

	Projects in 2007-2013	Company	Place	County	city	Support HUF	Support in EUR (2010)	%
	GEOTHERMAL							
1	Expansion of the Geothermal Energy Utilisation of the Dr. Bugyi István Hospital in Szentes	Csongrád Megyei Önkormányzat	South-Alföld	Csongrád	Szentes	68,105,557	243,626	
2	Geothermal Energy System for the Gárdony Spa and the Local Establishments	Gárdony Város Önkormányzata	Mid-West-Hungary	Fejér	Gárdony	221,135,155	791,040	
3	Geothermal Cascade System in Mórahalom	Mórahalom Város Önkormányzata	South-Alföld	Csongrád	Mórahalom	271,840,500	972,422	
4	Geothermal Energy Utilisation with Zero Emission in Gyopárosfürdő	Orosháza Város Önkormányzata	South-Alföld	Békés	Orosháza	265,224,600	948,755	
5	Complex Utilisation of Thermal Water in Törökszentmiklós	Törökszentmiklós Város Önkormányzata	North-Alföld	Jász-Nagykun-Szolnok	Törökszentmiklós	245,773,500	879,175	
6	Heat Demand Supply with Probe Heat Pump for a New Storage Room by Obert Ltd.	"OBERT" Kereskedelmi és Szolgáltató KFT.	Mid-West-Hungary	Veszprém	Veszprém	7,979,855	28,545	
7	Geothermal Cascade System in Csongrád	CSOTERM Termálrendszer Beruházó, Fejlesztő és Szolgáltató KFT.	South-Alföld	Csongrád	Csongrád	149,712,466	535,548	
8	Heat Pump System of the Reneszánsz Élmenybirtok in Bikal	Hella'91 Kereskedelmi Szolgáltató Kft	South-Hungary	Baranya	Bikal	33,517,510	119,898	
9	Establishment of a Ground Collector Heat Pump Base Heating-Cooling system by KREAT-ING Ltd.	KREAT-ING Mérnöki és Kereskedelmi Kft.	North-West-Hungary	Győr-Moson-Sopron	Győr	9,155,248	32,750	
10	Project for the utilisation of the methane gas of the thermal-fountain in Berekfürdő	Berekfürdő Energy Producer and Supplier Ltd.	North-Alföld	Jász-Nagykun-Szolnok	Berekfürdő	125,060,000	447,362	
11	Economic and Social Reform in Szentlőrinc	Szentlőrinci Geotermia Zártkörűen Működő Részvénytársaság	South-Hungary	Baranya	Szentlőrinc	442,346,951	1,582,354	
12	Modernisation of the Heating System with Renewable Energy on the Park of the Mandula Família Ltd.	Mandula Família Vendéglátóipari Kft.	North-Alföld	Hajdú-Bihar	Debrecen	1,440,000	5,151	
13	Energy Reconstruction with Renewable Energy Systems of the Fényi Gyula Jezsuita High School	Fényi Gyula Jezuita Gimnázium és Kollégium OM azonosító: 038090	North-Hungary	Borsod-Abaúj-Zemplén	Miskolc	68,741,124	245,899	
	Total					1,910,032,466	6,832,525	17.0

	Projects in 2007-2013	Company	Place	County	city	Support HUF	Support in EUR (2010)	%
	GEOTHERMAL/SOLAR THERMAL							
1	Hot Water Supply with Heat Pump and Solar Collector System	ÉP-LAK GENERAL Építőipari Kft.	North-West-Hungary	Győr-Moson-Sopron	Gyarmat	8,938,250	31,974	
2	Energy Development with Renewable Energy Systems for the Helikon Taverna in Vonyarcvashegy	Taverna Pince Kereskedelmi és Vendéglátóipari Kft.	West-Hungary	Zala	Vonyarcvashegy	23,179,012	82,915	
3	Energy Utilisation for the gym of the Ferenczi Sándor Egészségügyi Szakközépiskola with Ground Heat and Solar Energy in Miskolc	Ifjúsági Sportcentrum Szolgáltató Közhasznú Társaság	North-Hungary	Borsod-Abaúj-Zemplén	Miskolc	79,895,325	285,800	
4	Heat Demand Supply with Solar and Geothermal Energy for a Recreational Health Building	JOHANS Szállító és Szállítmányozó KFT.	Mid-West-Hungary	Veszprém	Hárskút	16,252,768	58,139	
5	Establishment of a Heat Pump and Solar Collector System for Utilisation of Hot Water in Tornácos Panzió	WENERGIA Szolgáltató, Kereskedelmi és Vendéglátó Kft.	North-West-Hungary	Győr-Moson-Sopron	Hegykő	8,834,000	31,601	
6	Heating and Cooling Demand Supply with Renewable Energy Systems for Agóra Pólus in Szeged	Szeged Megyei Jogú Város Önkormányzata	South-Alföld	Csongrád	Szeged	77,899,970	278,662	
	Total					214,999,325	769,091	-