

Παρασκευή, 16 Φεβρουάριος 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)		0,736	0,670	0,661	0,665	0,638	0,662	0,756	0,776	0,698	0,600	0,586	0,599	0,558	0,572	0,605	0,675	0,795	1,009	1,116	1,247	1,211	1,130	1,013	0,864	18,84
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G1 (MITSUBISHI S16R-PTA)	-																									Συντήρηση
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)	0,4																									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		Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																									Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Σημειώνεται ότι ένα εκ των φορητών βρίσκεται σε βλάβη.

Σάββατο, 17 Φεβρουάριος 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)		0,777	0,687	0,665	0,659	0,644	0,687	0,737	0,750	0,711	0,715	0,632	0,648	0,703	0,750	0,816	0,914	0,985	1,144	1,301	1,297	1,184	1,125	1,007	0,866	20,40	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (MITSUBISHI S16R-PTA)	-																										Συντήρηση
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)	0,4																									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	Διαθέσιμη		
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																									Διαθέσιμη	

Παρατηρήσεις: Σημειώνεται ότι ένα εκ των φορητών βρίσκεται σε βλάβη.

Κυριακή, 18 Φεβρουάριος 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)		0,778	0,707	0,676	0,672	0,651	0,650	0,720	0,724	0,729	0,792	0,868	0,832	0,822	0,695	0,757	0,832	0,934	1,013	1,105	1,105	1,065	0,995	0,912	0,808	19,84
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G1 (MITSUBISHI S16R-PTA)	-																									Συντήρηση
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)	0,4																									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		Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																									Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Σημειώνεται ότι ένα εκ των φορητών βρίσκεται σε βλάβη.

Δευτέρα, 19 Φεβρουάριος 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)		0,730	0,646	0,632	0,637	0,615	0,631	0,713	0,766	0,802	0,818	0,832	0,790	0,688	0,694	0,723	0,820	0,888	0,956	1,138	1,183	1,137	1,095	0,939	0,803	19,68
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G1 (MITSUBISHI S16R-PTA)	-																									Συντήρηση
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)	0,4																									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		Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																									Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Σημειώνεται ότι ένα εκ των φορητών βρίσκεται σε βλάβη.

Τρίτη, 20 Φεβρουάριος 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)		0,704	0,646	0,621	0,634	0,627	0,649	0,733	0,740	0,624	0,590	0,552	0,523	0,457	0,491	0,527	0,616	0,783	0,976	1,119	1,171	1,124	1,050	0,937	0,810	17,70
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G1 (MITSUBISHI S16R-PTA)	-																									Συντήρηση
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)	0,4																									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		Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																									Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Σημειώνεται ότι ένα εκ των φορητών βρίσκεται σε βλάβη.

Τετάρτη, 21 Φεβρουάριος 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)		0,704	0,643	0,620	0,630	0,611	0,629	0,738	0,747	0,710	0,716	0,789	0,832	0,809	0,805	0,927	0,924	0,996	1,145	1,271	1,330	1,290	1,195	1,071	0,920	21,05	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (MITSUBISHI S16R-PTA)	-																										Συντήρηση
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)	0,4																									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	Διαθέσιμη	
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																									Διαθέσιμη	

Παρατηρήσεις: Σημειώνεται ότι ένα εκ των φορητών βρίσκεται σε βλάβη.

Πέμπτη, 22 Φεβρουάριος 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)		0,711	0,651	0,627	0,638	0,625	0,645	0,743	0,751	0,674	0,660	0,677	0,684	0,639	0,655	0,735	0,778	0,898	1,071	1,207	1,263	1,219	1,134	1,014	0,874	19,57	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (MITSUBISHI S16R-PTA)	-																										Συντήρηση
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)	0,4																									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		Διαθέσιμη	
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																									Διαθέσιμη	

Παρατηρήσεις: Σημειώνεται ότι ένα εκ των φορητών βρίσκεται σε βλάβη.