

Τρίμηνη Περιοδική Έκδοση
ΤΟΥ
ΠΑ.Σ.ΥΠ./Δ.Ε.Η.
(Μέλος ΓΕΝΟΠ/ΔΕΗ)
Μάιος - Ιούλιος 2013
Αρ. φύλλ. 49
Τιμή φύλλου: 0,01 €

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

ΔΕΗ

ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΔΕΗ (ΠΑΣΥΠ/ΔΕΗ)
Βερανζέρου 57 • 104 37 Αθήνα • Τηλ. 210 5223612 • Fax: 210 5226726

ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟ

Εγκλωβισμένοι
οι εργαζόμενοι

Σελ. 3

ΔΕΗ

Δραστηριότητες &
προοπτικές

Σελ. 8-9

ΜΙΣΘΟΙ

Μετενέργεια
για τους έκτακτους

Σελ. 13

ΡΑΕ

Δέσμη ρυθμιστικών
μεταβατικών μέτρων για
την αναδιοργάνωση της
εγχώριας αγοράς
ηλεκτρικής ενέργειας

Σελ. 7

**ΝΕΑ Δ.Σ.
ΣΕ ΔΕΗ &
ΑΔΜΗΕ**

Σελ. 9, 13

ΟΛΑ ΤΑ ΒΛΕΜΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΜΠΟΡΙΑ



Σελ. 4-5

ΕΛΣΤΑΤ

Ύφεση 5,6% & ανεργία 27,4%
σφράγισαν το Α' τρίμηνο του έτους



Σελ. 14

ΔΕΔΔΗΕ - ΕΜΠ : 1^η Ημερίδα
για Έξυπνα Δίκτυα Διανομής - Smart Grids

Σελ. 10-11, 12

Η κατάργηση της ΕΡΤ, η απόλυση των 2.500 περίπου εργαζομένων της και κυρίως το "μαύρο" στις οθόνες σε όλη την Ελλάδα, είχε ως συνέπεια τον κραδασμό του Κυβερνητικού συνασπισμού. Η αποχώρηση της ΔΗΜΑΡ από την Κυβέρνηση επίστευσε και τον **ανασχηματισμό** της Κυβέρνησης. Άλλα πρόσωπα – ίδια προβλήματα. Ανεργία και Ύφεση σε έξαρση σύμφωνα με τα στοιχεία της Στατιστικής Υπηρεσίας που δημοσιεύονται.

Η ΔΕΗ παρουσίασε στην 11η Τακτική Συνέλευση των μετόχων τα αποτελέσματα χρήσης για το 2012 καθώς και την ανασκόπηση δραστηριοτήτων και τους στόχους και τις προτεραιότητες.

Ο ΔΕΔΔΗΕ συνεχίζει πρωτοπόρος στην προσπάθεια εισαγωγής και εφαρμογής καινοτομιών διοργανώνοντας σε συνεργασία με το ΕΜΠ την 1η Ημερίδα για Έξυπνα Δίκτυα Διανομής – Smart Grids. Τμήμα των παρουσιάσεων δημοσιεύονται παρακάτω.

Στο **Ασφαλιστικό**, την πορεία των ΓΑΠ ακολουθούν και τα ΠΕΚΑ. Ήδη στο Ηράκλειο και την Τρίπολη έπαυσε η λειτουργία τους και οι συνάδελφοι μεταφέρθηκαν στις μονάδες ΕΟΠΥΥ. Η ΔΕΗ παρακολουθεί κυνικά ατράρα-

edi to rial



Του **Γ. ΜΠΟΥΚΟΥΡΑ**
προέδρου ΠΑΣΥΠ/ΔΕΗ
Μέλους Δ.Σ. ΓΕΝΟΠ/ΔΕΗ

χη και δεν προβαίνει ούτε στην αυτονόητη διασφάλιση των ίδιων δικαιωμάτων με τους υπόλοιπους εργαζόμενους της. **Δάνεια, προκαταβολές έναντι μισθοδοσίας και κλιμάκια** αποτελούν δικαιώματα απ' τα οποία οι αποσπασμένοι συνάδελφοι στον ΕΟΠΥΥ αποκλείονται. Από την άλλη πλευρά, απαντώντας έμμεσα σε σχετικό εξώδικό του ΠΑ.Σ.ΥΠ.-ΔΕΗ και παραβλέποντας τη σχετική νομοθεσία έχει το θράσος να επικαλείται το φιλότιμο και την εργατικότητα των συναδέλφων που έχει αρθεί η απόσπασή τους από το Δ.Σ. του ΙΚΑ-ΕΤΑΜ, ζητώντας τους να μην επιστρέψουν στη ΔΕΗ.

Ο ΠΑ.Σ.ΥΠ.-ΔΕΗ δεν είναι δυνατό να αποδεχθεί τέτοιες μεθοδεύσεις και παρανομίες. **Μας αναγκάζουν να ακολουθήσουμε το δρόμο των αγωνιστικών κινητοποιήσεων και των δικαστηρίων.**

Ιδιαίτερο θέμα αποτέλεσε η δημιουργία **κοινοπρακτικού σχήματος** με την DAMCO. Πέρα από τις αριστερές ιδεοληψίες και τις μικροσυνδικαλιστικές σκοπιμότητες που πολλοί έσπευσαν να υπηρετήσουν, ο ΠΑ.Σ.ΥΠ.-ΔΕΗ προσέγγισε ουσιαστικά το θέμα και έθεσε τις επιφυλάξεις του για το εγχείρημα. Επιφυλάξεις ρεαλιστικές και ουσιαστικές, τμήμα των οποίων συμπεριλήφθησαν σε σχετική ερώτηση βουλευτών του ΣΥΡΙΖΑ.

Αλλαγή φρουράς στον ΑΔΜΗΕ με νέο Πρόεδρο και Διευθύνων Σύμβουλο τον κ. **Γιαρέντη Ιωάννη**.

Ιδιαίτερα αρνητική εξέλιξη αποτέλεσε η εφαρμογή νέων χαμηλών μισθών στο έκτακτο προσωπικό μετά τη λήξη της **μετενέργειας**, δημιουργώντας συνειρμούς για το τι θα αντιμετωπίζαμε αν δεν είχε υπογραφεί Σ.Σ.Ε.

Σχόλιο της στήλης του προηγούμενου τεύχους, προκάλεσε την οργανωμένη αντίδραση "μυγιασμένου" συναδέλφου σχετικά με την μετατροπή του γραφείου του σε φρούριο, επιβιβαιώνοντας για άλλη μια φορά ότι η αλαζονεία είναι κακός σύμβουλος.

Καλή ανάγνωση.



Ιδιοκτήτης

Π.Α.Σ.ΥΠ./Δ.Ε.Η.

Γιώργος Μπούκουρας

Εκδότης & Δ/ντής Έκδοσης:

Σπύρος Αγαπάκης

Αρχισυντάκτης:

Κώστας Διακουμάκος

Συντακτική Επιτροπή:

Σπύρος Αγαπάκης

Κώστας Ζάμπρας

Παναγιώτης Καλοφωλιάς

Κώστας Χρυσινάς

Γραφεία:

Βερανζέρου 57 Τ.Κ.104 37 Αθήνα

Τηλ.: 210 52.23.612

Fax: 210 52.26.726

Τιμή φύλλου 0,01 €

www.pasyp-dei.gr

www.pasyp-deipress.blogspot.com

email: pasyp@otenet.gr

pasyp.deipress@gmail.com

ΕΠΙΣΤΟΛΗ

ΠΡΟΣ

κ. ΠΑΥΛΙΔΗ ΝΙΚΟΛΑΟ

Δ/ΝΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

«Μέσα στη θλίψη της απέραντης μετριότητας που μας πνίγει από παντού, παρηγοριέμαι ότι κάπου σε κάποιον καμαράκι, κάποιον; πεισματάρηδες αγοράζονται να εξουδετερώσουν τη φθορά» Οδυσσέας Ελύτης.

Επειδή τα πολλά λόγια κουράζουν κ. Δ/ντά, σας αποχαιρετούμε με το παραπάνω απόφθεγμα του Ελύτη, με την ευχή να συνεχίσετε με το πείσμα, την εργατικότητα και την εντιμότητα που σας διακρίνουν την ίδια πετυχημένη πορεία σας και ως Δ/ντής στην Περιοχή Δυτικής Θεσσαλονίκης.

Με το πέρασμα σας από την Περιοχή μας, αφήσατε παρακαταθήκες τεχνογνωσίας, ήθους, και εργατικότητας σε δοκιμαζόμενες εποχές όπως αυτή που βιώνουμε.

Σας ευχαριστούμε πολύ γι αυτό κι όχι μόνο !!!!!

Καλή δύναμη κ. Παυλίδη και εις ανώτερα !!!!!

ΤΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΕΞΩΔΙΚΗ ΔΗΛΩΣΗ – ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΩΠΙΟΝ ΚΑΘΕ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΧΗΣ

Της πρωτοβάθμιας συνδικαλιστικής οργάνωσης με την επωνυμία «ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΔΕΗ» (ΠΑ.Σ.ΥΠ. ΔΕΗ), που εδρεύει στην Αθήνα (οδός Βερανζέρου 57-Αθήνα) και εκπροσωπείται νομίμως.

Προς:

1. Την ανώνυμη εταιρεία με την επωνυμία «Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού Ανώνυμη Εταιρεία» (ΔΕΗ Α.Ε.), που εδρεύει στην Αθήνα (οδός Χαλκοκονδύλη 30) και εκπροσωπείται νομίμως.

2. Τον κ. Ζερβό Αρθούρο με την ιδιότητα Πρόεδρου του ΔΣ, Διευθύνοντα σύμβουλου και νόμιμου εκπρόσωπου της ΔΕΗ Α.Ε. που κατοικοεδρεύει ομοίως ως άνω

Κοινοποιούμενη:

Στον Υφυπουργό ΠΕΚΑ κ. Α. Παπαγεωργίου.

Ο Πανελλαδικός Σύλλογος Υπαλλήλων ΔΕΗ, έχοντας στο μητρώο μελών του πλήθος υπαλλήλων της ΔΕΗ Α.Ε., που υπηρετούν με το καθεστώς απόσπασης στο ΤΑΠ-ΔΕΗ/ΙΚΑ σύμφωνα με τον ν.2773/1999, την ΚΥΑ των Υπουργών Ανάπτυξης και Απασχόλησης & Κοινωνικής Προστασίας 20496/4067 (ΦΕΚ τ.Β' 1579 του 2008) καθώς και της από 30/07/2008 ΕΣΣΕ μεταξύ ΓΕΝΟΠ/ΔΕΗ και ΔΕΗ Α.Ε., καταγγέλλει την απαράδεκτη και αδικαιολόγητη καθυστέρηση της ΔΕΗ Α.Ε., ως προς την τοποθέτηση στις υπηρεσίες της, των συναδέλφων που έχει νόμιμα αρθεί η απόσπασή τους από το Δ.Σ. του ΙΚΑ-ΕΤΑΜ.

Η άμεση τοποθέτησή τους σε υπηρεσίες της Επιχείρησης αναμφισβήτητα θα συμβάλει στην κάλυψη των αναγκών της, που τώρα καλύπτονται μερικώς με προσλήψεις έκτακτου προσωπικού.

Επειδή η καθυστέρηση τοποθέτησής τους αντίκειται στη χρηστή διοίκηση της Επιχείρη-

σης, ενώ παράλληλα προβαίνει σε εκατοντάδες προσλήψεις έκτακτου προσωπικού

Επειδή έχουν ολοκληρωθεί οι τυπικές διαδικασίες άρσης της απόσπασης τους σύμφωνα με το άρθρο 2 της ΚΥΑ των Υπουργών Ανάπτυξης και Απασχόλησης & Κοινωνικής Προστασίας 20496/4067 (ΦΕΚ τ.Β' 1579 του 2008) και την από 30/07/2008 ΕΣΣΕ.

Επειδή η οποιαδήποτε περαιτέρω καθυστέρηση τοποθέτησής τους υποκρύπτει άρνηση αποδοχής εργασίας των συναδέλφων-μισθωτών της ΔΕΗ Α.Ε.

Επειδή η οποιαδήποτε περαιτέρω καθυστέρηση τοποθέτησής τους συνιστά κατάφορη παραβίαση των σχετικών εργασιακών σχέσεων που ρυθμίζονται από την ΚΥΑ των Υπουργών Ανάπτυξης και Απασχόλησης & Κοινωνικής Προστασίας 20496/4067 (ΦΕΚ τ.Βα 1579 του 2008).

ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΑΥΤΟΥΣ ΣΑΣ ΚΑΛΟΥΜΕ

Να προβείτε άμεσα και χωρίς καμία καθυστέρηση και πάντως όχι πέραν της 20/7/2013, στην τοποθέτηση των συναδέλφων-υπαλλήλων της ΔΕΗ Α.Ε. στις υπηρεσίες της Επιχείρησης, ώστε να αποφευχθούν αγωνιστικές κινητοποιήσεις και δικαστικές διενέξεις.

Με επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματός μας, αρμόδιος δικαστικός επιμελητής εντέλλεται να επιδώσει νόμιμα την παρούσα προς όσους αυτή απευθύνεται για να λάβουν γνώση και για τις νόμιμες συνέπειες, αφού την αντιγράψει ολόκληρη στην έκθεση επίδοσής του.

Για το Δ.Σ.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΜΠΟΥΚΟΥΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Ο ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΔΙΑΚΟΥΜΑΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ

ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ ΕΦΙΚΤΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ – ΩΦΕΛΙΜΕΣ ΛΥΣΕΙΣ

Ο ΠΑ.Σ.ΥΠ./ΔΕΗ χαιρετίζει τη συνέχεια της λειτουργίας των βρεφονηπιακών σταθμών της ΔΕΗ για το επόμενο σχολικό έτος. Από τα μέσα Μαρτίου ο σύλλογός μας είχε επισημάνει με επιστολή του προς τη ΓΕΝΟΠ/ΔΕΗ, το γεγονός της καθυστέρησης της ανακοίνωσης για τη λειτουργία τους και το σχετικό προβληματισμό που υπήρχε στους συναδέλφους. Η λειτουργία των βρεφονηπιακών σταθμών της ΔΕΗ, αποτελεί μία κατάκτηση των εργαζομένων της που αποκτά αναμφίβολα ιδιαίτερη σημασία τις δύσκολες εποχές που διανύουμε και είναι αναγκαίο να διασφαλισθεί με στέρεες βάσεις η εύρυθμη λειτουργία τους και στο μέλλον.

Με ειλικρινείς προθέσεις και σοβαρές προσεγγίσεις, Διοίκηση και Συνδικάτο και εμπλεκόμενοι φορείς, αποδεικνύουν ότι ο θεσμός των βρεφονηπιακών σταθμών μπορεί να περιφρουρηθεί.



«ΜΑΥΡΟΣ» ΕΜΠΑΙΓΜΟΣ (1)

Τον δρόμο του εμπαιγμού φαίνεται ότι ακολουθούν (τουλάχιστον ορισμένοι) παράγοντες της Διοίκησης. Ο Γολγοθάς των αποσπασμένων συναδέλφων στους ασφαλιστικούς φορείς δεν έχει τέλος και ενώ η Διοίκηση δείχνει τη διάθεση να τους εξασφαλίσει τουλάχιστον τα ίδια δικαιώματα και τις ίδιες παροχές με τους υπόλοιπους συναδέλφους, η οποιαδήποτε υλοποίηση προσκρούει σε αντισυναδελφικές συμπεριφορές που ουσιαστικά υπονομεύουν κάθε δείγμα χρηστής διοίκησης.

Ο ΠΑ.Σ.ΥΠ./ΔΕΗ με το από 03/04/2013 Δελτίο Τύπου αλλά και με παραστάσεις έχει θέσει προς επίλυση τα θέματα:

α) της χορήγησης δανείων στους αποσπασμένους συναδέλφους και

β) της χορήγησης προκαταβολών έναντι μισθοδοσίας,

που δικαιούνται όλοι οι υπόλοιποι εργαζόμενοι στη ΔΕΗ. Δύο θέματα που αποκτούν ιδιαίτερη σημασία για τους συναδέλφους που έχουν υποστεί τραγικές μειώσεις του εισοδήματός τους.

Δύο μήνες μετά, όχι μόνο δεν έχουν επιλυθεί τα παραπάνω θέματα αλλά κάποιοι τα έχουν παραπέμψει στις καλές νύχτες, ίσως γιατί είναι πολυάσχολοι ή ίσως εκτιμούν ότι τα θέματα αυτά δε βοηθούν πολύ στην ικανοποίηση των προσωπικών τους φιλοδοξιών.

Θα αφεθούν λοιπόν οι εκατοντάδες αποσπασμένοι συνάδελφοι στη «μαύρη» τύχη τους;

Επειδή, η μη επίλυση των παραπάνω θεμάτων συνιστά κατάφορη αδικία, άνιση μεταχείριση των εργαζομένων της ΔΕΗ και δημιουργεί εργαζομένους δύο ταχυτήτων, καλούμε τη Διοίκηση της ΔΕΗ να παρέμβει άμεσα επιλύοντας τα δύο αυτά θέματα εντός εύλογου χρονικού διαστήματος.

Διεκδικούμε το δίκαιο και το αυτονόητο: ΙΣΗ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΣΥΝΑΔΕΛΦΩΝ



ΣΤΗΝ ΕΜΠΟΡΙΑ...

ΤΗΣ ΔΕΗ

- η παροχή ολοκληρωμένων ενεργειακών υπηρεσιών,
- η προώθηση πωλήσεων ηλεκτρικού ρεύματος αποκλειστικά για λογαριασμό της ΔΕΗ,
- πώληση πακέτων που θα συνδυάζουν ηλεκτρικό ρεύμα της ΔΕΗ και φυσικά αέριο,
- το σύνολο του φάσματος των σημερινών ή μελλοντικών υπηρεσιών και προϊόντων που μπορεί να αναπτύξει η ΔΕΗ
- Το επιχειρηματικό σχέδιο, που εκπονήθηκε από ανεξάρτητο διεθνή οίκο συμβούλων, προβλέπει θετικά αποτελέσματα τόσο για την υπό σύσταση εταιρεία και τους (Franchisees αλλά και για τους πελάτες.
- Για την επιτυχή διείσδυση της υπό σύσταση εταιρείας στην αγορά, συμπεριλήφθηκε στην ονομασία η επωνυμία ΔΕΗ και φυσικά ούτε εκχωρήθηκε ούτε πρόκειται να εκχωρηθεί ο λογότυπος της ΔΕΗ ΑΕ.
- Το νέο δίκτυο θα αποτελέσει πρόσθετο ενισχυτικό βραχίονα στο βασικό κορμό εξυπηρέτησης των 7,5 εκατομμυρίων πελατών μας,
- Η κοινοπραξία αυτή είναι πολύ σημαντική για το δοκιμαζόμενο από τον περιορισμό προσλήψεων δίκτυο πωλήσεων της ΔΕΗ.
- Η ΔΕΗ έχει ανάγκη από ένα εκτενές και ευέλικτο στις εκάστοτε συνθήκες δίκτυο εξυπηρέτησης με το υπό-συζήτηση να αποτελεί την απαρχή παρόμοιων εμπορικών στρατηγικών επιλογών όποτε αυτές θα κρίνονται αναγκαίες για την περαιτέρω ανάπτυξη της επιχείρησής.

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Έχουμε ιερή υποχρέωση να αναλάβουμε πρωτοβουλίες προκειμένου να θέσουμε εμείς τους κανόνες για την επόμενη μέρα σε μια αγορά ηλεκτρικής ενέργειας που θα απαρτίζεται από εταιρείες έντονα ανταγωνιστικές.

Έχουμε την υποχρέωση απέναντι στους μετόχους, στους εργαζομένους και στους πελάτες μας να αναλάβουμε πρωτοβουλίες με αμιγώς επιχειρηματικά κριτήρια και ξεκάθαρα επιχειρήματα, τα οποία προφανώς δεν αντιμετωπίζονται με γενικόλογες καταγγελίες και αναχρονιστικές τακτικές, που αποδυναμώνουν την επιχείρησή μας σε μια πολύ κρίσιμη περίοδο.

Οφείλουμε να είμαστε πραγματιστές. Η ΔΕΗ ή θα αλλάξει ή θα καταποντιστεί με την είσοδο νέων προμηθευτών ηλεκτρικής ενέργειας, που λειτουργούν με μοναδικό όφελος το επιχειρηματικό συμφέρον.

Η Διοίκηση της επιχείρησής δεν θα διστάσει ούτε στιγμή να λάβει όλες εκείνες τις αποφάσεις που απαιτούνται προκειμένου οι θυσίες που κάναμε όλοι τα τελευταία τρία και πλέον χρόνια να μη χαθούν.

Εδώ και τρία χρόνια θέσαμε τα θεμέλια για μια νέα ανταγωνιστική και σύγχρονη ΔΕΗ που καταφέρνει και διατηρεί το σημαντικό κοινωνικό της ρόλο. Προχωράμε ενωμένοι μπροστά!

ΑΡΘ. ΖΕΡΒΟΣ

ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΡΩΤΗΣΗ ΒΟΥΛΕΥΤΩΝ ΤΟΥ ΣΥ.ΡΙΖ.Α

Προς τους κ. Υπουργούς:

- **Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής**
- **Οικονομικών**

Η Διοίκηση της ΔΕΗ και η κυβέρνηση, μέσω της συνεργασίας της ΔΕΗ ΑΕ σε κοινοπρακτικό σχήμα με τον Όμιλο Κοπελούζου (DANMCO ENERGY A.E.) και της δημιουργίας καταστημάτων Franchise με ποσοστά 49% και 51% αντίστοιχα, αποσκοπούν στην εκχώρηση της εμπορίας, ένα σημείο που η ΔΕΗ παρουσιάζει ανταγωνιστικό πλεονέκτημα έναντι του ανταγωνισμού.

Η Διοίκηση της ΔΕΗ και κατ' επέκταση η κυβέρνηση, με την επιδιωκόμενη συνεργασία αντί να προστατέψουν τα συμφέροντα της ΔΕΗ ενισχύουν ανταγωνιστή της ΔΕΗ, δηλαδή στον Όμιλο Κοπελούζου κάνοντας κοινοπρακτικό σχήμα, και δημιουργώντας καταστήματα ίταπς/Ήϊδβ και ποσοστό 51% DANMCO, 49% ΔΕΗ. Η ΔΕΗ στο συγκεκριμένο κοινοπρακτικό σχήμα καλείται να καταβάλει το ποσό των 980.000 ευρώ ως μετοχικό κεφάλαιο στην προοπτική να πωλούν ενεργειακά προϊόντα, (μελέτες για οικιακά φωτοβολταϊκά, ενεργειακά πιστοποιητικά, εξόφληση λογαριασμών της ΔΕΗ, κ.α.).

Η διοίκηση της ΔΕΗ αντί να μετατρέψει τον Όμιλο ΔΕΗ σε μια εταιρεία που θα προσφέρει ολοκληρωμένες λύσεις ενέργειας (ηλεκτρικό ρεύμα και ΦΑ) μέσω συνεργασίας με την ΔΕΠΑ ή άλλων εταιρειών εμπορίας ΦΑ αυξάνοντας ουσιαστικά το αντικείμενο της, προχωράει σε συνεργασία με τον Όμιλο Κοπελούζου, όχι στο αντικείμενο του ΦΑ αλλά στο αντικείμενο της εμπορίας ρεύματος, δίνοντας την δυνατότητα σε ανταγωνιστές να πωλούν ρεύμα και να υπογράφουν συμβόλαια με καταναλωτές που έχει η ΔΕΗ. Οι καταναλωτές θα κατευθύνονται μέσω του Calcecenter (αρ.κλήσης 11770), αφού θα επιτρέπεται η εξυπηρέτησή τους, από τα καταστήματα της νέας εταιρείας. σε ιδιώτες χωρίς κανένα αντάλλαγμα.

Μια τέτοια εξέλιξη μόνο αρνητικές συνέπειες θα έχει για τη ΔΕΗ σε μια περίοδο που προωθείται το ξεπούλημα της, καθώς ανοίγει το δρόμο για την παραχώρηση του συνόλου των εμπορικών δραστηριοτήτων της Διεύθυνσης Εμπορίας.

Παράλληλα, η διοίκηση της ΔΕΗ απαξιώνει τα ανταγωνιστικά της πλεονεκτήματα, αφού μία σειρά καταστημάτων, υπολειμθούν ή βάζουν λουκέτο λόγω έλλειψης προσωπικού. Ταυτόχρονα, προχωράει σε κλείσιμο πρακτορείων και υποπρακτορείων σε όλη την Ελλάδα, αφήνοντας μόνο ένα κατάστημα στην πρωτεύουσα νομών. Προχώρησε μάλιστα σε κλείσιμο καταστημάτων ακριτικών περιοχών, όπως για παράδειγμα των νησιών Ψαρά και Κάλυμνο, σε κλείσιμο καταστημάτων σε αστικά κέντρα, όπως στην Νίκαια, στον Κεραμικό, στα Μέγαρα, όπως επίσης και τις εισπράξεις στη Κυψέλη κ.α.. Πολλά δε καταστήματα υπολειμθούν ή λειτουργούν τα εισπρακτικά κέντρα, μία έως δύο φορές την εβδομάδα. Χαρακτηριστικό παράδειγμα τα καταστήματα Ναυπάκτου και Φιλιατρών. Θυμίζουμε χαρακτηριστικά ότι τα Φιλιατρά από την Καλαμάτα απέχουν 80 χιλιόμετρα με αποτέλεσμα να δυσκολεύεται ο καταναλωτής, αλλά και να παρατη-

ρείται η πλήρης απαξία για την εύρυθμη λειτουργία, αφού το προσωπικό απαρτίζεται από 1 έως 2 άτομα. Το κλείσιμο των καταστημάτων που περιγράφεται οδηγεί στην αύξηση κίνησης των γειτονικών καταστημάτων που έχει ως αποτέλεσμα την μεγαλύτερη ταλαιπωρία του καταναλωτικού κοινού και περεταίρω απαξίωση του ονόματος της ΔΕΗ στους καταναλωτές.

Τέλος, με απόφαση της κυβέρνησης, η Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού, μια εταιρεία μετατρέπεται σε φοροεπιπρακτικό μηχανισμό του κράτους, όταν μάλιστα αναπτύσσονται φαινόμενα έντονου ανταγωνισμού κι όταν η πλειονότητα των πολιτών προσπαθούν να εξασφαλίσουν ρυθμίσεις διακανονισμού στην εξόφληση λογαριασμών ρεύματος. Σημειώνεται δε ότι λόγω των αυξημένων διακανονισμών στην εξόφληση λογαριασμών ρεύματος και λόγω της είσπραξης του ΕΕΤΗΔΕ από την ΔΕΗ πολλά καταστήματα αδυνατούν να εξυπηρετήσουν το κοινό και απαιτείται άμεσα να ενισχυθούν με προσωπικό. Κατόπιν των παραπάνω ερωτώνται οι αρμόδιοι Υπουργοί:

1. Πότε θα σταματήσει να εισπράττεται το τέλος ΕΕΤΗΔΕ από την ΔΕΗ ΑΕ; Έχουν ενισχυθεί με προσωπικό τα καταστήματα λιανικής προκειμένου να ανταποκρίνονται στις αυξημένες ανάγκες εξυπηρέτησης κοινού;
2. Θα προχωρήσει η ΔΕΗ σε προσλήψεις οι οποίες είναι αναγκαίες για την εύρυθμη λειτουργία των καταστημάτων ή θα απαξιώσει κάθε ανταγωνιστικό πλεονέκτημα έναντι του ανταγωνισμού με την καθημερινή αδράνεια της Διοίκησης προκειμένου να αναπτυχθεί δίκτυο franchise καταστημάτων, σαν αυτό που αναφέραμε; Θα συνεχίσει να εκτελείται ένα διαχρονικό έγκλημα σε βάρος των καταστημάτων της εμπορίας της ΔΕΗ;
3. Όταν σήμερα κλείνουν πολλά καταστήματα, κυρίως στις εισπράξεις γιατί η διοίκηση της ΔΕΗ επιμένει σε συνεργασία με ανταγωνιστή της ΔΕΗ, δημιουργώντας ένα κοινοπρακτικό σχήμα ΔΕΗ-Damco, με ποσοστό συμμετοχής 49%-51% σε καταστήματα εμπορίας;
4. Πώς και γιατί επιλέχθηκε ο συγκεκριμένος ανταγωνιστής της ΔΕΗ; Αν η ΔΕΗ, βρίσκεται στην αναζήτηση ενός εταίρου γιατί δεν έκανε ένα διαγωνισμό;
5. Ποιο το όφελος για την ΔΕΗ από την συνεργασία αυτή; Γιατί δεν αναπτύσσεται το δίκτυο καταστημάτων της ΔΕΗ, βάζοντας μάλιστα και άλλα προϊόντα σε αυτά; Γιατί αφήνονται οι πρωτοβουλίες αυτές σε ανταγωνιστικά συμφέροντα;
6. Γιατί εκχωρείται το σήμα της ΔΕΗ και ταυτόχρονα η ΔΕΗ πρόκειται να καταβάλει 980 χιλιάδες ευρώ, για το μετοχικό κεφάλαιο, και η Damco - που δεν παρουσιάζει καμία αναγνωρισιμότητα το σήμα της- να μην καταβάλει κεφάλαιο για να καλύψει την διαφορά αναγνωρισιμότητας σημάτων;
7. Ελήφθη υπόψη στην απόφαση ότι η αγορά των Φωτοβολταϊκών βρίσκεται σε ώριμο στάδιο, η ύφεση της Ελληνικής Οικονομίας και η πτώση των τιμών στο τιμολόγιο των ΑΠΕ;

Οι ερωτώντες βουλευτές
Πετράκος Αθανάσιος
Ουζουνίδου Ευγενία

ΤΙ ΠΛΗΡΩΝΩ ΓΙΑ ΤΗ ΔΕΗ ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΟΥΣ «ΤΡΙΤΟΥΣ»;

Στο λογαριασμό της ΔΕΗ πληρώνω την αξία ηλεκτρικού ρεύματος που καταναλώνω, αλλά και κάποιες άλλες χρεώσεις, που όμως η ΔΕΗ οφείλει να συνεισπράττει και να αποδίδει σε τρίτους. Έτσι, πέρα από την κατανάλωση ρεύματος που πληρώνω στη ΔΕΗ, στους λογαριασμούς περιλαμβάνονται και «χρεώσεις υπέρ τρίτων», οι οποίες υποχρεωτικά εισπράττονται από τη ΔΕΗ με βάση σχετικούς νόμους.

Ας δούμε αναλυτικά τι πληρώνω:

ΑΞΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

1. ΧΡΕΩΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ)

Περιλαμβάνει το κόστος και τις λοιπές δαπάνες για την παραγωγή και την προμήθεια της ηλεκτρικής ενέργειας στους πελάτες. Εδώ περιλαμβάνεται η αξία του ρεύματος που καταναλώνω και οφείλω να πληρώσω στη ΔΕΗ.

2. ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ

Βάσει των Νόμων 2773/99, 4001/11 και του Κώδικα Προμήθειας σε Πελάτες, όπως ισχύουν, προβλέπεται η διακριτή αναγραφή των παρακάτω χρεώσεων επί των τιμολογίων παροχής υπηρεσιών προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας. Οι χρεώσεις αυτές εγκρίνονται από την Πολιτεία και εφαρμόζονται σε όλους τους πελάτες που κάνουν χρήση του Εθνικού Ηλεκτρικού Συστήματος, ανεξαρτήτως του προμηθευτή που έχουν επιλέξει.

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Η/Ε:

Η χρέωση αυτή καλύπτει τις δαπάνες λειτουργίας, συντήρησης και ανάπτυξης του Δικτύου Μεταφοράς Υψηλής Τάσης (Σύστημα Μεταφοράς).

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ Η/Ε:

Η χρέωση αυτή καλύπτει τις δαπάνες λειτουργίας, συντήρησης και ανάπτυξης του Δικτύου Διανομής, Μέσης και Χαμηλής Τάσης.

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΟΙΝΗΣ ΩΦΕΛΕΙΑΣ (ΥΚΩ):

Ως ΥΚΩ έχουν χαρακτηριστεί, σύμφωνα με σχετικές Υπουργικές Αποφάσεις (ΦΕΚ Β' 1040/07 και ΦΕΚ Β' 1614/2010) οι υπηρεσίες: α) Παροχή ηλεκτρικής ενέργειας στους καταναλωτές των μη διασυνδεδεμένων νησιών, με τιμολογήσεις ίδιες ανά κατηγορία πελατών με αυτές της ηπειρωτικής χώρας. β) Παροχή ηλεκτρικής ενέργειας με ειδικό τιμολόγιο για τους πολύτεκνους καταναλωτές, όπως αυτοί προσδιορίζονται βάσει της κείμενης νομοθεσίας και γ) Παροχή ηλεκτρικής ενέργειας με ειδικό «Κοινωνικό Οικιακό Τιμολόγιο» (Κ.Ο.Τ.) σε ευπαθείς καταναλωτές, όπως αυτοί προσδιορίζονται βάσει σχετικής Υπουργικής Απόφασης. Οι μοναδιαίες χρεώσεις για τις ΥΚΩ βασίζονται στην εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία.

ΕΙΔΙΚΟ ΤΕΛΟΣ ΓΙΑ ΜΕΙΩΣΗ

ΤΩΝ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΑΕΡΙΩΝ ΡΥΠΩΝ (ΕΤΜΕΑΡ):

Σύμφωνα με τη νομοθεσία, το τέλος αυτό προορίζεται για την αποζημίωση των παραγωγών ηλεκτρικής ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές (ΑΠΕ). Αποτελεί τη συνεισφορά όλων μας στη μείωση εκπομπών αερίων ρύπων μέσω προώθησης των ΑΠΕ.

ΛΟΙΠΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ:

Είναι χρεώσεις που επιβάλλονται από τη νομοθεσία για την εύρυθμη λειτουργία της Αγοράς, (Ετήσια Ανταποδοτικά Τέλη υπέρ ΡΑΕ κ.λ.π.).

* Η χρέωση Προμήθειας Ρεύματος και οι Ρυθμιζόμενες χρεώσεις υπόκεινται σε ΦΠΑ.

The image shows a detailed electricity bill from DEH. At the top, it includes the DEH logo and contact information. The bill is for a customer with a meter number 11 778 and a meter type 20001. It shows a billing period from 27/05/2013 to 25/04/2013. The total amount due is 208,00. The bill is categorized as 'ΕΚΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟΣ' (clearing bill). A table lists various charges: 'Ποσότητα Ηλεκτρικής Ενέργειας' (584,595 kWh), 'Μηνιαίο Έλεγχος' (28,04/2013), 'Α.Κ. Απορροφή' (231,598899), 'Συνολικό Πάγιο' (1012,50), 'Α.Φ.Π. 4,2%' (108825009), and 'Συνολικό' (1,78 €). A separate table shows 'ΕΓΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ' with a total of 208,00. The 'e bill' logo is prominently displayed at the bottom, along with the text 'Εγγραφείτε στη νέα υπηρεσία στο www.del.gr και δείτε τους λογαριασμούς σας και ηλεκτρονικά!'.

ΧΡΕΩΣΕΙΣ ΥΠΕΡ ΤΡΙΤΩΝ

Ειδικός Φόρος Κατανάλωσης (ΕΦΚ)

Βάσει του υφιστάμενου Θεσμικού Πλαισίου, η ΔΕΗ είναι υποχρεωμένη να συνεισπράττει με τους λογαριασμούς ρεύματος τον Ειδικό Φόρο Κατανάλωσης (ΕΦΚ). Ο ΕΦΚ χρεώνεται μόνο στους εκκαθαριστικούς λογαριασμούς, υπολογίζεται επί της κατανάλωσης και υπόκειται σε ΦΠΑ.

Ειδικό Τέλος 5%

Βάσει του Νόμου 2093/92 άρθρο 9 παρ. 5, 6 & 7, η ΔΕΗ είναι υποχρεωμένη να συνεισπράττει με τους λογαριασμούς ρεύματος το Ειδικό Τέλος 5% (ΕΙΔ. ΤΕΛ 5%). Το ΕΙΔ.ΤΕΛ 5% υπολογίζεται στους ΕΚΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟΥΣ λογαριασμούς επί της αξίας του καταναλισκόμενου ρεύματος προσαυξημένης με τη χρέωση του Ειδικού Φόρου Κατανάλωσης.

Δημοτικά Τέλη - Δημοτικός Φόρος - Τέλος Ακίνητης Περιουσίας

Βάσει του Νόμου 25/75, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το Νόμο 429/76, του Νόμου 1080/80, του Νόμου 2130/93 και του Νόμου 3979/2011 η ΔΕΗ υποχρεούται να συνεισπράττει με τους λογαριασμούς ρεύματος τα ποσά των Δημοτικών Τελών (ΔΤ), του Δημοτικού φόρου (ΔΦ) και του Τέλους Ακίνητης Περιουσίας (ΤΑΠ), τα οποία στη συνέχεια αποδίδει στους αρμόδιους Δήμους. Η χρέωσή τους γίνεται με βάση τα τετραγωνικά μέτρα (τμ) που βεβαιώνονται εγγράφως από τον αρμόδιο Δήμο. Οι σχετικές χρεώσεις ανά τετραγωνικό μέτρο είναι σταθερές κατ' έτος και καθορίζονται με απόφαση των ΔΣ των αρμόδιων Δήμων. Για οποιαδήποτε διαφωνία σας σχετικά με τα τετραγωνικά μέτρα ή τους συντελεστές των ΔΤ, ΔΦ και ΤΑΠ θα πρέπει να απευθύνεστε στο Δήμο που ανήκει το ακίνητο.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΕ

Δέσμη ρυθμιστικών μεταβατικών μέτρων για την αναδιοργάνωση της εγχώριας αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας

Η ΡΑΕ ανακοίνωσε τις ρυθμιστικές αποφάσεις που ελήφθησαν ομόφωνα στην Ολομέλεια της 11ης Ιουλίου 2013 (Απόφαση 338/2013 και Απόφαση 339/2013), αναφορικά με τα βραχυπρόθεσμα μεταβατικά μέτρα που είναι αναγκαία, ώστε να καταστεί δυνατή η σταδιακή ενσωμάτωση των κανόνων της ενιαίας ευρωπαϊκής χονδρεμπορικής αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας (Target Model) στο εσωτερικό δίκαιο της χώρας μας, μέχρι το 2015. Οι συγκεκριμένες ρυθμιστικές αποφάσεις αφορούν τον επανασχεδιασμό, τροποποίηση ή/και κατάργηση των μεταβατικών μηχανισμών και μέτρων που είχαν θεσπιστεί για να υποστηρίξουν, στα πρώτα του στάδια, το άνοιγμα της εγχώριας αγοράς ηλεκτρισμού.

Με τις ως άνω ρυθμιστικές αποφάσεις ολοκληρώνεται το πρώτο στάδιο της πρωτοβουλίας που έχει αναλάβει η ΡΑΕ για τη συνολική αναδιοργάνωση της εγχώριας χονδρεμπορικής αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας, έχοντας προηγηθεί, το Νοέμβριο του 2012, η υποβολή στο Υπουργείο ΠΕΚΑ των αρχικών προτάσεων της Αρχής, οι οποίες και εγκρίθηκαν με την από 04.02.2013 επιστολή του αρμόδιου Υφυπουργού. Οι τελικές εξειδικευμένες προτάσεις, όπως αυτές διαμορφώθηκαν στη συνέχεια, μετά από πολύμηνη συεργασία και ανταλλαγή απόψεων των συμμετεχόντων δημόσιων φορέων (ΡΑΕ, ΑΔΜΗΕ και ΛΑΓΗΕ), υποβλήθηκαν στις 19.06.2013 στο ΥΠΕΚΑ, το οποίο και έδωσε τη σύμφωνη γνώμη του στις 09.07.2013 (επισυναπτόμενη επιστολή). Οι εξειδικευμένες αυτές προτάσεις αποτελούν τη βάση των επισυναπτόμενων ρυθμιστικών αποφάσεων της Αρχής.

Λαμβάνοντας υπ' όψη τις προβλέψεις του εν ισχύ Μνημονίου, ιδίως της παραγράφου 6.1.6 ("Planning the development of the electricity market in the medium to long term"), τα ρυθμιστικά μέτρα που αποφασίστηκαν στοχεύουν στην αποτελεσματικότερη διαχείριση και εκπλήρωση των προβλέψεων αυτών, έχουν αυστηρά μεταβατικό χαρακτήρα, η δε δυνατότητα λήψης τους βασίζεται στις εξουσιοδοτήσεις του νόμου 4001/2011, και ειδικότερα των άρθρων 22, 96, 120, 132 και 140.

Τα μέτρα αυτά λαμβάνονται σε ένα ιδιαίτερος δυσμενές οικονομικό περιβάλλον για τη χώρα, όπου ο συνδυασμός α) των πραγματικών, δομικών και λειτουργικών, συνθηκών της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας, β) της ασφυκτικής χρηματοοικονομικής συγκυρίας, και γ) της ταυτόχρονης μείωσης της κατανάλωσης, απαιτεί ιδιαίτερως προσεκτικούς και υπολογισμένους χειρισμούς, ώστε να αποφευχθούν απότομες ανατροπές στην εύθραυστη ισορροπία της εγχώριας αγοράς, οι οποίες, με βεβαιότητα, δεν θα επέτρεπαν την ομαλή έναρξη της ελληνικής ενεργειακής αγοράς στην ευρύτερη ευρωπαϊκή αγορά, ούτε και τη σταδιακή ανάπτυξη υγιούς ανταγωνισμού σε αυτήν, προς όφελος τελικά του Έλληνα καταναλωτή και της εθνικής οικονομίας.

Ειδικότερα, σημειώνεται ότι η ελληνική αγορά ηλεκτρισμού παρουσιάζει σημαντικές δομικές στρεβλώσεις και αδυναμίες, οι οποίες δεν έχουν επιτρέψει μέχρι σήμερα την ανάπτυξη ανταγωνιστικών δυνάμεων, που θα επέφεραν ικανοποιητική αποτελεσματικότητα στην αγορά, προς όφελος των καταναλωτών. Η δύναμη της αγοράς (market power) που ιστορικά διαθέτει η ΔΕΗ Α.Ε., η οποία, αφ' ενός έχει το πλέον ανταγωνιστικό μίγμα καυσίμου, ως η μόνη διαθέσιμη λιγνιτική και (μεγάλης κλίμακας) υδροηλεκτρική παραγωγή, αφ' ετέρου, λόγω της καθιερωμένης δραστηριότητάς της, δεν έχει ανάλογη συμπεριφορά με τους υπόλοιπους παραγωγούς που συμμετέχουν στην αγορά, οδηγεί εκ των πραγμάτων στην ανάγκη λήψης ρυθμιστικών μέτρων, για τον περιορισμό της καθοριστικής αυτής δύναμης και της εξ αυτής προερχόμενης ανισορροπίας στην αγορά. Οι ιδιώτες παραγωγοί που έχουν ενταχθεί στην εν λόγω α-

γορά, διαθέτουν μόνο μονάδες φυσικού αερίου, οι υψηλές τιμές και η υψηλή φορολόγηση του οποίου, δεν επιτρέπουν στις μονάδες αυτές να δράσουν ανταγωνιστικά. Επιπλέον, η πολύ χαμηλή ανταγωνιστικότητα της αγοράς φυσικού αερίου συντηρεί τις υψηλές τιμές του συγκεκριμένου καυσίμου και δεν επιτρέπει ούτε τη διαφοροποίηση της συμπεριφοράς των παραγωγών αυτών, ακόμα και στο μεταξύ τους ανταγωνισμό με ομοειδείς μονάδες.

Τα ειδικά αυτά προβλήματα που αντιμετωπίζει η ελληνική αγορά γίνονται ακόμα πιο σύνθετα και διεισπύτα, λαμβάνοντας υπ' όψη την επίπτωση που έχει η ταχύτητα, τελείως απρογραμματίστη και μη ισορροπημένη, διείσδυση των ΑΠΕ, και ιδιαίτερα των φωτοβολταϊκών, στο ενεργειακό μίγμα της χώρας, γεγονός που έχει επηρεάσει καθοριστικά και αντίστοιχες αγορές ενέργειας σε διεθνές επίπεδο. Η μέχρι σήμερα κατανόηση της οικονομικής διάστασης των ηλεκτρικών αγορών έχει ουσιαστικά μεταβληθεί, εφ' όσον είναι απολύτως σαφές ότι η βιωσιμότητα των συμβατικών μονάδων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, που μέχρι σήμερα είχαν τη δυνατότητα, σε ομαλά λειτουργούσες αγορές, να ανακτούν τα κόστη τους, παρέχοντας πλέον όχι ενοποιημένα (bundled) ενεργειακά προϊόντα, αλλά διακριτά προϊόντα εφεδρείας, επικουρικών υπηρεσιών, αξιόπιστης διαθεσιμότητας κ.α., προϊόντα των οποίων η ανάγκη θα αυξάνεται, όσο θα αυξάνεται και η κυμαινόμενη/διακοπτόμενη (intermittent) παραγωγή των ΑΠΕ.

Πέραν των ανωτέρω, η διεθνής συγκυρία έχει υποκρύψει μέχρι στιγμής τη βαρύτητα και την αρνητική δυναμική που μπορεί να έχει στην εγχώρια αγορά ηλεκτρικής ενέργειας, και συνεπώς στην ανταγωνιστικότητα της εθνικής μας οικονομίας, το κόστος του Μηχανισμού Εμπορίας Ρύπων, η μεταβλητότητα του οποίου αποτελεί σήμερα καθοριστικό ανασταλτικό παράγοντα για τη διαμόρφωση μια σαφούς εθνικής στρατηγικής, όσον αφορά το βέλτιστο μίγμα καυσίμου για την οικονομία της χώρας. Υπό τους όρους αυτούς, και λαμβάνοντας υπ' όψη τη γενικότερη συγκυρία, το ενδεχόμενο απαξίωσης εγχώριων υποδομών που έχουν λίγα μόνο χρόνια λειτουργίας, ή βρίσκονται ακόμα σε στάδιο κατασκευής, θα είχε ιδιαίτερως αρνητικά αποτελέσματα για τη λειτουργικότητα και ευστάθεια του ηλεκτρικού μας συστήματος (βλ. συνημμένη παρουσίαση του ΑΔΜΗΕ).

Τα μέτρα που αποφασίστηκαν, αλλά και ο τρόπος εφαρμογής τους, πρέπει να θεωρηθούν ως ειδικά ρυθμιστικά μέτρα, περιορισμένης χρονικής διάρκειας, που έχουν ως σκοπό τη διατήρηση των εύθραυστων ισορροπιών σε ένα ιδιαίτερος δυσμενές οικονομικό περιβάλλον, υποστηρίζοντας αφ' ενός την τεχνική και οικονομική δυνατότητα των υφιστάμενων υποδομών προς εξασφάλιση του απρόσκοπτου εφοδιασμού της χώρας σε ηλεκτρική ενέργεια, αφ' ετέρου δημιουργώντας σταδιακά τις κατάλληλες συνθήκες στην εγχώρια αγορά, ώστε να είναι δυνατή η ανάπτυξη διατηρήσιμων και αποδοτικών συνθηκών ανταγωνισμού. Οι συνθήκες αυτές αφ' ενός θα μπορούσαν και θα πρέπει να επιτρέπουν την ανάκτηση του κόστους λειτουργίας και συντήρησης των εν λόγω υποδομών, αφ' ετέρου θα το επιτυγχάνουν με τον πιο αποτελεσματικό και αποδοτικό τρόπο, επ' ωφελεία του τελικού καταναλωτή και της ανταγωνιστικότητας της ελληνικής οικονομίας.

Τα ως άνω ρυθμιστικά μέτρα δεν αίρουν άμεσα τις υφιστάμενες στρεβλώσεις της αγοράς, μετριάζουν όμως σημαντικά τον όποιο αρνητικό τους αντίκτυπο, ταυτοχρόνως δε παρέχουν και τον αναγκαίο χρόνο για το σχεδιασμό και την εφαρμογή νέων μηχανισμών και νέων μέτρων, τα οποία σταδιακά θα επιτρέψουν τη διαμόρφωση συνθηκών υγιούς και ισότιμου ανταγωνισμού, περιορίζοντας έτσι την, πιεστική σήμερα, ανάγκη λήψης ρυθμιστικών μέτρων που να διασφαλίζουν τη στοιχειωδώς εύρυθμη λειτουργία της εγχώριας αγοράς.

Τα ρυθμιστικά μέτρα που αποφασίστηκαν από τη ΡΑΕ έχουν ως εξής:

Α) Άμεση κατάργηση του περιθωρίου του μηχανισμού ανάκτησης μεταβλητού κόστους, δηλ. από 10% που είναι σήμερα σε 0%. Ο ίδιος ο μηχανισμός ανάκτησης μεταβλητού κόστους θα καταργηθεί πλήρως από την 1η Ιουλίου 2014.

Β) Κατάργηση, από την 1η Ιανουαρίου 2014, του κανόνα του 30% σχετικά με την υποβολή προσφορών από μονάδες παραγωγής.

Γ) Άμεση αναδιοργάνωση του Μεταβατικού Μηχανισμού Διασφάλισης Ισχύος. Παραμένει σε ισχύ ο υφιστάμενος μηχανισμός, με τις εξής σημαντικές διαφοροποιήσεις:

- Απεντάσσονται άμεσα από την κατάλογο των μονάδων που λαμβάνουν πληρωμές ΑΔΙ μονάδες της ΔΕΗ, οι οποίες είναι πρακτικά εκτός λειτουργίας, συνολικής ισχύος 1249 MW (UCAP).

- Το σύνολο των υπόλοιπων διαθέσιμων μονάδων, συνολικής ισχύος 10339 MW (UCAP), δικαιούνται πληρωμής από το Μεταβατικό Μηχανισμό Διασφάλισης Ισχύος βάσει των ισχυόντων.

- Οι μονάδες φυσικού αερίου (συνδυασμένοι κύκλοι και αεριοστρόβιλοι ανοικτού κύκλου), συνολικής ισχύος 3998 MW (UCAP), εκδίδουν δεύτερο ΑΔΙ για τη διαθέσιμη ισχύ τους και δικαιούνται επίσης πληρωμής από το Μεταβατικό Μηχανισμό Διασφάλισης Ισχύος κατ' αναλογία των ισχυόντων.

- Οι προμηθευτές οφείλουν να συμμετέχουν στο Μεταβατικό Μηχανισμό Διασφάλισης Ισχύος με ποσό ίσο με 56,000 €/MW και έτος, βάσει της πραγματικής κατανάλωσης των πελατών τους, συνυπολογίζοντας στη μετρούμενη στα όρια του Συστήματος αιχμή τη διεσπαρμένη παραγωγή ΑΠΕ του Δικτύου.

Τα ως άνω μέτρα, όπως ήδη τονίστηκε, αφορούν βραχεία μεταβατική περίοδο (μέχρι το τέλος του επομένου έτους αξιοπιστίας, δηλ. την 30η Σεπτεμβρίου 2014), ώσπου οι νέοι μηχανισμοί και τα νέα μέτρα που έχουν προταθεί, και ήδη εξειδικεύονται από τη ΡΑΕ, στο πλαίσιο της πρωτοβουλίας της για τη συνολική αναδιοργάνωση της εγχώριας αγοράς ηλεκτρισμού, να τα υποκαταστήσουν. Οι νέοι αυτοί μηχανισμοί αφορούν ιδίως την πρόσβαση τρίτων στη λιγνιτική και υδροηλεκτρική παραγωγή, μέσω δημοπρασιών τύπου NOME.

Τέλος, επισημαίνεται και πάλι ότι τα εν τα εν λόγω μεταβατικά μέτρα στοχεύουν στη διατήρηση μιας σχετικής οικονομικής ισορροπίας μεταξύ των συμμετεχόντων στην εγχώρια αγορά, πράγμα που θα επιτρέψει και τη διατήρηση της διαθεσιμότητας, υπό τις σημερινές δυσμενείς συνθήκες, των υφιστάμενων και προγραμματισμένων υποδομών που έχουν μακροπρόθεσμο ορίζοντα λειτουργίας, έτσι ώστε αυτές να είναι εν τοις πράγμασι διαθέσιμες στις νέες συνθήκες που θα διαμορφωθούν, τόσο στην εγχώρια όσο και στη διεθνή ενεργειακή αγορά. Οι παράγοντες αβεβαιότητας που επικρατούν στις αγορές αυτές είναι επί του παρόντος πολύ ισχυροί και καθοριστικοί, και επιβάλλουν οι όποιες ρυθμιστικές αποφάσεις να λαμβάνουν υπ' όψη τους το ενδεχόμενο σημαντικών και απότομων μεταβολών στις επικρατούσες σήμερα συνθήκες.

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ - ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ - ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ

Στην 11η Τακτική Γενική Συνέλευση των Μετόχων της ΔΕΗ, που πραγματοποιήθηκε την 29/06/2013, παρουσίασε ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της ΔΕΗ Α.Ε. μια ανασκόπηση των δραστηριοτήτων, τα οικονομικά Αποτελέσματα του 2012 και τις Προτεραιότητες της ΔΕΗ.



Πρόσφατες εξελίξεις - Έργα Παραγωγής

- Αλιβέρι V Μονάδα Συνδυασμένου Κύκλου με φυσικό αέριο ισχύος 417MW**
 - Η μονάδα είναι σε δοκιμαστική λειτουργία από τον Μάρτιο του 2012 και αναμένεται να τεθεί σύντομα σε εμπορική λειτουργία.
- Υδροηλεκτρικός Σταθμός Ιαρίωνα ισχύος 147MW**
 - Τον Ιούλιο του 2012, ολοκληρώθηκε η τμήση της μηχανικής εκστρατείας. Ο Υδροηλεκτρικός Σταθμός αναμένεται να τεθεί σε λειτουργία μέχρι το τέλος του 2012.
- Προλιμίδα V Αεριοηλεκτρική Μονάδα ισχύος 990MW και θερμικής ισχύος 1400MWh**
 - Η Έκτακτη Γενική Συνέλευση των Μετόχων της 29.3.2012 ανέφερε, με τη βελτιωμένη απόδοση του 99,8% των παραπαραγωγών μετόχων, την απόδοση της Προλιμίδα V στην κατάσταση που θα συμβάλει για την αποκατάσταση της μονάδας, η οποία είχε αποσυρθεί στις 9.3.2012.
 - Εξοικονομήθηκε η αρχική άγνοια του τμήματος Οργανωτικό Αποδοτική Εξοικονομική Πρακτική Σύνθεσης, για τη ασφαλιστική κάλυψη δύναμης - μερικής - πραγματοποιήσιμης του έργου, η οποία η οποία αποτέλεσε το βασικό πρόβλημα στην προηγούμενη κατάσταση, με αποτέλεσμα να βελτιωθεί η απόδοση της μονάδας κατά 1,7%.
- Μεγαλόπολη V Μονάδα Συνδυασμένου Κύκλου με φυσικό αέριο ισχύος 411MW**
 - Επιχειρήθηκε η αποκατάσταση της μονάδας και η εμπορική λειτουργία της αναμένεται να ξεκινήσει το πρώτο τρίμηνο του 2014.

Πρόσφατες εξελίξεις - Έργα Δικτύων

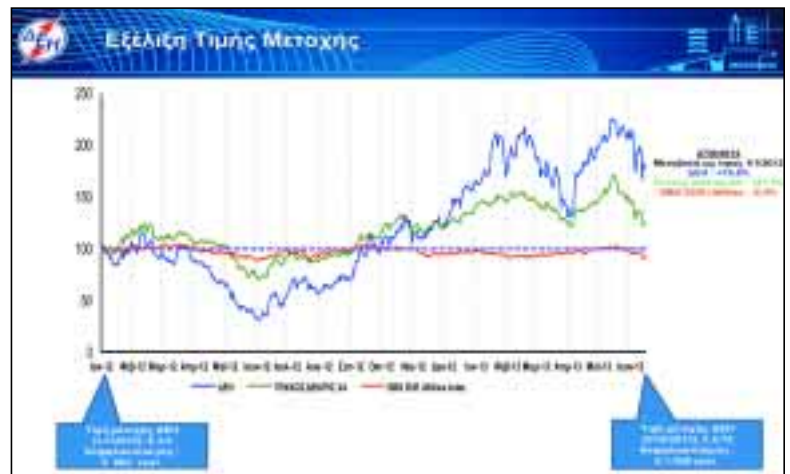
- Διασύνδεση "Νέα Μάκρη - Πολυπόταμος" (408 MW)**
 - Έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία σύνταξης των υπομνημάτων που αφορούν στο θαλάσσιο χώρο μεταξύ της Εύβοιας και της Νέας Μάκρας.
 - Η διασύνδεση αναμένεται να ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος του 2013.
 - Το κόστος της διασύνδεσης εκτιμάται σε € 60 εκατ. περίπου.
- Διασύνδεση Κυκλάδων**
 - Μετά την ολοκλήρωση της δημόσιας διαβούλευσης, ο ΑΔΜΗΕ προχώρησε στην επαναδιακρίση των έργων της σύνδεσης των Κυκλάδων με το Ελληνικό Σύστημα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας, συνολικού προϋπολογισμού € 240 εκατ.

Πρόσφατες εξελίξεις - Ρυθμιστικό Πλαίσιο

- Τροχόγιο Χαμηλής Τάσης**
 - Στην αρχή του 2013, εγκρίθηκαν τιμολογιακές αυξήσεις περίπου 9% για τους πελάτες Χαμηλής Τάσης, ενώ σύμφωνα με τις προβλέψεις του Μηχανισμού απομένει η καλύτερη των μετρήσεων στην ηλεκτρική ενέργεια από της ημερίδας, εξοικονομώντας τον πελάτη τον επόμενο χρόνο.
- Εξέδico Αναδιάρθρωσης και Αποκρατικοποίησης της ΔΕΗ**
 - 1. Βασικότερος δομητικός του ΑΔΜΗΕ
 - 2. Δημιουργία και αποκρατικοποίηση νέας κατεστημένης εταιρείας με 36% μετοχή του παραγωγικού δικτύου της ΔΕΗ και με ανάλογο ποσοστό της δραστηριότητας Εμπορίας της ΔΕΗ.
 - 3. Διόρθωση των μετρήσεων που αντιπροσωπεύουν το 17% του κόστους το ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΗΛΩΣΗ της ΔΕΗ Α.Ε.

Πρόσφατες εξελίξεις - Αναχρηματοδότηση και νέα κεφάλαια από ΕΤΕπ

- Αναχρηματοδότηση**
 - Σύσταση δανείου με καταναλωτές ελληνικών τραπεζών για αναχρηματοδότηση άμεσων δανείων, συνολικού ύψους € 1.229 εκατ. Τα καταναλωτικά αυτά δάνεια αποτελούν ενδιάμεση χρηματοδότηση ενόψει της ολοκλήρωσης της συμφωνίας για μεσο-μακροπρόθεσμη αναχρηματοδότηση δανείων της ΔΕΗ.
- Νέα χρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Τραπεζα Επενδύσεων**
 - Σε συνάρτηση των € 148 εκατ. που καταγράφηκαν τον περασμένο Δεκέμβριο, όπως τον 2013 έγινε χρηματοδότηση συνολικού ποσού € 295 εκατ. από την Ευρωπαϊκή Τραπεζα Επενδύσεων, για τη χρηματοδότηση επενδύσεων σε δίκτυα και έργα παραγωγής που έχουν ήδη προγραμματισθεί.

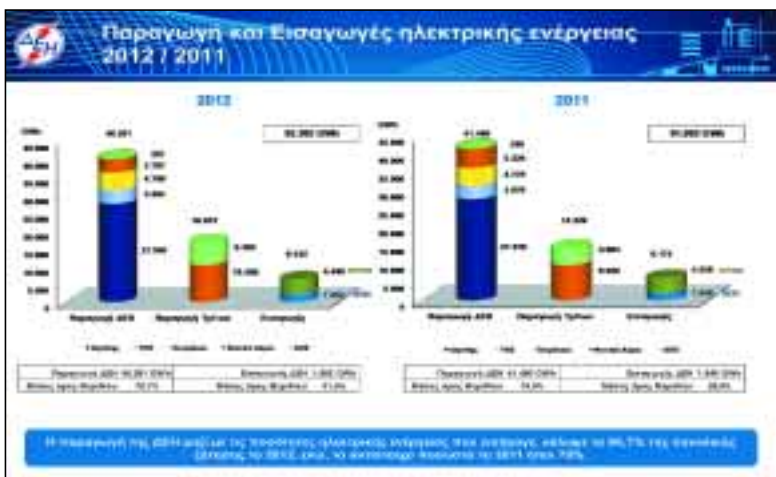




Στόχοι και Προτεραιότητες

- Η ολοκλήρωση του προγράμματος αναχρηματοδότησης.
- Η λειτουργία νέων σύγχρονων μονάδων και φιλικότερων προς το περιβάλλον, όπως η μονάδα φυσικού αερίου «Αλιβέρι Ν» και ο Υδροηλεκτρικός Σταθμός του Ιλαρίωνα, καθώς και η ολοκλήρωση της επένδυσης για τη μονάδα φυσικού αερίου «Μεγαλόπολη Ν» για την αντικατάσταση παλιών, κοστοβόρων και ρυπογόνων μονάδων, ώστε να βελτιστοποιείται η χρήση των πόρων και η Εταιρεία να αποκομίσει τη μέγιστη δυνατή αξία.
- Συνχής παρακολούθηση και προσπάθεια βέλτιστης διαχείρισης των εκπτώσεων και του κεφαλαίου κίνησης, δεδομένης της περαιωμένης ρευστότητας στην Οικονομία και τον τραπεζικό τομέα.
- Έχοντας ήδη επιτύχει σημαντική μείωση της συνολικής μισθοδοσίας κατά περίπου € 600 εκατ. μεταξύ του 2009 και του 2012, παραμένουμε προσηλωμένοι σε δράσεις περαιτέρω βελτιστοποίησης του κόστους.
- Διαχείριση και ενίσχυση του ανθρώπινου δυναμικού, δεδομένου και του μεγάλου μέσου όρου ηλικίας του προσωπικού και του ρυθμού αποχωρήσεων, μέσα από στοχευμένες προσλήψεις και εκπαίδευση του προσωπικού, για τη διατήρηση κρίσιμης τεχνολογίας και την ανάπτυξη απαραίτητων δεξιοτήτων.

Λαμβάνοντας υπόψη τη μέχρι σήμερα επιτεύχουσα μεγάλη βελτίωση της παραγωγικότητας της εταιρείας, η μακροπρόθεσμη βιωσιμότητα και ανάπτυξη της δεν μπορεί να να στερηθεί μόνο σε εσωτερικές δράσεις περαιτέρω βελτιστοποίησης της λειτουργικής κερδοφορίας, αλλά προϋποθέτει και τη διαμόρφωση ενός ορθολογικού Ρυθμιστικού Πλαισίου που διασφαλίζει τον υγιή ανταγωνισμό με άμεση άρση των στρεβλώσεων που επιβαρύνουν χωρίς λόγο τον καταναλωτή και την οικονομία.



Η ΝΕΑ ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΟΥ Δ.Σ. ΔΕΗ

Συγκεκριμένα τη συγκρότησή του σε σώμα, αποφάσισε το διοικητικό συμβούλιο της ΔΕΗ Α.Ε. κατά τη συνεδρίαση της 10ης Ιουλίου 2013.

Επιπλέον, αποφάσισε την επανεκλογή του Κωνσταντίνου Δόλογλου ως αντιπρόεδρου του Δ.Σ. και τον ορισμό του ως εκτελεστικού μέλους του Δ.Σ. τον ορισμό του μέλους του Δ.Σ. Ουρανίας Αικατερινάρη, ως εκτελεστικού μέλους του Δ.Σ. και τον ορισμό του μέλους του Δ.Σ. Φίλιππου Ταυρή, ως ανεξάρτητου - μη εκτελεστικού μέλους του Δ.Σ.

Μετά τα ανωτέρω, η σύνθεση του Δ.Σ. έχει ως εξής:

Ζερβός Αρθούρος, πρόεδρος του διοικητικού συμβουλίου και διευθύνων σύμβουλος, εκτελεστικό μέλος, με θητεία έως τις 20.12.2015.

Δόλογλου Κωνσταντίνος, αντιπρόεδρος του διοικητικού συμβουλίου, εκτελεστικό Μέλος, με θητεία έως τις 29.6.2016.

Αικατερινάρη Ουρανία, σύμβουλος, αναπληρώτρια διευθύνουσα σύμβουλος της ΔΕΗ Α.Ε., εκτελεστικό μέλος, με θητεία έως τις 29.6.2016.

Αλεξάκης Παναγιώτης, σύμβουλος, ανεξάρτητο - μη εκτελεστικό μέλος, με θητεία έως τις 17.12.2015.

Ταυρής Φίλιππος, Σύμβουλος, ανεξάρτητο - μη εκτελεστικό μέλος, με θητεία έως τις 29.6.2016.

Βασιλογεώργης Χαρίλαος, σύμβουλος, ανεξάρτητο - μη εκτελεστικό μέλος, με θητεία έως τις 29.6.2016.

Βερνίκος Νικόλαος, σύμβουλος, ανεξάρτητο - μη εκτελεστικό μέλος, με θητεία έως τις 29.6.2016.

Ζωντανός Κωνσταντίνος, σύμβουλος, ανεξάρτητο - μη εκτελεστικό μέλος, με θητεία έως τις 29.6.2016.

Θωμόγλου Παύλος, σύμβουλος, ανεξάρτητο - μη εκτελεστικό μέλος, με θητεία έως τις 17.12.2015.

Καραλευθέρης Παντελής, σύμβουλος, μη εκτελεστικό μέλος, εκπρόσωπος εργαζομένων, με θητεία έως τις 27.05.2016.

Φωτόπουλος Νικόλαος, σύμβουλος, μη εκτελεστικό μέλος, εκπρόσωπος εργαζομένων, με θητεία έως τις 27.05.2016.

Ο ΔΕΔΔΗΕ και το ΕΜΠ διοργάνωσαν την 1^η Ημερίδα

Στόχος της Διοίκησης του Διαχειριστή Ελληνικού Δικτύου Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΔΕΔΔΗΕ) είναι να αναδειχθεί σε πρωτοπόρα ελληνική επιχείρηση στην έρευνα, ανάπτυξη και εφαρμογή καινοτόμων τεχνολογιών, συμβαδίζοντας με τις ομοειδείς ευρωπαϊκές επιχειρήσεις διανομής ηλεκτρισμού στις εφαρμογές των Έξυπνων Δικτύων.

Αυτό υπογράμμισε ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος του ΔΕΔΔΗΕ κ. Γεώργιος Κόλλιας στην παρέμβασή του κατά τη διάρκεια της «1ης Ημερίδας για Έξυπνα Δίκτυα Διανομής - Smart Grids», που πραγματοποιήθηκε στην Αθήνα την Τετάρτη 5 Ιουνίου.

Την Ημερίδα, που διοργανώθηκε από τον ΔΕΔΔΗΕ και το ΕΜΠ, παρακολούθησαν πάνω από 100 στελέχη της επιχείρησης από όλη την Ελλάδα, ενώ συμμετείχαν καθηγητές και ερευνητές του Τομέα Ηλεκτρικής Ισχύος της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του ΕΜΠ, στο πλαίσιο σχετικής συ-

νεργασίας που υλοποιεί αποτελεσματικά τη σύνδεση των επιχειρήσεων με την ερευνητική δραστηριότητα στον πανεπιστημιακό χώρο.

Στην Ημερίδα παρουσιάστηκαν οι εξής θεματικές ενότητες:

- Οι εξελίξεις στα Έξυπνα Δίκτυα στον ευρωπαϊκό χώρο, με έμφαση στους έξυπνους μετρητές και στην προώθηση της μεγάλης διείσδυσης διεσπαρμένης παραγωγής από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας στα δίκτυα διανομής.

- Εφαρμογές καινοτόμων τεχνολογιών που υλοποιούνται στο Δίκτυο Διανομής του ΔΕΔΔΗΕ, όπως Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (GIS) και συστήματα εποπτείας και διαχείρισης της ζήτησης (SCADA-DMS) στα νησιά.

- Ερευνητικά έργα που εκπονούνται στον ΔΕΔΔΗΕ σε συνεργασία με το ΕΜΠ, τα περισσότερα με Ευρωπαϊκή συγχρηματοδότηση στο πλαίσιο του Έβδομου Προγράμματος Πλαισίου (FP7) της ΕΕ.

Αναγκαιότητα εφαρμογής νέων τεχνολογιών στα Δίκτυα Διανομής

Αποσπάσματα από την παρουσίαση του Δ/ντή Δικτύου, Δρ. **ΙΣΙΔΩΡΟΥ ΒΙΤΕΛΛΑ**, σε επιστημονική Ημερίδα του ΔΕΔΔΗΕ.

Απαιτήσεις θεσμικού πλαισίου

- Λειτουργία, συντήρηση και ανάπτυξη των Δικτύων Διανομής, με στόχο τη βελτίωση των δεικτών ποιότητας της παρεχόμενης ηλεκτρικής ενέργειας και των δεικτών εξυπηρέτησης των Καταναλωτών, τη μείωση του λειτουργικού κόστους και τη βέλτιστη αξιοποίηση των κεφαλαίων επενδύσεων.

- Εφαρμογή του Κώδικα Δικτύου, του Κώδικα Διαχείρισης ηλεκτρικών συστημάτων των Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών, λειτουργία των Υπηρεσιών ΔΕΔΔΗΕ με διαφάνεια και αμεροληψία.

- Ανάπτυξη της διεσπαρμένης παραγωγής ΑΠΕ στα Δίκτυα ΜΤ & ΧΤ, ανάπτυξη συστημάτων τηλεμέτρησης και έξυπνων μετρητών, με επακόλουθο τη μετατροπή των Δικτύων από παθητικά σε ενεργά, δηλαδή σε τοπικά ηλεκτρικά συστήματα, που συμπεριλαμβάνουν μικρούς Σταθμούς ΑΠΕ, Καταναλωτές με πολυζωνικά τιμολόγια και με δυνατότητα διαχείρισης της ζήτησης.

Μεταβλητότητα Περιβάλλοντος

- Σύσταση και λειτουργία ΔΕΔΔΗΕ από 1.5.2012.

- Συχνές μεταβολές στο θεσμικό πλαίσιο.

- Απαιτήσεις Οδηγίας ΕΕ και Ελληνικής νομοθεσίας για την ανάπτυξη νέων συστημάτων έξυπνων μετρητών.

- Μεταβολές στον Όμιλο ΔΕΗ - Μετοχοποίηση ΑΔΜΗΕ - Δημιουργία νέας καθετοποιημένης εταιρείας ηλεκτρισμού - Αύξηση Προμηθευτών ηλεκτρικής ενέργειας.

- Περιορισμοί από την Πολιτεία στην πρόσληψη προσωπικού και στην εφαρμογή κινήτρων για τη βελτίωση της απόδοσης του ανθρώπινου δυναμικού - Σημαντική μείωση εξειδικευμένου επιστημονικού και τεχνικού προσωπικού στο ΔΕΔΔΗΕ.



Απαραίτητη η εφαρμογή νέων τεχνολογιών για την προσαρμογή στο νέο Περιβάλλον

- Ανάπτυξη σύγχρονων ολοκληρωμένων κεντρικών συστημάτων εποπτείας και ελέγχου του κύριου εξοπλισμού των Δικτύων, αυτόματης συλλογής και επεξεργασίας δεδομένων λειτουργίας Δικτύων και αξιολόγησης συμβάντων.

- Παράλληλη ανάπτυξη νέων πληροφοριακών συστημάτων για την υποστήριξη των Υπηρεσιών Δικτύου.

- Εφαρμογή σύγχρονων τεχνολογιών διαγνωστικής και προληπτικής συντήρησης, για την εκτίμηση της κατάστασης του εξοπλισμού Δικτύων.

- Μεταβολή της λειτουργικής δομής των Υπηρεσιών Δικτύου για την υποστήριξη των νέων συστημάτων.

- Έργα ανάπτυξης και εκσυγχρονισμού Δικτύων σε εξέλιξη.

- Ανάπτυξη ψηφιακού συστήματος γεωγραφικών δεδομένων (GIS) για τα Δίκτυα Διανομής.

- Ανάπτυξη σύγχρονων συστημάτων εποπτείας Δικτύων (SCADA - DMS) στην Αττι-

κή και στα Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά.

- Ανάπτυξη συστημάτων τηλεμέτρησης στους Καταναλωτές ΜΤ και στους μεγάλους Καταναλωτές ΧΤ.

Η Εφαρμογή θεσμικού πλαισίου αποτελεί Πρόκληση για εκσυγχρονισμό των Υπηρεσιών Δικτύου

- Εγκατάσταση έξυπνων μετρητών σε όλη την επικράτεια.

- Ανάπτυξη συστήματος εποπτείας διεσπαρμένης παραγωγής ΑΠΕ στα Δίκτυα Διανομής.

- Αναβάθμιση υπάρχοντων υποδομών SCADA-DMS, ενοποίηση λειτουργιών, εκσυγχρονισμός επικοινωνιών, εποπτεία και έλεγχος Δικτύου κεντρικά, για μείωση του λειτουργικού κόστους και αξιοποίηση ανθρώπινου δυναμικού.

- Ανάπτυξη Κέντρου Ελέγχου Ενέργειας στα ΜΔΝ για τη διαχείριση των Μονάδων Παραγωγής και την οικονομική εκκαθάριση της Αγοράς.

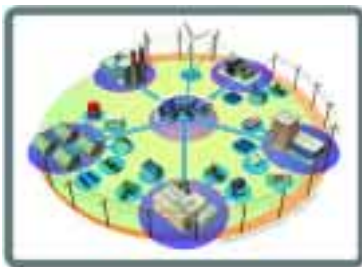
- Διερεύνηση των επιδράσεων της λειτουργίας Σταθμών ΑΠΕ στη συμπεριφορά των Δικτύων και λήψη των αναγκαίων μέτρων.

για Έξυπνα Δίκτυα Διανομής - Smart Grids

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΕΥΦΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕΤΡΗΣΗΣ

Αποσπάσματα από την παρουσίαση του Δ/ντή Κλάδου Μετρήσεων, **Κ. ΑΝΔΡΕΑΔΗ**, σε επιστημονική Ημερίδα του ΔΕΔΔΗΕ.

Κλασική μορφή δικτύου ενέργειας Μονάδες παραγωγής -> Καταναλωτές



Έξυπνα δίκτυα

Ηλεκτρικά δίκτυα που ενσωματώνουν «έξυπνα» την συμπεριφορά και τις δράσεις όλων των χρηστών

Δυνατότητα για: Τηλεμέτρηση, Χειρισμούς, Διαχείριση φορτίου, Διεσπαρμένη παραγωγή

Οι έξυπνοι μετρητές αποτελούν στοι-

χειώδη συνιστώσα για την ανάπτυξη των έξυπνων δικτύων. Δεν νοούνται έξυπνα δίκτυα χωρίς έξυπνους μετρητές.

Τι έχει ήδη γίνει...

- Σύστημα Τηλεμέτρησης Μ.Τ.
- Προϋπολογισμός έργου: 6,4 εκ. €
- DLMS
- 23% της διανεμόμενης ενέργειας
- Μέσω GSM/GPRS modems
 - 10.000 Καταναλωτές Μ.Τ.
 - 1.000 Παραγωγοί Μ.Τ.
 - 2.500 Ενδιάμεσοι Καταναλωτές Χ.Τ.
- Μικρά πιλοτικά Οικιακών Πελατών Χ.Τ.
 - ISKRAEMECO (PLC)
 - LANDIS+GYR-ITRON (PLC)
 - SAGEM (PLC)
 - KAMSTRUPP (RF mesh)
- Πιλοτικές εφαρμογές Smart Grid
 - Λάρισα (Siemens) BPL, WiFi
 - Λαύριο (ΕΜΠ) BPL, WiFi
 - Μικρά ερευνητικά (Ραφήνα κλπ.)

Μελέτη κόστους & ωφέλειας καθώς και του οδικού χάρτη για ένα πανελλαδικό πρόγραμμα τηλεμέτρησης, σε συνεργασία με τον οίκο KEMA

- **Θετικό αποτέλεσμα:** Ένα πανελλαδικό πρόγραμμα τηλεμέτρησης είναι οικονομικά συμφέρον για τη χώρα, εξυπηρετεί τους στόχους ενεργειακής πολιτικής της κυβέρνησης - ΥΠΕΚΑ και είναι εναρμονισμένο με τις αντίστοιχες Ευρωπαϊκές Οδηγίες.

- Ιδιαίτερα ωφέλιμο για τους καταναλωτές.

• Συμμετοχή σε διάφορα Ευρωπαϊκά Έργα

- IGreenGrid, Sustainable, Singular (FP7)
- DAFNI ELENA, κλπ.

Σύστημα τηλεμέτρησης παροχών μεγάλων πελατών Χ.Τ.

Προϋπολογισμός έργου: ~ 23 εκ. €

ΣΕ ΕΛΕΓΧΗ...

• Ανάδοχος INTRAKAT

- 2 πανομοιότυπα Κεντρικά Συστήματα
- DLMS
- Μέσω GSM/GPRS
- 60.000 μετρητές παροχών:
 - No 5 85 KVA
 - No 6 135 KVA
 - No 7 250 KVA

• 5.000 μετρητές παροχών:

- No 3 35 KVA
- No 4 55 KVA

• Πιστοποίηση EN 17025 του Εργαστηρίου Μετρήσεων και Ασυρμάτων

Τηλεμέτρηση μεγάλων πελατών Χ.Τ.

• Διάρκεια έργου: 26 μήνες

- Προμήθεια 2 Κέντρων Τηλεμέτρησης δυναμικότητας 100.000 μετρητικών σημείων με δυνατότητα επέκτασης στα 250.000
- Αντικατάσταση μετρητών/κυψελών όπου απαιτείται
- Εγκατάσταση μόντεμ & ένταξη των μετρητών στο Κέντρο Τηλεμέτρησης

• Σύμβαση λειτουργίας για 5 +5 έτη, που θα περιλαμβάνει και την αποκατάσταση των βλαβών του εγκατεστημένου μετρητικού και επικοινωνιακού εξοπλισμού.



Με την ολοκλήρωση του έργου θα παρέχεται:

- Ελαχιστοποίηση της επιτόπου μετάβασης για καταμέτρηση.
- Δυνατότητα τιμολογιακού ελέγχου στο 11% της διανεμόμενης ενέργειας.
- Δυνατότητα για τιμολόγηση μέσω καμπύλης φορτίου (κατ' αναλογία με την τιμολόγηση της Μ.Τ.).
- Άμεσος εντοπισμός ρευματοκλοπών.
- Άμεσος εντοπισμός βλαβών μετρητικού εξοπλισμού.
- Άμεσος εντοπισμός αυθαίρετης επαύξησης ισχύος.
- Εξοικονόμηση Ενέργειας και Μείωση - Μετατόπιση του Φορτίου Αιχμής.
- Μείωση εκπνεόμενων ρύπων λόγω της εξοικονόμησης ενέργειας.
- Εκσυγχρονισμός του Δικτύου Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας - αύξηση αξιοπιστίας του συστήματος
- Web εφαρμογή για πρόσβαση των πελατών στα στοιχεία της μέτρησής τους.
- Ολοκληρωμένη εφαρμογή για στοιχεία ποιότητας τροφοδότησης.

Εξοικονόμηση πόρων που αντιστοιχούν σε 360.000 ΑΩ ετησίως, ή περισσότερο από 200 άτομα.



ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ (GIS) ΣΤΟΝ ΔΕΔΔΗΕ

Αποσπάσματα από την παρουσίαση του Δ/ντή Κλάδου Ανάπτυξης Δικτύου, **ΕΜΜ. ΦΟΥΡΝΑΡΑΚΗ**, σε επιστημονική Ημερίδα του ΔΕΔΔΗΕ.

ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ – ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- **ΜΕΓΑΛΟΣ ΟΓΚΟΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ** (στοιχεία του δικτύου που σχετίζονται με 109.000 χλμ δικτύου ΜΤ, 122.000 χλμ δικτύου ΧΤ, 158.000 Υ/Σ Διανομής, 10.500 Παροχές ΜΤ, 7.300.000 παροχές ΧΤ κλπ).
- **ΧΕΙΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΤΗΡΗΣΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ** σε μεγάλο πλήθος χαρτών με ποικίλες κλίμακες και διαστάσεις
- **ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ ΑΡΧΕΙΩΝ ΤΗΡΗΣΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ** (πάνω στους χάρτες, σε δελτία, καρτέλες, μηχανογραφικά αρχεία κλπ)

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

- Ανάγκη πολλαπλής τήρησης πανομοιότυπων δεδομένων. Πολλαπλές ενημερώσεις σε αρχεία με πανομοιότυπα δεδομένα.
- Χρονοβόρες διαδικασίες ενημέρωσης των χαρτογραφικών και περιγραφικών στοιχείων.
- Μεγάλη διακίνηση εγγράφων.
- Χρονοβόρες και δυσχερείς διαδικασίες άντλησης και επεξεργασίας στοιχείων, πχ
 - Δυσχερής παρακολούθηση της εξέλιξης των έργων
 - Δυσχερής προσδιορισμός δεικτών σχετικών με την ποιότητα παρεχόμενης ενέργειας, τους χρόνους ηλεκτροδότησης κλπ
- Πλημμελής διοικητική πληροφόρηση και ελλιπής υποστήριξη της λήψης αποφάσεων
- Μεγάλος χώρος αποθήκευσης των χειρογραφικών αρχείων

ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΑΡΟΜΟΙΩΝ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

- **ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΜΕ GIS:**
 - EDF (Γαλλία)
 - IBERDROLA (Ισπανία – 5 εκ. πελάτες)
 - SWEB, Southern Electric (M. Βρετανία – 4,6 και 2,6 εκ. πελάτες)
 - EDP (Πορτογαλία)
 - EON (Γερμανία)
 - DONG ENERGY (Δανία)
 - ENEL (Ιταλία)
 - Στις ΗΠΑ 10 τουλάχιστον Επιχειρήσεις με 30 εκ. πελάτες κλπ

ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΤΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ GIS

- **ΠΙΛΟΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ**
 - Πιλοτική εφαρμογή - προμήθεια λογισμικού GIS Smallworld/GE (1997). Η εφαρμογή έγινε χωρίς κεντρικό συντονισμό. Σήμερα υπάρχουν 14 εγκατεστημένες άδειες χρήσης, στις ΔΠΜ-θ (καταχώρηση στοιχείων ΜΤ για πέντε Περιοχές - παρακολούθηση λειτουργίας ΜΤ), ΔΠΚΕ, ΔΠΝ.
 - ΑΠΟΦΑΣΗ ΓΙΑ ΔΙΕΘΝΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ-ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΕΥΧΩΝ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

- Απόφαση για εισαγωγή GIS στη Διανομή με ανοικτό διεθνή διαγωνισμό. Συγκρότηση Επιτροπής από στελέχη της ΓΔ/Δ και της ΔΠΛΡ της ΔΕΗ για την σύνταξη τευχών δημοπράτησης (9ος/2006).
- Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος από την Επιτροπή (11ος/2006) Ολοκλήρωση σύνταξης των τευχών δημοπράτησης τον 6ο / 2007. Τα τεύχη προέβλεπαν προκήρυξη του έργου σε ένα Στάδιο.
- Απόφαση ΔΣ ΔΕΗ 226/30.10.2008: Εκτέλεση του έργου σε δυο Στάδια και προκήρυξη ανοικτού διεθνούς διαγωνισμού για το Στάδιο Ι. Προκήρυξη του Σταδίου ΙΙ σε επόμενη φάση, ανάλογα με την πορεία του Σταδίου Ι.

- Αναθεώρηση των τευχών Δημοπράτησης σύμφωνα με την Απόφαση του ΔΣ. Δημόσια Διαβούλευση (2ος /2009)
- Ολοκλήρωση αναθεώρησης των τευχών Δημοπράτησης: 4ος /2009

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

- Διακήρυξη ΔΥΠΜ 621902/07.07.2009.
- Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών: 14.10.2009. Υπέβαλαν προσφορές 7 οίκοι – όλες τυπικά αποδεκτές. Προσφέρθηκαν τα 3 πλέον διαδεδομένα διεθνώς λογισμικά GIS (ArcGIS/ArcFM των ESRI, TELVENT, Smallworld της GE, GENIUS της INTERGRAPH)
- Τεχνική κρίση: 01.12.10. Τεχνικά αποδεκτές 3 προσφορές
- Υπέβαλαν προσφυγές κατά της τεχνικής τους απόρριψης 3 οίκοι. Οι προσφυγές κρίθηκαν τεχνικά αποδεκτές με κοινή απόφαση των ΓΔ/Δ και ΓΔ/ΟΥ της ΔΕΗ (24.02.11)
- Αποσφράγιση Οικονομικών προσφορών: 14.03.2011
- Απόφαση ΔΣ ΔΕΔΔΗΕ 47/06.07.12 για κατακύρωση του διαγωνισμού στον μειοδότη οίκο BYTE ABEE (λογισμικό Smallworld)
- Υπογραφή της Σύμβασης 5002011/21.01.13

ΣΤΑΔΙΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (GIS) ΣΤΟΝ ΔΕΔΔΗΕ:

- Αποτύπωση των χαρτών των δικτύων Διανομής σε μηχανογραφικό αρχείο
- Τήρηση μηχανογραφικών αρχείων με περιγραφικές πληροφορίες για τα στοιχεία των Δικτύων (τεχνικά χαρακτηριστικά, συμβάντα κλπ), συσχετισμένων με τη γεωγραφική θέση των στοιχείων
- Επεξεργασία των χαρτογραφικών και περιγραφικών πληροφοριών των Δικτύων για την υποστήριξη των τεχνικών λειτουργιών της Διανομής.

ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΟΦΕΛΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ GIS ΣΤΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

- Διευκόλυνση στη συλλογή, ενημέρωση και επεξεργασία των γεωγραφικών και περιγραφικών δεδομένων του Δικτύου.
- Ταχύτητα διακίνησης χαρτογραφικών και περιγραφικών στοιχείων του δικτύου μεταξύ των υπηρεσιών.
- Υποστήριξη – αναβάθμιση των τεχνικών δραστηριοτήτων της Διανομής (ανάπτυξης, μελετών, κατασκευών, λειτουργίας, εκμετάλλευσης, συντήρησης).
- Ευχερής και αξιόπιστη παρακολούθηση των δεικτών ποιότητας ενέργειας και των χρόνων ηλεκτροδότησης
- Βελτίωση της Διοικητικής Πληροφόρησης, και αποτελεσματική υποστήριξη λήψης αποφάσεων.
- Αναβάθμιση των υπηρεσιών προς τους χρήστες.
- Αύξηση της παραγωγικότητας του προσωπικού.
- Δυνατότητα άμεσου και ορθολογικού (με συγκεκριμένα κριτήρια) προγραμματισμού εργασιών συντήρησης, κατασκευών κλπ.
- Δυνατότητα άμεσης σύγκρισης εναλλακτικών σεναρίων (π.χ. ως προς την όδευση υπό μελέτη γραμμής). Συμβολή στην αντιμετώπιση κρίσεων.
- Συμβολή στην παρακολούθηση παγίων.
- Σύγκλιση της «οπτικής» των επιτελικών και εκτελεστικών υπηρεσιών. Υποστήριξη οργανωτικών αλλαγών.
- Συνέργειες με άλλα μηχανογραφικά συστήματα της Επιχείρησης (πχ ΓΟΡΔΙΟΣ, ERP κλπ).

- Το GIS αποτελεί τη βάση για πληθώρα άλλων μελλοντικών εφαρμογών (π.χ. υποστήριξη βλαβοληπτικών κέντρων, υποστήριξη εφαρμογών «Εξυπνου Δικτύου» κ.ά.).

ΣΤΑΔΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ GIS ΣΤΟΝ ΔΕΔΔΗΕ

- **Στάδιο Ι:**
 - Προμήθεια κεντρικού εξοπλισμού και λογισμικού
 - Προμήθεια αδειών χρήσης λογισμικού (35 άδειες χρήσης + οπτιον για 570 άδειες)
 - Προμήθεια μέρους του περιφερειακού εξοπλισμού
 - Ανάλυση απαιτήσεων, σχεδιασμός του συστήματος, σχεδίαση – υλοποίηση βάσης δεδομένων, παραμετροποίηση, ανάπτυξη προγραμμάτων και διεπαφών κλπ
 - Προμήθεια ψηφιακών υποβάθρων για 2 Περιοχές
 - Εισαγωγή των χαρτογραφικών και περιγραφικών στοιχείων για 2 Περιοχές

- **Στάδιο ΙΙ:**
 - Προμήθεια του υπόλοιπου περιφερειακού εξοπλισμού
 - Προμήθεια ψηφιακών υποβάθρων για τις υπόλοιπες 57 Περιοχές
 - Εισαγωγή των χαρτογραφικών και περιγραφικών στοιχείων για τις 57 Περιοχές
 - Ενωρίτερος χρόνος έναρξης του Σταδίου 2: 12 μήνες μετά την έναρξη του Σταδίου Ι

ΚΟΣΤΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ GIS ΣΤΟΝ ΔΕΔΔΗΕ

- Κόστος Σταδίου Ι (σύμφωνα με τη Σύμβαση): 4.323.142,42 €. Εάν ενεργοποιηθεί πλήρως η οπτιον για τις 570 άδειες (140 δυναμικών χρηστών και 430 απλών χρηστών) το επιπλέον κόστος θα είναι 1.660.190 €. Το ετήσιο κόστος συντήρησης – υποστήριξης των αδειών με οπτιον είναι περίπου 280.000 €.
- Κόστος Σταδίου ΙΙ: Περί τα 16 εκ. (εξαρτάται από τη συμβολή του προσωπικού του ΔΕΔΔΗΕ στη μηχανογράφηση των στοιχείων).

ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ GIS ΣΤΟΝ ΔΕΔΔΗΕ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ

- Ορίστηκαν: Διευθύνουσα Επιτροπή Έργου, Συντονιστική Ομάδα Έργου, Υπεύθυνοι Υποέργων (Ανάπτυξης, Μελετών, Κατασκευών, Εκμετάλλευσης, Στοιχείων Δικτύου, Κεντρικού Εξοπλισμού και λογισμικού, Περιφερειακού εξοπλισμού και τηλεπικοινωνιών) και Ομάδες Εργασίας που υποστηρίζουν τους Υπεύθυνους Υποέργου.
- Έχουν γίνει 30 συναντήσεις του Αναδόχου με εκπροσώπους του ΔΕΔΔΗΕ (συνήθως ολόήμερες) για θέματα ανάπτυξης, μελετών, κατασκευών και εκμετάλλευσης δικτύου και μοντέλου δεδομένων (τις περισσότερες φορές παρουσία εκπροσώπου του ΚΠΤ). Επίσης, 4 -5 συναντήσεις με το ΚΠΤ καθώς και 4 -5 επισκέψεις του Αναδόχου στις Π. Μεσογείων και Δ. Θεσσαλονίκης, για θέματα αποτύπωσης δικτύου.
- Ο Ανάδοχος έχει υποβάλει τεύχος με σχέδιο (draft) αναλυτικής περιγραφής των λειτουργικών απαιτήσεων, μοντέλου δεδομένων και απαιτήσεων των διασυνδέσεων με άλλα συστήματα, για έλεγχο – παρατηρήσεις – διορθώσεις. Πρέπει να οριστικοποιηθεί, σύμφωνα με τη Σύμβαση, μέχρι το τέλος Ιουνίου.

ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ Ι ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ GIS ΣΤΟΝ ΔΕΔΔΗΕ

ΕΡΓΑΣΙΕΣ	1ο ΕΤΟΣ	2ο ΕΤΟΣ	3ο ΕΤΟΣ
Ανάλυση-σχεδιασμός	■		
Υλοποίηση-δοκιμές	■		
Σταδιακή ένταξη χρηστών			■
Προμήθεια κεντρικού εξοπλισμού		■	
Προμήθεια περιφερειακού εξοπλ.		■	
Προμήθεια ψηφιακών υποβάθρων		■	
Εισαγωγή στοιχείων		■	

■ : Στάδιο Ι ■ : Στάδιο ΙΙ

ΝΕΟ Δ.Σ. ΣΤΟΝ ΑΔΜΗΕ:

Συγκροτήθηκε σε σώμα το Διοικητικό Συμβούλιο της ΑΔΜΗΕ Α.Ε. κατά τη συνεδρίαση του στις 11 Ιουλίου 2013, μετά τον ορισμό του από το Εποπτικό Συμβούλιο της Εταιρείας με την υπ' αριθμ. 20 / 11.06.2013 απόφασή του, εκλέγοντας ως Πρόεδρο & Διευθύνοντα Σύμβουλο τον κ. Γιαρέντη Ιωάννη.

Το νέο Διοικητικό Συμβούλιο της ΑΔΜΗΕ Α.Ε., κατά 100% θυγατρική εταιρεία της ΔΕΗ Α.Ε., αποτελείται από τα ακόλουθα μέλη:

Γιαρέντης Ιωάννης, Πρόεδρος & Διευθύνων Σύμβουλος (Στέλεχος Επιχειρήσεων)

Βάσσης Σπυρίδων, Μέλος (Διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός)

Παπαβασιλόπουλος Γεώργιος, Μέλος (Διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος - Μηχανολόγος, Καθηγητής του Ε.Μ.Π.)

Παπαστάμος Στάμος, Μέλος / Εκπρόσωπος εργαζομένων (Διπλωματούχος Μηχανολόγος Μηχανικός)

Χριστοδουλάκης Βασίλειος, Μέλος (Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.)

Μετά τη συγκρότηση σε σώμα του νέου Διοικητικού Συμβουλίου ο Πρόεδρος & Διευθύνων Σύμβουλος κ. Γιαρέντης Ιωάννης ευχαρίστησε κατ' αρχήν τα μέλη του απερχόμενου Δ.Σ. για το σημαντικό έργο που επιτέλεσαν στη σύσταση και οργάνωση του ΑΔΜΗΕ, επιτυγχάνοντας την πιστοποίηση του από τη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας ως Ανεξάρτητου Διαχειριστή Μεταφοράς.

Στη συνέχεια δήλωσε τα ακόλουθα: «Σε ένα ενεργειακό περιβάλλον που μεταβάλλεται με πολύ γρήγορους ρυθμούς, το νέο Διοικητικό Συμβούλιο του Ανεξάρτητου Διαχειριστή Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας περιλαμβάνει ανθρώπους με σημαντική εμπειρία και γνώσεις σε όλους τους τομείς που αφορούν στις λειτουργίες των σύγχρονων επιχειρήσεων και αγορών.

Σε μια κρίσιμη περίοδο για το ενεργειακό μέλλον της χώρας, το Διοικητικό Συμβούλιο αναλαμβάνει τα καθήκοντά του με αποστολή την υλοποίηση των απαραίτητων νέων ενεργεια-



κών επενδύσεων, τον εκσυγχρονισμό της ελληνικής αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας και τη συνδρομή στη δημιουργία της εσωτερικής αγοράς ενέργειας της Ευρωπαϊκής Ένωσης σε συνεργασία με τους άλλους διαχειριστές μεταφοράς.

Συνδυάζοντας τη γνώση και την εμπειρία και σε άμεση συνεργασία με το υψηλό επιπέδου στελεχιακό δυναμικό, καθώς και με όλους τους εργαζομένους, θα αντιμετωπίσουμε τις νέες προκλήσεις και θα εκπληρώσουμε το όραμά μας, ώστε να αποτελέσει η εταιρεία μας έναν από τους πιο αποτελεσματικούς διαχειριστές μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας στην Ευρώπη, παρέχοντας προστιθέμενη αξία σε όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης, προς όφελος των Χρηστών του Συστήματος, των Συμμετεχόντων της Αγοράς και της κοινωνίας στο σύνολό της».

Η θητεία του Διοικητικού Συμβουλίου σύμφωνα με την από 11.06.2013 απόφαση του Εποπτικού Συμβουλίου της Εταιρείας είναι τριετής, αρχόμενη από 11.07.2013 και λήγουσα 10.07.2016.

ΜΕΤΕΝΕΡΓΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΚΤΑΚΤΟΥΣ

Για τους προσλαμβανόμενους (έκτακτο προσωπικό) οι οποίοι αμείβονται με μηνιαίο μισθό, οι αποδοχές θα περιλαμβάνουν το νόμιμο κατώτατο μισθό, όπως ορίζεται στην περίπτωση 3 της υποπαραγράφου ΙΑ.11 του άρθρου πρώτου του ν. 4093/2012 με προσαύξησή του, βάσει προϋπηρεσίας που ισχύει για την συμπληρωθείσα υπηρεσία μέχρι και 14.02.2012 και συγκεκριμένα:

α. Ο ως άνω κατώτατος μηνιαίος μισθός προσαυξάνεται, για τους ηλικίας 25 ετών και άνω, με ποσοστό 10% για κάθε τριετία προϋπηρεσίας και ως τρεις τριετίες και συνολικά 30% για προϋπηρεσία 9 ετών και άνω ως ακολούθως:

ΧΡΟΝΙΑ ΠΡΟΥΨΗΡΕΣΙΑΣ	ΜΙΣΘΟΣ ΒΑΣΙΚΟΣ	ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΡΙΕΤΙΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΔΟΧΩΝ
0- έως 3	586,08	0,00	586,08
3 συμπληρωμένα - έως 6	586,08	58,61	644,69
6 συμπληρωμένα - έως 9	586,08	117,22	703,30
9 συμπληρωμένα - ΑΝΩ	586,08	175,82	761,90

β. Ο ως άνω κατώτατος μηνιαίος μισθός προσαυξάνεται για τους ηλικίας κάτω των 25 ετών με ποσοστό 10% για μία τριετία προϋπηρεσίας και για προϋπηρεσία τριών ετών και άνω ως ακολούθως:

ΧΡΟΝΙΑ ΠΡΟΥΨΗΡΕΣΙΑΣ	ΜΙΣΘΟΣ ΒΑΣΙΚΟΣ	ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΡΙΕΤΙΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΔΟΧΩΝ
0- έως 3	510,95	0,00	510,95
3 συμπληρωμένα - ΑΝΩ	510,95	51,10	562,05



ΥΦΕΣΗ & ΑΝΕΡΓΙΑ

ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΟΙ ΕΘΝΙΚΟΙ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ: 1^ο Τρίμηνο 2013 (Προσωρινά στοιχεία)

Από την Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) ανακοινώνεται το Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν για το 10 τρίμηνο του 2013. Με βάση τα διαθέσιμα μη εποχικά διορθωμένα στοιχεία, το Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν (ΑΕΠ), κατά το 1ο τρίμηνο του 2013 παρουσίασε μείωση κατά 5,6% σε σχέση με το 1ο τρίμηνο του 2012, έναντι της μείωσης κατά 5,3% που είχε υπολογιστεί στην πρώτη εκτίμηση του 1ου τριμήνου και είχε ανακοινωθεί στις 15 Μαΐου 2013. Η διαφορά αυτή είναι αποτέλεσμα της χρησιμοποίησης στοιχείων που δεν ήταν διαθέσιμα κατά την πρώτη εκτίμηση. Η συνολική καταναλωτική δαπάνη παρουσίασε μείωση κατά 8,3% σε σχέση με το 1ο τρίμηνο του 2012.

Οι ακαθάριστες επενδύσεις παγίου κεφαλαίου μειώθηκαν κατά 11,4% σε σχέση με το 1ο τρίμηνο του 2012.

Μείωση κατά 22,9% παρουσίασε το έλλειμμα του εμπορικού ισοζυγίου, συμβάλλοντας θετικά στο ρυθμό μεταβολής του ΑΕΠ.

Μείωση κατά 2,6% σε σχέση με το 1ο τρίμηνο του 2012 παρουσίασαν οι εξαγωγές αγαθών και υπηρεσιών. Οι εξαγωγές αγαθών αυξήθηκαν κατά 4,9% ενώ οι εξαγωγές υπηρεσιών μειώθηκαν κατά 12,4%.

Μείωση κατά 7,8% σε σχέση με το 1ο τρίμηνο του 2012 παρουσίασαν οι εισαγωγές αγαθών και υπηρεσιών. Οι εισαγωγές αγαθών μειώθηκαν κατά 5,3% και οι εισαγωγές υπηρεσιών κατά 17,8%.

Πίνακας 1. Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν

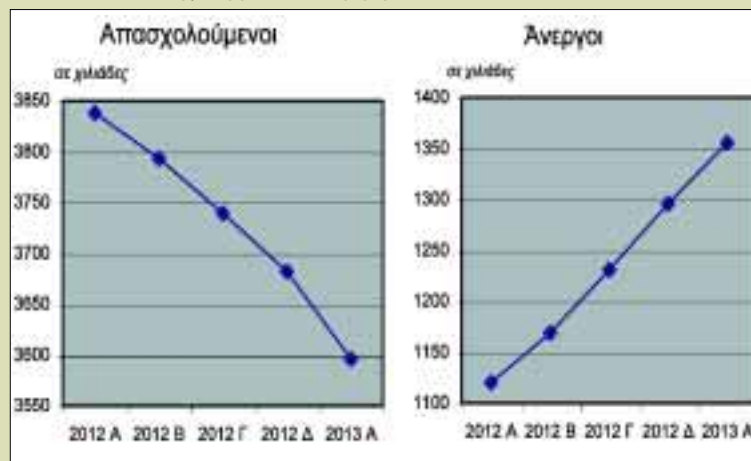
	Μη εποχικά διορθωμένα στοιχεία			
	Σε τιμές έτους αναφοράς 2005	%*	Σε τρέχουσες τιμές	%*
2005 I	44.580		44.206	
II	47.464		47.452	
III	51.008		50.948	
IV	49.997		50.443	
2006 I	46.579	4,5	47.708	7,9
II	51.160	7,8	52.057	9,7
III	53.108	4,1	54.506	7,0
IV	52.841	5,7	54.348	7,7
2007 I	49.463	6,2	51.435	7,8
II	53.107	3,8	55.866	7,3
III	55.318	4,2	58.708	7,7
IV	53.007	0,3	57.151	5,2
2008 I	49.525	0,1	54.322	5,6
II	53.148	0,1	58.806	5,3
III	55.247	-0,1	61.601	4,9
IV	52.522	-0,9	58.469	2,3
2009 I	47.439	-4,2	51.547	-5,1
II	51.254	-3,6	58.911	0,2
III	53.607	-3,0	60.584	-1,7
IV	51.543	-1,9	60.038	2,7
2010 I	46.972	-1,0	52.767	2,4
II	49.816	-2,8	56.699	-3,8
III	50.064	-6,6	57.976	-4,3
IV	46.916	-9,0	54.710	-8,9
2011 I	42.840	-8,8	48.536	-8,0
II	45.889	-7,9	53.146	-6,3
III	48.072	-4,0	55.710	-3,9
IV	43.201	-7,9	51.139	-6,5
2012 I	39.954	-6,7	45.456	-6,3
II	42.951	-6,4	49.270	-7,3
III	44.873	-6,7	51.756	-7,1
IV	40.737	-5,7	47.267	-7,6
2013 I	37.701	-5,6	41.888	-7,8

* Ποσοστιαία μεταβολή ως προς το αντίστοιχο τρίμηνο του προηγούμενου έτους.

ΕΡΕΥΝΑ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ: Α' Τρίμηνο 2013

Κατά το Α' Τρίμηνο του 2013 ο αριθμός των απασχολούμενων ανήλθε σε 3.595.921 άτομα και των ανέργων σε 1.355.237. Το ποσοστό ανεργίας ήταν 27,4%, έναντι 26,0% του προηγούμενου τριμήνου και 22,6% του αντίστοιχου τριμήνου του 2012.

Η απασχόληση μειώθηκε κατά 2,3% σε σχέση με το προηγούμενο τρίμηνο και κατά 6,3% σε σχέση με το Α' Τρίμηνο του 2012. Ο αριθμός των ανέργων αυξήθηκε κατά 4,6% σε σχέση με το προηγούμενο τρίμηνο και κατά 21,0% σε σχέση με το Α' Τρίμηνο του 2012.



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΑΝΕΡΓΙΑΣ

Το ποσοστό ανεργίας των γυναικών (31,0%) είναι σημαντικά υψηλότερο από των ανδρών (24,7%).

Το υψηλότερο ποσοστό ανεργίας παρατηρείται στους νέους ηλικίας 15-24 ετών (60,0%), το οποίο στις νέες γυναίκες φθάνει στο 66,3%

Η κατανομή της ανεργίας, λαμβάνοντας υπόψη το επίπεδο εκπαίδευσης, έχει ως εξής: το υψηλότερο ποσοστό ανεργίας παρατηρείται σε όσους δεν έχουν πάει καθόλου σχολείο (42,9%) ενώ ακολουθούν τα άτομα που έχουν απολυτήριο Τριτάξιας Μέσης Εκπαίδευσης (33,4%). Τα χαμηλότερα ποσοστά παρατηρούνται σε όσους έχουν διδακτορικό ή μεταπτυχιακό (15,3%) και στους πτυχιούχους της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (17,6%).

Σε επίπεδο Περιφέρειας το μεγαλύτερο ποσοστό ανεργίας παρατηρείται στη Δυτική Μακεδονία με 32,3% και στη Κεντρική Μακεδονία με 29,6%. Στον αντίποδα, το μικρότερο ποσοστό ανεργίας παρατηρείται στη Πελοπόννησο 21,1% και στις Ιόνιους Νήσους με 23,2%

Ανεργία (%), κατά Περιφέρεια

Περιφέρειες	Α' Τρίμηνο	
	2012	2013
Σύνολο Χώρας	22,6	27,4
Ανατολική Μακεδονία και Θράκη	22,7	26,3
Κεντρική Μακεδονία	24,7	29,6
Δυτική Μακεδονία	28,5	32,3
Ήπειρος	20,6	27,2
Θεσσαλία	20,4	25,6
Ιόνιοι Νήσοι	15,9	23,2
Δυτική Ελλάδα	23,1	27,0
Στερεά Ελλάδα	24,5	28,0
Αττική	22,9	28,2
Πελοπόννησος	19,0	21,1
Βόρειο Αιγαίο	19,6	23,5
Νότιο Αιγαίο	13,9	24,3
Κρήτη	23,4	26,3

ΝΕΑ ΔΙΚΟΜΜΑΤΙΚΗ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΑΝΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟ

- Ποιοι παρέμειναν, ποιοι έφυγαν και τα νέα πρόσωπα
- Μοίρασαν ρόλους και ευθύνες Σαμαράς - Βενιζέλος

Το νέο κυβερνητικό σχήμα αριθμεί 41 μέλη, εκ των οποίων 19 υπουργοί, πέντε αναπληρωτές υπουργοί και 17 υφυπουργοί. Το ΠΑΣΟΚ μετέχει στην κυβέρνηση με 11 μέλη και η Νέα Δημοκρατία με 30, σε μια αναλογία 1:3.

Χαρακτηριστικό επίσης της νέας κυβέρνησης είναι το γεγονός ότι το 1/6 των μελών της είναι δημοσιογράφοι.

Θέση αντιπροέδρου και υπουργού Εξωτερικών αναλαμβάνει ο **Ευάγγελος Βενιζέλος**. Μεταξύ των στελεχών του ΠΑΣΟΚ που εισέρχονται στην κυβέρνηση είναι ο **Μιχάλης Χρυσοχοϊδης** (υπουργός Υποδομών/Μεταφορών), ο **Γιάννης Μανιάτης** (υπουργός Περιβάλλοντος) και η **Φώφη Γεννηματά** (αναπληρώτρια υπουργός Εθνικής Άμυνας).

Σταθερό και ανεπηρέαστο από τον ανασχηματισμό παραμένει το οικονομικό επιτελείο, ενώ το υπουργείο Ανάπτυξης αποσπάστηκε το υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, ενώ συστάθηκε εκ νέου υπουργείο Πολιτισμού.



Τα νέα πρόσωπα

Στα νέα πρόσωπα της κυβέρνησης περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, οι **Κυριάκος Μητσοτάκης** (υπουργός Διοικητικής Μεταρρύθμισης), **Γιάννης Μιχαλάκης** (υπουργός Εσωτερικών), **Άδωνις Γεωργιάδης** (υπουργός Υγείας) και **Μιλτιάδης Βαρβιτσιώτης** (υπουργός Ναυτιλίας).

Υφυπουργός για τη δημόσια ραδιοτηλεόραση τοποθετήθηκε ο **Παντελής Καψής**.

Στη θέση της υφυπουργού Υγείας η **Ζέτα Μακρή**.

Ποιοι έμειναν εκτός

Εκτός κυβέρνησης βρέθηκαν οι Ευριπίδης Στυλιανίδης, Ανδρέας Λυκουρέντζος, Ευάγγελος Λιβιεράτος, Κώστας Μουσουρούλης, Μάριος Σαλμάς, Κώστας Τζαβάρας, Μανούσος Βολουδάκης, Γιάννης Ιωαννίδης, Κώστας Τσιάρας, Παναγιώτης Καράμπελας, Δημήτριος Ελευσινιώτης, Κώστας Καραγκούνης και Κυριάκος Βιρβιδάκης.

Αναλυτικά η σύνθεση της νέας κυβέρνησης

Πρωθυπουργός: Αντώνης Σαμαράς

Αντιπρόεδρος: Ευάγγελος Βενιζέλος

Υπουργείο Εξωτερικών

Υπουργός: Ευάγγελος Βενιζέλος

Υφυπουργός: Δημήτρης Κούρκουλας

Υφυπουργός: Άκης Γεροντόπουλος

Υπουργείο Οικονομικών

Υπουργός: Γιάννης Στουρνάρας

Αναπληρωτής Υπουργός: Χρήστος Σταϊκούρας

Υφυπουργός: Γιώργος Μαυραγάνης
Υπουργείο Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης

Υπουργός: Κυριάκος Μητσοτάκης

Υφυπουργός: Παρασκευή Χριστοφιλοπούλου

Υπουργείο Εσωτερικών

Υπουργός: Γιάννης Μιχαλάκης

Αναπληρωτής Υπουργός: Λεωνίδα Γρηγοράκος

Υπουργείο Εθνικής Άμυνας

Υπουργός: Δημήτρης Αβραμόπουλος

Αναπληρωτής Υπουργός: Φώφη Γεννηματά

Υφυπουργός: Αθανάσιος Δαβάκης

Υπουργείο Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας

Υπουργός: Κωστής Χατζηδάκης

Υφυπουργός: Αθανάσιος Σκορδάς

Υφυπουργός: Παναγιώτης Μηταράκης

Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων

Υπουργός: Μιχάλης Χρυσοχοϊδης

Υφυπουργός: Μιχάλης Παπαδόπουλος

Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

Υπουργός: Γιάννης Μανιάτης

Αναπληρωτής Υπουργός: Σταύρος Καλαφάτης

Υφυπουργός: Ασημάκης Παπαγεωργίου

Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων

Υπουργός: Κωνσταντίνος Αρβανιτόπουλος

Υφυπουργός: Κωνσταντίνος Γκιουλέκας

Υφυπουργός: Συμεών Κεδίκογλου

Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού

Υπουργός: Πάνος Παναγιωτόπουλος

Υφυπουργός Αθλητισμού: Γιάννης Αδριανός

Υπουργείο Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας

Υπουργός: Γιάννης Βρούτσης

Υφυπουργός: Βασίλειος Κεγκέρογλου

Υπουργείο Υγείας

Υπουργός: Άδωνις Γεωργιάδης

Υφυπουργός: Αντώνης Μπέζας

Υφυπουργός: Σοφία Βούλτεψη

Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

Υπουργός: Αθανάσιος Τσαυτάρης

Αναπληρωτής Υπουργός: Μάξιμος Χαρακόπουλος

Υπουργείο Δικαιοσύνης, Διαφάνειας και Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων

Υπουργός: Χαράλαμπος Αθανασίου

Υπουργείο Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη

Υπουργός: Νίκος Δένδιας

Υπουργείο Τουρισμού

Υπουργός: Όλγα Κεφαλογιάννη

Υπουργείο Ναυτιλίας

Υπουργός: Μιλτιάδης Βαρβιτσιώτης

Υπουργείο Μακεδονίας-Θράκης

Υπουργός: Θεόδωρος Καράογλου

Υπουργός Επικρατείας: Δημήτρης Σταμάτης

Υφυπουργός Δημόσιας

Ραδιοτηλεόρασης: Παντελής Καψής

Υφυπουργός παρά τω Πρωθυπουργώ και Κυβερνητικός Εκπρόσωπος: Σίμος Κεδίκογλου

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

ΔΕΗ

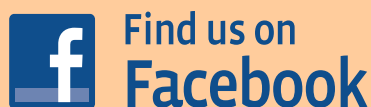
Ο ΠΑΣΥΠ / ΔΕΗ

ΠΡΩΤΑΓΩΝΙΣΤΗΣ ΚΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

www.pasyp-dei.gr

ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙΤΕ ΣΤΟ

www.pasyp-deipress.blogspot.com



ΓΙΝΕΤΕ ΦΙΛΟΙ ΜΑΣ ΣΤΟ FACEBOOK

(<http://www.facebook.com/profile.php?id=100000921740224&ref=ts>)



Ακοῦθηστε μας στο TWITTER

(http://twitter.com/#!/pasyp_dei)

Π Α Σ Υ Π / Δ Ε Η

✓ **ΣΥΝΕΠΕΙΑ**

✓ **ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ**

✓ **ΠΡΩΤΟΠΟΡΙΑ**