

EK-2 : TEKNİK DEĞERLENDİRMEDE EKSİKLİK VE HATA BULUNAN BAŞVURULAR

Sıra No	Başvuru Adı	Tesis Adı	Kaynak Türü ve Kurulu Gücü	Eksiklikler ve Hatalar
1	OMYA MADENCİLİK SAN. VE TİC. A.Ş.	OMYA KARABİGA 9_10 Parsel GES (ULUDAĞ-GES-1682)	GES/999 kWe	<ol style="list-style-type: none">Santral sahası kurulu güç yoğunluğu (SSKGY) değeri yönetmelik şartlarını sağlamamaktadır. Teknik değerlendirme formunda belirtilen kurulu güç ve teknoloji türüne göre asgari SSKGY değerinin sağlanması için santral sahası büyüklüğünün azami değeri 15.369,23 m² olmalıdır.Tesis adı, teknik değerlendirme formu ile uyumlu olmalıdır.Santral sahası, bilgileri verilen ada parselin dışına taşmaktadır. Santral sahasının, parselin tam olarak içerisinde yer alması gerekmektedir. Aksi takdirde LİHKAB onaylı aplikasyon krokisinin sunulması gerekmektedir. Teknik Değerlendirme yapılamamıştır.
2	OMYA MADENCİLİK SAN. VE TİC. A.Ş.	OMYA KARABİGA 189 Parsel GES (ULUDAĞ-GES-1683)	GES/999 kWe	<ol style="list-style-type: none">Tesis adı, teknik değerlendirme formu ile uyumlu olmalıdır.Santral sahası, bilgileri verilen ada parselin dışına taşmaktadır. Santral sahasının, parselin tam olarak içerisinde yer alması gerekmektedir. Aksi takdirde LİHKAB onaylı aplikasyon krokisinin sunulması gerekmektedir. Teknik Değerlendirme yapılamamıştır.
3	ÇÖZÜMKALE PANO ÜRETİMİ EL. OTO. İNŞ. MÜH. NAKL. TUR. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	ÇÖZÜMKALE GES (ULUDAĞ-GES-1685)	GES/400 kWe	<ol style="list-style-type: none">Santral sahası kurulu güç yoğunluğu (SSKGY) değeri yönetmelik şartlarını sağlamamaktadır. Teknik değerlendirme formunda belirtilen kurulu güç ve teknoloji türüne göre asgari SSKGY değerinin sağlanması için santral sahası büyüklüğünün azami değeri 6.153,84 m² olmalıdır.Santral sahası, bilgileri verilen ada parselin dışına taşmaktadır. Santral sahasının, parselin tam olarak içerisinde yer alması gerekmektedir. Aksi takdirde LİHKAB onaylı aplikasyon krokisinin sunulması gerekmektedir. Teknik Değerlendirme yapılamamıştır.
4	ESKAPET AMBALAJ SAN. VE TİC. A.Ş.	ESKAPET ARAZI 1 GES (ULUDAĞ-GES-1686)	GES / 9900 kWe	<ol style="list-style-type: none">Formdaki köşe koordinatları ile oluşturulan GES Sahası, belirtilen parsel sınırları dışındadır.Formdaki bilgiler ile YEPDİS'e girilen bilgiler birbiri ile uyumsuzdur. (AC Güç Değeri) Teknik değerlendirme yapılmamıştır.
5	MURAT MAVİGİL	MURAT MAVİGİL (ULUDAĞ-GES-1687)	GES / 800 kWe	<ol style="list-style-type: none">Arazi başvurularının, arada herhangi bir kadastral yol olmaması durumunda tek öbek şeklinde olması gerekmektedir.Projeksiyon sistemi GK Central Meridian 30 (ITRF-3°) seçilmelidir. Daha önce aynı başvuru sisteme girilmiş olup ilgili başvurunun revize edilmesi gerekmektedir. Teknik değerlendirme yapılmamıştır.
6	TEKSEM ELEKTRİK ELEKTRONİK TUR. MÜH. İNŞ. TAAH. TİC. LTD. ŞTİ.	TEKSEM GES (ULUDAĞ-GES-1688)	GES/800 kWe	<ol style="list-style-type: none">Formdaki köşe koordinatları ile oluşturulan GES Sahası, belirtilen parsel sınırları dışındadır.SSKGY, Yönetmelikte belirtilen asgari değere uygun değildir Teknik değerlendirme yapılmamıştır.

YEPDİS Kayıt Tarihi: 03.08.2022

Düzenleme Tarihi: 08.08.2022