

## 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) *értékesítői hődíj*: a távhőszolgáltató által ténylegesen igénybe vett hőmennyiség után fizetendő, Ft/GJ-ban kifejezett díj,

b) *értékesítői 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: [Tszt.](#)) szerinti értékesítő és a távhőszolgáltató közötti, távhővásárlásra irányuló szerződés,

d) *végfelhasználó*: a [Tszt.](#) szerinti lakossági felhasználó, díjfizető vagy külön kezelt intézmény.

**2. § (1)** A távhőszolgáltató a részére értékesített hőenergiaért az értékesítő részére - a távhővásárlási szerződésétől függően -

a) értékesítői teljesítménydíjat és értékesítői hődíjat vagy

b) értékesítői hődíjat

(a továbbiakban együtt: értékesítői díjak) fizet.

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

(3) Az értékesítők megnevezését és az egyes értékesítőkhöz kapcsolódó - legmagasabb hatósági árnak minősülő - értékesítői díjakat az 1. melléklet tartalmazza.

**3. § (1)** A 2. melléklet szerinti értékesítő az 1. mellékletben meghatározott értékesítői díjat akkor alkalmazhatja, ha

a) a távhőszolgáltatónak értékesített hőmennyiségen 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 összhatásfok 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 követően

a) a távhőszolgáltató részére a kiállított számla 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 a) pontja szerinti nyilatkozatot a távhőszolgáltató részére három példányban küldi meg.

(4) Ha az (1) bekezdés szerinti értékesítő a távhőszolgáltatónak nem nyilatkozik, vagy arról nyilatkozik, hogy az (1) bekezdésben meghatározott feltételeknek a tárgyhóra vonatkozóan nem tett eleget, akkor az adott hónapra vonatkozóan értékesítői teljesítménydíj felszámítására nem jogosult, értékesítői hődíj felszámítására pedig kizárólag 3408 Ft/GJ egységáron jogosult.

(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 3408 Ft/GJ értékesítői hődíjjal számolt árbevétel közötti különbözet távhőszolgáltató számára történő visszafizetésére.

**4. §** A végfelhasználó a távhőszolgáltatásért a távhőszolgáltató számára a távhőszolgáltató által 2011. március 31-én alkalmazott - legmagasabb hatósági árnak minősülő - díjakat köteles fizetni.

**5. §**

**Kúria Kf. 38.024/2018/4.**

*energiaszolgáltatási ügyben hozott határozat bírósági felülvizsgálata*

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

☞ (2) A 7. § (1) bekezdése 2011. december 1-jén lép hatályba.

☞ (3) Az 5. § és a 7. § (2) bekezdése 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)<sup>1</sup>

☞ (2)<sup>2</sup>

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

**Az értékesítő díjak**

A	B	C	D	E
Sor- szám	Település	Értékesítő megnevezése	Távhőszolgáltató megnevezése	Érték teljesítr E Ft/M
1.	Ajka	Bakonyi Erőmű Zrt.	Primer Ajkai Távhőszolgáltatási Kft.	
2.	Almásfüzitő	Fűtítő GM Energiatermelő Kft.	ALFEN Almásfüzitői Energetikai és Szolgáltató Kft.	
3.	Baja	Bajatechnik Kft.	Baja Energetika Kft.	
4.	Balatonfüred	Consorg-Energo Kft.	Füredhő Távhőszolgáltatási Kft.	
5.	Bokod	Vértesi Erőmű Zrt.	Oroszlányi Szolgáltató Zrt.	
6.	Bonyhád	Dalkia Energia Zrt.	Fűtőmű Kft.	
7.	Budaörs	Dalkia Energia Zrt.	BTG Budaörsi Településgazdálkodási Kft.	
8.	Budapest	Alpiq Csepel Kft.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
9.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Kelenföldi Erőmű - 1117 Budapest, Budafoki út 52.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
10.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Kispesti Erőmű -1184 Budapest, Nefelejcs utca 2.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
11.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Újpesti Erőmű -1045 Budapest, Tó utca 7.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
12.	Budapest	Budapesti Rendőr-főkapitányság	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
13.	Budapest	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	Csepeli Hőszolgáltató Kft.	
14.	Budapest	CHP-Erőmű Kft.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
15.	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. - 1141 Budapest, Mogyoródi út 41-43.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
16.	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. - 1184 Budapest, Lakatos utca 44/B	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
17.	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. - 1097 Budapest, Gyáli út 17-19.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
18.	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. - 1142 Budapest, Tatai út 95.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
19.	Budapest	Fővárosi Közterület-fenntartó Zrt.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
20.	Budapest	Green-R Energetika Zrt.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
21.	Budapest	Magyar Telekom Nyrt.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
22.	Budapest	MVM Észak-Budai Fűtőerőmű Kft.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	
23.	Budapest	Sinergy Kft.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.	

1 Hatályba lép: 2011. XII. 1-jén.

2 Hatályba lép: 2012. I. 1-jén.

24.	Budapest	Zugló-Therm Energiaszolgáltató Kft.	Budapesti Távhőszolgáltató Zrt.
25.	Csorna	Csornai Kogenerációs Erőmű Kft.	Csornai Hőszolgáltató Kft.
26.	Debrecen	Alföldi Nyomda Zrt.	Debreceni Hőszolgáltató Zrt.
27.	Debrecen	Debreceni Hőszolgáltató Szerviz, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Debreceni Hőszolgáltató Zrt.
28.	Debrecen	E.ON Energiatermelő Kft. - Debrecen, Mikepércsi út 1.	Debreceni Hőszolgáltató Zrt.
29.	Debrecen	E.ON Energiatermelő Kft. - Debrecen, Szabó Kálmán u. 1.	Debreceni Hőszolgáltató Zrt.
30.	Dorog	Dorogi Erőmű Kft.	Promtávhő Kft.
31.	Dunakeszi	EETEK Holding Energiahatékonysági Zrt.	TERMIDOR Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
32.	Dunaújváros	Dunaújvárosi Hőszolgáltató Kft.	Dunaújvárosi Víz-, Csatorna-Hőszolgáltató Kft.
33.	Dunaújváros	Energott Fejlesztő és Vagyonkezelő Kft.	Dunaújvárosi Víz-, Csatorna-Hőszolgáltató Kft.
34.	Dunaújváros	ISD Power Kft.	Dunaújvárosi Víz-, Csatorna-, Hőszolgáltató Kft.
35.	Eger	EBT Energia Kft.	Evat Zrt.
36.	Eger	Energo- Holding Kft.	Evat Zrt.
37.	Érd	Dalkia Energia Zrt.	Érdhő Kft.
38.	Esztergom	Dorogi Erőmű Kft.	Promtávhő Kft.
39.	Gödöllő	Dalkia Energia Zrt.	Gödöllői Távhő Kft.
40.	Gyöngyös	Dalkia Energia Zrt.-Gyöngyös, Mérges út	Városgondozási Zrt.
41.	Gyöngyös	Dalkia Energia Zrt.-Gyöngyös, Olimpia út 8.	Városgondozási Zrt.
42.	Győr	Győri Erőmű Kft.	Győri Közszolgáltató és Vagyongazdálkodó Zrt.
43.	Hajdúnánás	Kaptár C Energetikai Szolgáltató Kft.	Hajdúnánási Építő és Szolgáltató Kft.
44.	Hajdúszoboszló	Dalkia Energia Zrt.	Hajdúszoboszlói Közütemi Kft.
45.	Kaposvár	E.ON Energiatermelő Kft.	Kaposvári Önkormányzati Vagyonkezelő és Szolgáltató Zrt.
46.	Kapuvár	Zöld Láng Energetikai Szolgáltató	Kapuvári Hőszolgáltató Kft.
47.	Kazincbarcika	Kazinc-Therm Fűtőerőmű Kft.	Timpanon Kft.
48.	Kiskunfélegyháza	Dalkia Energia Zrt.	Dunaújvárosi Hőszolgáltató Kft.
49.	Kiskunhalas	DÉL-ENERGO Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Halas Távhő Kft.
50.	Kiskunhalas	Halas-T Kft.	Halas Távhő Kft.
51.	Kisvárdai	Dalkia Energia Zrt.	„VÁRDA-TÁVHŐ” Kisvárdai Távhőszolgáltató Kft.
52.	Komárom	Komáromi Kogenerációs Erőmű Kft.	Komáromi Távhő Kft.
53.	Körmend	Thermo-Med Kft.	RÉGIÓHŐ Regionális Hőszolgáltató Kft.
54.	Kőszeg	Heat Invest Kft.	Kőszegi Távhőszolgáltató Kft.
55.	Mátészalka	Dalkia Energia Zrt.	Szalkatávhő Kft.
56.	Miskolc	MIFŰ Kft. - Hold u. hrsz. 23358/9 és Tatár u. 29/a. hrsz. 23358/8	Miskolci Hőszolgáltató Kft.
57.	Miskolc	MIFŰ Kft. - Miskolc, Bánki Donát u. 17.	Miskolci Hőszolgáltató Kft.
58.	Miskolc	MIFŰ Kft. - Miskolc, Szarkahegy u. 21.	Miskolci Hőszolgáltató Kft.
59.	Mosonmagyaróvár	MESZ Mosonmagyaróvár Kft.	Városüzemeltető és Fenntartó Kft.
60.	Nagykőrös	Perkons Kft.	Dunaújvárosi Hőszolgáltató Kft.

61.	Nyíregyháza	E.ON Energiatermelő Kft. - 4400 Nyíregyháza, Bethlen Gábor u. 92.	Nyíregyházi Távhőszolgáltató Kft.
62.	Nyíregyháza	E.ON Energiatermelő Kft. - Örökösöldi Erőmű - 4400 Nyíregyháza, Belter. hrsz. 2843/6	Nyíregyházi Távhőszolgáltató Kft.
63.	Oroszlány	Vértesi Erőmű Zrt.	Oroszlányi Szolgáltató Zrt.
64.	Ózd	Ózdi Erőmű Kft.	Ózdi Távhő Kft.
65.	Paks	Paksi Atomerőmű Zrt.	Duna Center Therm Kft.
66.	Pécs	Pannon Hőerőmű Zrt.	Pécsi Távfűtő Kft.
67.	Pétfürdő	Nitrogénművek Zrt.	Pétkomm Kft.
68.	Püspökladány	KISERŐMŰ PLD Kft.	Püspökladányi Városüzemeltető és Vízzolgáltató Kft.
69.	Salgótarján	EETEK Holding Energiahatékonysági Zrt.	TARJÁNHŐ-Szolgáltató-Elosztó Kft.
70.	Salgótarján	Perkons Tarján Kft.	TARJÁNHŐ-Szolgáltató-Elosztó Kft.
71.	Sárbogárd	Perkons Kft.	Cothec Kft.
72.	Sárospatak	Sinergy Kft.	Patakhő Energiaszolgáltató Nonprofit Kft.
73.	Sárvár	Kiserőmű SRV 2005 Energiaszolgáltató Kft.	Sárvár Távhő Kft.
74.	Sárvár	Rábahő Kft.	Sárvár Távhő Kft.
75.	Sátoraljaújhely	Sátoraljaújhely Város Önkormányzat Erzsébet Kórháza	Cothec Kft.
76.	Siklós	Perkons SKL Kft.	Siklói Távhő Nonprofit Kft.
77.	Sopron	Dalkia Energia Zrt.	Sopron Holding Zrt.
78.	Sopron	Soproni Erőmű Kft.	Sopron Holding Zrt.
79.	Százhalombatta	Dunamenti Erőmű Zrt.	SZÁKOM Százhalombattai Kommunális Szolgáltató Kft.
80.	Szeged	ALFA-NOVA Kft. - 6723 Szeged, Erős János u. 1.	Szegedi Hőszolgáltató Kft.
81.	Szeged	ALFA-NOVA Kft. - 6723 Szeged, Temető u. 2.	Szegedi Hőszolgáltató Kft.
82.	Szeged	ALFA-NOVA Kft. - 6724 Szeged, Fűtőmű u. 1.	Szegedi Hőszolgáltató Kft.
83.	Szeged	Szegedi Vízmű Zrt.	Szegedi Hőszolgáltató Kft.
84.	Székesfehérvár	Székesfehérvári Fűtőerőmű Kft.	SZÉPHŐ Székesfehérvári Épületfenntartó és Hőszolgáltató Zrt.
85.	Szekszárd	Pannon-Kogen Kft.	ALFA-NOVA Kft.
86.	Szentlőrinc	Szentlőrinci Geotermia Zrt.	Szentlőrinci Közütemi Közhasznú Nonprofit Kft.
87.	Szigetszentmiklós	Dalkia Energia Zrt.	ARIES Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
88.	Szolnok	ALFA-NOVA Bioenergia Termelő és Szolgáltató Kft.	ALFA-NOVA Kft.
89.	Szolnok	Dalkia Energia Zrt.	ALFA-NOVA Kft.
90.	Szombathely	Szombathelyi Erőmű Zrt.	Szombathelyi Távhőszolgáltató Kft.
91.	Tapolca	Tapolcai Kogenerációs Erőmű Kft.	Tapolcai Városgazdálkodási Kft.
92.	Tatabánya	Kórházi Energia Központ Kft. -Tatabánya Szent Borbála Kórház	Komtávhő Zrt.
93.	Tatabánya	Tatabánya Erőmű Kft.	Komtávhő Zrt.
94.	Tiszaújváros	Tisza-Therm Fűtőerőmű Kft.	TiszaSzolg 2004 Kft.
95.	Vác	Dalkia Energia Zrt.	Váci Távhő Kft.
96.	Vác	GE Hungary Zrt.	Váci Távhő Kft.
97.	Vasvár	Vasi Triász Kft.	RÉGIÓHŐ Regionális Hőszolgáltató Kft.

98.	Veszprém	Veszprém-Kogeneráció Energiatermelő Zrt.	„VKSZ” Veszprémi Közütemi Szolgáltató Zrt.
-----	----------	---	---

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 értékesítők esetében egy adott időszak hónapjaiban

A	B	C	D	E
Sor- szám	Település	Értékesítő megnevezése	Kapcsolt technológia megnevezése	Ér- oszló kapc- szár aránya törté- beli t
				novemb márciu
1.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Újpesti Erőmű -1045 Budapest, Tó utca 7.	kombinált ciklusú erőmű	55
2.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Kispesti Erőmű -1184 Budapest, Nefelejcs utca 2.	kombinált ciklusú erőmű	77
3.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Kelenföldi Erőmű -1117 Budapest, Budafoki út 52.	gázturbina hőhasznosítással	38
4.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Kelenföldi Erőmű -1117 Budapest, Budafoki út 52.	kondenzációs gőzturbina	31
5.	Budapest	MVM Észak-Budai Fűtőerőmű Kft.	gázturbina hőhasznosítással	90
6.	Dunaújváros	Energott Fejlesztő és Vagyonkezelő Kft.	belső égésű motor	50
7.	Kazincbarcika	Kazinc-Therm Fűtőerőmű Kft.	belső égésű motor	25
8.	Kiskunhalas	Halás-T Kft.	belső égésű motor	100
9.	Miskolc	MIFŰ Kft. - Hold u. hrsz. 23358/9 és Tatár u. 29/a. hrsz. 23358/8	belső égésű motor	10
10.	Miskolc	MIFŰ Kft. - Hold u. hrsz. 23358/9 és Tatár u. 29/a. hrsz. 23358/8	kombinált ciklusú erőmű	34
11.	Mosonmagyaróvár	MESZ Mosonmagyaróvár Kft.	belső égésű motor	33
12.	Tiszaújváros	Tisza-Therm Fűtőerőmű Kft.	belső égésű motor	27

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

A	B	C	D	E
Sor- szám	Település	Értékesítő megnevezése	Kapcsolt berendezés technológiájának megnevezése	Ber- össz idősz
				novemb
1.	Almásfüzitő	Fűzitő GM Energiatermelő Kft.	belső égésű motor	7
2.	Baja	Bajatechnik Kft.	belső égésű motor	7
3.	Balatonfüred	Consorg-Energo Kft.	belső égésű motor	7
4.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Kelenföldi Erőmű -1117 Budapest, Budafoki út 52.	gázturbina hőhasznosítással	7
5.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Kelenföldi Erőmű -1117 Budapest, Budafoki út 52.	kondenzációs gőzturbina	8

6.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Kispesti Erőmű -1184 Budapest, Nefelejcs utca 2.	kombinált ciklusú erőmű	8
7.	Budapest	Budapesti Erőmű Zrt. - Újpesti Erőmű -1045 Budapest, Tó utca 7.	kombinált ciklusú erőmű	8
8.	Budapest	CHP-Erőmű Kft.	belső égésű motor	7
9.	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. - 1184 Budapest, Lakatos utca 44/B.	belső égésű motor	7
10.	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. - 1097 Budapest, Gyáli út 17-19.	belső égésű motor	7
11.	Budapest	Főtáv-Komfort Kft. - 1142 Budapest, Tatai út 95.	belső égésű motor	7
12.	Budapest	Green-R Energetika Zrt.	belső égésű motor	7
13.	Budapest	MVM Észak-Budai Fűtőerőmű Kft.	gázturbina hőhasznosítással	7
14.	Budapest	Sinergy Kft. - Rózsakert Fűtőerőmű	belső égésű motor	7
15.	Budapest	Zugló-Therm Energiaszolgáltató Kft.	belső égésű motor	7
16.	Dunaújváros	Energott Fejlesztő és Vagyonkezelő Kft.	belső égésű motor	7
17.	Érd	Dalkia Energia Zrt.	belső égésű motor	7
18.	Gödöllő	Dalkia Energia Zrt.	belső égésű motor	7
19.	Kaposvár	E.ON Energiatermelő Kft.	belső égésű motor	7
20.	Kazincbarcika	Kazinc-Therm Fűtőerőmű Kft.	belső égésű motor	7
21.	Kiskunfélegyháza	Dalkia Energia Zrt.	belső égésű motor	7
22.	Kiskunhalas	DÉL-ENERGO Kft.	belső égésű motor	7
23.	Kiskunhalas	Halas-T Kft.	belső égésű motor	7
24.	Kőszeg	Heat Invest Kft.	belső égésű motor	7
25.	Miskolc	MIFÚ Kft. - Hold u. hrsz. 23358/9 és Tatár u. 29/a. hrsz. 23358/8	belső égésű motor	7
26.	Miskolc	MIFÚ Kft. - Hold u. hrsz. 23358/9 és Tatár u. 29/a. hrsz. 23358/8	kombinált ciklusú erőmű	8
27.	Miskolc	MIFÚ Kft. - Miskolc, Bánki Donát u. 17.	belső égésű motor	7
28.	Miskolc	MIFÚ Kft. - Miskolc, Szarkahegy u. 21.	belső égésű motor	7
29.	Mosonmagyaróvár	MESZ Mosonmagyaróvár Kft.	belső égésű motor	7
30.	Nagykőrös	Perkons Kft.	belső égésű motor	7
31.	Nyíregyháza	E.ON Energiatermelő Kft. - 4400 Nyíregyháza, Bethlen Gábor u. 92.	kondenzációs gőzturbina	8
32.	Nyíregyháza	E.ON Energiatermelő Kft. - Örökösföldi Erőmű - 4400 Nyíregyháza, Belter. hrsz. 2843/6	belső égésű motor	7
33.	Ózd	Ózdi Erőmű Kft.	belső égésű motor	7
34.	Püspökladány	Kiserőmű PLD Kft.	belső égésű motor	7
35.	Salgótarján	Perkons Tarján Kft.	belső égésű motor	7
36.	Sárbogárd	Perkons Kft.	belső égésű motor	7
37.	Sárospatak	Sinergy Kft.	belső égésű motor	7
38.	Siklós	Perkons SKL Energiatermelő Kft.	belső égésű motor	7
39.	Székesfehérvár	Székesfehérvári Fűtőerőmű Kft.	belső égésű motor	7
40.	Szombathely	Szombathelyi Erőmű Zrt.	belső égésű motor	7
41.	Tapolca	Tapolcai Kogenerációs Erőmű Kft.	belső égésű motor	7
42.	Tatabánya	Tatabánya Erőmű Kft.	belső égésű motor	7
43.	Tiszaújváros	Tisza-Therm Fűtőerőmű Kft.	belső égésű motor	7
44.	Veszprém	Veszprém-Kogeneráció Energiatermelő Zrt.	belső égésű motor	7

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

**Az értékesítő nyilatkozata a távhőszolgáltató részére**

A	B	C	D	E	
---	---	---	---	---	--

Település	Szolgáltatónak hőt értékesítő megnevezése	Kapcsolt technológia megnevezése	Hónap	Az „C” oszlopban meghatározott típusú kapcsolt hőtermelésből származó hő aránya a távhőszolgáltatónak történő összes értékesítésen belül a „D” oszlop szerinti hónapban	összesítés

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

Kelt.:

.....  
(cégszerű aláírás)

\_\_\_\_\_