

BAŞKENT EDAŞ 5 YILLIK BÖLGESEL ÜRETİM TESİSLERİ BAĞLANTI KAPASİTELERİ

SIRA NO	BAĞLANTI BÖLGESİ (İL)	TRAFİKO 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)	2026	2027	2028	2029	2030	5 YILLIK BAĞLANABİLİR KAPASİTE (MWe)
1	ANKARA	ADATOPRAKINAR			77,50	13,60	0	0	0	0	0	5
2		AKKÖPRÜ GİS	6,1		38,19	1,57	1	3	3	3	5	6
3		AKYURT	11,9	3,8	69,43	4,55	15	1	1	1	1	14
4		ANKARA SANAYİ	8,82	12	17,81	0,44	1	3	3	3	3	9
5		ASELSAN MOBİL			3,93	0,30	0	0	0	0	0	13
6		BAĞLICA TM			1,98	0,17	1	3	3	3	3	3
7		BAĞLUM(HİSAR)		10	0,03	0,08	0	1	1	1	1	12
8		BALGAT			6,75	3,89	1	1	1	1	1	10
9		BAŞTAŞ		6	35,64	5,01	2	1	0	0	0	2
10		BEYLİKKÖPRÜ			70,45	4,84	1	1	1	0	0	8
11		BEYPAZARI	2,38	32	48,91	4,40	0	1	1	1	1	13
12		BİLKENT GİS	13,99		21,44	0,13	1	3	3	3	3	13
13		ÇANKAYA (YILDIZ)			5,71	1,00	1	3	3	3	3	17
14		ÇAYIRHAN	5,66	3,82	2,60	0,00	0	1	1	1	3	46
15		ÇİĞDEM GİS			2,00	0,10	1	3	3	3	5	13
16		EMİRLER	3,56	51	55,17	43,07	0	1	1	1	1	4
17		ERYAMAN GİS			24,96	3,32	2	3	3	3	5	1
18		ESENBOĞA	6,32	30	66,07	10,84	4	2	2	2	2	27
19		GERKONSAN			0,00	0,00	1	1	1	1	1	0
20		GÖLBAŞI		20	39,07	58,95	2	1	1	1	1	14
21		HASKÖY GİS			1,40	0,07	2	3	3	3	3	13
22		İMRAHOR	17		14,23	12,26	1	2	2	2	2	13
23		İNCEK		20	22,75	18,00	1	3	3	3	3	8
24		KALECİK	29,17	20,21	26,94	3,50	1	1	1	0	0	6
25		KAYAŞ		45	1,00	34,06	0	3	3	3	3	5
26		KAZAN	22	8	64,95	14,92	2	2	2	2	2	7
27		KIZILIRMAK	12	26,6	51,27	0,00	1	1	0	0	0	13
28		KIZILCAHAMAM			9,09	1,61	0	2	2	2	2	1
29		MACUNKÖY			13,18	5,19	1	3	3	3	3	5
30		MALTEPE			0,65	0,00	1	3	3	3	3	9
31		MAMAK			1,74	0,16	5	3	3	3	3	1
32		NALLIHAN			18,41	11,79	40	2	2	1	1	13
33		OVACIK			0,88	2,08	1	3	3	3	3	13
34		POLATLI	39	30	44,25	20,29	0	1	1	1	1	9
35		SARIYAR HES			0,00	17,00	0	1	0	0	0	13
36		SİNCAN	46	15,565	66,47	6,60	15	3	3	3	3	5
37		ŞERFLİKOÇHİSAR		37,75	45,06	0,00	0	0	0	0	0	5
38		TEMELLİ		61,56	4,08	13,00	10	1	1	1	1	13
39		UZAY OSB			6,80	0,02	1	3	3	3	3	5
40		ÜMİTKÖY			17,70	0,92	1	3	3	3	3	5
41		YENİCE HES			6,70	0,01	0	2	2	2	2	13
42	BARTIN	BARTIN	7,92		3,43	0,55	2	1	1	1	1	14
43		BARTIN OSB			2,67	0,30	1	1	1	1	1	13
44	ÇANKIRI	ÇANKIRI	8,2	4,68	72,06	59,16	3	1	1	1	1	2
		KORGUN	OSB				1	3	3	3	3	5
45		KURŞUNLU		50,18	51,48	1,02	1	0	0	0	0	3
46		ŞABANÖZÜ			30,31	12,29	1	1	1	1	1	12
47	YAKINKENT OSB		15	0,00	0,00	5	1	1	1	1	4	
48	KARABÜK	İSMETPAŞA (KARABÜK)	7,72	58	20,22	6,52	0	1	0	0	0	5
49		KARABÜK	2,83		11,72	2,51	1	3	3	3	3	5
50		KARABÜK OSB	21,32		0,10	0,00	1	3	3	3	3	5
51		SAFRANBOLU			12,85	21,03	1	2	2	2	2	5
52	KASTAMONU	ARAÇ	22,72	2,576	2,04	4,59	1	3	3	3	3	13
53		BOZKURT HAVZA	14,35		0,27	0,02	1	1	1	1	1	5
54		ÇİDE	16,23		0,32	0,52	1	1	1	1	1	5
55		İNEBOLU		13,95	0,02	0,00	1	3	3	3	3	13
56		KASTAMONU	13	19,77	13,44	3,65	1	1	1	1	1	5
57		KASTAMONU OSB	1,56	20	2,29	0,48	1	1	1	1	1	5
58		KÜRE	5,8	3,88	0,03	2,21	1	3	3	3	3	13
59		TAŞKÖPRÜ	4,5		8,91	5,60	2	3	3	3	3	14
60	TOSYA OSB			12,12	4,05	1	3	3	3	3	13	
61	KIRIKKALE	HACILAR		20	70,71	11,98	0	2	0	0	0	2
62		KIRIKKALE	11	11	72,19	13,44	1	1	1	1	1	5
63		ÇAYCUMA 2	75,9		12,15	1,89	1	2	0	0	0	3
64		ALAPLI			0,80	0,00	0	3	3	3	3	12

BAŞKENT EDAŞ 5 YILLIK BÖLGESEL ÜRETİM TESİSLERİ BAĞLANTI KAPASİTELERİ

SIRA NO	BAĞLANTI BÖLGESİ (İL)	TRAFİ 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)	2026	2027	2028	2029	2030	5 YILLIK BAĞLANABİLİR KAPASİTE (MWe)
66	ZONGULDAK	DEVREK TM		36,946	0,00	0,00	0	1	1	1	1	4
68		EREĞLİ 2	15,08		13,83	0,03	1	1	1	1	1	5
70		YENİÇATES			0,04	0,27	1	1	1	1	1	5
71		YENİKOZLU			0,28	0,00	1	1	1	1	1	5
73		ZONGULDAK 2	4,42		1,26	0,26	1	1	1	1	1	5

TEİAŞ tarafından 02.03.2026 tarihinde yayımlanan "2026 Yılı İçin Dağıtım Seviyesinden Transformatör Merkezi Bazlı Tahsis Edilen Güneş Ve Rüzgar Kaynaklı Lisanssız Üretim Kapasiteleri" doğrultusunda oluşturulmuştur.

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.