

17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
1	2023/02	28.02.2023	9558307	RES	2	2	BEKLEMEDE	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete' de yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlıklı 16. Maddesi gereği Teknik etkileşim izni ve teknik değerlendirme raporunuz olumlu çıktıktan sonra bağlantı görüşü ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu oluşturulacaktır.
2	2023/02	28.02.2023	9558359	RES	2	2	BEKLEMEDE	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete' de yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlıklı 16. Maddesi gereği Teknik etkileşim izni ve teknik değerlendirme raporunuz olumlu çıktıktan sonra bağlantı görüşü ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu oluşturulacaktır.
3	2023/03	29.03.2023	9725692	RES	5,7	5,7	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (H) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	Enerji İşleri Genel Müdürlüğü'nün 31.12.2024 tarih 302712 sayılı TEA sonucuna istinaden bağlantı görüşü oluşturulmuştur. a) Köylüköy TM' nin OG barasına İşletme Müdürlüğü'nün uygun gördüğü kesitte müstakil fider ile bağlanacak şekilde üretim tesisinin kurulması planlanan noktaya kadar ENH tesis edilmesi ve İşletme Müdürlüğü'nün uygun gördüğü noktaya DM binası tesis edilerek yeni tesis edilecek DM binası içerisinde Kesicili Giriş Hücresi (1 adet), İç İhtiyaç Hücresi (1 adet), Boş Hücre Yeri (1 adet), Kesicili Çıkış Hücresi (1 adet, santralin bağlanacağı hücre), tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması. b) Tesisin kurulması planlanan santral sahasında uygun bir yerde tesis edilecek kompakt trafo merkezi içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi (1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer gift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma Hücresi (İhtiyaç Duyulan Trafo Adedi Kadar) ve yönlü korumanın sağlanması. c) Köylüköy TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Müstakil fider) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi. d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
4	2023/11	31.10.2023	11039521	RES	4	4	BEKLEMEDE	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete' de yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlıklı 16. Maddesi gereği Teknik etkileşim izni ve teknik değerlendirme raporunuz olumlu çıktıktan sonra bağlantı görüşü ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu oluşturulacaktır.
5	2024/01	31.01.2024	11771261	RES	4,372	4,372	İPTAL EDİLDİ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete' de yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlıklı 16. Maddesi 3. Fikrasi gereği 60 (altmış) gün içerisinde başvuru yapılmadığından lisanssız elektrik üretim başvurunuz iptal edilmiştir.

17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
6	2024/10	31.10.2024 16:01:27	13517018	RES	2	2	BEKLEMEDE	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete' de yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliği Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlıklı 16. Maddesi gereği Teknik etkileşim izni ve teknik değerlendirme raporunuz olumlu çıktıktan sonra bağlantı görüşü ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu oluşturulacaktır. Teknik etkileşim raporu sonuçlanana kadar 08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Karacabey TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 1 MW, %75 tahsis edilecek kapasiteden 1 MW tahsis edilmiştir.
7	2024/10	31.10.2024 17:05:13	13517379	RES	1,21	2,52	BEKLEMEDE	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete' de yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliği Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlıklı 16. Maddesi gereği Teknik etkileşim izni ve teknik değerlendirme raporunuz olumlu çıktıktan sonra bağlantı görüşü ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu oluşturulacaktır. Teknik etkileşim raporu sonuçlanana kadar 08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Gönen TM' de %75 tahsis edilecek kapasiteden 1,21 MW tahsis edilmiştir.
8	2024/11	18.11.2024 14:01:45	13626742	GES	0	0,24	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
9	2024/11	19.11.2024 12:06:58	13632308	GES	0	0,12	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
10	2024/11	21.11.2024 11:02:15	13647933	GES	0,15	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Seka TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,15 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Seka TM'den çıkan Savaştepe fiderinden beslenen Soğucak KÖK' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibine ait 250 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkışı alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 150 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
11	2024/11	22.11.2024 11:28:56	13660012	GES	0,089	0,12	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Yalova TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,02225 MW, %75 tahsis edilecek kapasiteden 0,06675 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Yalova TM'den çıkan Sanayi 1 fiderinden beslenen sırasıyla Yeni KÖK DM' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibine ait 400 kVA trafoyun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 89 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
12	2024/11	26.11.2024 16:43:58	13710771	GES	0	0,25	<b>OLUMSUZ</b>	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
13	2024/11	26.11.2024 16:47:23	13710810	GES	0	1,1	<b>OLUMSUZ</b>	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
14	2024/11	26.11.2024 17:23:33	13711124	GES	0,1	0,1	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Ayvacık TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,05 MW, %75 tahsis edilecek kapasiteden 0,05 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Ayvacık TM'den çıkan Ayvacık fiderinden beslenen sırasıyla Ayvacık DM-Behram KÖK-Kuruoba KÖK-koyunevi KÖK-Sokakagzı KÖK' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibine ait 400 kVA trafoyun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 100 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
15	2024/11	27.11.2024 14:05:08	13718452	GES	0	0,25	<b>OLUMSUZ</b>	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.

17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
16	2024/11	27.11.2024 15:14:48	13719289	GES	0	0,6	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
17	2024/11	27.11.2024 17:00:04	13720817	RES	0	0,999	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
18	2024/11	27.11.2024 17:24:55	13721219	GES	0	0,25	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
19	2024/11	27.11.2024 17:33:33	13721352	RES	0	2,35	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
20	2024/11	28.11.2024 10:28:43	13725192	GES	0	0,049	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.

17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
21	2024/11	28.11.2024 11:58:17	13726279	GES	0	0,11	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
22	2024/11	28.11.2024 13:17:14	13727064	GES	0	0,08	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
23	2024/11	28.11.2024 16:22:44	13729551	RES	4,75	4,8	BEKLEMEDE	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlıklı 16. Maddesi gereği Teknik etkişim izni ve teknik değerlendirme raporunuz olumlu çıktıktan sonra bağlantı görüşü ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu oluşturulacaktır. Teknik etkişim raporu sonuçlanana kadar 08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Seka TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 1 MW, %75 tahsis edilecek kapasiteden 3,75 MW tahsis edilmiştir.
24	2024/11	28.11.2024 16:41:13	13729751	GES	0	0,24	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
25	2024/11	28.11.2024 16:44:16	13729779	GES	0	0,1	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.

17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
26	2024/11	28.11.2024 17:08:15	13729998	RES	0	0,999	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
27	2024/11	28.11.2024 17:09:52	13730008	GES	0	0,042	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
28	2024/11	28.11.2024 17:34:39	13730265	RES	0	3	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
29	2024/11	28.11.2024 18:11:01	13730623	RES	0	2,52	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
30	2024/11	29.11.2024 16:32:46	13738979	GES	0	1,32	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.

**17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU**  
**KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ**  
**SAYFA:1**

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
31	2024/11	29.11.2024 16:46:29	13739158	GES	0,049	0,049	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Edremit TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,049 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Edremit TM'den çıkan Burhaniye 2 fiderinden beslenen TR 47' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibinin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 49 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
32	2024/11	29.11.2024 17:29:39	13739277	GES	0,21	0,6	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (H) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği ve yapılan öncelik değerlendirme gereği Orhaneli TM' de %75 tahsis edilecek kapasiteden 0,210 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Orhaneli TM' den çıkan Orhaneli 1 fiderinden beslenen sırasıyla Orhaneli DM-Jandarma KÖK' den çıkan ENH' nin X:28.894360-Y:39.753091 bulunan direğin uygun hale getirilmesine müteakip (aynı tüzel kişiliğe ait 13739738 nolu başvuru ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) İşletme Müdürlüğünün uygun gördüğü noktaya KÖK binası tesis edilmesi ve tesis edilecek KÖK binası içerisinde Yük ayrılcı giriş hücresi (1 adet), İç İhtiyaç hücresi (1 adet), Boş hücre yeri (1 adet), Kesicili çıkış hücresi (1 adet, santralin bağlanacağı hücre),Kesicili çıkış hücresi (1 adet, 13739738 nolu başvuru için) tesis edilmesi aynı tüzel kişiliğe ait 13739738 nolu başvuru ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) ve yönlü korumanın sağlanması, b) Tesisin kurulması planlanan santral sahasında uygun bir yerde tesis edilecek kompakt trafo merkezi içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi (1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma Hücresi (İhtiyaç Duyulan Trafo Adedi Kadar) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Orhaneli TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Orhaneli 1 Fider) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
33	2024/11	29.11.2024 16:58:06	13739301	GES	2,61	5,8	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (H) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği ve yapılan öncelik değerlendirme gereği Onsekiz Mart TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,54 MW, %75 tahsis edilecek kapasiteden 2,07 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. 31.10.2024 tarih ve 13517268 sayılı 12000 kW gücünde Lisansız Elektrik Üretim Başvurusunun üzerinde 2610 kW güç artışı olacak şekilde bağlantı görüşü verilmiştir. a) Onsekiz Mart TM' nin OG barasına İşletme Müdürlüğünün uygun gördüğü kesitte müstakil fider ile bağlanacak şekilde üretim tesisinin kurulması planlanan noktaya kadar ENH tesis edilmesi ve İşletme Müdürlüğümüzün uygun gördüğü noktaya DM binası tesis edilecek yeni tesis edilecek DM binası içerisinde Kesicili Giriş Hücresi (1 adet), İç İhtiyaç Hücresi (1 adet), Boş Hücre Yeri (1 adet), Kesicili Çıkış Hücresi (1 adet, santralin bağlanacağı hücre), tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b) Tesisin kurulması planlanan santral sahasında uygun bir yerde tesis edilecek kompakt trafo merkezi içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi (1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma Hücresi (İhtiyaç Duyulan Trafo Adedi Kadar) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Onsekiz Mart TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Müstakil fider) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
34	2024/11	29.11.2024 17:15:40	13739550	GES	0,096	0,096	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Erdek TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,096 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Erdek TM'den çıkan Erdek 1 fiderinden beslenen Erdek İM' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibine ait 160 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 96 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
35	2024/11	29.11.2024 16:55:52	13739738	GES	0,25	0,25	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (H) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği i ve yapılan öncelik değerlendirme gereği Orhaneli TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,115 MW, %75 tahsis edilecek kapasiteden 0,135 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Orhaneli TM' den çıkan Orhaneli 1 fiderinden beslenen sırasıyla Orhaneli DM-Jandarma KÖK' den çıkan ENH' nin X:28.894360-Y:39.753091 bulunan direğin uygun hale getirilmesine müteakip(aynı tüzel kişiliğe ait 13739277 nolu başvuru ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) İşletme Müdürlüğünün uygun gördüğü noktaya KÖK binası tesis edilmesi ve tesis edilecek KÖK binası içerisinde Yük ayrılcı giriş hücresi (1 adet), İç İhtiyaç hücresi (1 adet), Boş hücre yeri (1 adet), Kesicili çıkış hücresi (1 adet, santralin bağlanacağı hücre),Kesicili çıkış hücresi (1 adet, 13739277 nolu başvuru için) tesis edilmesi aynı tüzel kişiliğe ait 13739277 nolu başvuru ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) ve yönlü korumanın sağlanması, b) Tesisin kurulması planlanan santral sahasında uygun bir yerde tesis edilecek kompakt trafo merkezi içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi (1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma Hücresi (İhtiyaç Duyulan Trafo Adedi Kadar) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Orhaneli TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Orhaneli 1 Fider) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.

17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
36	2024/11	29.11.2024 18:35:07	13740369	GES	0	1,7	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
37	2024/11	30.11.2024 12:06:29	13743051	GES	0	0,25	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
38	2024/11	30.11.2024 13:04:46	13743370	GES	0,049	0,049	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Erdek TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,049 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Erdek TM'den çıkan Ocaklar fiderinden beslenen sırasıyla Babadağ KÖK-Ocaklar KÖK' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibine ait 50 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 49 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
39	2024/11	30.11.2024 14:36:17	13743967	GES	0	0,096	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
40	2024/11	30.11.2024 16:09:59	13744830	GES	0	0,3	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.



17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
41	2024/11	30.11.2024 16:15:30	13744884	GES	0	0,1	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
42	2024/11	30.11.2024 16:16:06	13744891	GES	0	0,049	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
43	2024/11	30.11.2024 16:27:42	13744985	GES	0,049	0,049	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği İnegöl TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,0325 MW, %75 tahsis edilecek kapasiteden 0,0165 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) İnegöl TM'den çıkan UEDAŞ fiderinden beslenen DM 4/31' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibinin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 49 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
44	2024/11	30.11.2024 16:36:18	13745069	RES	0	1	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
45	2024/11	30.11.2024 16:59:01	13745227	RES	0	3,6	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.

17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
46	2024/11	30.11.2024 17:17:54	13745422	GES	0	0,6	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
47	2024/11	30.11.2024 17:28:33	13745516	GES	0	0,03	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
48	2024/11	30.11.2024 17:56:31	13745735	GES	0	0,08	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
49	2024/11	30.11.2024 19:10:08	13746300	GES	0,24	0,24	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Edebey TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,24 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Edebey TM'den çıkan Yenice Mesken fiderinden beslenen sırasıyla Yenice DM-Donat KÖK' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibine ait 630 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 240 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
50	2024/11	30.11.2024 20:54:26	13746829	RES	0	5	OLUMSUZ	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.

**17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU**  
**KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ**  
**SAYFA:1**

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
51	2024/11	30.11.2024 21:05:32	13746865	GES	0,1	0,1	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Seka TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,1 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Seka TM'den çıkan Savaştepe fiderinden beslenen sırasıyla Soğucak KÖK-Karacalar KÖK' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibine ait 100 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 100 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
52	2024/11	30.11.2024 21:20:31	13746936	GES	0	0,99	<b>OLUMSUZ</b>	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. madde 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
53	2024/11	30.11.2024 21:46:06	13747013	GES	1,4	1,4	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (H) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Bigadiç TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 1,25 MW, %75 tahsis edilecek kapasiteden 0,15 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Bigadiç TM'den çıkan Köyler fiderinden beslenen sırasıyla Çamköy KÖK-Emirler KÖK' den çıkan ENH üzerinde bulunan X:28.244222-Y:39.456021 koordinatlarındaki direğin uygun hale getirilmesine müteakip branşman alınması ve hat başına beton köşk tesis edilerek, tesis edilecek beton köşk içerisinde Yüksek Giriş Hücresi (1 adet), İç İhtiyaç Hücresi (1 adet), Kesicili çıkış hücresi (1 adet) tesis edilmesi (13747062,13747081 ve 13747096 nolu başvurlar ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) tesis edilecek beton köşkün kesicili çıkış hücresinden santral sahasında İşletme Müdürlüğü ile mutabık kalınacak noktaya kadar uygun kesitte ENH tesis edilerek ortak DM binası tesis edilmesi (13747062,13747081 ve 13747096 nolu başvurlar ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) ve tesis edilecek ortak DM binası içerisinde Yüksek Giriş Hücresi (1 adet), İç İhtiyaç Hücresi (1 adet), Boş hücre yeri (1 adet), Kesicili çıkış hücresi (1 adet, santralin bağlanacağı hücre), Kesicili çıkış hücresi (3 adet, 13747062,13747081 ve 13747096 nolu başvurların bağlanacağı hücre) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b) Tesisin kurulması planlanan santral sahasında uygun bir yerde tesis edilecek kompakt trafo merkezi içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi (1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma Hücresi(İhtiyaç Duyulan Trafo Adedi Kadar) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Bigadiç TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Köyler fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
54	2024/11	30.11.2024 21:57:43	13747062	GES	0,35	0,35	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (H) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Bigadiç TM' de %75 tahsis edilecek kapasiteden 0,35 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Bigadiç TM'den çıkan Köyler fiderinden beslenen sırasıyla Çamköy KÖK-Emirler KÖK' den çıkan ENH üzerinde bulunan X:28.244222-Y:39.456021 koordinatlarındaki direğin uygun hale getirilmesine müteakip branşman alınması ve hat başına beton köşk tesis edilerek, tesis edilecek beton köşk içerisinde Yüksek Giriş Hücresi (1 adet), İç İhtiyaç Hücresi (1 adet), Kesicili çıkış hücresi (1 adet) tesis edilmesi (13747013,13747081 ve 13747096 nolu başvurlar ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) tesis edilecek beton köşkün kesicili çıkış hücresinden santral sahasında İşletme Müdürlüğü ile mutabık kalınacak noktaya kadar uygun kesitte ENH tesis edilerek ortak DM binası tesis edilmesi (13747013,13747081 ve 13747096 nolu başvurlar ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) ve tesis edilecek ortak DM binası içerisinde Kesicili giriş hücresi (1 adet), İç İhtiyaç Hücresi (1 adet), Boş hücre yeri (1 adet), yüksek çıkış hücresi (1 adet, santralin bağlanacağı hücre), yüksek çıkış hücresi (3 adet, 13747013,13747081 ve 13747096 nolu başvurların bağlanacağı hücre) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b) Tesisin kurulması planlanan santral sahasında uygun bir yerde tesis edilecek kompakt trafo merkezi içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi (1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma Hücresi(İhtiyaç Duyulan Trafo Adedi Kadar) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Bigadiç TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Köyler fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
55	2024/11	30.11.2024 22:07:45	13747081	GES	0,264	0,264	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (H) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Bigadiç TM' de %75 tahsis edilecek kapasiteden 0,35 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Bigadiç TM'den çıkan Köyler fiderinden beslenen sırasıyla Çamköy KÖK-Emirler KÖK' den çıkan ENH üzerinde bulunan X:28.244222-Y:39.456021 koordinatlarındaki direğin uygun hale getirilmesine müteakip branşman alınması ve hat başına beton köşk tesis edilerek, tesis edilecek beton köşk içerisinde Yüksek Giriş Hücresi (1 adet), İç İhtiyaç Hücresi (1 adet), Kesicili çıkış hücresi (1 adet) tesis edilmesi (13747013,13747062 ve 13747096 nolu başvurlar ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) tesis edilecek beton köşkün kesicili çıkış hücresinden santral sahasında İşletme Müdürlüğü ile mutabık kalınacak noktaya kadar uygun kesitte ENH tesis edilerek KOK binası tesis edilmesi (13747013,13747062 ve 13747096 nolu başvurlar ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) ve tesis edilecek KOK binası içerisinde Kesicili giriş hücresi (1 adet), İç İhtiyaç Hücresi (1 adet), Boş hücre yeri (1 adet), yüksek çıkış hücresi (1 adet, santralin bağlanacağı hücre), yüksek çıkış hücresi (3 adet, 13747013,13747062 ve 13747096 nolu başvurların bağlanacağı hücre) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b) Tesisin kurulması planlanan santral sahasında uygun bir yerde tesis edilecek kompakt trafo merkezi içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi (1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma Hücresi(İhtiyaç Duyulan Trafo Adedi Kadar) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Bigadiç TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Köyler fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.

17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
56	2024/11	30.11.2024 22:15:31	13747096	GES	0,258	0,258	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (H) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Bigadiç TM' de %75 tahsis edilecek kapasiteden 0,35 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Bigadiç TM'den çıkan Köyler fiderinden beslenen sırasıyla Çamköy KÖK-Emirler KÖK' den çıkan ENH üzerinde bulunan X:28.244222-Y:39.456021 koordinatlarındaki direğin uygun hale getirilmesine müteakip branşman alınması ve hat başına beton köşk tesis edilerek, tesis edilecek beton köşk içerisinde Yüksek Gerilim Kesicili Giriş Hücresi (1 adet), İç İhtiyaç Hücresi (1 adet), kesicili çıkış hücresi (1 adet) tesis edilmesi (13747013,13747062 ve 13747081 nolu başvurular ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) tesis edilecek beton köşkün kesicili çıkış hücresinden santral sahasında işletme Müdürlüğü ile mutabık kalınacak noktaya kadar uygun kesitte ENH tesis edilerek KÖK binası tesis edilmesi (13747013,13747062 ve 13747081 nolu başvurular ile birlikte yapılması uygun olacaktır.) ve tesis edilecek KÖK binası içerisinde Kesicili giriş hücresi (1 adet), İç ihtiyaç hücresi (1 adet), Boş hücre yeri (1 adet), yük ayrılcı çıkış hücresi (1 adet, santralin bağlanacağı hücre), yük ayrılcı çıkış hücresi (3 adet, 13747013,13747062 ve 13747081 nolu başvuruların bağlanacağı hücre) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b) Tesisin kurulması planlanan santral sahasında uygun bir yerde tesis edilecek kompakt trafo merkezi içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi (1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma Hücresi(İhtiyaç Duyulan Trafo Adedi Kadar) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Bigadiç TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Köyler fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
57	2024/11	30.11.2024 22:22:53	13747128	GES	0	0,15	<b>OLUMSUZ</b>	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. maddede 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
58	2024/11	30.11.2024 22:46:43	13747196	GES	0	0,25	<b>OLUMSUZ</b>	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. maddede 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda ilgili Trafo Merkezinde kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
59	2024/11	30.11.2024 22:52:40	13747210	RES	0	4,2	<b>OLUMSUZ</b>	12.05.2019 tarih 30772 sayı ile Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Bağlantı Esasları başlıklı 7. maddede 19. fıkrası kapsamında TEİAŞ'ın 27.12.2024 tarihli duyurusunda kapasitenin "0"(sıfır) olarak yayınlanmasından dolayı 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 14.maddesi 1.fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilmiştir.
60	2024/11	30.11.2024 23:04:39	13747246	GES	0,059	0,059	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Beşevler TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,059 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Beşevler TM'den çıkan KSS 3 fiderinden beslenen sırasıyla Küçük Sanayi KÖK-TR- KSS 70' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibinin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 59 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

17.01.2025-10:00 TARİHLİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYONU  
KASIM 2024 DÖNEMİ LİSANSSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ  
SAYFA:1

SIRA NO	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	TAHSİS EDİLEN GÜÇ(MW)	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
61	2024/11	30.11.2024 23:59:20	13747371	GES	0,15	0,15	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	08.02.2024 tarih 12415 sayılı EPDK Kararı 1 ve 2. maddeleri gereği Onsekiz Mart TM' de %25 tahsis edilecek kapasiteden 0,15 MW üzerinden bağlantı görüşü verilmiştir. a) Onsekiz Mart TM'den çıkan Güzelyalı fiderinden beslenen Güzelyalı KÖK' den çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibine ait 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 150 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,