

Παρασκευή, 9 Αύγουστος 2024		Προτεινόμενος ΗΕΠ Κύθνου																									
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	ΣΥΝΟΛΟ (MWh)	
Εκτίμηση ζήτησης (MWh)		2,544	2,320	2,165	2,021	1,925	1,888	1,894	1,978	2,190	2,367	2,564	2,669	2,707	2,854	2,876	2,883	2,912	2,947	3,085	3,192	3,325	3,457	3,255	3,085	63,10	
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	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	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										Διαθέσιμη
G8 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1																										Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
Μισθωμένη Ισχύς	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Στον ΤΣΠ βρίσκονται 2MW μισθωμένης ισχύος.

Σάββατο, 10 Αύγουστος 2024		Προτεινόμενος ΗΕΠ Κύθνου																									
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	ΣΥΝΟΛΟ (MWh)	
Εκτίμηση ζήτησης (MWh)		2,816	2,566	2,365	2,227	2,144	2,078	2,066	2,134	2,425	2,569	2,793	2,894	2,990	3,105	3,129	3,150	3,227	3,320	3,445	3,605	3,784	3,871	3,616	3,402	69,72	
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	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	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	Διαθέσιμη	
G8 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1										1	1	1	1	1	1										Διαθέσιμη	
G9 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																									Διαθέσιμη	
Μισθωμένη Ισχύς	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Διαθέσιμη	

Παρατηρήσεις: Στον ΤΣΠ βρίσκονται 2MW μισθωμένης ισχύος.

Κυριακή, 11 Αύγουστος 2024		Προτεινόμενος ΗΕΠ Κύθνου																									
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	ΣΥΝΟΛΟ (MWh)	
Εκτίμηση ζήτησης (MWh)		3,145	3,022	2,807	2,595	2,521	2,394	2,371	2,410	2,611	2,817	3,039	3,126	3,219	3,315	3,360	3,401	3,494	3,564	3,642	3,657	3,851	3,938	3,779	3,637	75,71	
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	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	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	Διαθέσιμη	
G8 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1																										Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
Μισθωμένη Ισχύς	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Στον ΤΣΠ βρίσκονται 2MW μισθωμένης ισχύος.

Δευτέρα, 12 Αύγουστος 2024		Προτεινόμενος ΗΕΠ Κύθνου																									
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	ΣΥΝΟΛΟ (MWh)	
Εκτίμηση ζήτησης (MWh)		3,427	3,153	2,865	2,751	2,687	2,600	2,567	2,626	2,826	2,954	3,111	3,228	3,260	3,422	3,513	3,552	3,585	3,584	3,619	3,710	3,762	3,786	3,502	3,376	77,46	
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	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	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																					Διαθέσιμη
G8 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
Μισθωμένη Ισχύς	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Στον ΤΣΠ βρίσκονται 2MW μισθωμένης ισχύος.

Τρίτη, 13 Αύγουστος 2024		Προτεινόμενος ΗΕΠ Κύθνου																									
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	ΣΥΝΟΛΟ (MWh)	
Εκτίμηση ζήτησης (MWh)		3,167	2,926	2,743	2,594	2,501	2,402	2,401	2,517	2,725	2,891	3,086	3,199	3,243	3,353	3,371	3,361	3,471	3,468	3,533	3,662	3,794	3,856	3,633	3,521	75,42	
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	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	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	Διαθέσιμη	
G8 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1																										Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
Μισθωμένη Ισχύς	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Στον ΤΣΠ βρίσκονται 2MW μισθωμένης ισχύος.

Τετάρτη, 14 Αύγουστος 2024		Προτεινόμενος ΗΕΠ Κύθνου																									
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	ΣΥΝΟΛΟ (MWh)	
Εκτίμηση ζήτησης (MWh)		3,337	3,100	2,867	2,762	2,643	2,554	2,553	2,604	2,786	2,953	3,099	3,158	3,172	3,302	3,365	3,403	3,435	3,427	3,559	3,630	3,730	3,698	3,520	3,306	75,96	
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	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	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																						Διαθέσιμη
G8 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1									1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
Μισθωμένη Ισχύς	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Στον ΤΣΠ βρίσκονται 2MW μισθωμένης ισχύος.

Πέμπτη, 15 Αύγουστος 2024		Προτεινόμενος ΗΕΠ Κύθνου																									
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	ΣΥΝΟΛΟ (MWh)	
Εκτίμηση ζήτησης (MWh)		3,252	3,013	2,805	2,678	2,572	2,478	2,477	2,561	2,756	2,922	3,092	3,179	3,208	3,328	3,368	3,382	3,453	3,448	3,546	3,646	3,762	3,777	3,577	3,413	75,69	
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	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	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			Διαθέσιμη	
G8 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1																										Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
Μισθωμένη Ισχύς	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Διαθέσιμη
Παρατηρήσεις: Στον ΤΣΠ βρίσκονται 2MW μισθωμένης ισχύος.																											