

## NİHAİ YEK LİSTE - 2011

Sıra No	Lisans No	Lisans Sahibi Tüzel Kişi	Faks No eposta <sup>i</sup>	Telefon No <sup>ii</sup>	IBAN <sup>iii</sup>	Kaynak Türü	Tesis Tipi <sup>iv</sup>	Kurulu Gücü (MWm)	Kurulu Gücü (MWe)	Ünite sayısı	Yıllık Üretim Miktarı <sup>v</sup>	Önceki yıl gerçekleşen üretim <sup>vi</sup>	İşletmeye Giriş Tarihi <sup>vii</sup>	Son yararlanma dönemi, takvim yılı <sup>viii</sup>	Yararlanma Dönemi <sup>ix</sup>	YEKF1 <sup>x</sup>	YEKF2 <sup>xi</sup>	YEKF <sup>xii</sup>
1	EÜ/1501-4/1090	Katırcı oğlu Elektrik Üretim Ltd.Şti.	322 351 12 85 katircioglu.elk@gmail.com	322 351 12 83		Hidrolik	Kanal	1,494	1,420	2	5.479.400	-	30/09/2010	2020	1	7,3	-	7,3
2	EÜ/1845-27/1321	Akua Enerji Üretim ve Pazarlama Sanayi ve Ticaret A.Ş.	0 342 337 28 69 info@akuaenerji.com	0 342 337 46 46		Hidrolik	Kanal	1,71	1,59	8	8.322.000	1.340.000	28/08/2010	2020	1	7,3	-	7,3
3	EÜ/162-38/305	Tektug Elektrik Üretim Anonim Şirketi	03422311 072 tektug@tektug.com	034223 00325		Hidrolik	Rezervuarlı	13,37	13,03	2	52.288.000	49.232.955	10/11/2009	2020	1	7,3	-	7,3
4	EÜ/386-1/488	Tektug Elektrik Üretim Anonim Şirketi	03422311 072/tektug@tektug.com	034223 00325		Hidrolik	Kanal	5,47	5	1	31.686.000	40.202.163	09/05/2007	2017	1	7,3	-	7,3
5	EÜ/786-2/648	Yapısan Elektrik Üretim A.Ş.	03124394 399 contact@bilgin.com.tr	031244 63023		Rüzgar	Rüzgar	30	30	12	105.000.000	89.188.858	16/09/2009	2020	1	7,3	-	7,3
6	EÜ/1179-21/850	Boreas Enerji Üretim Sistemleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.	02122657 821 boreas@boreas.com.tr /cozgurel@ozg.com.tr	021226 57801		Rüzgar	Rüzgar	15	15	6	62.546.400	34.986.000	09/04/2010	2020	1	7,3	-	7,3
7	EÜ/1678-3/1217	Bergama RES Enerji Üretim A.Ş.	03124394 399 contact@bilgin.com.tr	031244 63023		Rüzgar	Rüzgar	90	90	36	354.790.000	170.578.849	16.06.2010	2020	1	7,3	-	7,3
8	EÜ/1678	Bilgin	03124394	031244		Rüzgar	Rüzgar	90	90	36	360.120.000	81.691.700	11/11/2010	2021	1	7,3	-	7,3

	-4/1218	Rüzgar Santrali Enerji Üretimi A.Ş.	399 contact@bilgin.com.tr	63023														
9	EÜ/1149-9/829	Doruk Enerji Elektrik Üretim Anonim Şirketi	0212 213 66 39 info@polatenerji.com	0212 213 66 35		Rüzgar	Rüzgar	30	30	15	110.000.000	-	22/07/2011	2021	1	7,3	-	7,3
10	EÜ/207-4/353	Doğal Enerji Elektrik Üretim Anonim Şirketi	0212 213 66 39 info@polatenerji.com	0212 213 66 35		Rüzgar	Rüzgar	14,9	14,9	18	47.660.000	37.295.523	08/05/2008	2018	1	7,3	-	7,3
11	EÜ/1332-16/969	Yapısan Elektrik Üretim A.Ş.	03124394 399 contact@bilgin.com.tr	031244 63023		Rüzgar	Rüzgar	30	30	20	105.000.000	110.366.626	26.05.2006	2016	1	7,3	-	7,3
12	EÜ/312-1/434	Doğal Enerji Elektrik Üretim Anonim Şirketi	0212 213 66 39 info@polatenerji.com	0212 213 66 35		Rüzgar	Rüzgar	34,2	34,2	38	103.047.059	82.187.491	25/06/2008	2018	1	7,3	-	7,3
13	EÜ/255-6/391	Rotor Elektrik Üretim A.Ş.	02124220 099/enerjiticareti@zorlu.com	021245 62265		Rüzgar	RES	135	135	54	510.000.000	282.277.227	15/10/2010	2020	1	7,3	-	7,3
14	EÜ/1435-4/1040	Menderes Geotermal Elektrik Üretim A.Ş.	02562115 7487/menge@mb.com.tr	025621 15448		Jeotermal	JES	9,5	9,5	1	70.000.000	81.617.240	26/03/2010	2020	1	10,5	-	10,5
15	EÜ/126-106/043	Menderes Geotermal Elektrik Üretim A.Ş.	02562115 7487/menge@mb.com.tr	025621 15448		Jeotermal	JES	7,951	7,951	1	56.000.000	47.626.330	10/05/2006	2016	1	10,5	-	10,5
16	EÜ/308-2/423	Gürmat Elektrik Üretim A.Ş.	03124841 471/akaraduman@guris.com.tr	031248 44509		Jeotermal	JES	47,4	47,4	1	312.497.280	337.854.000	02/04/2009	2019	1	10,5	-	10,5
17	EÜ/318-	Tuzla	02324636	023246		Jeotermal	JES	7,5	7,5	1	63.000.000	30.179.335	13/01/2010	2020	1	10,5	-	10,5

	12/451	Jeotermal Enerji A.Ş.	591/eyta c@endaenerji.com.tr	39811														
18	EÜ/1845-30/1324	ITC-KA Enerji Üretim Sanayi ve Ticaret A.Ş.	03123909673 gogen@gpg.com.tr	03123908701		Biyokütle	Çöp Gazı	5,800	5,664	4	49.615.560	27.674.610	08/04/2011	2021	1	13,3	-	13,3
19	EÜ/848-3/668	ITC-KA Enerji Üretim Sanayi ve Ticaret A.Ş.	03123909673 gogen@gpg.com.tr	03123908701		Biyokütle	Çöp Gazı	23,216	22,608	16	198.046.080 (a)	107.366.348	23/05/2007	2017	1	13,3	-	13,3
20	EÜ/1352-2/979	Ortadoğu Enerji Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi	0212 2215 52 mehmet.gur@ortadogugrup.com.tr	0212 210252 5		Biyokütle	Çöp Gazı	17,412 (12x1,451 )	16,980 (12x1,415 )	12	132.000.000 (b)	71.029.923	24/02/2010	2020	1	13,3	-	13,3

<sup>i</sup> YEKDEM Yönetmeliğinin 26 ncı maddesinin birinci fıkrası uyarınca haberleşme amacıyla kullanılacak faks numarası ve eposta bilgisidir.

<sup>ii</sup> YEKDEM Yönetmeliğinin 26 ncı maddesinin birinci fıkrası uyarınca haberleşme amacıyla kullanılacak telefon numarasıdır.

<sup>iii</sup> YEKDEM katılımcısı ilgili tesisten sisteme verilen enerji için ödeme yapılacak banka hesap numarasıdır. Banka hesap numarası IBAN numarası olarak verilecektir. IBAN'sız hesap numarası kabul edilmez. Kamuoyuna ilan edilmez.

<sup>iv</sup> Kaynak türüne göre tesis tipleri yazılacaktır (Örneğin; Hidrolik kaynaklar için nehir tipi, kanal tipi, rezervuarlı, pompaj depolamalı; güneş için fotovoltaik veya yoğunlaştırılmış; biyokütle için çöp gazı, hayvansal atık, vb.)

<sup>v</sup> Elektrik Piyasası Lisans Yönetmeliğinin 10 uncu maddesinin onbeşinci fıkrası uyarınca lisansa derç edilmiş bulunan yıllık üretim miktarıdır (kWh).

<sup>vi</sup> Varsa bir önceki yıl sisteme verilen toplam enerji miktarı, yük miktarını gösteren aylık yük eğrisiyle birlikte lisans sahibince verilir.

<sup>vii</sup> Geçici kabul tarihidir, sisteme enerji veriş tarihi olarak da kabul edilir.

<sup>viii</sup> Tesisin işletmeye giriş tarihi x takvim yılının ilk on ayı veya x-1 takvim yılının 11 ve 12 nci ayları ise x'i takip eden takvim yılı dahil 10 yıl sayılarak son takvim yılı yazılacaktır.

<sup>ix</sup> Lisanslı tesisin işletmeye giriş tarihinden itibaren YEKDEM'den kaçınıcı kez yararlandığı yazılacaktır.

<sup>x</sup> 5346 sayılı Kanuna ekli I sayılı Cetvel uyarınca ilgili lisans sahibine uygulanacak kaynak bazındaki fiyat (ABD Cent/kWh) yazılacaktır.

<sup>xi</sup> 5346 sayılı Kanuna ekli II sayılı Cetvel uyarınca ilgili lisans sahibine uygulanacak aksam bazındaki fiyat, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından Kuruma bildirilen tesis bazındaki tek fiyattır (ABD Cent/kWh).

<sup>xii</sup> (8) ve (9) numaralı dipnotlara göre belirlenen fiyatların toplanması suretiyle bulunan ve ilgiliye uygulanacak fiyattır (ABD Cent/kWh).

Tablonun oluşturulmasında aynı tipteki tesisler alt alta yazılır.

#### **Açıklamalar:**

(a) Bu değer 23,216 MWM'a karşılık gelen yıllık ortalama üretim miktarı olup Şirketin lisansına derç edilen kurulu güç değerleri kullanılarak orantısal olarak hesaplanmıştır.

(b) Bu değer 17,412 MWM'a karşılık gelen yıllık ortalama üretim miktarı olup Şirketin lisansına derç edilen kurulu güç değerleri kullanılarak orantısal olarak hesaplanmıştır.