

Τρίτη, 20 Δεκέμβριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μεγίστης																								
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)		0,326	0,308	0,303	0,300	0,306	0,316	0,334	0,361	0,370	0,372	0,362	0,352	0,358	0,363	0,386	0,355	0,345	0,404	0,397	0,420	0,422	0,353	0,302	0,309	8,42
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G2 (VOLVO PENTA TAD 1645GE)	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G2 (VOLVO PENTA TAD 1645GE)	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G3 (CUMMINS VTA 28G5)	0,4	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
G4 (VOLVO PENTA TAD 1345GE)	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G5 (HYUNDAI KD8AX)	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G6 (DOOSAN P158LE-2)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Σε Βλάβη
G7 (DOOSAN P158LE-2)	0,22	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	Διαθέσιμη

Τετάρτη, 21 Δεκέμβριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μεγίστης																								
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)		0,280	0,261	0,264	0,262	0,262	0,279	0,302	0,295	0,299	0,317	0,315	0,373	0,360	0,392	0,413	0,408	0,427	0,483	0,494	0,481	0,454	0,380	0,330	0,303	8,43
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G2 (VOLVO PENTA TAD 1645GE)	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G2 (VOLVO PENTA TAD 1645GE)	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G3 (CUMMINS VTA 28G5)	0,4	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
G4 (VOLVO PENTA TAD 1345GE)	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G5 (HYUNDAI KD8AX)	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G6 (DOOSAN P158LE-2)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Σε Βλάβη
G7 (DOOSAN P158LE-2)	0,22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	Διαθέσιμη

Πέμπτη, 22 Δεκέμβριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μεγίστης																									
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)		0,318	0,320	0,316	0,316	0,329	0,324	0,341	0,348	0,344	0,357	0,361	0,413	0,429	0,433	0,415	0,365	0,402	0,450	0,439	0,443	0,426	0,427	0,366	0,289	8,97	
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																										
G2 (VOLVO PENTA TAD 1645GE)	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G2 (VOLVO PENTA TAD 1645GE)	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G3 (CUMMINS VTA 28G5)	0,4	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
G4 (VOLVO PENTA TAD 1345GE)	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G5 (HYUNDAI KD8AX)	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G6 (DOOSAN P158LE-2)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Σε Βλάβη
G7 (DOOSAN P158LE-2)	0,22	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	Διαθέσιμη