

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Πέμπτη, 2 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	72					1		
02:00	70					1		
03:00	69					1		
04:00	68					1		
05:00	69					1		
06:00	66					1		
07:00	66					1		
08:00	65					1		
09:00	62					1		
10:00	61					1		
11:00	60					1		
12:00	60					1		
13:00	62					1		
14:00	62					1		
15:00	62					1		
16:00	66					1		
17:00	66					1		
18:00	71					1		
19:00	77					1		
20:00	81					1		
21:00	82					1		
22:00	78					1		
23:00	82					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Παρασκευή, 3 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
			Παρασκευή, 3 Απριλίου 2026	00:00	75			
01:00	73						1	
02:00	71						1	
03:00	69						1	
04:00	68						1	
05:00	68						1	
06:00	67						1	
07:00	66						1	
08:00	65						1	
09:00	63						1	
10:00	63						1	
11:00	66						1	
12:00	65						1	
13:00	66						1	
14:00	66						1	
15:00	66						1	
16:00	67						1	
17:00	68						1	
18:00	74						1	
19:00	80						1	
20:00	83						1	
21:00	84						1	
22:00	81						1	
23:00	82						1	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Σάββατο, 4 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ε Ρ Α	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	73					1		
02:00	71					1		
03:00	70					1		
04:00	69					1		
05:00	69					1		
06:00	69					1		
07:00	68					1		
08:00	66					1		
09:00	64					1		
10:00	63					1		
11:00	64					1		
12:00	64					1		
13:00	64					1		
14:00	65					1		
15:00	66					1		
16:00	67					1		
17:00	68					1		
18:00	75					1		
19:00	80					1		
20:00	83					1		
21:00	84					1		
22:00	82					1		
23:00	81					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Κυριακή, 5 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ Α	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	73					1		
02:00	72					1		
03:00	70					1		
04:00	69					1		
05:00	67					1		
06:00	66					1		
07:00	66					1		
08:00	67					1		
09:00	65					1		
10:00	63					1		
11:00	64					1		
12:00	64					1		
13:00	64					1		
14:00	63					1		
15:00	64					1		
16:00	65					1		
17:00	65					1		
18:00	68					1		
19:00	76					1		
20:00	82					1		
21:00	84					1		
22:00	81					1		
23:00	79					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Δευτέρα, 6 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	72					1		
02:00	70					1		
03:00	68					1		
04:00	67					1		
05:00	66					1		
06:00	65					1		
07:00	64					1		
08:00	64					1		
09:00	62					1		
10:00	60					1		
11:00	60					1		
12:00	61					1		
13:00	61					1		
14:00	60					1		
15:00	61					1		
16:00	62					1		
17:00	63					1		
18:00	66					1		
19:00	74					1		
20:00	81					1		
21:00	84					1		
22:00	82					1		
23:00	81					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Τρίτη, 7 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ Α	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	72					1		
02:00	70					1		
03:00	68					1		
04:00	67					1		
05:00	66					1		
06:00	64					1		
07:00	64					1		
08:00	63					1		
09:00	61					1		
10:00	59					1		
11:00	59					1		
12:00	59					1		
13:00	59					1		
14:00	59					1		
15:00	60					1		
16:00	62					1		
17:00	63					1		
18:00	67					1		
19:00	74					1		
20:00	81					1		
21:00	84					1		
22:00	83					1		
23:00	83					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Τετάρτη, 8 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ Α	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	72					1		
02:00	70					1		
03:00	69					1		
04:00	67					1		
05:00	67					1		
06:00	65					1		
07:00	64					1		
08:00	64					1		
09:00	62					1		
10:00	60					1		
11:00	60					1		
12:00	59					1		
13:00	60					1		
14:00	59					1		
15:00	60					1		
16:00	63					1		
17:00	64					1		
18:00	68					1		
19:00	75					1		
20:00	81					1		
21:00	84					1		
22:00	84					1		
23:00	85					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης