

1. sz. melléklet

| Társaság rövid neve | Telephely név | Villamos teljesítő-képesség (MW) | Erőműegység jellege | Koordináták (Google Maps format) |
|---------------------------------------|---|----------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| POLIGEN V Kft. | Vác GEV gázmotoros kiserőmű | 2.420 | Belsőégésű motor | 47°46'45"N 19°8'17"E |
| SZEGED-ENERGO Kft. | Szegedi Tudományegyetem - Mosoda gázmotor | 2.505 | Belsőégésű motor | 46°14'31"N 20°8'46"E |
| Fővárosi Csatornázási Művek Zrt. | Dél-pesti Szennyvíztisztító Telep gázmotoros kiserőmű | 2.660 | Belsőégésű motor | 47°25'18"N 19°5'54"E |
| AUDI HUNGARIA MOTOR Kft. | AUDI gázmotoros kiserőmű | 2.677 | Belsőégésű motor | 47°41'55"N 17°41'32"E |
| Veolia Energia Magyarország Zrt. | Szeged Észak I/B fűtőmű | 2.806 | Belsőégésű motor | 46°16'6"N 20°9'17"E |
| Zöld NRG-Agent Kft. | Gyál landfill kiserőmű | 2.810 | Belsőégésű motor | 47°21'57"N 19°14'24"E |
| SSB Energia Kft. | SSB E gázmotoros kiserőmű | 2.830 | Belsőégésű motor | 47°40'18"N 16°36'25"E |
| Veolia Energia Magyarország Zrt. | Cegléd Városi Fűtőmű gázmotoros kiserőmű | 3.015 | Belsőégésű motor | 47°10'47"N 19°48'4"E |
| Fővárosi Csatornázási Művek Zrt. | Észak-pesti Szennyvíztisztító Telep gázmotoros kiserőmű | 3.040 | Belsőégésű motor | 47°34'17"N 19°4'25"E |
| POLIGEN B Kft. | Budapest GEBP gázmotoros kiserőmű | 3.040 | Belsőégésű motor | 47°32'4"N 19°4'4"E |
| Jász-Plasztik Kft. | Jász-Plasztik GM2 gázmotoros kiserőmű | 3.041 | Belsőégésű motor | 47°30'12"N 19°56'7"E |
| Saphire Sustainable Development Zrt. | Rába tektilező gázmotoros kiserőmű | 3.041 | Belsőégésű motor | 47°41'35"N 17°40'32"E |
| Jász-Plasztik Kft. | Jász-Plasztik Kft gázmotoros kiserőmű | 3.047 | Belsőégésű motor | 47°30'13"N 19°55'21"E |
| FÜZITŐ-GM Kft. | Fűzitő GM gázmotoros kiserőmű | 3.050 | Belsőégésű motor | 47°43'40"N 18°15'22"E |
| Győri Erőmű Kft. | Győri Erőmű kiserőmű | 3.104 | Belsőégésű motor | 47°41'10"N 17°39'55"E |
| Linde Gáz Magyarország Zrt. | Répcelaki gázmotoros kiserőmű | 3.195 | Belsőégésű motor | 47°25'12"N 17°0'29"E |
| KISERŐ Kft. | Sajóbábonyi gázmotoros kiserőmű | 3.456 | Belsőégésű motor | 48°9'49"N 20°42'30"E |
| Bátortrade Kft. | Regionális Biogáz termelő üzem | 3.490 | Belsőégésű motor | 47°49'21"N 22°9'11"E |
| Aufwind Schmack Kft. | Szarvas Gallicoop biogáz kiserőmű | 3.570 | Belsőégésű motor | 46°51'28"N 20°37'26"E |
| Bunge Növényolajipari Zrt. | Martfűi kiserőmű | 3.600 | Ellennyomású erőmű | 47°2'23"N 20°17'35"E |
| Kiserőmű Energetikai Szolgáltató Kft. | Bp. Szent László kórház gázmotoros kiserőmű | 3.640 | Belsőégésű motor | 47°28'32"N 19°5'32"E |
| FŐTÁV-KOMFORT Kft. | Lakatos utcai telephely | 3.876 | Belsőégésű motor | 47°27'20"N 19°10'28"E |
| FŐTÁV-KOMFORT Kft. | Tatai úti telephely | 3.876 | Belsőégésű motor | 47°32'28"N 19°5'46"E |
| MVM MIFŰ Kft. | Miskolc Diósgyőr gázmotoros kiserőmű | 3.910 | Belsőégésű motor | 48°6'11"N 20°41'31"E |
| E.ON Energiatermelő Kft. | Nyíregyháza Örökösöldi Erőmű kiserőmű | 4.074 | Belsőégésű motor | 47°57'18"N 21°44'9"E |
| Fővárosi Vízművek Zrt. | Csepel biogáz kiserőmű | 4.245 | Belsőégésű motor | 47°25'47"N 19°4'2"E |
| Veolia Energia Magyarország Zrt. | Szeged Tarján III fűtőmű | 4.370 | Belsőégésű motor | 46°16'2"N 20°9'49"E |
| Veolia Energia Magyarország Zrt. | Szolnok Széchenyi fűtőmű gázmotoros kiserőmű | 4.392 | Belsőégésű motor | 47°11'23"N 20°11'44"E |
| E.ON Energiatermelő Kft. | Kaposvári Gázmotoros Erőmű | 4.640 | Belsőégésű motor | 46°21'44"N 17°46'46"E |
| VPP Erőmű Zrt. | Egri gázmotoros kiserőmű | 4.640 | Belsőégésű motor | 47°54'48"N 20°22'18"E |
| Hungrana Kft. | Hungrana GT3 gázturbinás kiserőmű | 4.715 | Nyíltciklusú gázturbina | 47°5'2"N 18°42'59"E |
| Kecskeméti THERMOSTAR Kft. | Széchenyivárosi Fűtőmű | 4.734 | Belsőégésű motor | 46°54'59"N 19°40'49"E |
| Ózdi Erőmű Kft. | Ózdi Erőmű-Új gázmotoros blokk | 4.800 | Belsőégésű motor | 48°13'5"N 20°17'49"E |
| TEVA Gyógyszergyár Zrt. | TEVA gázturbinás kiserőmű | 4.875 | Nyíltciklusú gázturbina | 47°33'43"N 21°37'58"E |

1. sz. melléklet

| | | | | |
|--|--|--------|---|-----------------------|
| Mercedes-Benz Manufacturing Hungary Kft. | Mercedes Hungary gázmotoros kiserőmű | 5.354 | Belsőégésű motor | 46°51'50"N 19°43'14"E |
| Saphire Sustainable Development Zrt. | Rába kazánház gázmotoros kiserőmű | 5.464 | Belsőégésű motor | 47°41'36"N 17°40'32"E |
| Komlói Fűtőerőmű Zrt. | Komlói fűtőerőmű gázmotoros bővítése | 5.900 | Ellennyomású erőmű | 46°11'20"N 18°15'59"E |
| Komlói Fűtőerőmű Zrt. | Komlói Fűtőerőmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság | 6.000 | Belsőégésű motor | 46°11'20"N 18°15'59"E |
| Szombathelyi Erőmű Zrt. | Vízöntő telephely | 6.000 | Belsőégésű motor | 47°14'53"N 16°36'6"E |
| SZÉPHŐ Zrt. | Székesfehérvár Tóvárosi fűtőmű gázmotoros kiserőmű | 6.080 | Belsőégésű motor | 47°11'39"N 18°24'48"E |
| Tisza-Therm Fűtőerőmű Kft. | Tiszaújváros Fűtőerőmű | 6.400 | Belsőégésű motor | 47°55'34"N 21°2'46"E |
| Tizántúli Hőtermelő Kft. | Debreceni Erőmű | 7.100 | Ellennyomású erőmű | 47°31'3"N 21°37'46"E |
| Magyar Cukor Zrt. | Kaposvári Cukorgyár Erőtelep | 7.350 | Ellennyomású erőmű | 46°21'22"N 17°48'41"E |
| Star Power Kft. | Polgár Regionális gumihasznosító kiserőmű | 7.459 | Kondenzációs erőmű | 47°50'35"N 21°8'19"E |
| LEGO Manufacturing Kft. | LEGO gázmotoros kiserőmű | 8.043 | Belsőégésű motor | 47°56'57"N 21°38'46"E |
| Veszprém-Kogeneráció Energiatermelő Zrt. | Veszprémi Kogenerációs Gázmotoros Kiserőmű | 8.100 | Belsőégésű motor | 47°6'15"N 17°55'14"E |
| Green-R Zrt. | Rákoskeresztúri Erőmű | 9.093 | Belsőégésű motor | 47°28'41"N 19°14'46"E |
| DCC Energia Kft. | DCC Gázmotoros kiserőmű | 9.123 | Belsőégésű motor | 47°21'20"N 19°7'11"E |
| Perkons Tarján Kft. | Salgótarján, Salgó út 31. Gázmotor | 9.123 | Belsőégésű motor | 48°7'5"N 19°49'57"E |
| MESZ Mosonmagyaróvár Kft. | Mosonmagyaróvári gázmotoros kiserőmű | 9.141 | Belsőégésű motor | 47°52'1"N 17°14'57"E |
| Kazinc-Therm Fűtőerőmű Kft. | Kazincbarcika fűtőerőmű | 9.600 | Belsőégésű motor | 48°15'35"N 20°38'16"E |
| Columbian Tiszai Koromgyártó Kft. | Vég gáz hasznosító kiserőmű | 9.780 | Kondenzációs erőmű | 47°55'0"N 21°1'20"E |
| BE-Optimum Kft. | Kelenföldi gázturbinás kiserőmű | 10.000 | Kombinált ciklus bypass nélkül | 47°27'47"N 19°3'11"E |
| E.ON Energiatermelő Kft. | Debreceni Gázmotoros Erőmű | 12.000 | Belsőégésű motor | 47°31'5"N 21°37'54"E |
| Hungrana Kft. | Hungrana Kft. Gázturbina | 12.150 | Nyíltciklusú gázturbina | 47°5'6"N 18°42'59"E |
| Veolia Energia Magyarország Zrt. | Soproni gázmotoros kiserőmű | 13.086 | Belsőégésű motor | 47°40'33"N 16°35'41"E |
| Dorog-Esztergom Erőmű Kft. | Dorogi Erőmű | 14.600 | Kombinált ciklus bypass nélkül + Ellennyomású erőmű | 47°43'26"N 18°43'35"E |
| Hungrana Kft. | Hungrana CHP 2 | 14.650 | Nyíltciklusú gázturbina | 47°5'6"N 18°43'2"E |
| Soproni Erőmű Kft. | Soproni Erőmű | 15.000 | Belsőégésű motor + Kondenzációs erőmű | 47°41'28"N 16°34'12"E |
| KŐBÁNYAHŐ Kft. | Kőbányai gázturbinás kiserőmű | 15.630 | Kombinált ciklus by-pass kéménnyel | 47°28'36"N 19°7'7"E |
| HMN Energia Kft. "f.a." | HMN gázturbinás kiserőmű | 17.253 | Belsőégésű motor | 47°36'12"N 19°19'37"E |
| GYŐR-SZOL Zrt. | Győri gázmotoros kiserőmű | 18.000 | Belsőégésű motor | 47°40'56"N 17°40'16"E |
| Zugló-Therm Kft. | Füredi utcai gázmotoros erőmű | 18.180 | Belsőégésű motor | 47°30'45"N 19°8'58"E |
| SZÉPHŐ Zrt. | Székesfehérvár Bakony utcai fűtőmű gázmotoros kiserőmű | 18.280 | Belsőégésű motor | 47°10'57"N 18°23'55"E |
| Energó-Hőterm Kft. | Dunaújváros Építők úti fűtőerőmű gázmotoros kiserőmű | 18.282 | Belsőégésű motor | 46°57'28"N 18°56'40"E |
| ENERGOTT Kft. | Dunaújváros Verebély úti fűtőmű gázmotoros | 18.282 | Belsőégésű motor | 46°58'4"N 18°54'35"E |
| MVM MIFÚ Kft. | Miskolc Tatár utcai gázmotoros kiserőmű | 19.500 | Belsőégésű motor | 48°5'43"N 20°44'56"E |

1. sz. melléklet

| | | | | |
|------------------------------------|---|---------|---|-----------------------|
| Tizántúli Hőtermelő Kft. | Nyíregyházi Erőmű | 19.700 | Kondenzációs erőmű | 47°57'25"N 21°42'5"E |
| DBM Zrt. | Dél-Nyírségi Bioerőmű | 19.800 | Kondenzációs erőmű | 47°44'0"N 21°54'0"E |
| CHP-Erőmű Kft. | Újpalotai Gázmotoros Erőmű | 23.220 | Belsőégésű motor | 47°32'12"N 19°8'25"E |
| FKF Nonprofit Zrt. | Fővárosi Hulladékhasznosító Mű | 27.300 | Kondenzációs erőmű | 47°34'57"N 19°8'2"E |
| BAKONYI BIOENERGIA Kft | Bakonyi Bioenergia Kft. | 30.000 | Kondenzációs erőmű | 47°5'38"N 17°33'12"E |
| TVK-ERŐMŰ Kft. | TVK-ERŐMŰ Kft. | 36.000 | Kombinált ciklus bypass nélkül | 47°54'46"N 21°1'19"E |
| Pannon-Hő Energetikai Termelő Kft. | Pannon-Hő Biomassza Kiserőmű | 38.000 | Ellennyomású erőmű | 46°3'59"N 18°15'58"E |
| MVM MIFŰ Kft. | Miskolc Hold utcai Kombinált Ciklusú Fűtőturbínás Erőmű | 39.600 | Kombinált ciklus bypass nélkül | 48°5'42"N 20°44'59"E |
| Hamburger Hungária Erőmű Kft. | Hamburger Hungária kiserőmű | 43.340 | Kondenzációs erőmű | 46°55'22"N 18°56'22"E |
| BC-Erőmű Kft. | BC-Erőmű | 46.910 | Kombinált ciklus bypass nélkül | 48°14'33"N 20°39'52"E |
| NyKCE Kft. | Nyíregyházi Kombinált Ciklusú Erőmű | 47.100 | Kombinált ciklus bypass nélkül | 47°57'25"N 21°41'55"E |
| Tatabánya Erőmű Kft. | Tatabánya Erőmű Gőzturbina | 49.700 | Ellennyomású erőmű + Belsőégésű motor | 47°33'34"N 18°25'43"E |
| PANNONGREEN Kft. | PANNONGREEN Kft. | 49.900 | Elvételes erőmű | 46°3'59"N 18°15'58"E |
| MVM Észak-Budai Fűtőerőmű Kft. | Észak-Budai fűtőerőmű kiserőmű | 49.980 | Kombinált ciklus by-pass kéménnyel | 47°33'50"N 19°2'18"E |
| ISD POWER Kft. | ISD Power Erőmű | 64.500 | Ellennyomású erőmű | 46°57'33"N 18°56'41"E |
| DKCE Kft. | Debreceni Kombinált Ciklusú Erőmű | 95.000 | Kombinált ciklus bypass nélkül | 47°31'5"N 21°37'48"E |
| Bakonyi Erőmű Zrt. | Ajkai Hőerőmű | 101.600 | Ellennyomású erőmű | 47°5'47"N 17°33'33"E |
| Budapesti Erőmű Zrt. | Újpesti Erőmű | 105.300 | Kombinált ciklus erőmű by-pass nélkül | 47°33'13"N 19°6'8"E |
| Budapesti Erőmű Zrt. | Kispesti Erőmű | 113.300 | Kombinált ciklus erőmű by-pass nélkül | 47°27'25"N 19°9'59"E |
| MVM GTER Zrt. | Ajkai Gázturbínás Erőmű | 116.000 | Nyíltciklusú gázturbina | 47°5'46"N 17°33'19"E |
| MVM GTER Zrt. | Sajószögedi Gázturbínás Erőmű | 120.000 | Nyíltciklusú gázturbina | 47°56'22"N 20°58'10"E |
| MVM GTER Zrt. | Litéri Gázturbínás Erőmű | 120.000 | Nyíltciklusú gázturbina | 47°6'27"N 18°0'52"E |
| Budapesti Erőmű Zrt. | Kelenföldi Erőmű | 127.900 | Kombinált ciklus erőmű by-pass nélkül | 47°27'45"N 19°3'18"E |
| MVM GTER Zrt. | Lőrinci Gázturbínás Erőmű | 170.000 | Nyíltciklusú gázturbina | 47°42'60"N 19°40'40"E |
| Vértesi Erőmű Zrt. | Oroszlányi hőerőmű | 240.000 | Elvételes erőmű | 47°30'6"N 18°16'14"E |
| Alpiq Csepel Kft. | Csepeli Erőmű | 403.000 | Kombinált ciklus erőmű by-pass kéménnyel | 47°25'41"N 19°3'10"E |

1. sz. melléklet

| | | | | |
|--------------------------|--------------------------------|----------|--|-----------------------|
| E.ON Erőművek Kft. | Gönyűi Kombinált Ciklusú Erőmű | 433.000 | Kombinált ciklus erőmű by-pass nélkül | 47°44'18"N 17°48'10"E |
| Dunamenti Erőmű Zrt. | Dunamenti Erőmű | 853.700 | Kombinált ciklus erőmű by-pass nélkül | 47°19'41"N 18°55'4"E |
| Tisza Erőmű Kft. | Tisza Erőmű | 900.000 | Kondenzációs erőmű | 47°55'1"N 21°4'34"E |
| Mátrai Erőmű Zrt. | Mátrai Erőmű | 950.000 | Kondenzációs erőmű | 47°47'19"N 20°4'5"E |
| MVM Paksi Atomerőmű Zrt. | Paksi Atomerőmű | 2000.000 | Atomerőmű | 46°34'45"N 18°51'9"E |