

Παρασκευή, 22 Ιούλιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Κύθνου																							ΣΥΝΟΛΟ (MWh)		
Ωρες 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)		1,71	1,59	1,52	1,47	1,44	1,43	1,42	1,50	1,63	1,82	1,87	1,92	1,98	2,03	2,06	2,04	2,05	2,17	2,23	2,40	2,44	2,61	2,44	2,21	45,97	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (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	1	1	Διαθέσιμη
G2 (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	1	1	Διαθέσιμη
G3 (MWM TBD603V12)	0,4																										Διαθέσιμη
G4 (MWM TBD603V12)	0,4																										Διαθέσιμη
G5 (MWM TBD603V12)	0,4																										Διαθέσιμη
G6 (MWM TBD603V12)	0,4																										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	Διαθέσιμη
G8 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1.1																				1	1	1	1			Διαθέσιμη











