

# AZ MVM DÉMÁSZ VÉTELEZÉSI CÉLÚ SZABAD KAPACITÁSAI

Hálózati engedélyes	Állomás / Kapcsolóállomás	4 betűs AÁ azonosító	N-1 TR kapacitás jelenleg	N-1 TR kapacitás 5 év múlva	Feszültség-szint	TÉLI esti fogyasztás az adott csomóponton (kiinduló állapot) (MW)	Elvi szabad kapacitás jelenleg (MW)	TÉLI esti fogyasztás az adott csomóponton (legfrissebb HFT első sarokévi modellje alapján 132 kV-ra aggregálva) (MW)	Elvi szabad kapacitás 5 év múlva (MW)
DÉMÁSZ	Baja	BAJA	40	40	132 kV	28.60	11.40	31.58	8.42
DÉMÁSZ	Baja Dunapart	BAJD	25	25	132 kV	8.38	16.62	9.35	15.65
DÉMÁSZ	Békéscsaba	BCSA	50	50	22 kV	29.91	20.09	33.02	16.98
DÉMÁSZ	Békéscsaba	BCSA	20	20	35 kV	10.31	9.69	11.38	8.62
DÉMÁSZ	Békéscsaba Kelet	BCSK	25	25	132 kV	11.61	13.39	12.95	12.05
DÉMÁSZ	Békés	BEKS	25	25	132 kV	14.90	10.10	15.97	9.03
DÉMÁSZ	Cegléd	CEGL	40	80	132 kV	44.56	0.00	47.76	32.24
DÉMÁSZ	Csátalja	CSAT	16	16	132 kV	6.52	9.48	7.28	8.72
DÉMÁSZ	Szeged Cserepes sor	CSER	25	25	132 kV	15.23	9.77	25.93	0.00
DÉMÁSZ	Csongrád	CSON	25	25	132 kV	12.97	12.03	14.75	10.25
DÉMÁSZ	Szeged Fehértó	FETO	40	40	132 kV	3.00	37.00	9.00	31.00
DÉMÁSZ	Gyula	GYLA	25	25	132 kV	19.55	5.45	20.95	4.05
DÉMÁSZ	Hódmezővásárhely	HODM	40	40	132 kV	27.61	12.39	32.18	7.82
DÉMÁSZ	Kalocsa	KALO	40	40	132 kV	27.08	12.92	30.80	9.20
DÉMÁSZ	Kiskundorozsma	KDMA	25	25	132 kV	23.89	1.11	27.84	0.00
DÉMÁSZ	Kecskemét Budai Hegy	KEBU	0	40	132 kV	0.00	0.00	6.00	34.00
DÉMÁSZ	Kecskemét Észak	KECE	40	40	132 kV	25.28	14.72	30.63	9.37
DÉMÁSZ	Kecskemét Kósafalu	KECK	40	40	132 kV	10.95	29.05	13.26	26.74
DÉMÁSZ	Kiskunhalas	KHAL	40	40	132 kV	25.80	14.20	29.34	10.66
DÉMÁSZ	Kistelek	KIST	16	25	132 kV	17.09	0.00	19.43	5.57
DÉMÁSZ	Kiskőrös	KKOR	40	40	132 kV	20.76	19.24	18.61	21.39
DÉMÁSZ	Kiskunmajsa	KMAJ	25	25	132 kV	11.72	13.28	13.33	11.67
DÉMÁSZ	Kecskemét Szultán u.	KSZU	25	25	11 kV	21.71	3.29	26.05	0.00
DÉMÁSZ	Kecskemét Szultán u.	KSZU	50	50	22 kV	31.71	18.29	38.05	11.95
DÉMÁSZ	Kiskunfélegyháza DÉMÁSZ	KUNF	40	40	132 kV	34.51	5.49	29.24	10.76
DÉMÁSZ	Kiskunfélegyháza MÁV	KUNM	25	25	132 kV	3.00	22.00	12.97	12.03
DÉMÁSZ	Lajosmizse	LAJM	25	25	132 kV	24.10	0.90	24.08	0.92
DÉMÁSZ	Makó Kelet	MAKE	0	25	132 kV	0.00	0.00	12.00	13.00
DÉMÁSZ	Makó	MAKO	25	25	132 kV	22.68	2.32	21.44	3.56
DÉMÁSZ	Medgyesegyháza	MDGY	25	25	132 kV	10.05	14.95	10.77	14.23
DÉMÁSZ	Mezőhegyes	MEHE	25	25	132 kV	13.69	11.31	14.68	10.32
DÉMÁSZ	Mórahalom	MHAL	16	16	132 kV	10.31	5.69	12.01	3.99
DÉMÁSZ	Monor	MONO	40	40	132 kV	36.08	3.92	38.67	1.33
DÉMÁSZ	Nagykőrös	NKOR	25	25	132 kV	22.42	2.58	26.12	0.00
DÉMÁSZ	Orosháza	OROS	40	40	132 kV	25.34	14.66	29.53	10.47
DÉMÁSZ	Orosháza Üveggyár	ORUV	25	25	132 kV	6.50	18.50	6.50	18.50
DÉMÁSZ	Solt	SOLT	16	16	132 kV	11.50	4.50	13.40	2.60
DÉMÁSZ	Soltvadkert	SVAD	25	25	132 kV	5.53	19.47	11.44	13.56
DÉMÁSZ	Szabadszállás	SZAL	25	25	132 kV	19.69	5.31	26.95	0.00
DÉMÁSZ	Szeged Észak	SZEE	40	40	132 kV	31.71	8.29	36.96	3.04
DÉMÁSZ	Szeged	SZEG	50	50	22 kV	36.70	13.30	42.77	7.23
DÉMÁSZ	Szeged	SZEG	25	25	35 kV	7.40	17.60	8.62	16.38
DÉMÁSZ	Szentes	SZEN	40	40	132 kV	22.61	17.39	26.35	13.65