű motor	75	30
11.	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. – 1142 Budapest, Tatai út 95.	belső égésű motor	75	30
12.	Budapest	Green-R Energetika Zrt.	belső égésű motor	75	30
13.	Budapest	MVM Észak-Budai Fűtőerőmű Kft.	gázturbina hőhasznosítással	75	30
14.	Budapest	Sinergy Kft. – Rózsakert Fűtőerőmű	belső égésű motor	75	30
15.	Budapest	Zugló-Therm Energiaszolgáltató Kft.	belső égésű motor	75	30
16.	Dunaújváros	Energott Fejlesztő és Vagyonkezelő Kft.	belső égésű motor	75	30
17.	Érd	Dalkia Energia Zrt.	belső égésű motor	75	30
18.	Gödöllő	Dalkia Energia Zrt.	belső égésű motor	75	30
19.	Kaposvár	E.ON Energiatermelő Kft.	belső égésű motor	75	30
20.	Kazincbarcika	Kazinc-Therm Fűtőerőmű Kft.	belső égésű motor	75	30
21.	Kiskunfélegyháza	Dalkia Energia Zrt.	belső égésű motor	75	30
22.	Kiskunhalas	DÉL-ENERGO Kft.	belső égésű motor	75	30
23.	Kiskunhalas	Halas-T Kft.	belső égésű motor	75	30
24.	Kőszeg	Heat Invest Kft.	belső égésű motor	75	30

25.	Miskolc	MIFŰ Kft. – Hold u. hrsz. 23358/9 és Tatár u. 29/a. hrsz. 23358/8	belső égésű motor	75	30
26.	Miskolc	MIFŰ Kft. – Hold u. hrsz. 23358/9 és Tatár u. 29/a. hrsz. 23358/8	kombinált ciklusú erőmű	75	30
27.	Miskolc	MIFŰ Kft. – Miskolc, Bánki Donát u. 17.	belső égésű motor	75	30
28.	Miskolc	MIFŰ Kft. – Miskolc, Szarkahegy u. 21.	belső égésű motor	75	30
29.	Mosonmagyaróvár	MESZ Mosonmagyaróvár Kft.	belső égésű motor	75	30
30.	Nagykőrös	Perkons Kft.	belső égésű motor	75	30
31.	Nyíregyháza	E.ON Energiatermelő Kft. – 4400 Nyíregyháza, Bethlen Gábor u. 92.	kombinált ciklusú erőmű	75	30
32.	Nyíregyháza	E.ON Energiatermelő Kft. – Örökösöldi Erőmű – 4400 Nyíregyháza, Belter. hrsz. 2843/6	belső égésű motor	75	30
33.	Ózd	Ózdi Erőmű Kft.	belső égésű motor	75	30
34.	Püspökladány	Kiserőmű PLD Kft.	belső égésű motor	75	30
35.	Salgótarján	Perkons Tarján Kft.	belső égésű motor	75	30
36.	Sárbogárd	Perkons Kft.	belső égésű motor	75	30
37.	Sárospatak	Sinergy Kft.	belső égésű motor	75	30
38.	Siklós	Perkons SKL Energiatermelő Kft.	belső égésű motor	75	30
39.	Székesfehérvár	Székesfehérvári Fűtőerőmű Kft.	belső égésű motor	75	30
40.	Szombathely	Szombathelyi Erőmű Zrt.	belső égésű motor	75	30
41.	Tapolca	Tapolcai Kogenerációs Erőmű Kft.	belső égésű motor	75	30
42.	Tatabánya	Tatabánya Erőmű Kft.	belső égésű motor	75	30
43.	Tiszaújváros	Tisza- Therm Fűtőerőmű Kft.	belső égésű motor	75	30
44.	Veszprém	Veszprém-Kogeneráció Energiatermelő Zrt.	belső égésű motor	75	30

3. melléklet az 50/2011. (IX. 30.) NFM rendelethez

Az értékesítő nyilatkozata a távhőszolgáltató részére

A	B	C	D	E	F
Település	Szolgáltatónak hőértékesítő megnevezése	Kapcsolat technológia megnevezése	Hónap	Az „C” oszlopban meghatározott típusú kapcsolt hőtermelésből származó hő aránya a távhőszolgáltatónak történő összes értékesítésen belül a „D” oszlop szerinti hónapban	A berendezés összehatófoka a „D” oszlop szerinti hónapban

Alulírott, a (cégnév) törvényes képviselője ezúton büntetőjogi felelősségem tudatában kijelentem, hogy a fenti táblázatba foglalt adatok a valóságnak megfelelnek.

Kelt.:

.....
(cégszerű aláírás)