

## Εβδομαδιαία Ανάλυση Ελληνικής Αγοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (Η.Ε.Π.\*)

1. Ο.Τ.Σ (Μέσοι Όροι)
2. ΟΤΣ vs. Ζήτηση (Επίπεδο Η.Ε.Π\*)
3. Ζήτηση Ηλεκτρικής Ενέργειας (Μ.Ο)
4. Διαγράμματα

\* Η.Ε.Π.: Ημερήσιος Ενεργειακός Προγραμματισμός

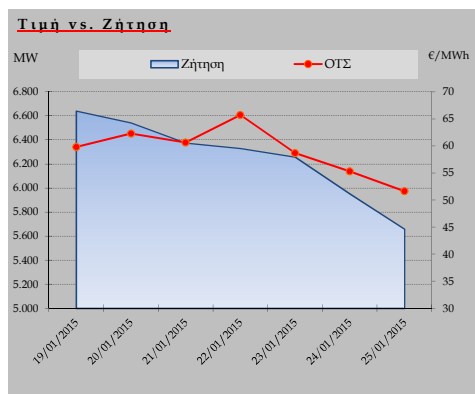
**Εβδομαδιαίο Σχόλιο:** Κάτω από τα 60,00 €/MWh ο εβδομαδιαίος μέσος όρος της Ο.Τ.Σ. για πρώτη εβδομάδα μετά την Πρωτοχρονιά. Πιο συγκεκριμένα η Ο.Τ.Σ. έκλεισε στα 59,15 €/MWh για το επιπαιήμερο που μας πέρασε, χαμηλότερα κατά 4,20% σε σχέση με την προηγούμενη ανάλυση μας. Κύρια αιτία η χαμηλή Ζήτηση για την εποχή λόγω εννοϊκών καιρικών συνθηκών (ήπιες θερμοκρασίες) η οποία διαμορφώθηκε στα 6.250 MW σε ωριαίο μέσο όρο κατά το προηγούμενο επιπαιήμερο αποδυναμωμένη κατά 5,31%. Σημαντική βαρύτητα είχε βεβαίως το Σαββατοκύριακο όπου το Σάββατο έκλεισε η τιμή στα 55,30 €/MWh και την Κυριακή στα 51,62 €/MWh και εύλογα 'τράβηξαν' προς τα κάτω τον εβδομαδιαίο μέσο όρο. Στο μίγμα καυσίμου παρατηρούμε τα Λιγνιτικά εργοστάσια να καλύπτουν το 42% της Ζήτησης, λειτουργώντας όμως με κάποια προβλήματα, είτε χαμηλής φόρτισης (συγκρότημα Καρδιάς), είτε βλαβών (Αμόντεο Ι και Μεγαλόπολη ΙΙΙ). Από την άλλη μεριά οι εισαγωγές ενισχύθηκαν και καλύπτουν το 24% της Ζήτησης και ειδικά για την Κυριακή πολλές ώρες να διαμόρφωσαν τις τιμές οι εισαγωγές από την Ιταλία. Οι Α.Π.Ε. συνεχίζουν σχετικά μέτρια με ποσοστό κάλυψης στο 14%, ενώ οι Μονάδες Φυσικού Αερίου (οι οποίες έχουν ρίξει τις τιμές που προσφέρουν την ενέργεια τους λόγω χαμηλότερου κόστους καυσίμου) κατέχουν ένα μερίδιο αγοράς στο 16% για το προηγούμενο επιπαιήμερο και πάντα σε επίπεδο Ημερήσιου Ενεργειακού Προγραμματισμού (Η.Ε.Π.).

### 1. Οριακή Τιμή Συστήματος (Ημερήσιοι Μέσοι Όροι)

Ημ/νία	Ο.Τ.Σ** (€/MWh)
19/01/2015	59,81
20/01/2015	62,27
21/01/2015	60,62
22/01/2015	65,71
23/01/2015	58,70
24/01/2015	55,30
25/01/2015	51,62
<b>Μέσος Όρος Εβδομάδας</b>	<b>59,15</b>

\*\* Ο.Τ.Σ.: Οριακή Τιμή Συστήματος  
Σαβ/κο

### 2. Διακόμηση ΟΤΣ σε σχέση με την Ζήτηση (σε Μ.Ο)



Source: www.admie.gr

Εξέλιξη ΟΤΣ σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα (€/MWh)		
Weekly Av.	59,15	-4,20%
MtD	61,21	-1,29%
YtD	61,21	-1,29%

Source: www.e-ntelligence.gr  
(MtD: Month to Date Average, YtD: Year to Date Average)

Εξέλιξη Ζήτησης σε σχέση με την προηγούμενη εβδομάδα (MW)		
Weekly Av.	6.250	-5,31%
MtD	6.482	-1,37%
YtD	6.482	-1,37%

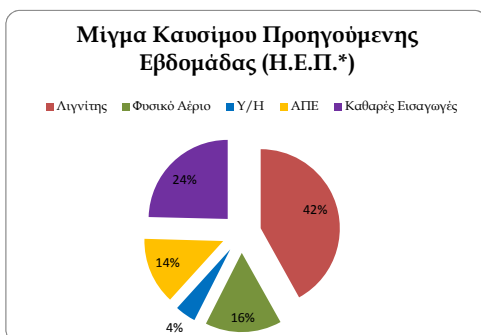
Source: www.e-ntelligence.gr  
(MtD: Month to Date Average, YtD: Year to Date Average)

### 3. Ζήτηση Ηλεκτρικής Ενέργειας (Ημερήσιοι Μέσοι Όροι, Με απώλειες)

Ημ/νία	Μέσος Όρος Ημερήσιας Ζήτησης (MW)
19/01/2015	6.640
20/01/2015	6.541
21/01/2015	6.374
22/01/2015	6.329
23/01/2015	6.258
24/01/2015	5.950
25/01/2015	5.657
<b>Μέσος Όρος Εβδομάδας</b>	<b>6.250</b>

Source: www.admie.gr

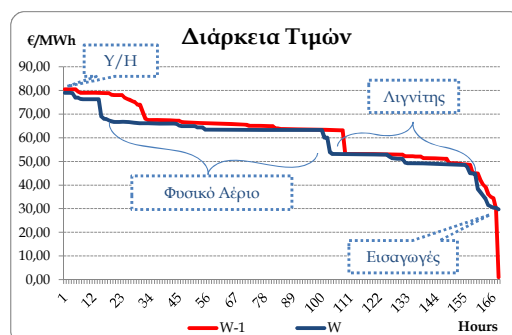
Σαβ/κο



Source: www.laigie.gr

\* Η.Ε.Π.: Ημερήσιος Ενεργειακός Προγραμματισμός

### 4. Διαγράμματα



Source: www.laigie.gr

## Χορηγός Έκδοσης: 'Δέλτα Energy' Προϊόντα & Υπηρεσίες Εξοικονόμησης Ενέργειας

Δράκου 23, 117 42, Κουκάκι, Αθήνα  
τηλ: 210 - 92 10 702  
sales@deltaenergy.gr  
[www.deltaenergy.gr](http://www.deltaenergy.gr)



*Disclaimer:* This content does not provide proposal for trading and is only the outcome of historical, statistical and empirical analysis. E-ntelligence Consultants will not carry any responsibility from any trading decisions or any other actions third parties may enter to after reading this forecast. This material serves only informative purposes, and it should not be copied, reproduced or re-distributed without the written consent of E-ntelligence Consultants.