

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU				
BAŞVURU NUMARASI		ULUDAĞ-RES-461		
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ		EKSUN GIDA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş. ALTUNİZADE MAH. ORD. PROF. FAHRETTİN KERİM GÖKAY CAD. NO:36 ÜSKÜDAR/İSTANBUL		
TESİS ADI		EKSUN RES		
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ		29.03.2023		
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ		İLİ	Balıkesir	
		İLÇESİ	Karesi	
		KÖY/MAHALLE	Şamlı	
LÜY Başvuru Türü		(5-1-h)		
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)		2500		
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)		2500		
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı		BALIKESİR2(KÖYLÜKÖY)		
1/25000 ölçekli pafta adı		I19B4		
Projeksiyon sistemi		UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)		
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)		8035,71		
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	572226,792	4403923,425	80	100
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	572226,79	4403975,19		
K2	572252,67	4403968,25		
K3	572271,62	4403949,31		
K4	572278,56	4403923,43		
K5	572271,621	4403897,543		
K6	572252,674	4403878,596		
K7	572226,792	4403871,661		
K8	572200,91	4403878,596		
K9	572181,963	4403897,543		
K10	572175,028	4403923,425		
K11	572181,963	4403949,307		
K12	572200,91	4403968,254		

Düzenlenme Tarihi
5.09.2024

UYGUNDUR

Erdoğan AKGÜN
Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-RES-434			
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	EKSUN GIDA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş. ALTUNİZADE MAH. ORD. PROF. FAHRETTİN KERİM GÖKAY CAD. NO:36 ÜSKÜDAR/İSTANBUL			
TESİS ADI	EKSUN RES			
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	29.03.2023			
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Balıkesir		
	İLÇESİ	Karesi		
	KÖY/MAHALLE	Şamlı		
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)			
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	3000			
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	3000			
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	BALIKESİR2(KÖYLÜKÖY)			
1/25000 ölçekli pafta adı	I19B4			
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)			
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	11001,4			
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	572007,853	4403979,19	91	117
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	572007,853	4404039,754		
K2	572038,135	4404031,64		
K3	572060,302	4404009,472		
K4	572068,416	4403979,19		
K5	572060,302	4403948,909		
K6	572038,135	4403926,741		
K7	572007,853	4403918,627		
K8	571977,571	4403926,741		
K9	571955,403	4403948,909		
K10	571947,289	4403979,19		
K11	571955,403	4404009,472		
K12	571977,571	4404031,64		

Düzenlenme Tarihi
5.09.2024

UYGUNDUR

Erdinç AKGÜN
Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	GEDİZ-RES-157			
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	KASTAMONU ENTEGRE AĞAÇ SANAYİ VE TİCARET A.Ş. ALTUNİZADE MAHALLESİ KISIK CAD. ALLIANZ/13 ÜSKÜDAR İSTANBUL			
TESİS ADI	KEAS ÇORAKLI RES			
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	29.06.2024			
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Manisa		
	İLÇESİ	Soma		
	KÖY/MAHALLE	Karacahisar		
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)			
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	3000			
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	3000			
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	SOMA SANTR. B			
1/25000 ölçekli pafta adı	J19A4			
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)			
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	30181,24			
TÜRBİN KOORDİNATLARI				
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	547826,97	4355831,96	84	82
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI				
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)		
K1	547826,97	4355932,27		
K2	547877,12	4355918,83		
K3	547913,84	4355882,12		
K4	547927,28	4355831,96		
K5	547913,84	4355781,81		
K6	547877,12	4355745,09		
K7	547826,97	4355731,65		
K8	547776,81	4355745,09		
K9	547740,1	4355781,81		
K10	547726,66	4355831,96		
K11	547740,1	4355882,12		
K12	547776,81	4355918,83		
K13	547826,97	4355932,27		

Düzenlenme Tarihi
4.09.2024

UYGUNDUR

Erdoğan AKGÜN
Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	FIRAT-RES-1		
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	SUPER TEKSTİL SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ MALATYA		
TESİS ADI	SUPER RES		
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	3.04.2024		
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Malatya	
	İLÇESİ	Arapgir	
	KÖY/MAHALLE	Kayakesen	
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)		
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	4200		
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	4200		
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	ARAPGİR HAVZA TM		
1/25000 ölçekli pafta adı	K41A1		
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 37 Central Meridian 39 (ED50 - 6°)		
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	21354,95		

TÜRBİN KOORDİNATLARI

TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	457792,751	4316728,814	105	149

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	457792,751	4316813,189
K2	457834,938	4316801,885
K3	457865,822	4316771,002
K4	457877,126	4316728,814
K5	457865,822	4316686,627
K6	457834,938	4316655,743
K7	457792,751	4316644,439
K8	457750,563	4316655,743
K9	457719,68	4316686,627
K10	457708,376	4316728,814
K11	457719,68	4316771,002
K12	457750,563	4316801,885

Düzenlenme Tarihi
4.09.2024

UYGUNDUR

Erdiç AKGÜN
Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-RES-377	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	COPA ISI SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş. MİNARELİÇAVUŞ OSB MAH. CEVİZ CAD. NO:21 NİLÜFER/BURSA	
TESİS ADI	BESLER 1 RES	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	30.09.2022	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Balıkesir
	İLÇESİ	Savaştepe
	KÖY/MAHALLE	Tavşancık
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)	
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	7000	
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	7000	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	BALIKESİR(SEKA)	
1/25000 ölçekli pafta adı	J19A2	
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	39725,54	

TÜRBİN KOORDİNATLARI

TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	560774,93	4363260,12	118	163

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	560892,6	4363276,99
K2	560875,43	4363253,16
K3	560866,21	4363229,84
K4	560865,01	4363199,8
K5	560861,55	4363180,41
K6	560850,91	4363176,24
K7	560840,84	4363175,76
K8	560826,05	4363165,73
K9	560849,47	4363152,77
K10	560863,84	4363146,18
K11	560907,59	4363133,81
K12	560896,39	4363104,99
K13	560892,55	4363093,06
K14	560888,9	4363080,56
K15	560883,71	4363084,78
K16	560877,63	4363086,9
K17	560857,68	4363086,76
K18	560847,16	4363088,27
K19	560836,25	4363091,79
K20	560819,74	4363101,27
K21	560810,63	4363108,75
K22	560797,27	4363117,24
K23	560782,49	4363125,64
K24	560771,43	4363132,6
K25	560764,25	4363138,45
K26	560746,73	4363157,8
K27	560718,54	4363188,32
K28	560709,69	4363199,59
K29	560704	4363207,83
K30	560697,82	4363221,04
K31	560686,78	4363266,28
K32	560681,42	4363281,46

K33	560669,43	4363292,25
K34	560668,85	4363308,17
K35	560669,21	4363336,41
K36	560672,52	4363348,06
K37	560681,15	4363356,53
K38	560694,92	4363356,32
K39	560728,95	4363359,19
K40	560753,4	4363360,99
K41	560763,75	4363359,1
K42	560789,38	4363358,24
K43	560804,32	4363360,59
K44	560806,03	4363352,27
K45	560817,43	4363344,84
K46	560831,58	4363326,7
K47	560842,31	4363311,49
K48	560859,61	4363297,39
K49	560874,39	4363286,99

Düzenleme Tarihi
3.09.2024

UYGUNDUR

Erdinç AKGÜN
Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-RES-391	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	COPA ISI SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş. MİNARELİÇAVUŞ OSB MAH. CEVİZ CAD. NO:21 NİLÜFER/BURSA	
TESİS ADI	BESLER RES 2	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	30.11.2022	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Balıkesir
	İLÇESİ	Savaştepe
	KÖY/MAHALLE	Tavşancık
LÜY Başvuru Türü	(5-1-h)	
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	7000	
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	7000	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	BALIKESİR(SEKA)	
1/25000 ölçekli pafta adı	J19A2	
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	51084,8	

TÜRBİN KOORDİNATLARI

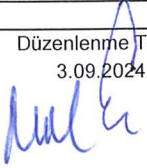
TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	560750,54	4362699,72	118	163

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	560795,8	4362804,07
K2	560811,98	4362770,57
K3	560821,85	4362749,46
K4	560829,14	4362734,72
K5	560841,24	4362701,25
K6	560856,33	4362620,89
K7	560865,8	4362599,87
K8	560880,21	4362575,41
K9	560894,78	4362544,79
K10	560909,48	4362525,36
K11	560920,62	4362502,76
K12	560924,12	4362488,75
K13	560911,39	4362489,7
K14	560894,51	4362493,2
K15	560877,96	4362490,98
K16	560866,49	4362485,24
K17	560852,49	4362492,24
K18	560825,88	4362505,27
K19	560814,95	4362509,9
K20	560799,49	4362512,28
K21	560775,68	4362528,93
K22	560770,48	4362526,16
K23	560748,38	4362540,34
K24	560728,06	4362548,73
K25	560712,36	4362557,99
K26	560702,32	4362566,55
K27	560684,03	4362590,58
K28	560669,42	4362605,25
K29	560650,96	4362622,05
K30	560643,12	4362631,92
K31	560637,43	4362641,08
K32	560632,45	4362652,4

K33	560631,64	4362662,3
K34	560637,85	4362690,65
K35	560636,06	4362699,7
K36	560632,65	4362708,02
K37	560631,36	4362713
K38	560649,32	4362722,06
K39	560659,3	4362732,53
K40	560693,37	4362768,67
K41	560698,34	4362772,47
K42	560709,72	4362777,8
K43	560724,67	4362781,34
K44	560742,21	4362789,12
K45	560763,52	4362794,72
K46	560784,7	4362801,86

Düzenlenme Tarihi
3.09.2024



UYGUNDUR

Erdinç AKGÜN *Y.*
Teknik Değerlendirme Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

