



T.C.
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

Sayı : E-35231609-260.01.01-179404

22.03.2023

Konu : Lisansız GES Başvuruları

ULUDAĞ ELEKTRİK DAĞITIM ANONİM ŞİRKETİNE
Çırpan Mah. Stadyum Cad. No: 40 Osmangazi / BURSA

Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği kapsamındaki 4 adet güneş enerjisine dayalı elektrik üretim başvurusu için Genel Müdürlüğümüzden "Teknik Değerlendirme Raporu" talep edilmektedir.

30/06/2017 tarihli ve 30110 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Güneş Enerjisine Dayalı Elektrik Üretimi Başvurularının Teknik Değerlendirmesi Hakkında Yönetmelik kapsamında söz konusu başvurular için düzenlenen onaylı teknik değerlendirme raporları ekte yer almaktadır.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Sebahattin ÖZ
Genel Müdür Yardımcısı V.

Ek: Onaylı Teknik Değerlendirme Raporları (5 Sayfa)

Ertuğrul BALKAN
Uzman

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 3E4C54A6-91E4-4C2F-AA44-43C198AC8BBE

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/enerji-ebys>

Nasuh Akar Mah. Türkocağı Cad. No:2 06520 Çankaya-ANKARA

03125464646

03122236984

KEP Adresi : enerjivetabiikaynaklrbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Serkan YILMAZ

Grup Koordinatörü

Telefon No: (312) 546 46 46-

5234



GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-1935		
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	HAYRİ ÖGELMAN MADENCİLİK ANONİM ŞİRKETİ KURUÇEŞME MAH. MUALLİM NACI CAD. NO:105 İÇ KAPI NO:1 BEŞİKTAŞ/İSTANBUL		
TESİS ADI	HAYRİ ÖGELMAN GES		
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	30.09.2022		
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Bursa	
	İLÇESİ	Harmancık	
	KÖY/MAHALLE	Dedebali	
TEKNOLOJİ TÜRÜ	Fotovoltaik Sistemler;Optimum açıda sabitlenmiş fotovoltaik sistemler Diğer Sistemler;		
UYGULAMA YERİ	Arazli		
FOTOVOLTAK SİSTEMLERDE KULLANILACAK HÜCRE TÜRÜ	Fotovoltaik Hücreler;Tek kristalli yapı		
Bağlantısı uygun bulunan tesisin toplam kurulu gücü AC (kWe) / DC (kWp)	7200 / 11497,3		
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	ORHANELİ		
1/25000 ölçekli pafta adı	I22D1		
Projeksiyon Sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)		
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	90520.8		

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	679586.05	4393435.11
K2	679576.85	4393394.8
K3	679583.07	4393372.3
K4	679600.82	4393350.61
K5	679605.42	4393335.71
K6	679577.35	4393319.46
K7	679494.39	4393266.33
K8	679470.65	4393284.4
K9	679496.75	4393363.88
K10	679464.28	4393498.47
K11	679476.78	4393541.52
K12	679458.01	4393584.07
K13	679463.93	4393596.97
K14	679527.33	4393570.81
K15	679571.14	4393724.53
K16	679863.62	4393631.21
K17	679840.33	4393501.01
K18	679745.99	4393479.57
K19	679663.82	4393467.8

Düzenlenme Tarihi
22.03.2023
3836

UYGUNDUR

Mustafa ÇALIŞKAN

Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-2001	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	Y.S.L. OTO YAN SAN. MER. İNŞ. GD. TUR. SAĞ. KABHZ TIC. VE SAN. LTD. ŞTİ. KONAK MAHALLESİ , EĞİTİMCİLER CD. NO:2/13 NİLÜFER/BURSA	
TESİS ADI	Y.S.L. GES 1	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	27.10.2022	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Balıkesir
	İLÇESİ	Bigadiç
	KÖY/MAHALLE	Kargın
TEKNOLOJİ TÜRÜ	Fotovoltaik Sistemler;Optimum açıda sabitlenmiş fotovoltaik sistemler Diğer Sistemler;	
UYGULAMA YERİ / LÜY BAŞVURU TÜRÜ	Arazi / 5-1- (h)	
FOTOVOLTAİK SİSTEMLERDE KULLANILACAK HÜCRE TÜRÜ	Fotovoltaik Hücreler;Tek kristalli yapı	
Bağlantısı uygun bulunan tesisin toplam kurulu gücü AC (kWe) / DC (kWp)	3000 / 3000,25	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	BİGADIÇ	
1/25000 ölçekli pafta adı	J20A3	
Projeksiyon Sistemi	GK Central Meridian 27 (ITRF - 3°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	39333.97	

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	601432.9	4359282.64
K2	601441.27	4359276.8
K3	601452.03	4359272.56
K4	601461.01	4359268.23
K5	601462.03	4359266.85
K6	601464.35	4359254.84
K7	601471.09	4359248.71
K8	601472.56	4359233.18
K9	601476.37	4359226.17
K10	601487.1	4359212.45
K11	601488.84	4359207.34
K12	601489.18	4359196.5
K13	601486.14	4359180.26
K14	601488.17	4359160.94
K15	601502.67	4359143.18
K16	601505.86	4359135.52
K17	601507.68	4359123.49
K18	601503.99	4359108.81
K19	601496.84	4359091.42
K20	601492.08	4359071.65
K21	601493.03	4359060.56
K22	601481.64	4359056.41
K23	601464.55	4359050.75
K24	601448.62	4359042.96
K25	601435.48	4359028.4
K26	601428.81	4359016.79
K27	601422.46	4359010.87
K28	601415.14	4359009.53
K29	601399.65	4359012.13
K30	601377.78	4359015.18
K31	601368.4	4359014.25
K32	601361.21	4359010.25
K33	601343.61	4359012.95
K34	601325.56	4359018.51
K35	601310.39	4359021.56
K36	601293.81	4359023.34
K37	601303.26	4359055.01
K38	601307.07	4359063.64
K39	601312	4359083.38
K40	601321.99	4359111.03

K41	601322.12	4359124.46
K42	601320.78	4359137.08
K43	601313.85	4359149.13
K44	601310.07	4359154.62
K45	601308.86	4359173.38
K46	601306.71	4359188.71
K47	601305.79	4359207.12
K48	601309.39	4359222.05
K49	601311.55	4359225.82
K50	601318.79	4359223.41
K51	601330.8	4359217.14
K52	601342.1	4359214.56
K53	601356.05	4359211.35
K54	601380.73	4359216.89
K55	601393.37	4359224.11
K56	601401.2	4359237.29
K57	601405.99	4359252.65
K58	601407.61	4359266.22
K59	601408.47	4359269.91
K60	601418.17	4359276.49

Düzenlenme Tarihi
22.03.2023
3836

UYGUNDUR

Mustafa ÇALIŞKAN

Mustafa ÇALIŞKAN

Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-2140	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	TOYTAŞ TURİSTİK OTELLER İŞLETMECİLİĞİ VE YERLİ ÜRÜNLER TİCARET A.Ş KONAK MAHALLESİ EĞİTİMCİLER CD. NO:2/13 NİLÜFER/BURSA	
TESİS ADI	TOYTAŞ GES	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	19.12.2022	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Balıkesir
	İLÇESİ	Bigadiç
	KÖY/MAHALLE	Kargın
TEKNOLOJİ TÜRÜ	Fotovoltaik Sistemler;Optimum açıda sabitlenmiş fotovoltaik sistemler Diğer Sistemler;	
UYGULAMA YERİ / LÜY Başvuru Türü	Arazi / 5-1-(h)	
FOTOVOLTAİK SİSTEMLERDE KULLANILACAK HÜCRE TÜRÜ	Fotovoltaik Hücreler;Tek kristalli yapı	
Bağlantısı uygun bulunan tesisin toplam kurulu gücü AC (kWe) / DC (kWp)	1600 / 2006,8	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezlinin ve bağlantı noktası adı	BİGADIÇ	
1/25000 ölçekli pafta adı	J20A3	
Projeksiyon Sistemi	UTM Zone 35 Central Meridyan 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	22953.05	

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	601196.63	4357872.81
K2	601269.55	4357869.35
K3	601311.93	4357870.77
K4	601317.57	4357869.69
K5	601314.99	4357839.58
K6	601315.5	4357833.9
K7	601320.56	4357815.37
K8	601315.66	4357783.91
K9	601314.94	4357760.31
K10	601316.67	4357719.05
K11	601316.27	4357714.86
K12	601311.34	4357709.45
K13	601252.47	4357718.03
K14	601218.43	4357726.06
K15	601208.83	4357722.24
K16	601136.59	4357728.76
K17	601134.88	4357730.92
K18	601135.56	4357735.72
K19	601140.38	4357756.43
K20	601145.24	4357765.51
K21	601147.77	4357767.82
K22	601155.65	4357771.94
K23	601165.66	4357778.23
K24	601169.29	4357787.32
K25	601174.09	4357821.95
K26	601180.43	4357845.5

Düzenlenme Tarihi
22.03.2023
3836

UYGUNDUR

Mustafa ÇALIŞKAN

Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-2160	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	ÇİLEK MOBİLYA A.Ş KONAK MAHALLESİ EĞİTİMCİLER CD. NO:2/13 NİLÜFER/BURSA	
TESİS ADI	ÇİLEK GES 2 arazi	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	19.12.2022	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Balıkesir
	İLÇESİ	Bigadiç
	KÖY/MAHALLE	Kargın
TEKNOLOJİ TÜRÜ	Fotovoltaik Sistemler;Optimum açıda sabitlenmiş fotovoltaik sistemler Diğer Sistemler;	
UYGULAMA YERİ / LÜY BAŞVURU TÜRÜ	Arazi / 5-1- (h)	
FOTOVOLTAİK SİSTEMLERDE KULLANILACAK HÜCRE TÜRÜ	Fotovoltaik Hücreler;Tek kristalli yapı	
Bağlantısı uygun bulunan tesisin toplam kurulu gücü AC (kWe) / DC (kWp)	600 / 739,75	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	BİLGADIÇ	
1/25000 ölçekli pafta adı	J20A3	
Projeksiyon Sistemi	UTM Zone 35 Central Meridlan 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	5911.01	

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	600978.31	4358546.61
K2	600978.01	4358519.76
K3	600976.94	4358493.04
K4	600978.29	4358492.4
K5	600977.73	4358477.82
K6	600980.28	4358463.28
K7	600966.29	4358463.96
K8	600953.49	4358467.96
K9	600944.2	4358469.88
K10	600935.9	4358470.25
K11	600922.95	4358466.88
K12	600903.06	4358469.21
K13	600886.39	4358469.04
K14	600874.95	4358467.69
K15	600864.72	4358465.74
K16	600864.73	4358473.66
K17	600872.12	4358483.17
K18	600871.8	4358496.23
K19	600877.74	4358511.8
K20	600889.17	4358513.07
K21	600901.86	4358512.83
K22	600913.9	4358514.71
K23	600927.65	4358512.6
K24	600942.53	4358513.46
K25	600943.91	4358525.68
K26	600950.6	4358536.02
K27	600943.51	4358541.65
K28	600960.75	4358546.98

Düzenlenme Tarihi
22.03.2023
3836

UYGUNDUR

Mustafa ÇALIŞKAN

Mustafa ÇALIŞKAN

Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dairesi Başkanı
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü