

Κυριακή, 22 Σεπτέμβριος 2024		Προτεινόμενος ΗΕΠ Κύθνου																							ΣΥΝΟΛΟ (MWh)	
Ώρες Κατανομής		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		23
Εκτίμηση ζήτησης (MWh)		1,604	1,491	1,414	1,388	1,389	1,320	1,359	1,409	1,435	1,497	1,543	1,621	1,662	1,712	1,734	1,655	1,629	1,624	1,703	1,766	1,887	1,762	1,644	1,512	37,76
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G1 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										Διαθέσιμη
G2 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1												1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη
G3 (MWM TBD603V12)	0,3																									Διαθέσιμη
G4 (MWM TBD603V12)	0,3																									Διαθέσιμη
G5 (MWM TBD603V12)	0,3																									Διαθέσιμη
G6 (MWM TBD603V12)	0,3																									Διαθέσιμη
G7 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη
G8 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1																									Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																			1	1	1	1			Διαθέσιμη

