

## RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-RES-453			
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	KÖFTECİ YUSUF HAZIR 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 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	1000 kWm / 999 kWe			
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü	1000 kWm / 999 kWe			
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)	3170,07			
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	589890,47	4410087,25	69	61
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	589890,47	4410120,74		
K2	589914,15	4410110,93		
K3	589923,96	4410087,25		
K4	589914,15	4410063,58		
K5	589890,47	4410053,77		
K6	589866,79	4410063,58		
K7	589856,98	4410087,25		
K8	589866,79	4410110,93		

Düzenlenme Tarihi  
5.05.2025

*Akm*

UYGUNDUR

*Erdiç AKGÜN*

Erdiç 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 HAZIR 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	1000 kWm / 999 kWe		
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü	1000 kWm / 999 kWe		
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)	3170,96		

## TÜRBİN KOORDİNATLARI

TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	589801,77	4409906,67	69	61

## TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	589794,67	4409939,39
K2	589819,89	4409934,83
K3	589834,49	4409913,76
K4	589829,93	4409888,54
K5	589808,86	4409873,94
K6	589783,64	4409878,51
K7	589769,04	4409899,57
K8	589773,61	4409924,79

Düzenlenme Tarihi  
5.05.2025

*Etki*

UYGUNDUR

*Erdinç AKGÜN*  
Erdinç AKGÜN

Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı  
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

## RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-RES-465		
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	BANDIRMA HAS UN FABRİKASI LİMİTED ŞİRKETİ ÖMERLİ MAH. ÖMERLİ 31 SOK. NO:17 BANDIRMA/BALIKESİR		
TESİS ADI	TORU 2 RES GÜÇ ARTIŞI		
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	28.02.2025		
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Bursa	
	İLÇESİ	Karacabey	
	KÖY/MAHALLE	Dağesemen	
LÜY Başvuru Türü	5-1-h		
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	5900 kWm / 3300 kWe		
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	5900 kWm / 3300 kWe		
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	KARACABEY		
1/25000 ölçekli pafta adı	H20B4		
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)		
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	21724,81		

## TÜRBİN KOORDİNATLARI

TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	613237,332	4462773,095	118	163

## TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	613176,662	4462832,64
K2	613211,534	4462852,708
K3	613252,855	4462857,003
K4	613294,504	4462836,156
K5	613318,428	4462798,595
K6	613320,203	4462751,781
K7	613299,798	4462714,593
K8	613263,493	4462692,75
K9	613219,503	4462689,359
K10	613176,984	4462712,119
K11	613156,033	4462750,005
K12	613153,667	4462792,336

Düzenlenme Tarihi  
5.05.2025

*AKG*

UYGUNDUR

*Erdoğan AKGÜN*

Erdoğan AKGÜN  
Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı  
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

## RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	TREDAS-RES-144			
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	AMCOL MİNERAL MADENCİLİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ Atatürk Mh. Ataşehir Blv. Gardenya Plaz. 3 No:20/13 34758 Ataşehir/ İstanbul			
TESİS ADI	AMCOL RES			
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	29.03.2024			
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Edirne		
	İLÇESİ	Enez		
	KÖY/MAHALLE	Büyükevren		
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)			
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	2000 kWm / 2000 kWe			
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	2000 kWm / 2000 kWe			
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	ENEZ TM			
1/25000 ölçekli pafta adı	G16D2			
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)			
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	7008,08			
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	432280,031	4502614,842	80	90
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	432287,496	4502664,069		
K2	432320,119	4502644,372		
K3	432329,258	4502607,377		
K4	432309,561	4502574,755		
K5	432272,566	4502565,615		
K6	432239,943	4502585,312		
K7	432230,804	4502622,308		
K8	432250,501	4502654,929		

Düzenlenme Tarihi  
5.05.2025

*M. N. N.*

UYGUNDUR

*Erdiç AKGÜN*

Erdiç AKGÜN  
Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı  
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü