

Yönetmeliğin 5.maddesi 2. Fıkrası b bendi "(a) bendi kapsamında belirlenen bey yıllık bölgesel bağlanabilir üretim tesisi TEİAŞ tarafından; dağıtım gerilim seviyesi için her yıl 1 Mart tarihine kadar her bir yıl için ve trafo merkezi bazında dağıtım şirketlerine ve Kuruma, iletim gerilim seviyesi için her yıl 1 Nisan tarihine kadar her bir yıl için ve bölgesel bazda Kuruma bildirilir". Hükümlü gereği TEİAŞ Genel Müdürlüğü tarafından 1 Mart tarihine kadar her bir yıl için trafo merkezi bazında dağıtım şirketlerine bildirim yapması gerektiği belirtilmiş olup, TEİAŞ tarafından dağıtım seviyesinden 5 yıllık üretim kapasite durum raporu yayımlanmadığından/bildirilmediğinden Lisans bölgemiz içerisinde yer alan TM bazlı, yıllık üretim kapasite durum raporu Şirketimiz tarafından belirlenen metodoloji kapsamında hazırlanmıştır.

| NO | TRAFİKO MERKEZLERİ | KURULU GÜÇ (MVA) | ANLAŞMA GÜCÜ ÇEKİŞ (MW) | ANLAŞMA GÜCÜ VERİŞ (MW) | **MAK. ÇEKİŞ GÜCÜ (MW) | **MAK. VERİŞ GÜCÜ (MW) | Bağlantı Görüşü Verilen Lisansız Bayırurular (MW) | Dağıtım Sistemine Bağlantı Anlaşması Yapılan ve Üretimde Geçmeyen Lisansız Üretim Tesisleri (MW) | ****Bağlantı Görüşü Verilen Lisansız Bayırurular (MW) | Dağıtım Sistemine Bağlantı Anlaşması Yapılan ve Üretimde Geçmeyen Lisansız Üretim Tesisleri (MW) | Dağıtım Sistemine Bağlantı Anlaşması Yapılan ve Üretimde Geçmeyen Lisansız Üretim Tesisleri (MW) | Üretimde Geçen Lisansız Üretim Tesisleri (MW) | Üretimde Geçen Lisansız Üretim Tesisleri (MW) | Üretimde Geçen Bayırurular (MW) | 2023-2028 Bağlanabilecek Bölgesel Üretim Tesisi Kapasiteleri (MW) | 2023-2033 Bağlanabilecek Bölgesel Üretim Tesisi Kapasiteleri (MW) |
|----|------------------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|---|--|---|--|--|---|---|---------------------------------|---|---|
| 1 | BİNGÖL TM | 50*50 (62,5*62,5) | 63 | 3 | 39,26 | 0,05 | 9,996 | 6,610 | 27,379 | 25,964 | 2,684 | 1,415 | 3,386 | 4,801 | 30,000 | 40,000 |
| 2 | GÜYÜK HAVZA TM | 50*50 (62,5*62,5) | 30 | 60,5 | 13,54 | 44,96 | 29,996 | 1,789 | 39,321 | 7,750 | 14,119 | 31,401 | 28,207 | 59,608 | 16,000 | 26,000 |
| 3 | KİGİ HAVZA TM | 25*50 (31,25*62,5) | 10 | 23 | 6,08 | 18,24 | 1,800 | 22,710 | 0,000 | 20,000 | 22,710 | 22,710 | 22,710 | 22,710 | 22,000 | 45,000 |
| 4 | ELAZĞI TM | 80*80 (100*100) | 110 | 25 | 97,49 | 17,94 | 101,640 | 23,706 | 3,120 | 0,000 | 18,418 | 3,120 | 77,934 | 81,054 | 15,000 | 25,760 |
| 5 | HANKENDİ TM | 80*80 (100*100) | 60 | 30 | 64,34 | 27,66 | 88,724 | 47,042 | 11,840 | 0,000 | 14,636 | 11,840 | 41,682 | 53,522 | 21,000 | 24,000 |
| 6 | FERROKROM TM | 50*80 (62,5*100) | 30 | 59 | 17,7 | 51,36 | 81,930 | 14,676 | 3,840 | 3,840 | 7,196 | | 67,254 | 67,254 | 19,000 | 21,000 |
| 7 | HAZAR TM | 16 (20) | 13 | 4 | 9,32 | 4,68 | 10,800 | 3,780 | 6,004 | 6,004 | 7,344 | | 7,040 | 7,040 | 50,000 | 60,000 |
| 8 | KEBAN SALT TM | 10*16 (12,5*20) | 15 | 13 | 8,35 | 12,3 | 5,744 | 0,240 | 7,532 | 5,325 | 7,665 | 2,208 | 5,554 | 7,712 | 0,000 | 0,000 |
| 9 | KEBAN TM | 6,3*6,3 (8*8) | 5,5 | 0 | 2,23 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 10 | MADEN TM | 50*50 (62,5*62,5) | 12,5 | 6 | 6 | 1,7 | 1,378 | 1,378 | | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 20,000 | 30,000 |
| 11 | MALATYA TM | 80*80 (100*100) | 85 | 50 | 77,45 | 21,07 | 59,564 | 12,725 | 21,112 | 5,540 | 18,746 | 15,572 | 46,839 | 62,411 | 26,000 | 30,000 |
| 12 | ÖZAL TM | 50*50 (62,5*62,5) | 80 | 27 | 66,42 | 15,21 | 36,207 | 5,126 | 20,550 | 0,000 | 1,892 | 20,550 | 31,081 | 51,631 | 10,000 | 15,000 |
| 13 | MALORSA TM | 80*80/80 (100*100/100) | 85 | 37 | 104,02 | 11,96 | 54,664 | 19,430 | 31,640 | 2,800 | 35,812 | 28,440 | 31,094 | 59,474 | 2,000 | 4,000 |
| 14 | DARENDE TM | 25*50 (31,25*62,5) | 20 | 32 | 8,82 | 25,84 | 17,119 | 3,876 | 23,571 | 0,000 | 27,420 | 23,571 | 13,243 | 36,814 | 2,000 | 3,000 |
| 15 | HASANCELEBİ TM | 50*50 (62,5*62,5) | 22 | 12 | 10,8 | 11,37 | 7,450 | 0,000 | | 0,000 | 0,000 | 7,450 | 7,450 | 45,000 | 50,000 | |
| 16 | KARAKOÇAN TM | 50*50 (62,5*62,5) | 10 | 10 | 6,76 | 12,36 | 11,234 | 7,308 | | 0,000 | 3,680 | | 3,926 | 3,926 | 60,000 | 70,000 |
| 17 | KÖMÜRHAN TM | 25*25 (31,25*31,25) | 20 | 12,5 | 11,28 | 5,19 | 5,099 | 5,099 | 20,000 | 20,000 | 0,000 | | 0,000 | 0,000 | 15,000 | 20,000 |
| 18 | KARAKAYA SALT TM (DOĞANYOL FİDERİ) | 50 (62,5) | 7 | 0 | 4,97 | 0 | 0,000 | 0,000 | | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5,000 | 5,500 |
| 19 | BİZNA HAVZA TM | 50 (62,5) | 10 | 6 | 7,024 | 3,57 | 1,388 | 0,000 | 13,470 | 0,000 | 1,475 | 13,470 | 1,388 | 14,858 | 11,475 | 16,725 |
| 20 | YAZBIR HAVZA TM | 50*50 (62,5*62,5) | 20 | 3 | 5,72 | 4,179 | 2,578 | | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,601 | 1,601 | 5,000 | 5,500 | |
| 21 | ARAPGİR HAVZA TM | 50*50 (62,5*62,5) | 4 | 14 | 8,5 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 35,090 | 7,000 | 12,816 | 0,000 | 28,090 | 17,816 | 13,598 | 13,598 |
| 22 | TÜNCELİ TM | 25*50 (31,25*62,5) | 26 | 1 | 20,35 | 0,934 | 0,000 | 4,556 | 0,000 | 0,000 | 24,886 | 0,116 | 4,556 | 4,672 | 29,886 | 32,875 |
| 23 | PÜLCÜMÜR TM | 16 (20) | 2 | 1 | 1,16 | 0 | 0,200 | 0,200 | 13,470 | 13,470 | 47,773 | | 0,000 | 10,000 | 12,000 | 12,000 |
| 24 | MERCAN HES TM | 10 (12,5) | 8,5 | 0,5 | 3,86 | 0,004 | 0,000 | 0,000 | | 0,000 | 0,000 | | 0,000 | 0,000 | 5,000 | 5,500 |
| | Toplam | 0 | 748,5 | 429,5 | 601,424 | 307,408 | 528,912 | 157,343 | 305,036 | 97,693 | 266,562 | 202,503 | 372,125 | 574,628 | 437,177 | 561,457 |

* Şirketimiz sorumluluk sahasında TEİAŞ tarafından planlanan, henüz işletmeye alınmayan Trafo Merkezlerine ait üretim tesisi kapasiteleridir.
** Maksimum Çekiş Gücü : TEİAŞ Trafo merkezinde ölçü noktalarından eş zamanlı çekiş puanı
**** Şirketimiz sorumluluk sahasında bağlantı görüşü verilen ve Dağıtım Sistemine Bağlantı Anlaşması yapılan lisansız üretim tesisi toplamdır.
NOT: Bölgesel Bazda Üretim Tesislerinin OG Siteme Bağlanabileceği Kapasite Olup Nihai Olarak TEİAŞ Tarafından Belirlenen Arıza Kosa Devre İmiti ve Bağlantı Kapasitesi Göz Önüne Alınmalıdır.
* TEİAŞ ile bağlantı anlaşması henüz imzalanmayan Trafo Merkezleri
NOT: ÖZLÜCE TM için TEİAŞ ile bağlantı anlaşması 2020 yılında son bulduğu için ÖZLÜCE TM üzerindeki Üretim tesisi kiği HAVZA TM üzerine aktarılmıştır.