

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	TREDAS-RES-141			
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	ŞİŞECAM OTOMOTİV A.Ş. İçmeler Mah. D-100 Karayolu Cd. No:44/A Tuzla/İstanbul			
TESİS ADI	ŞİŞECAM OTOMOTİV RES			
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	30.10.2023			
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Kırklareli		
	İLÇESİ	Lüleburgaz		
	KÖY/MAHALLE	Büyükkarıştıran		
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)			
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	4000			
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	4000			
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	B.KARIŞTIRAN			
1/25000 ölçekli pafta adı	F19A4			
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)			
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	27197,44			
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	548930	4571030	105	149
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	548930,01	4571125,244		
K2	548977,631	4571112,479		
K3	549012,489	4571077,613		
K4	549025,244	4571029,99		
K5	549012,479	4570982,369		
K6	548977,613	4570947,511		
K7	548929,99	4570934,756		
K8	548882,369	4570947,521		
K9	548847,511	4570982,387		
K10	548834,756	4571030,01		
K11	548847,521	4571077,631		
K12	548882,387	4571112,489		

Düzenlenme Tarihi
2.05.2024

UYGUNDUR

Erdiç AKGÜL

Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	TREDAS-RES-142			
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	AK GIDA SANAYİ VE TİCARET A.Ş. Adres: Kırcaali Mah. Evrensekiz Cad. No: 18/1 Evrensekiz Lüleburgaz /Kırklareli Tel: 0288 443 90 70			
TESİS ADI	AK GIDA RES			
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	27.12.2023			
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Kırklareli		
	İLÇESİ	Lüleburgaz		
	KÖY/MAHALLE	Evrensekiz		
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)			
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	4800			
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	4800			
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	LÜLEBURGAZ			
1/25000 ölçekli pafta adı	F18B3			
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)			
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	16850,67			
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	537828,073	4577632,274	125	149
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	537828,073	4577707,244		
K2	537865,555	4577697,202		
K3	537892,996	4577669,766		
K4	537903,044	4577632,274		
K5	537893,007	4577594,802		
K6	537865,575	4577567,357		
K7	537828,073	4577557,304		
K8	537790,612	4577567,334		
K9	537763,163	4577594,762		
K10	537753,103	4577632,274		
K11	537763,127	4577669,725		
K12	537790,551	4577697,179		

Düzenlenme Tarihi
29.04.2024

UYGUNDUR

Erdi AKGÜN

Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	TREDAS-RES-138			
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	EREN PERAKENDE VE TEKSTİL A.Ş. Adres: Ulaş OSB Mah. D100 Cad. No: 35 Ergene 2 OSB 59930 Ergene/Tekirdağ Tel: 0282 655 66 26			
TESİS ADI	MİSİNLİ RES			
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	10.10.2023			
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Tekirdağ		
	İLÇESİ	Ergene		
	KÖY/MAHALLE	Misinli		
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)			
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	1850			
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	1850			
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	B.KARIŞTIRAN			
1/25000 ölçekli pafta adı	F19A4			
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)			
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	22129,55			
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	551815,39	4569929,49	120	160
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	551813,82	4570015,39		
K2	551856,98	4570004,66		
K3	551888,99	4569973,8		
K4	551901,29	4569931,06		
K5	551890,56	4569887,9		
K6	551859,7	4569855,89		
K7	551816,96	4569843,59		
K8	551773,8	4569854,32		
K9	551741,79	4569885,18		
K10	551729,49	4569927,92		
K11	551740,22	4569971,08		
K12	551771,08	4570003,09		

Düzenlenme Tarihi
29.04.2024

UYGUNDUR

Erdinç AKGÜN

Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	GEDİZ-RES-156	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	ULUSOY UN SANAYİ VE TİCARET A.Ş. DENİZ EVLER MAHALLESİ ALAÇAM CADDESİ NO:42 D:1 ATAKUM SAMSUN	
TESİS ADI	ULUEN 8 RES	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	18.11.2023	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Manisa
	İLÇESİ	Yunusemre
	KÖY/MAHALLE	Türkmen
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)	
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	3750	
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	3750	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	ALİAĞA1	
1/25000 ölçekli pafta adı	K18D2	
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	15414,24	

TÜRBİN KOORDİNATLARI

TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	514868,921	4289026,275	99	138

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	514882,491	4289096,558
K2	514915,897	4289080,464
K3	514936,698	4289049,716
K4	514939,338	4289012,687
K5	514923,11	4288979,299
K6	514892,311	4288958,645
K7	514855,362	4288956,01
K8	514821,944	4288972,086
K9	514801,143	4289002,835
K10	514798,504	4289039,864
K11	514814,732	4289073,252
K12	514845,48	4289094,053

Düzenlenme Tarihi
29.04.2024

UYGUNDUR

Erdiç AKGÜN

Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	GEDİZ-RES-104		
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	YÜKSEL TEZCAN GIDA SANAYİ VE TİCARET A.Ş. ULUS MAHALLESİ 7538/1 SOKAK NO:5/1 MENEMEN İZMİR		
TESİS ADI	TEZCAN BERGAMA RES		
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	31.08.2022		
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	İzmir	
	İLÇESİ	Bergama	
	KÖY/MAHALLE	Öksüzler	
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)		
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	5500		
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	5500		
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	BERGAMA		
1/25000 ölçekli pafta adı	K18A2		
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)		
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	38980,55		

TÜRBİN KOORDİNATLARI

TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	521153,084	4314384,328	120	160

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	521180,42	4314558,71
K2	521198,06	4314562,68
K3	521206,38	4314559,73
K4	521212,59	4314553,52
K5	521221,44	4314538,46
K6	521232,28	4314527,3
K7	521238,18	4314518,24
K8	521242,81	4314515,4
K9	521249,97	4314514,45
K10	521256,5	4314512,13
K11	521269,67	4314502,34
K12	521283,57	4314493,07
K13	521271,88	4314481,7
K14	521264,51	4314469,17
K15	521259,66	4314465,8
K16	521253,97	4314460,32
K17	521248,5	4314452,21
K18	521241,02	4314443,9
K19	521237,55	4314437,26
K20	521235,97	4314419,46
K21	521232,03	4314401,07
K22	521244,7	4314398,57
K23	521253,62	4314394,11
K24	521267,36	4314382,34
K25	521253,08	4314355,57
K26	521238,27	4314322,39
K27	521235,06	4314301,87
K28	521229,48	4314280,47
K29	521214,44	4314290,76
K30	521202,56	4314295,25
K31	521175,38	4314292,87
K32	521156,12	4314295,77

K33	521129,46	4314299,47
K34	521115,47	4314301,84
K35	521086,88	4314303,53
K36	521073,68	4314307,37
K37	521064,38	4314314,46
K38	521061,13	4314320,57
K39	521059,57	4314335,2
K40	521061,91	4314360,3
K41	521068,02	4314382,14
K42	521072,64	4314399,05
K43	521076,09	4314420,52
K44	521077,16	4314431,94
K45	521076,66	4314439,99
K46	521083,29	4314455,07
K47	521099,48	4314468,25
K48	521115,51	4314484,12
K49	521130,43	4314482,21
K50	521142,17	4314483,8
K51	521150,27	4314489,51
K52	521154,71	4314498,88
K53	521154,87	4314523,32
K54	521157,73	4314536,49
K55	521169,63	4314552,04

Düzenleme Tarihi
25.04.2024

UYGUNDUR

Erdi AKGÜN

Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-RES-455			
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	ELYAF TEKSTİL SAN. VE TİC.A.Ş. AHMET VEFİK PAŞA OSB MAH. BOSNA CAD.ELYAF TEKSTİL SİT.NO:10 KESTEL/BURSA			
TESİS ADI	ELYAF 2 RES			
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	25.10.2023			
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Balıkesir		
	İLÇESİ	Havran		
	KÖY/MAHALLE	Kobaklar		
LÜY Başvuru Türü	5.1.h			
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	1000			
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	999			
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	EDREMİT			
1/25000 ölçekli pafta adı	I18C4			
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)			
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	2822,09			
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	525975,12	4376255,18	59	58
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	525975,12	4376286,77		
K2	525997,45	4376277,52		
K3	526006,71	4376255,18		
K4	525997,45	4376232,85		
K5	525975,12	4376223,6		
K6	525952,78	4376232,85		
K7	525943,53	4376255,18		
K8	525952,78	4376277,52		

Düzenlenme Tarihi
30.04.2024

UYGUNDUR

Erdiñç AKGÜN

Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-RES-456	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	SAVOLA GIDA SANAYİ VE TİCARET A.Ş. MASLAK MAH. ESKİ BÜYÜKDERE CAD. NO:27/31 ORJİN İŞ MERKEZİ REGUS OFİS SOLAR ÇATI SARIYER/İSTANBUL	
TESİS ADI	SAVOLA RES	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	31.01.2024	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Balıkesir
	İLÇESİ	Ayvalık
	KÖY/MAHALLE	Küçükköy
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)	
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	4372	
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	4372	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	AYVALIK	
1/25000 ölçekli pafta adı	J17A3	
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	102126,75	

TÜRBİN KOORDİNATLARI

TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	474590,18	4349288,23	105	149

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	474546,83	4349548,41
K2	474665,54	4349494,01
K3	474658,91	4349478,74
K4	474660,75	4349477,96
K5	474679,39	4349470,1
K6	474718,43	4349454
K7	474750,41	4349440,52
K8	474761,44	4349465,18
K9	474772,14	4349490,52
K10	474835,13	4349463,98
K11	474883,54	4349443,63
K12	474900,51	4349436,72
K13	474914,62	4349430,42
K14	474907,02	4349403,42
K15	474899,52	4349376,94
K16	474891,09	4349347,84
K17	474878,03	4349346,13
K18	474882,49	4349316,38
K19	474877,2	4349296,57
K20	474867,48	4349262,67
K21	474841,89	4349288,3
K22	474820,17	4349297,5
K23	474792	4349309,3
K24	474769,81	4349318,56
K25	474759,34	4349294,06
K26	474730,26	4349306,25
K27	474718,82	4349279,09
K28	474707,59	4349251,97
K29	474678,21	4349264,15
K30	474644,89	4349222,74

K31	474607,11	4349175,84
K32	474606,01	4349174,1
K33	474604,11	4349177,22
K34	474561,96	4349210,69
K35	474513,25	4349244,99
K36	474402,92	4349319,6
K37	474400,59	4349327,34
K38	474501,69	4349484,69

Düzenlenme Tarihi
2.05.2024

UYGUNDUR

Erdinc AKGÜN

Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-RES-453			
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	KÖFTECİ YUSUF HAZİR YEMEK TEMİZLİK CANLI HAYVAN ET MAMÜLLERİ ENTEGRE GIDA İTHALAT İHRACAT SAN. VE TİC. A.Ş. SELÇUK MAH. ATATÜRK CAD. NO:73 İÇ KAPI NO:1 İZNIK / BURSA			
TESİS ADI	KÖFTECİ YUSUF 8 RES			
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	29.02.2024			
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Balıkesir		
	İLÇESİ	Susurluk		
	KÖY/MAHALLE	Ömerköy		
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)			
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	1000			
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	999			
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	BALIKESİR1			
1/25000 ölçekli pafta adı	I20A4			
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)			
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	2892,64			
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	589890,47	4410087,25	59	58
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	589891,18	4410119,23		
K2	589913,59	4410109,36		
K3	589922,45	4410086,54		
K4	589912,58	4410064,14		
K5	589889,75	4410055,27		
K6	589867,35	4410065,15		
K7	589858,49	4410087,97		
K8	589868,36	4410110,37		

Düzenlenme Tarihi
30.04.2024

UYGUNDUR

Erdinç AKGÜN

Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-RES-452			
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	KÖFTECİ YUSUF HAZİR YEMEK TEMİZLİK CANLI HAYVAN ET MAMÜLLERİ ENTEGRE GIDA İTHALAT İHRACAT SAN. VE TİC. A.Ş. SELÇUK MAH. ATATÜRK CAD. NO:73 İÇ KAPI NO:1 İZNİK / BURSA			
TESİS ADI	KÖFTECİ YUSUF 7 RES			
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	29.02.2024			
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Balıkesir		
	İLÇESİ	Susurluk		
	KÖY/MAHALLE	Ömerköy		
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)			
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	1000			
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	999			
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	BALIKESİR1			
1/25000 ölçekli pafta adı	I20A4			
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)			
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	2893,08			
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	589801,77	4409906,67	59	58
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	589796,44	4409938,21		
K2	589820,3	4409932,74		
K3	589833,31	4409911,99		
K4	589827,84	4409888,13		
K5	589807,09	4409875,13		
K6	589783,23	4409880,6		
K7	589770,23	4409901,34		
K8	589775,7	4409925,2		

Düzenlenme Tarihi
30.04.2024

UYGUNDUR

Erdi AKGÜN

Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü