

Τετάρτη, 14 Δεκέμβριος 2022		Απολογισμός λειτουργίας ΗΣ Σερίφου																									
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)	
Ζήτηση (MWh)		0,592	0,579	0,537	0,520	0,524	0,550	0,577	0,604	0,628	0,656	0,627	0,576	0,598	0,608	0,599	0,651	0,725	0,803	0,825	0,825	0,808	0,779	0,739	0,669	15,60	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (MWM TBD603V12)	0,4																										Διαθέσιμη
G3 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1															Διαθέσιμη
G4 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G5 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1												1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη
G10 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																										Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Το ένα εκ των 2 Η/Ζ δεν είναι διαθέσιμο λόγω συντήρησης.

Πέμπτη, 15 Δεκέμβριος 2022		Απολογισμός λειτουργίας ΗΣ Σερίφου																									
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)	
Ζήτηση (MWh)		0,622	0,594	0,582	0,581	0,560	0,576	0,610	0,625	0,627	0,626	0,694	0,662	0,603	0,594	0,636	0,657	0,685	0,743	0,805	0,781	0,747	0,725	0,675	0,628	15,64	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (MWM TBD603V12)	0,4																										Διαθέσιμη
G3 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G4 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G5 (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
G10 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																										Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Το ένα εκ των 2 Η/Ζ δεν είναι διαθέσιμο λόγω συντήρησης.

Παρασκευή, 16 Δεκέμβριος 2022		Απολογισμός λειτουργίας ΗΣ Σερίφου																									
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)	
Ζήτηση (MWh)		0,580	0,557	0,543	0,552	0,532	0,527	0,575	0,576	0,577	0,579	0,541	0,559	0,545	0,554	0,546	0,567	0,615	0,719	0,740	0,738	0,718	0,683	0,645	0,598	14,37	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (MWM TBD603V12)	0,4																										Διαθέσιμη
G3 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G4 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G5 (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	
G10 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																										Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Το ένα εκ των 2 Η/Ζ δεν είναι διαθέσιμο λόγω συντήρησης.

Σάββατο, 17 Δεκέμβριος 2022		Απολογισμός λειτουργίας ΗΣ Σερίφου																									
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)	
Ζήτηση (MWh)		0,557	0,538	0,525	0,525	0,513	0,509	0,565	0,573	0,578	0,576	0,562	0,562	0,559	0,547	0,554	0,593	0,629	0,678	0,726	0,720	0,694	0,664	0,619	0,585	14,15	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (MWM TBD603V12)	0,4																										Διαθέσιμη
G3 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G4 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G5 (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
G10 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																										Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Το ένα εκ των 2 Η/Ζ δεν είναι διαθέσιμο λόγω συντήρησης.

Κυριακή, 18 Δεκέμβριος 2022		Απολογισμός λειτουργίας ΗΣ Σερίφου																									
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)	
Ζήτηση (MWh)		0,555	0,542	0,524	0,507	0,503	0,513	0,553	0,552	0,537	0,533	0,533	0,550	0,532	0,554	0,527	0,536	0,584	0,653	0,667	0,694	0,668	0,634	0,580	0,551	13,58	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (MWM TBD603V12)	0,4																										Διαθέσιμη
G3 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G4 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G5 (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
G10 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																										Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Το ένα εκ των 2 Η/Ζ δεν είναι διαθέσιμο λόγω συντήρησης.

Δευτέρα, 19 Δεκέμβριος 2022		Απολογισμός λειτουργίας ΗΣ Σερίφου																									
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)	
Ζήτηση (MWh)		0,518	0,501	0,486	0,494	0,485	0,486	0,542	0,559	0,594	0,620	0,609	0,578	0,580	0,562	0,575	0,618	0,630	0,689	0,748	0,761	0,748	0,673	0,613	0,584	14,25	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (MWM TBD603V12)	0,4																										Διαθέσιμη
G3 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G4 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G5 (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
G10 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																										Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Το ένα εκ των 2 Η/Ζ δεν είναι διαθέσιμο λόγω συντήρησης.

Τρίτη, 20 Δεκέμβριος 2022		Απολογισμός λειτουργίας ΗΣ Σερίφου																									
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)	
Ζήτηση (MWh)		0,560	0,538	0,535	0,526	0,523	0,535	0,574	0,589	0,645	0,660	0,721	0,766	0,762	0,769	0,748	0,765	0,756	0,820	0,814	0,875	0,842	0,766	0,689	0,628	16,40	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G1 (MWM TBD603V12)	0,4																										Διαθέσιμη
G3 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G4 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
G5 (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
G10 (MITSUBISHI S16R-PTA)	1,1																										Διαθέσιμη
2 ΦΟΡΗΤΑ Η/Ζ	1,1																										Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Το ένα εκ των 2 Η/Ζ δεν είναι διαθέσιμο λόγω συντήρησης.