

2021 YILI OCAK DÖNEMİ 3 KW ALTI ELEKTRİK PİYASASINDA TÜKETİM TESİSİ İLE AYNI ÖLÇÜM NOKTASINDAN BAĞLI VE GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ TEKNİK DEĞERLENDİRME SONUÇLARI

SIRA NO	BAŞVURU SAHİBİNİN ADI	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	ÜRETİM YERİ ADRESİ	TALEP EDİLEN GÜÇ(KW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
1	GÖKTAŞ DOĞALPARK 2 SİTESİ YÖNETİCİLİĞİ	2021/01	20.01.2021	2682	GES (ÇATI)	GÖKTAŞ DOĞALPARK 2 SİTESİ YÖNETİCİLİĞİ	3	OLUMLU	ELEKTRİK PİYASASINDA TÜKETİM TESİSİ İLE AYNI ÖLÇÜM NOKTASINDAN BAĞLI VE GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSLERİ İÇİN LİSANSIZ ÜRETİM BAŞVURULARINA VE İHTİYAÇ FAZLASI ENERJİNİN DEĞERLENDİRİLMESİNE İLİŞKİN USUL VE ESASLAR MADDE 6, 5. FIKRA GEREĞİNCE BAĞLANTI ANLAŞMASINA ÇAĞRI MEKTUBU DÜZENLENECEKTİR.
2	GÖKTAŞ DOĞALPARK 2 SİTESİ YÖNETİCİLİĞİ	2021/01	20.01.2021	2686	GES (ÇATI)	GÖKTAŞ DOĞALPARK 2 SİTESİ YÖNETİCİLİĞİ	3	OLUMLU	ELEKTRİK PİYASASINDA TÜKETİM TESİSİ İLE AYNI ÖLÇÜM NOKTASINDAN BAĞLI VE GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSLERİ İÇİN LİSANSIZ ÜRETİM BAŞVURULARINA VE İHTİYAÇ FAZLASI ENERJİNİN DEĞERLENDİRİLMESİNE İLİŞKİN USUL VE ESASLAR MADDE 6, 5. FIKRA GEREĞİNCE BAĞLANTI ANLAŞMASINA ÇAĞRI MEKTUBU DÜZENLENECEKTİR.
3	DF YAPI İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2021/01	20.01.2021	2691	GES (ÇATI)	DF YAPI İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	3	OLUMLU	ELEKTRİK PİYASASINDA TÜKETİM TESİSİ İLE AYNI ÖLÇÜM NOKTASINDAN BAĞLI VE GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSLERİ İÇİN LİSANSIZ ÜRETİM BAŞVURULARINA VE İHTİYAÇ FAZLASI ENERJİNİN DEĞERLENDİRİLMESİNE İLİŞKİN USUL VE ESASLAR MADDE 6, 5. FIKRA GEREĞİNCE BAĞLANTI ANLAŞMASINA ÇAĞRI MEKTUBU DÜZENLENECEKTİR.
4	DF YAPI İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2021/01	20.01.2021	2688	GES (ÇATI)	DF YAPI İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	3	OLUMLU	ELEKTRİK PİYASASINDA TÜKETİM TESİSİ İLE AYNI ÖLÇÜM NOKTASINDAN BAĞLI VE GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSLERİ İÇİN LİSANSIZ ÜRETİM BAŞVURULARINA VE İHTİYAÇ FAZLASI ENERJİNİN DEĞERLENDİRİLMESİNE İLİŞKİN USUL VE ESASLAR MADDE 6, 5. FIKRA GEREĞİNCE BAĞLANTI ANLAŞMASINA ÇAĞRI MEKTUBU DÜZENLENECEKTİR.