

İSTANBUL ANADOLU YAKASI EDAŞ 5 YILLIK BÖLGESEL ÜRETİM TESİSLERİ BAĞLANTI KAPASİTELERİ

SIRA NO	BAĞLANTI BÖLGESİ (İL)	TRAFO MERKEZİ (TM) ADI	İşletmeye Giren Lisanslı Santraller (MWe)	Olumlu Görüş Verilen Lisanslı Santraller (MWe)	İşletmeye Giren Lisanssız Santraller (MWe)	Olumlu Görüş Verilen Lisanssız Santraller (MWe)	2022	2023	2024	2025	2026	5 YILLIK BAĞLANABİLİR KAPASİTE (MWe)
1	İSTANBUL AYEDAŞ	ATAŞEHİR				0,5216	4	4	4	4	4	20
2		BEYKOZ				0,01	5	5	5	5	5	25
3		BÜYÜKBAKKALKÖY				0,16	4	3	3	3	3	16
4		CUMHURİYET	19,81	61,817	0,02		4	4	4	4	4	20
5		DUDULLU			0,19093	0,427625	6	6	6	6	6	30
6		DUDULLU METRO GIS					5	5	5	5	5	25
7		GÖZTEPE					5	6	6	6	6	29
8		İÇMELER	1		3,0212	0,6554	6	7	7	10	10	40
9		İSAKÖY					2	2	2	2	2	10
10		KADIKÖY			0,98372	0,011	4	4	4	4	4	20
11		KARTAL			0,0045	0,85	4	4	4	4	4	20
12		KAVACIK					5	5	5	5	5	25
13		KURTKÖY	22,984		10,5128	3,6899	6	7	7	10	10	40
14		KÜÇÜKBAKKALKÖY			0,193	7,36382	8	7	10	10	10	45
15		MALTEPE			4,0176	0,5	5	5	5	5	5	25
16		PAŞAKÖY			3,41022	2,3345	6	7	10	10	10	43
17		SELİMİYE			0,01	0,0815	5	6	6	6	6	29
18		SOĞANLIK			0,01632	0,05	4	4	5	5	5	23
19		TEKE (ŞİLE)			0,52734	0,2	1	2	2	2	2	9
20		TEPEÖREN			8,6814	2,108	4	4	4	4	4	20
21		TUZLA	6,5				2	2	2	2	2	10
22		ÜMRANİYE			0,30327	0,0325	8	7	10	10	10	45
23		VANIKÖY				0,005	3	4	4	4	4	19

Belirtilen kapasiteler trafo merkezi bazlı bölgesel maksimum bağlantı kapasiteleri olup bağlantı görüşleri oluşturulurken TEİAŞ TM kısa devre arıza akım limitleri, lisanssız üretim tesisleri için TEİAŞ tarafından bildirilen limitler, üretim tesislerinin TM'ye uzaklıkları ile ilgili teknik limitler uygulanacaktır.