

İL	TM ADI	TM Kurulu Gücü (MVA)	TEİAŞ Tarafından Tahsis Edilen Toplam Kapasite (MW)	Tahsis Yapılan Fider Adı (1)	Geçici Kabulü Yapılan Üretim Tesisleri			Çağrı Mektubunu Almaya Hak Kazanan Başvurular		Başvuru Yapılmış, Henüz Bağlantı Görüşü Oluşturulmamış Başvurular	
					Kaynak/Yakıt Türü	Sayı (Adet)	Kurulu Gücü (kWe)	Başvuru Sayısı (Adet)	Kurulu Gücü (kWe)	Sayı (Adet)	Kurulu Gücü (kWe)
AFYON TM -1	50 + 25 MVA	32,1	ŞUHUT KÖYLER FİDERİ	Güneş	-	-	3	2.210,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	3	2.210,00	0	0,00	
				SİNANPAŞA DM	Güneş	-	-	33	29.275,00	-	-
			Rüzgar		-	-	-	-	-	-	
			Biyokütle		-	-	-	-	-	-	
			Hidrolik (3)		-	-	-	-	-	-	
			Kojenerasyon		-	-	-	-	-	-	
			Mikrokojenereasyon		-	-	-	-	-	-	
			Hibrit Üretim Tesisleri		-	-	-	-	-	-	
			Diğerleri (4)		-	-	-	-	-	-	
			<b>TOPLAM</b>		0	0,00	33	29.275,00	0	0,00	
			ŞEHİR (1-2-3) FİDERİ		Güneş	2	454,99	2	454,99	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
Biyokütle	-	-		-	-	-	-				
Hidrolik (3)	-	-		-	-	-	-				
Kojenerasyon	-	-		1	2.000,00	-	-				
Mikrokojenereasyon	-	-		-	-	-	-				
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-		-	-	-	-				
Diğerleri (4)	-	-		-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	2	454,99		3	2.454,99	0	0,00				
SİNCANLI KÖYLER FİDERİ	Güneş	-		-	3	1.019,00	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-				
	<b>TOPLAM</b>	0	0,00	3	1.019,00	0	0,00				
	AFYON TM -2 (TR-A)	80 MVA	38,51	İSCEHİSAR OSB	Güneş	-	-	6	5.260,00	-	-
Rüzgar					-	-	-	-	-	-	
Biyokütle					-	-	-	-	-	-	
Hidrolik					-	-	-	-	-	-	
Kojenerasyon					-	-	-	-	-	-	
Mikrokojenereasyon					-	-	-	-	-	-	
Hibrit Üretim Tesisleri					-	-	-	-	-	-	
Diğerleri					-	-	-	-	-	-	
<b>TOPLAM</b>					0	0,00	6	5.260,00	0	0,00	
ŞEHİR-1 FİDERİ					Güneş	-	-	-	-	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-	
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
				ÇAYIRBAĞ FİDERİ	Güneş	2	1.000,00	15	10.612,00	-	-
Rüzgar					-	-	-	-	-	-	
Biyokütle	-	-	-		-	-	-				
Hidrolik	-	-	-		-	-	-				
Kojenerasyon	-	-	-		-	-	-				
Mikrokojenereasyon	-	-	-		-	-	-				
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-		-	-	-				
Diğerleri	-	-	-		-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	2	1.000,00	15		10.612,00	0	0,00				
ÇOBANLAR FİDERİ	Güneş	15	14.575,00		25	22.572,00	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-				
	<b>TOPLAM</b>	15	14.575,00	25	22.572,00	0	0,00				
	İSCEHİSAR KÖYLER	Güneş	-	-	1	180,00	-	-			
Rüzgar		-	-	-	-	-	-				
Biyokütle		-	-	-	-	-	-				
Hidrolik		-	-	-	-	-	-				
Kojenerasyon		-	-	-	-	-	-				
Mikrokojenereasyon		-	-	-	-	-	-				
Hibrit Üretim Tesisleri		-	-	-	-	-	-				
Diğerleri		-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>		0	0,00	1	180,00	0	0,00				
İSCEHİSAR-1		Güneş	-	-	1	460,00	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-				
	<b>TOPLAM</b>	0	0,00	1	460,00	0	0,00				
	SANAYİ -2	Güneş	-	-	2	110,00	-	-			
Rüzgar		-	-	-	-	-	-				
Biyokütle		-	-	-	-	-	-				
Hidrolik		-	-	-	-	-	-				
Kojenerasyon		-	-	-	-	-	-				
Mikrokojenereasyon		-	-	-	-	-	-				
Hibrit Üretim Tesisleri		-	-	-	-	-	-				
Diğerleri		-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>		0	0,00	2	110,00	0	0,00				
İHSANIYE FİDERİ		Güneş	2	561,60	26	19.764,00	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-				
	<b>TOPLAM</b>	2	561,60	26	19.764,00	0	0,00				

# AFYONKARAHİSAR

(TR-B)	80 MVA	21,91	ŞUHUT FİDERİ	Güneş	1	30,00	5	2.849,00	1	150,00
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>30,00</b>	<b>5</b>	<b>2.849,00</b>	<b>1</b>	<b>150,00</b>
				Güneş	-	-	44	38.674,00	-	-
Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
Hidrolik	-	-	-	-	-	-				
Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
Diğerleri	-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>44</b>	<b>38.674,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>				
AFYON TM -3	80 MVA	38	ŞEHİR 1 Fideri	Güneş	-	-	-	-	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				ŞEHİR 2 Fideri	80 MVA	38	ŞEHİR 2 Fideri	Güneş	-	-
Rüzgar	-	-	-					-	-	-
Biyokütle	-	-	-					-	-	-
Hidrolik	-	-	-					-	-	-
Kojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Mikrokojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-					-	-	-
Diğerleri	-	-	-					-	-	-
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>					<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
ÇAY SEKA TM	50+25 MVA	27,5	ÇAY -1					Güneş	1	400,00
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>400,00</b>	<b>18</b>	<b>14.612,60</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				ÇAY -4	50+25 MVA	27,5	ÇAY -4	Güneş	-	-
Rüzgar	-	-	-					-	-	-
Biyokütle	-	-	1					990,00	-	-
Hidrolik	-	-	-					-	-	-
Kojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Mikrokojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-					-	-	-
Diğerleri	-	-	-					-	-	-
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>14</b>					<b>5.846,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
GENELLİ	50+25 MVA	27,5	GENELLİ					Güneş	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>650,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				KARAADILLI	50+25 MVA	27,5	KARAADILLI	Güneş	3	2.510,00
Rüzgar	-	-	-					-	-	-
Biyokütle	-	-	-					-	-	-
Hidrolik	-	-	-					-	-	-
Kojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Mikrokojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-					-	-	-
Diğerleri	-	-	-					-	-	-
<b>TOPLAM</b>	<b>3</b>	<b>2.510,00</b>	<b>12</b>					<b>9.910,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
KARAADILLI FİDERİ	25 MVA	8	KARAADILLI FİDERİ					Güneş	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>7</b>	<b>4.490,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				HAYDARLI (TATARLI) FİDERİ	25 MVA	8	HAYDARLI (TATARLI) FİDERİ	Güneş	2	1.434,00
Rüzgar	-	-	-					-	-	-
Biyokütle	-	-	-					-	-	-
Hidrolik	-	-	-					-	-	-
Kojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Mikrokojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-					-	-	-
Diğerleri	-	-	-					-	-	-
<b>TOPLAM</b>	<b>2</b>	<b>1.434,00</b>	<b>6</b>					<b>4.022,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
DAZKIRI - 1 FİDERİ	50+16/20 MVA	23,22	DAZKIRI - 1 FİDERİ					Güneş	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>5</b>	<b>4.450,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				DAZKIRI - 2 FİDERİ	50+16/20 MVA	23,22	DAZKIRI - 2 FİDERİ	Güneş	-	-
Rüzgar	-	-	-					-	-	-
Biyokütle	-	-	-					-	-	-
Hidrolik	-	-	-					-	-	-
Kojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Mikrokojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-					-	-	-
Diğerleri	-	-	-					-	-	-
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>					<b>430,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
EVCİLER FİDERİ	50+16/20 MVA	23,22	EVCİLER FİDERİ					Güneş	17	16.049,60
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				<b>TOPLAM</b>	<b>17</b>	<b>16.049,60</b>	<b>19</b>	<b>16.772,60</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				DİNAR -1 FİDERİ	50+16/20 MVA	23,22	DİNAR -1 FİDERİ	Güneş	1	1.000,00
Rüzgar	-	-	-					-	-	-
Biyokütle	-	-	-					-	-	-
Hidrolik	-	-	-					-	-	-
Kojenerasyon	-	-	-					-	-	-
Mikrokojenerasyon	-	-	-					-	-	-

					Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
					Diğerleri	-	-	-	-	-	-
					<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>1.000,00</b>	<b>2</b>	<b>2.000,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
EMİRDAĞ TM	50+25 MVA	19,88	EKİNOVA FİDERİ	Güneş	1	982,00	3	2.946,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-	
			<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>982,00</b>	<b>3</b>	<b>2.946,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>		
			KEMERKAYA-İSCEHİSAR-BAYAT FİDERİ	Güneş	-	-	-	-	1	40,00	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-	
			<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>40,00</b>		
			EMİRDAĞ FİDERİ	Güneş	1	12,50	1	12,50	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-	
			<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>12,50</b>	<b>1</b>	<b>12,50</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>		
			SALİHLER FİDERİ	Güneş	3	3.000,00	5	5.000,00	-	-	
Rüzgar	-	-		-	-	-	-				
Biyokütle	-	-		-	-	-	-				
Hidrolik	-	-		-	-	-	-				
Kojenerasyon	-	-		-	-	-	-				
Mikrokojenerasyon	-	-		-	-	-	-				
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-		-	-	-	-				
Diğerleri	-	-		-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	<b>3</b>	<b>3.000,00</b>	<b>5</b>	<b>5.000,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>					
ÜMRANIYE FİDERİ	Güneş	3	2.958,00	10	9.951,00	-	-				
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	<b>3</b>	<b>2.958,00</b>	<b>10</b>	<b>9.951,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>					
DAVULGA FİDERİ	Güneş	-	-	1	400,00	-	-				
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>400,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>					
Y.SAKARYA 1 FİDERİ	Güneş	2	1.964,00	2	1.964,00	-	-				
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	<b>2</b>	<b>1.964,00</b>	<b>2</b>	<b>1.964,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>					
SANDIKLI TM	50+50 MVA	20	SANDIKLI FİDERİ	Güneş	2	2.000,00	3	2.630,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-	
			Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-		
			Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-		
			Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-		
			Diğerleri	-	-	-	-	-	-		
			<b>TOPLAM</b>	<b>2</b>	<b>2.000,00</b>	<b>3</b>	<b>2.630,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>		
			EKİNOVA FİDERİ	Güneş	3	2.946,00	13	12.360,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-	
			<b>TOPLAM</b>	<b>3</b>	<b>2.946,00</b>	<b>13</b>	<b>12.360,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>		
			YAVAŞLAR FİDERİ FİDERİ	Güneş	-	-	3	2.100,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
Biyokütle	-	-		-	-	-	-				
Hidrolik	-	-		-	-	-	-				
Kojenerasyon	-	-		-	-	-	-				
Mikrokojenerasyon	-	-		-	-	-	-				
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-		-	-	-	-				
Diğerleri	-	-		-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>3</b>	<b>2.100,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>					
DİNAR 1 FİDERİ	Güneş	-	-	6	3.858,00	-	-				
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>6</b>	<b>3.858,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>					
İNHİSAR 1 FİDERİ	Güneş	1	90,00	1	90,00	-	-				
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>90,00</b>	<b>1</b>	<b>90,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>					
				Güneş	-	-	13	9.006,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	

# BİLECİK

SÖĞÜT TM	50+25 MVA	15,09	KARAKÖY FİDERİ	Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	13	9.006,00	0	0,00			
				KARAKÖY DM2 FİDERİ	Güneş	-	-	6	5.994,00	-	-		
					Rüzgar	-	-	-	-	-	-		
			Biyokütle		-	-	-	-	-	-			
			Hidrolik (3)		-	-	-	-	-	-			
			Kojenerasyon		-	-	-	-	-	-			
			Mikrokojenereasyon		-	-	-	-	-	-			
			Hibrit Üretim Tesisleri		-	-	-	-	-	-			
			Diğerleri (4)		-	-	-	-	-	-			
			<b>TOPLAM</b>	0	0,00	6	5.994,00	0	0,00				
			BOZÜYÜK OSB TM	80+80 MVA	12	OEDAS 1 FİDERİ	Güneş	-	-	15	11.992,00	-	-
							Rüzgar	-	-	-	-	-	-
							Biyokütle	-	-	-	-	-	-
							Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-
							Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
							Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-
							Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
							Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-
			<b>TOPLAM</b>	0	0,00	15	11.992,00	0	0,00				
BOZÜYÜK TM TR-A	30 MVA	24,5	BELDELER FİDERİ	Güneş	-	-	12	11.988,00	-	-			
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			
			<b>TOPLAM</b>	0	0,00	12	11.988,00	0	0,00				
			ŞEHİR 1 FİDERİ	Güneş	-	-	-	-	-	-			
				Rüzgar	1	50,00	1	50,00	-	-			
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			
			<b>TOPLAM</b>	1	50,00	1	50,00	0	0,00				
			TOPRAK FİDERİ	Güneş	4	3.960,00	15	12.462,00	-	-			
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-		-	-	-	-						
Diğerleri (4)	-	-		-	-	-	-						
<b>TOPLAM</b>	4	3.960,00	15	12.462,00	0	0,00							
BOZÜYÜK TM TR-B	80 MVA	14,16	ŞEHİR 2 FİDERİ	Güneş	-	-	14	13.827,00	-	-			
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	14	13.827,00	0	0,00							
BİLORSA TM	50 + 80 MVA	10	KÖYLER	Güneş	-	-	11	9.952,00	-	-			
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	11	9.952,00	0	0,00							
PAŞALAR TM	50 + 80 MVA	8	OSMANELİ	Güneş	-	-	1	80,00	-	-			
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	2	122,00	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			
			<b>TOPLAM</b>	0	0,00	3	202,00	0	0,00				
			GÖLPAZARI	Güneş	-	-	8	7.920,00	-	-			
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
Diğerleri (4)	-	-		-	-	-	-						
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	8	7.920,00	0	0,00							
ESKİŞEHİR 1 TM	50+50 MVA	1,02	Şehir 1-2 Fiderleri	Güneş	3	132,50	3	132,50	-	-			
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	3	132,50	3	132,50	0	0,00							
ESKİŞEHİR 2 TM TR-A	50 MVA	38	SULTANDERE FİDERİ	Güneş	-	-	40	39.664,80	-	-			
				Rüzgar	-	-	1	3,50	-	-			
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			
			<b>TOPLAM</b>	0	0,00	41	39.668,30	0	0,00				
			ŞEHİR2 FİDERİ	Güneş	-	-	-	-	-	-			
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
				Biyokütle	1	11.320,00	1	11.320,00	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
Diğerleri (4)	-	-		-	-	-	-						
<b>TOPLAM</b>	1	11.320,00	1	11.320,00	0	0,00							

# ESKİŞEHİR

ESKİŞEHİR 2 TM TR-B	80 MVA	43,5	GÜLPINAR FİDERİ	Güneş	-	-	26	25.024,60	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	1	998,00	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	
			<b>TOPLAM</b>	0	0,00	27	26.022,60	0	0,00		
			ALPU FİDERİ	Güneş	-	-	15	13.438,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
Diğerleri (4)	-	-		-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	15	13.438,00	0	0,00					
HASANBEY FİDERİ	Güneş	1	525,00	1	525,00	-	-				
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	1	525,00	1	525,00	0	0,00					
YAHNİKAPAN FİDERİ	Güneş	-	-	5	4.508,00	-	-				
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	5	4.508,00	0	0,00					
ESKİŞEHİR 3 TM TR-A	80 MVA	24,62	KESKİN KÖYLER FİDERİ	Güneş	1	5,00	10	8.169,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	
			<b>TOPLAM</b>	1	5,00	10	8.169,00	0	0,00		
			SAKARYA 1-2 FİDERİ	Güneş	-	-	3	1.550,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
Diğerleri (4)	-	-		-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	3	1.550,00	0	0,00					
ÇİMSA FİDERİ	Güneş	-	-	16	14.906,00	-	-				
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	16	14.906,00	0	0,00					
ESKİŞEHİR 3 TM TR-B	80 MVA	17,31	BEKAS 3-4 FİDERİ	Güneş	3	2.428,80	20	17.311,80	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	
<b>TOPLAM</b>	3	2.428,80	20	17.311,80	0	0,00					
ÇİFTELER TM	50+25 MVA	21,85	ÇİFTELER DM 1 FİDERİ	Güneş	-	-	6	6.847,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	1	225,00	1	225,00	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	
			<b>TOPLAM</b>	1	225,00	7	7.072,00	0	0,00		
			ÇİFTELER DM 2 FİDERİ	Güneş	8	8.000,00	17	16.926,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
Diğerleri (4)	-	-		-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	8	8.000,00	17	16.926,00	0	0,00					
ALPU FİDERİ	Güneş	1	70,00	1	70,00	-	-				
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
	Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-				
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-				
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
	Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	1	70,00	1	70,00	0	0,00					
SİVRİHİSAR TM	50+25 MVA	24,37	SİVRİHİSAR DM 1 FİDERİ	Güneş	4	3.928,00	11	8.668,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	
			<b>TOPLAM</b>	4	3.928,00	11	8.668,00	0	0,00		
			SİVRİHİSAR DM 2 FİDERİ	Güneş	8	7.082,00	8	7.082,00	-	-	
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-	
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	
Diğerleri (4)	-	-		-	-	-	-				
<b>TOPLAM</b>	8	7.082,00	8	7.082,00	0	0,00					
Güneş	2	1.760,00	11	8.590,00	-	-					
Rüzgar	-	-	-	-	-	-					

				GÜNYÜZÜ FİDERİ	Biyokütle	-	-	-	-	-	-							
					Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-							
					Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-							
					Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-							
					Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-							
					Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-							
					<b>TOPLAM</b>	2	1.760,00	11	8.590,00	0	0,00							
					KIRKA TM	25+16 MVA	3,6	SEYİTGAZİ KÖYLER FİDERİ	Güneş	-	-	2	1.600,00	-	-			
									Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
									Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
									Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
									Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
Mikrokojenereasyon	-	-	-	-					-	-								
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-					-	-								
Diğerleri (4)	-	-	-	-					-	-								
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	2	1.600,00					0	0,00								
KIRKA TM	25+16 MVA	3,6	HAN-DÖĞER FİDERİ	Güneş					-	-	2	1.985,00	-	-				
				Rüzgar					-	-	-	-	-	-				
				Biyokütle					-	-	-	-	-	-				
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-								
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-								
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-								
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-								
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-								
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	2	1.985,00	0	0,00								
				SARIYAR TM	16 MVA	1,2	MİHALIÇCIK FİDERİ	Güneş	-	-	3	2.199,00	-	-				
								Rüzgar	-	-	-	-	-	-				
								Biyokütle	-	-	-	-	-	-				
Hidrolik (3)	-	-	-					-	-	-								
Kojenerasyon	-	-	-					-	-	-								
Mikrokojenereasyon	-	-	-					-	-	-								
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-					-	-	-								
Diğerleri (4)	-	-	-					-	-	-								
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	3					2.199,00	0	0,00								
	KÜTAHYA TM	50+25 MVA	0,58					ENNE FİDERİ	Güneş	-	-	1	975,00	-	-			
									Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
									Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-		-	-	-							
				Kojenerasyon	-	-	-		-	-	-							
				Mikrokojenereasyon	-	-	-		-	-	-							
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-		-	-	-							
				Diğerleri (4)	-	-	-		-	-	-							
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	1		975,00	0	0,00							
				KÜTAHYA TM	50+25 MVA	0,58	KÖYLER FİDERİ		Güneş	-	-	1	300,00	-	-			
									Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
									Biyokütle	1	1.413,00	1	1.413,00	-	-			
								Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-				
								Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
								Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-				
								Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
								Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-				
								<b>TOPLAM</b>	1	1.413,00	2	1.713,00	0	0,00				
								KÜTAHYA TM	50+25 MVA	0,58	SU POMPASI	Güneş	-	-	-	-	-	-
												Rüzgar	-	-	-	-	-	-
												Biyokütle	-	-	1	1.200,00	-	-
				Hidrolik (3)	-	-	-					-	-	-				
				Kojenerasyon	-	-	-					-	-	-				
				Mikrokojenereasyon	-	-	-					-	-	-				
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-					-	-	-				
				Diğerleri (4)	-	-	-					-	-	-				
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	1					1.200,00	0	0,00				
				KÜTAHYA TM	50+25 MVA	0,58	ŞEHİRZ FİDERİ					Güneş	-	-	2	285,00	-	-
												Rüzgar	-	-	-	-	-	-
												Biyokütle	-	-	-	-	-	-
								Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-				
								Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-				
								Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-				
								Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-				
								Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-				
								<b>TOPLAM</b>	0	0,00	2	285,00	0	0,00				
								YENİGEDİZ TM	25+25 MVA	16	GEDİZ FİDERİ	Güneş	-	-	4	27,84	-	-
												Rüzgar	-	-	-	-	-	-
												Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik (3)	-	-	-					-	-	-				
				Kojenerasyon	-	-	-					-	-	-				
				Mikrokojenereasyon	-	-	-					-	-	-				
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-					-	-	-				
				Diğerleri (4)	-	-	-					-	-	-				
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	4					27,84	0	0,00				
				YENİGEDİZ TM	25+25 MVA	16	ABİDE FİDERİ					Güneş	1	1.000,00	9	9.000,00	-	-
												Rüzgar	-	-	-	-	-	-
												Biyokütle	-	-	-	-	-	-
Hidrolik (3)	-	-	-								-	-	-					
Kojenerasyon	-	-	-								-	-	-					
Mikrokojenereasyon	-	-	-								-	-	-					
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-								-	-	-					
Diğerleri (4)	-	-	-								-	-	-					
<b>TOPLAM</b>	1	1.000,00	9								9.000,00	0	0,00					
YENİGEDİZ TM	25+25 MVA	16	KAYAKÖY FİDERİ								Güneş	4	4.000,00	4	4.000,00	-	-	
											Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
											Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-				-	-	-					
				Kojenerasyon	-	-	-				-	-	-					
				Mikrokojenereasyon	-	-	-				-	-	-					
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-				-	-	-					
				Diğerleri (4)	-	-	-				-	-	-					
				<b>TOPLAM</b>	4	4.000,00	4				4.000,00	0	0,00					
				YENİGEDİZ TM	25+25 MVA	16	KÖYLER FİDERİ				Güneş	3	1.950,00	3	1.950,00	-	-	
											Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
											Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
Hidrolik (3)	-	-	-								-	-	-					
Kojenerasyon	-	-	-								-	-	-					
Mikrokojenereasyon	-	-	-								-	-	-					
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-								-	-	-					
Diğerleri (4)	-	-	-								-	-	-					
<b>TOPLAM</b>	3	1.950,00	3								1.950,00	0	0,00					
YENİGEDİZ TM	25+25 MVA	16	MADENLER FİDERİ								Güneş	-	-	1	77,00	-	-	
											Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
											Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
				Hidrolik (3)	-	-	-				-	-	-					
				Kojenerasyon	-	-	-				-	-	-					
				Mikrokojenereasyon	-	-	-				-	-	-					
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-				-	-	-					
				Diğerleri (4)	-	-	-				-	-	-					
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	1				77,00	0	0,00					
				YENİGEDİZ TM	25+25 MVA	16					Güneş	-	-	1	1.000,00	-	-	
											Rüzgar	-	-	-	-	-	-	
											Biyokütle	-	-	-	-	-	-	
Hidrolik (3)	-	-	-					-	-	-								

# KÜTAHYA

ALTINTAŞ TM	25+10 MVA	14,38	SİMAV 2 FİDERİ	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-		
			Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Diğerleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>TOPLAM</b>	0	0,00	1	1.000,00	0	0,00	-	-	-	-
			SADIKKIRI FİDERİ	Güneş	-	-	7	6.409,00	-	-	-	-	-
			Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>TOPLAM</b>	0	0,00	7	6.409,00	0	0,00	-	-	-	-
			ALİBEYKÖY FİDERİ	Güneş	-	-	8	6.082,00	-	-	-	-	-
			Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Hidrolik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Diğerleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>TOPLAM</b>	0	0,00	8	6.082,00	0	0,00	-	-	-	-
			ALTINTAŞ 2 FİDERİ	Güneş	-	-	2	715,00	-	-	-	-	-
Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Hidrolik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Diğerleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	2	715,00	0	0,00	-	-	-	-			
ASLANAPA FİDERİ	Güneş	-	-	1	990,00	-	-	-	-	-			
Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Hidrolik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Diğerleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	1	990,00	0	0,00	-	-	-	-			
ÇAL-DUMLUPINAR FİDERİ	Güneş	-	-	1	180,00	-	-	-	-	-			
Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Hidrolik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Diğerleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	1	180,00	0	0,00	-	-	-	-			
KÜTAHYA KÖYLER FİDERİ	Güneş	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Hidrolik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Diğerleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-	-			
EMET TM	25 +25 MVA	11,44	ETİBANK (HİSARCIK) FİDERİ	Güneş	1	25,00	2	70,00	-	-	-		
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-		
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-		
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	-		
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-		
				Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-		
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-		
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	-		
				<b>TOPLAM</b>	1	25,00	2	70,00	0	0,00	-		
				Güneş	-	-	3	2.997,00	-	-	-		
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-		
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-		
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	-		
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-		
				Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-		
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-		
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	-		
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	3	2.997,00	0	0,00	-		
				Güneş	-	-	5	4.942,00	-	-	-		
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-		
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-		
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	-		
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-		
				Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-		
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-		
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	-		
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	5	4.942,00	0	0,00	-		
				Güneş	-	-	1	980,00	-	-	-		
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-		
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-		
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	-		
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-		
				Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-		
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-		
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	-		
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	1	980,00	0	0,00	-		
				Güneş	1	25,00	4	2.445,00	-	-	-		
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-		
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-	-		
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-	-		
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-	-		
				Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-	-		
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-	-		
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-	-		
				<b>TOPLAM</b>	1	25,00	4	2.445,00	0	0,00	-		
SEYİTÖMER TM	25 MVA	11	KÖYLER -1 FİDERİ	Güneş	-	-	11	9.762,40	-	-	-		
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-	-	
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			
				<b>TOPLAM</b>	0	0,00	11	9.762,40	0	0,00	-		
			KÖYLER -2 FİDERİ	Güneş	1	999,60	2	1.237,60	-	-	-		
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-	-		
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
				Mikrokojenasyon	-	-	-	-	-	-			
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			
				<b>TOPLAM</b>	1	999,60	2	1.237,60	-	-	-		

				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-
				<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>999,60</b>	<b>2</b>	<b>1.237,60</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
AZOT TM	50+50 MVA	22,8	KÖYLER FİDERİ	Güneş	-	-	28	22.753,69	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-
			<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>28</b>	<b>22.753,69</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	
			KÜMAŞ 1 FİDERİ	Güneş	-	-	-	-	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	1	1.234,20	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
			<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>1.234,20</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	
			ŞEHİR-1 FİDERİ	Güneş	1	200,00	1	200,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-		-	-	-	-			
Diğerleri	-	-		-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>200,00</b>	<b>1</b>	<b>200,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>				
ŞEHİR-2 FİDERİ	Güneş	-	-	1	225,00	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-			
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>225,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>				
ŞEHİR-3 FİDERİ	Güneş	-	-	1	19,00	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-			
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>19,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>				
SİMAV TM	25+16 MW	12,4	SİMAV1 FİDERİ	Güneş	-	-	1	6,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-
			<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>6,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	
			SİMAV2 FİDERİ	Güneş	-	-	18	11.962,76	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
			<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>18</b>	<b>11.962,76</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	
			EYNAL FİDERİ	Güneş	-	-	1	840,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-		-	-	-	-			
Diğerleri	-	-		-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>840,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>				
KAPLICALAR FİDERİ	Güneş	-	-	3	1.100,00	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-			
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>3</b>	<b>1.100,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>				
TUŇBİLEK TES TM	25 MVA	10	FİDER 5	Güneş	-	-	1	999,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-
			<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>999,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	
			FİDER 6	Güneş	-	-	11	7.880,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
			<b>TOPLAM</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>11</b>	<b>7.880,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	
			Dİ	Güneş	1	998,00	2	1.118,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-
Hibrit Üretim Tesisleri	-	-		-	-	-	-			
Diğerleri	-	-		-	-	-	-			
<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>998,00</b>	<b>2</b>	<b>1.118,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>				
DEĞİRMİSAZ	Güneş	1	1.000,00	31	25.749,50	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
	Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-			
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Mikrokojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
	Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-			



# UŞAK

				TOPLAM	1	1.000,00	31	25.749,50	0	0,00
TUNÇBİLEK ŞALT TM	50 MVA	26,5	TAVŞANLI	Güneş	1	700,00	1	700,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				TOPLAM	1	700,00	1	700,00	0	0,00
			GÜRAĞAÇ	Güneş	-	-	-	-	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	1	1.000,00	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				TOPLAM	0	0,00	1	1.000,00	0	0,00
ALAŞEHİR TM	50+50	3	MANİSA-ALAŞEHİR FİDERİ	Güneş	-	-	4	2.850,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				TOPLAM	0	0,00	4	2.850,00	0	0,00
			BANAZ KÖYLER	Güneş	2	1.998,00	16	14.503,00	-	-
				Rüzgar	-	-	1	3.050,00	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	1	3.358,00	-	-
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				TOPLAM	2	1.998,00	18	20.911,00	0	0,00
BANAZ MERKEZ	Güneş	-	-	5	3.490,00	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-			
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-			
	TOPLAM	0	0,00	5	3.490,00	0	0,00			
UŞAK TM TR-A	80 MVA	30	KİPA	Güneş	-	-	1	500,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				TOPLAM	0	0,00	1	500,00	0	0,00
			UŞAK 5 FİDERİ	Güneş	-	-	1	500,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				TOPLAM	0	0,00	1	500,00	0	0,00
UŞAK 1	Güneş	6	5.100,00	14	12.339,00	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-			
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-			
	TOPLAM	6	5.100,00	14	12.339,00	0	0,00			
UŞAK TM TR-B	80 MVA	17	BANAZ SANAYİ FİDERİ	Güneş	-	-	17	16.990,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				TOPLAM	0	0,00	17	16.990,00	0	0,00
UŞAK OSB TM TR-A	80 MVA	39,82	BÖLME FİDERİ	Güneş	2	1.964,00	8	5.970,40	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik (3)	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	1	2.400,00	1	2.400,00	-	-
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri (4)	-	-	-	-	-	-
				TOPLAM	3	4.364,00	9	8370,4	0	0,00
			SELVİOĞLU FİDERİ	Güneş	18	16.573,00	30	27.628,00	-	-
				Rüzgar	-	-	-	-	-	-
				Biyokütle	-	-	-	-	-	-
				Hidrolik	-	-	-	-	-	-
				Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-
				Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-
				Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-
				Diğerleri	-	-	-	-	-	-
				TOPLAM	18	16.573,00	30	27628	0	0,00
EŞME FİDERİ	Güneş	5	2.145,00	11	6.225,00	-	-			
	Rüzgar	-	-	-	-	-	-			
	Biyokütle	-	-	-	-	-	-			
	Hidrolik	-	-	-	-	-	-			
	Kojenerasyon	-	-	-	-	-	-			
	Mikrokojenereasyon	-	-	-	-	-	-			
	Hibrit Üretim Tesisleri	-	-	-	-	-	-			
	Diğerleri	-	-	-	-	-	-			
	TOPLAM	5	2.145,00	11	6.225,00	0	0,00			