

αιχμη

Στουρνάρη 73-75
Αθήνα 104 32

Ιούλιος - Αύγουστος - Σεπτέμβριος 2013 • Νο 62



ΚΩΔ. ΕΝΤΥΠΟΥ: 01-2123



ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΑ
ΕΚΔΟΣΗ
ΤΟΥ ΣΥΛΛΟΓΟΥ
ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΟΜΙΛΟΥ ΔΕΗ
Περίοδος Β΄

Γιατί θέλουν να «σβήσει»
ο ΑΔΜΗΕ;

**ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ
ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. / ΟΜΙΛΟΥ ΔΕΗ**

Ιούλιος - Αύγουστος - Σεπτέμβριος 2013

Περίοδος Β'

Τεύχος 62

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ

Σύλλογος Πτυχιούχων

Μηχανικών Τ.Ε

Στουρνάρη 73-75

Αθήνα 104 32

Τηλ. 210 5221221

Fax: 210.52.49.850

E-mail: main@sptmte-dei.gr

ΕΚΔΟΤΗΣ

Κων. Βαρσάμης

Στουρνάρη 73-75, Αθήνα

Τηλ. 210 5221221

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΕΚΔΟΣΗΣ

Κων. Γεωργίου

Αντ. Αναγνώστου

Στουρνάρη 73-75, 2ος όροφος

Αθήνα 104 32

Τηλ. 210 5242265

Fax: 210. 52.49.850

ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Β. Κατσίκας, Δ. Ξυδάς,

Στ. Φαρράς

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΥΛΗΣ

Αλέξης Σιουτζούκης

Παραγωγή:

ΓΡΑΦΟΠΡΙΝΤ Α.Β.Ε.Ε.

Θηβών 347 - Αιγάλεω

Τηλ.: 210 5225479 - 210 5144160



αιχμές



Τα αποθέματα φυσικού αερίου στην Κύπρο «ξαναγράφουν» τον ενεργειακό χάρτη στη Νοτιο-Ανατολική Μεσόγειο. Οι εκτιμώμενες ποσότητες, αν και μικρότερες από τις αρχικές προβλέψεις, μόνο για το «οικόπεδο Ι2» ξεπερνούν τα 3,6 τρισεκατομμύρια κυβικά πόδια. Οι Κύπριοι δεν φιλολογούν πλέον αλλά προχωρούν στην αξιοποίηση της Αποκλειστικής Οικονομικής Ζώνης. Άντε και στα δικά μας!

Η ηλεκτρική διασύνδεση Ισραήλ-Κύπρου-Ελλάδας είναι μεταξύ των έργων που είναι επιλέξιμα για χρηματοδότηση από την ΕΕ. Το κόστος του έργου, που προβλέπει την πόντιση υποθαλάσσιου καλωδίου ισχύος 2.000 MW, υπολογίζεται σε 3,5 δισ. ευρώ. Το ευρωπαϊκό ενδιαφέρον, δεν περιορίζεται μόνο σε Ελλάδα και Κύπρο (στα δύο Κράτη-Μέλη) καθώς υπάρχει και το ενδεχόμενο να συνεχιστεί η σύνδεση και προς την Ιταλία καθώς εδώ και μια δεκαετία η ΔΕΗ έχει συνδεθεί με τη γειτονική χώρα. Η διασύνδεση όταν θα ολοκληρωθεί θα είναι η μεγαλύτερη υποθαλάσσια διασύνδεση (μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας) στον κόσμο!



Ανεβαίνουν οι μετοχές ορισμένων στελεχών μετά το ok της Commission για την ηλεκτρική διασύνδεση... Στην οδό Φιλίππου στη Λευκωσία όπου και τα γραφεία της Quantum Energy, για παράδειγμα «ανοίγουν σαμπάνιες»...



Θυμίζουμε ότι η ΔΕΗ έχει συνάψει συμφωνία στρατηγικής σημασίας με την κυπριακή Quantum Energy, «καρπός» της οποίας είναι η εταιρία ΔΕΗ Quantum Energy. Η τελευταία αναμένεται ότι θα έχει σημαντικό ρόλο στο project της σύνδεσης...





Για τα έργα αναβάθμισης του δικτύου που γίνονται στην Κρήτη, συνολικού προϋπολογισμού 40 εκατ. ευρώ, είχε την ευκαιρία να ενημερώσει τους τοπικούς άρχοντες ο πρόεδρος και Δ. Σύμβουλος του ΔΕΔΔΗΕ Γιώργος Κόλλιας κατά την επίσκεψή του στην Κρήτη στο τέλος Αυγούστου.

Δείτε την ιστοσελίδα μας...

<http://www.sptmte-dei.gr/>

ΕΜΠΟΔΙΑ ΣΤΗΝ ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ ΓΙΑ ΠΩΛΗΣΗ ΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

Αγκάθια στην πώληση του ΑΔΜΗΕ

Η εκποίηση του ΑΔΜΗΕ, πέρα από την προσπάθεια απαξίωσης ώστε να γίνουν τα χατίρια των εγχώριων επενδυτών, θα είναι δύσκολη για τη συγκυβέρνηση. Για τρεις –ίσως και περισσότερους- λόγους.

Καταρχήν οι επίδοξοι αγοραστές των δικτύων Μεταφοράς θα έχουν να αντιμετωπίσουν το ζήτημα της ενσωματωμένης ασφαλιστικής περιουσίας των εργαζομένων του Ομίλου ΔΕΗ στα πάγια της επιχείρησης που προβλέπει το άρθρο 34 του νόμου. Ζήτημα καθόλου αμελητέο. Ίσως οι μόνοι που αγνοούν τη βαρύτητά του είναι οι «εγκέφαλοι» που εισηγήθηκαν την διάλυση και πώληση του Ομίλου.

Δεύτερον, ο ΑΔΜΗΕ θα χρειαστεί για την επόμενη δεκαετία, ένα ποσό μεγαλύτερο των 3 δισ. ευρώ για επενδύσεις στα δίκτυα μεταφοράς και για τη διασύνδεση των νησιών με την ηπειρωτική Ελλάδα και το Διασυνδεδεμένο Σύστημα. Ποιος ιδιώτης θα αναλάβει ένα τέτοιο εγχείρημα όταν, εδώ και μια δεκαετία οι εγχώριοι επενδυτές και ιδιώτες παραγωγοί έχουν «καλομάθει» στη σιγουριά των ευνοϊκών ρυθμίσεων (Ο.Τ.Σ., Μ.Α.Μ.Κ. κτλ) και των φωτογραφικών τροπολογιών (μερικές από τις οποίες πέρασαν από τη Βουλή νύχτα); Βέβαια, θα υπάρξει



και ενδιαφέρον από ξένους οι οποίοι έχουν την δυνατότητα να αναλάβουν επενδύσεις και να επιδιώξουν λειτουργικό κέρδος (και όχι την «αβρότητα» των κρατικών επιδοτήσεων). Οι τελευταίοι όμως θα έρθουν αντιμέτωποι με ένα άλλο σοβαρό θέμα, αυτό των δανείων που βαρύνουν τον ΑΔΜΗΕ (ίσως οι μόνοι που αδιαφορούν για αυτό είναι οι «φωστήρες» του ΥΠΕΚΑ και του ΤΑΙΠΕΔ). Αφενός οι τράπεζες (Ελληνικές κατά κύριο λόγο) θα θέσουν όρους έως και θα μπλοκάρουν τη μεταβίβαση του ΑΔΜΗΕ επιδιώκοντας να διασφαλίσουν τα δανειά τους. Αφετέρου, θα πρέπει να υπάρξει ειδική μέριμνα (νομοθετική πιθανόν αλλά και σχετική συνεννόηση με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή) για εκείνα τα δάνεια που δόθηκαν με εγγύηση του Ελληνικού Δημοσίου.

Ήδη, το θέμα ανακίνησε με επιστολή του προς την Ελληνική κυβέρνηση η Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων (ΕΤΕπ). Αν η εταιρία, ο ΑΔΜΗΕ πουληθεί τότε υφίσταται ζήτημα κρατικών ενισχύσεων.

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ 108/2013

«Μισές δουλειές»

Παρά τις προσπάθειες ετών, τα επιχειρήματα και τις θέσεις των οργανωμένων φορέων όπως η ΕΕΤΕΜ αλλά και την αγωνία των Πτυχιούχων Μηχανικών για την ουσιαστική και ρεαλιστική αποτύπωση των επαγγελματικών τους δικαιωμάτων, το Π.Δ. 108/2013 για τους Πτυχιούχους Ηλεκτρολόγους & Μηχανολόγους Μηχανικούς συνιστά μια ακόμα ημιτελή προσπάθεια της Διοίκησης.

Το νέο Προεδρικό Διάταγμα και ουσιαστικά το περιεχόμενό του «συντηρεί» τις εκκρεμότητες που υπάρχουν, «ρυθμίζει» μέρος των δραστηριοτήτων και δεν λύνει συνολικά τα επαγγελματικά δικαιώματα που εκκρεμούν εδώ και χρόνια! Για μια ακόμη φορά τα επαγγελματικά δικαιώματα, δηλαδή, οι επιτρεπόμενες δραστηριότητες που αφορούν στη Μελέτη, Επίβλεψη, Κατασκευή και Συντήρηση από τους Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς του Τεχνολογικού Τομέα, βρίσκονται σε εκκρεμότητα και παραπέμπονται –για μια ακόμη φορά– στις «ελληνικές καλένδες».

Ειδικότερα, το Π.Δ. 108/2013 για τον «Καθορισμό ειδικοτήτων και βαθμίδων επαγγελματικών προσόντων για την επαγγελματική δραστηριότητα της εκτέλεσης, συντήρησης, επισκευής και λειτουργίας ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων και προϋποθέσεις για την άσκηση της δραστηριότητας αυτής από φυσικά πρόσωπα», ορίζει ότι:

Πτυχιούχοι Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί. Από κτήσεως Πτυχίου

Με υποβολή αίτησης στην αρμόδια υπηρεσία της οικείας Περιφέρειας, αποκτούν βεβαίωση αναγγελίας για το δικαίωμα άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου:

A. της 3ης Ομάδας της Α' Ειδικότητας,

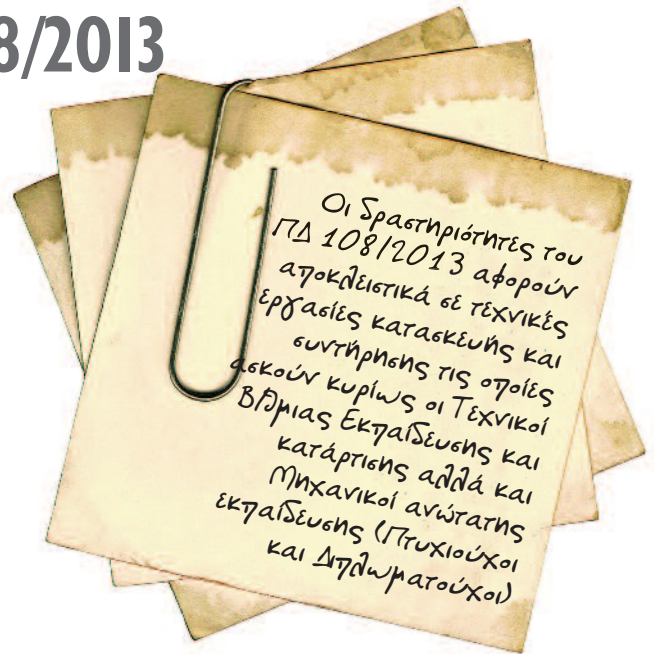
B. Φωτοβόλων Σωλήνων και Επιγραφών της Γ' Ειδικότητας

Γ. 1ης και 2ης Ομάδας της Δ' Ειδικότητας, ή/ και του συντηρητή ηλεκτρολόγου της Δ' ειδικότητας

Δικαιολογητικά Αίτησης:

1. Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας ή διαβατηρίου

2. παράβολο



3. Αντίγραφο αντίστοιχου τίτλου σπουδών. Όταν από τον τίτλο σπουδών δεν προκύπτει η απαιτούμενη ειδίκευση ή κατεύθυνση, πρέπει να προσκομίζεται και πίνακας αναλυτικής βαθμολογίας.

A. Ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις 3ης Ομάδας Α' Ειδικότητας είναι εν γένει οι ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις με τα κάτωθι χαρακτηριστικά:

Εγκατάσταση –Κατασκευή, Επισκευή και Συντήρηση

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης – γης μεγαλύτερη των 1.000 V και

▶ Ισχύς για φωτισμό και συσκευές (συνολικά) έως 200 KW, ή

▶ Ισχύς για μηχανήματα έως 200 KW,

▶ Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας μέχρι 600 KW.

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης – γης μικρότερη των 1.000 V και

▶ Ισχύς για φωτισμό και συσκευές (συνολικά) έως 200 KW, ή

▶ Ισχύς για μηχανήματα έως 200 KW, ή

▶ Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας μεγαλύτερη των 250 KW.

Αύξηση ορίων ισχύος κατ'ά 50%

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης – γης μεγαλύτερη των 1.000 V και

▶ Ισχύς για φωτισμό και συσκευές (συνολικά) έως 300 KW, ή

▶ Ισχύς για μηχανήματα έως 300 KW,

► Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας έως 900 KW.

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης – γης μικρότερη των 1.000 V και

- Ισχύς για φωτισμό και συσκευές (συνολικά) έως 300 KW ή
- Ισχύς για μηχανήματα έως 300 KW, ή
- Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας μεγαλύτερη των 375 KW.

Β. Φωτοβόλων Σωλήνων και Επιγραφών της Γ΄ Ειδικότητας

Περιλαμβάνονται οι δραστηριότητες που αφορούν τους φωτοβόλους σωλήνες και τις επιγραφές

Γ. 1ης και 2ης Ομάδας της Δ΄ Ειδικότητας, ή/ και του συντηρητή ηλεκτρολόγου της Δ΄ ειδικότητας

Δραστηριότητες: προϊστάται και συντονίζει τις παραπάνω εργασίες που εκτελεί συνεργείο εγκατάστασης, παρακολουθεί τη λειτουργία, επισκευάζει και συντηρεί τις εγκαταστάσεις

Ως εγκαταστάσεις 1ης Ομάδας ορίζονται οι εγκαταστάσεις ανελκυστήρων, κατά την έννοια του άρθρου 1 παρ. 3 της κοινής υπουργικής απόφασης Φ.9.2/οικ.32803/ 1308/20.8.97 (Β΄ 815), όπως αυτή ισχύει κατά την έκδοση του παρόντος, με την οποία ενσωματώθηκε στην ελληνική νομοθεσία η Οδηγία 95/16/ΕΕ.

Οι παραπάνω εγκαταστάσεις περιλαμβάνουν ολόκληρη την ηλεκτρική εγκατάσταση, συμπεριλαμβανομένης της εγκατάστασης φωτισμού του φρεατίου και του θαλάμου, αρχής γενομένης από τον ηλεκτρικό πίνακα κίνησης και φωτισμού της εγκατάστασης του ανελκυστήρα, καθώς και την μηχανολογική εγκατάσταση, συμπεριλαμβανομένων των τυχόν απαιτούμενων μεταλλικών κατασκευών, που απαιτούνται για την αυτόνομη και ασφαλή λειτουργία τους.

Ως εγκαταστάσεις 2ης Ομάδας ορίζονται οι παρακάτω εγκαταστάσεις των ανυψωτικών και λοιπών μηχανημάτων ανύψωσης και μεταφοράς:

- ατέρμονων ανυψωτήρων προσώπων ή φορτίων,
- ανυψωτικών μηχανημάτων μεταφοράς προσώπων ή φορτίων μέσω κινούμενων ταινιών ή θαλάμων και κιβωτίων με επίγεια, ή υπέργεια, ή υπόγεια συρματοσόχοινα,
- κυλιόμενων σκαλών ή πεζοδρομίων ή ταινιών ανύψωσης σε κεκλιμένο επίπεδο,
- ανυψωτικών μηχανημάτων ανύψωσης μέσω αναρρόφησης και μεταφοράς,
- ανυψωτικών μηχανημάτων εξυπηρέτησης λεκανών τήξης αλουμίνιας εργοστασίων παραγωγής αλουμινίου,
- πλατφόρμες εργασίας κινητές ανυψούμενες,
- (ανυψωτικές γέφυρες οχημάτων άνω των 4μ. και ανυψωτήρες οχημάτων, τράπεζες ανύψωσης,
- ανελκυστήρες για αποθήκευση αγαθών.

Η θέση της ΕΕΤΕΜ

Εδώ και ένα χρόνο ο αρμόδιος Υπουργός κ. Σκορδάς έκρυβε το σχέδιο Π.Δ και δεν το κοινοποιούσε στους ενδιαφερομένους για προφανείς λόγους, όπως αποδείχθηκε.

Ως φαίνεται επιβεβαιώνονται οι πληροφορίες μας για αλλοίωση του σχεδίου Π.Δ από υπηρεσιακούς παράγοντες του Υπουργείου που είχαν την ευθύνη σύνταξης του.

Το εν λόγω Π.Δ αφορά μόνο στην κατασκευή και στη συντήρηση των Ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων και όχι στη μελέτη και επίβλεψη.

Όσον αφορά τους Πτυχιούχους Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς το Β.Δ βαφτίστηκε Π.Δ και ουσιαστικά «χρυσώνει» το χάπι, αφού σε καμία περίπτωση δεν απευθύνεται σε πτυχιούχους ανώτατης εκπαίδευσης, τετραετούς διάρκειας σπουδών!

Οι διατάξεις αυτές του Π.Δ δεν ταυτίζονται με τα επαγγελματικά δικαιώματα των πτυχιούχων Ηλεκτρολόγων Μηχανικών των Τ.Ε.Ι, η έκδοση των οποίων, εκκρεμεί και είναι αρμοδιότητα του Υπουργείου Παιδείας.

Η νομική μας υπηρεσία ήδη εξετάζει τις ενδεδειγμένες περαιτέρω νομικές μας ενέργειες για την ακύρωση του, προκειμένου να διασφαλισθούν τα επαγγελματικά συμφέροντα των συναδέλφων μας όσο αυτό είναι δυνατόν.

Επίσης συγκροτείται άμεσα ομάδα εργασίας η οποία θα αξιολογήσει το Π.Δ και θα υπάρξει αναλυτική ενημέρωση για την εφαρμογή του καθώς και για τις διατάξεις που βρίσκονται σε ισχύ.

Αποτελεί όνειδος, εν έτει 2013, για τον αρμόδιο Υπουργό, κ. Χατζηδάκη, για όσους συνέταξαν το Π.Δ, αλλά κυρίως για τον Υπουργό Παιδείας κ. Αρβανιτόπουλο, ο οποίος συναίνεσε σ' αυτό το αποτέλεσμα. (Αθήνα, 18-6-2013)

Με διετή προϋπηρεσία από την οποία ένα (1) έτος σε εγκαταστάσεις παραγωγής ενέργειας ισχύος μεγαλύτερης των 600KW και τάσεως άνω των 1000V, υποβάλλουν στην αρμόδια υπηρεσία της οικείας Περιφέρειας αίτηση/υπεύθυνη δήλωση, προκειμένου να αποκτήσουν την άδεια του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου υ 4ης Ομάδας Α' Ειδικότητας.

Επιπλέον Πρόσβαση

4η Ομάδα Α' Ειδικότητας

Ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις 4ης Ομάδας οι οποίες είναι εν γένει οι ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις με τα κάτωθι χαρακτηριστικά:

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης - γης μεγαλύτερη των 1.000 V

• • • • • **▶** και Ισχύς για φωτισμό και συσκευές μεγαλύτερη των 200 KW,

▶ ή Ισχύς για μηχανήματα μεγαλύτερη των 200 KW,

▶ ή Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας μεγαλύτερη των 600 KW.

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης - γης μικρότερη των 1.000 V και (β) Ισχύς για φωτισμό και συσκευές μεγαλύτερη των 200 KW, ή (γ) Ισχύς για μηχανήματα μεγαλύτερη των 200 KW.

▶ Εγκαταστάσεις αλεξικέραυνων και ειδικές εγκαταστάσεις αντικεραυνικής προστασίας.

Στις εγκαταστάσεις που αφορούν την παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας, ισχύος μεγαλύτερης από 250 KW, πρέπει να ορίζεται ο ασκών την συντήρηση της λειτουργίας τους.

Πτυχιούχοι Μηχανολόγοι Μηχανικοί Από κτήσεως Πτυχίου

Με υποβολή αίτησης στην αρμόδια υπηρεσία της οικείας Περιφέρειας, αποκτούν βεβαίωση αναγγελίας για το δικαίωμα άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου:

A. της 2ης Ομάδας της Α' Ειδικότητας ,

B. 1ης και 2ης Ομάδας της Δ' Ειδικότητας, ή/ και του συντηρητή ηλεκτρολόγου της Δ' ειδικότητας

Δικαιολογητικά Αίτησης:

1. Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας ή διαβατηρίου
2. παράβολο

3. Αντίγραφο αντίστοιχου τίτλου σπουδών. Όταν από τον τίτλο σπουδών δεν προκύπτει η απαιτούμενη ειδικευση ή κατεύθυνση, πρέπει να προσκομίζεται και πίνακας αναλυτικής βαθμολογίας.

Καθήκοντα σύμφωνα με το Π.Δ. 108/2013

Ασκούμενες επαγγελματικές δραστηριότητες και καθήκοντα του Εγκαταστάτη Ηλεκτρολόγου για όλες τις ομάδες της Α' Ειδικότητας
Ο εγκαταστάτης ηλεκτρολόγος:

▶ υλοποιεί τη μελέτη της ηλεκτρικής εγκατάστασης, όπου αυτή απαιτείται,

▶ κατασκευάζει, επισκευάζει, ελέγχει και συντηρεί την ηλεκτρική εγκατάσταση. Είναι υπεύθυνος για τις εκτελούμενες εργασίες, προΐσταται και συντονίζει τις εργασίες που εκτελούν τα συνεργεία.

▶ χορηγεί βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, αποκτά προϋπηρεσία για τη διατήρηση της υφιστάμενης άδειας και την απόκτηση της άδειας του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου ανώτερης άδειας και εκδίδει υπεύθυνη δήλωση καλής εκτέλεσης σύμφωνα με το άρθρο 12.

▶ εκδίδει την υπεύθυνη δήλωση ηλεκτρολόγου εγκαταστάτη (ΥΔΕ), προκειμένου για τη σύνδεση της εγκατάστασης με τα δίκτυα κοινής ωφελείας, εφόσον τούτο προβλέπεται από τις κείμενες διατάξεις.

A. Ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις 2ης Ομάδας Α' Ειδικότητας είναι εν γένει οι ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις με τα κάτωθι χαρακτηριστικά:

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης – γης μεγαλύτερη των 1.000 V και

▶ Ισχύς για φωτισμό και συσκευές (συνολικά) μικρότερη των 130 KW, ή

▶ Ισχύς για μηχανήματα μικρότερη των 150 KW, ή

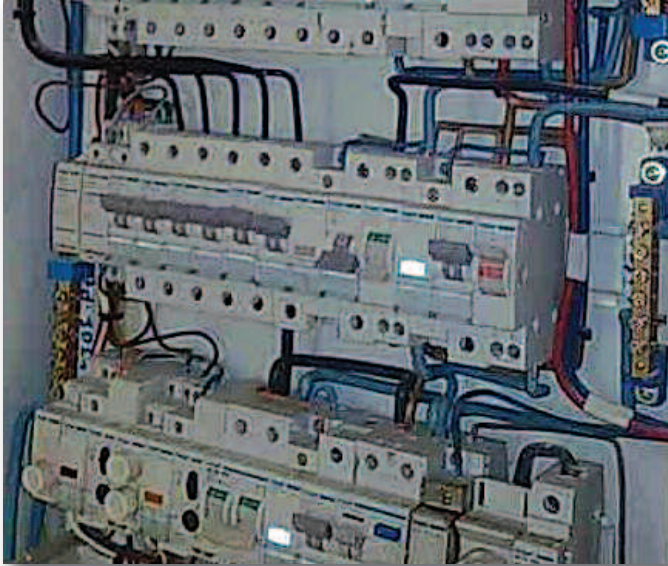
▶ Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας μικρότερη των 250 KW.

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης – γης μικρότερη των 1.000 V και

▶ Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας μεγαλύτερη των 150 KW και μικρότερη των 250 KW.

B. 1ης και 2ης Ομάδας της Δ' Ειδικότητας, ή/ και του συντηρητή ηλεκτρολόγου της Δ' ειδικότητας

Δραστηριότητες: προΐσταται και συντονίζει τις παραπάνω εργασίες που εκτελεί συνεργείο εγκατάστασης, πα-



ρακολουθεί τη λειτουργία, επισκευάζει και συντηρεί τις εγκαταστάσεις

Ως εγκαταστάσεις 1ης Ομάδας ορίζονται οι εγκαταστάσεις ανελκυστήρων, κατά την έννοια του άρθρου Ι παρ.3 της κοινής υπουργικής απόφασης Φ.9.2/ οικ.32803/1308/20.8.97 (Β' 815), όπως αυτή ισχύει κατά την έκδοση του παρόντος, με την οποία ενσωματώθηκε στην ελληνική νομοθεσία η Οδηγία 95/16/ΕΕ.

Οι παραπάνω εγκαταστάσεις περιλαμβάνουν ολόκληρη την ηλεκτρική εγκατάσταση, συμπεριλαμβανομένης της εγκατάστασης φωτισμού του φρεατίου και του θαλάμου, αρχής γενομένης από τον ηλεκτρικό πίνακα κίνησης και φωτισμού της εγκατάστασης του ανελκυστήρα, καθώς και την μηχανολογική εγκατάσταση, συμπεριλαμβανομένων των τυχόν απαιτούμενων μεταλλικών κατασκευών, που απαιτούνται για την αυτόνομη και ασφαλή λειτουργία τους.

Ως εγκαταστάσεις 2ης Ομάδας ορίζονται οι παρακάτω εγκαταστάσεις των ανυψωτικών και λοιπών μηχανημάτων ανύψωσης και μεταφοράς:

- ▶ ατέρμωνων ανυψωτήρων προσώπων ή φορτίων,
- ▶ ανυψωτικών μηχανημάτων μεταφοράς προσώπων ή φορτίων μέσω κινούμενων ταινιών ή θαλάμων και κιβωτιών με επίγεια, ή υπέργεια, ή υπόγεια συρματοσχοίνα,
- ▶ κυλιόμενων σκαλών ή πεζοδρομίων ή ταινιών ανύψωσης σε κεκλιμένο επίπεδο,
- ▶ ανυψωτικών μηχανημάτων ανύψωσης μέσω αναρρόφησης και μεταφοράς,

- ▶ ανυψωτικών μηχανημάτων εξυπηρέτησης λεκανών τήξης αλουμίνας εργοστασίων παραγωγής αλουμινίου,
- ▶ πλατφόρμες εργασίας κινητές ανυψούμενες,
- ▶ (ανυψωτικές γέφυρες οχημάτων άνω των 4μ. και ανυψωτήρες οχημάτων, τράπεζες ανύψωσης,
- ▶ ανελκυστήρες για αποθήκευση αγαθών.

Με προϋπηρεσία 24 μηνών, 12 μήνες εκ των οποίων σε εγκαταστάσεις παραγωγής, μεταφοράς, μετασχηματισμού και διανομής ηλεκτρικής ενέργειας της Α' Ειδικότητας, ισχύος άνω των 250kW και τάσης άνω από 1.000V, και, εξ αυτών, οι 6 μήνες σε υλοποίηση των ως άνω εγκαταστάσεων, υποβάλλουν στην αρμόδια υπηρεσία της οικείας Περιφέρειας αίτηση/υπεύθυνη δήλωση προκειμένου να αποκτήσουν την άδεια του εγκαταστάτη ηλεκτρολόγου 3ης Ομάδας Α' Ειδικότητας.

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης – γης μεγαλύτερη των 1.000 V και

- ▶ Ισχύς για φωτισμό και συσκευές (συνολικά) έως 200 KW, ή
- ▶ Ισχύς για μηχανήματα έως 200 KW,
- ▶ Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας μέχρι 600 KW.

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης – γης μικρότερη των 1.000 V και

- ▶ Ισχύς για φωτισμό και συσκευές (συνολικά) έως 200 KW, ή
- ▶ Ισχύς για μηχανήματα έως 200 KW, ή
- ▶ Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας μεγαλύτερη των 250 KW. Αύξηση ορίων ισχύος κατά 50%

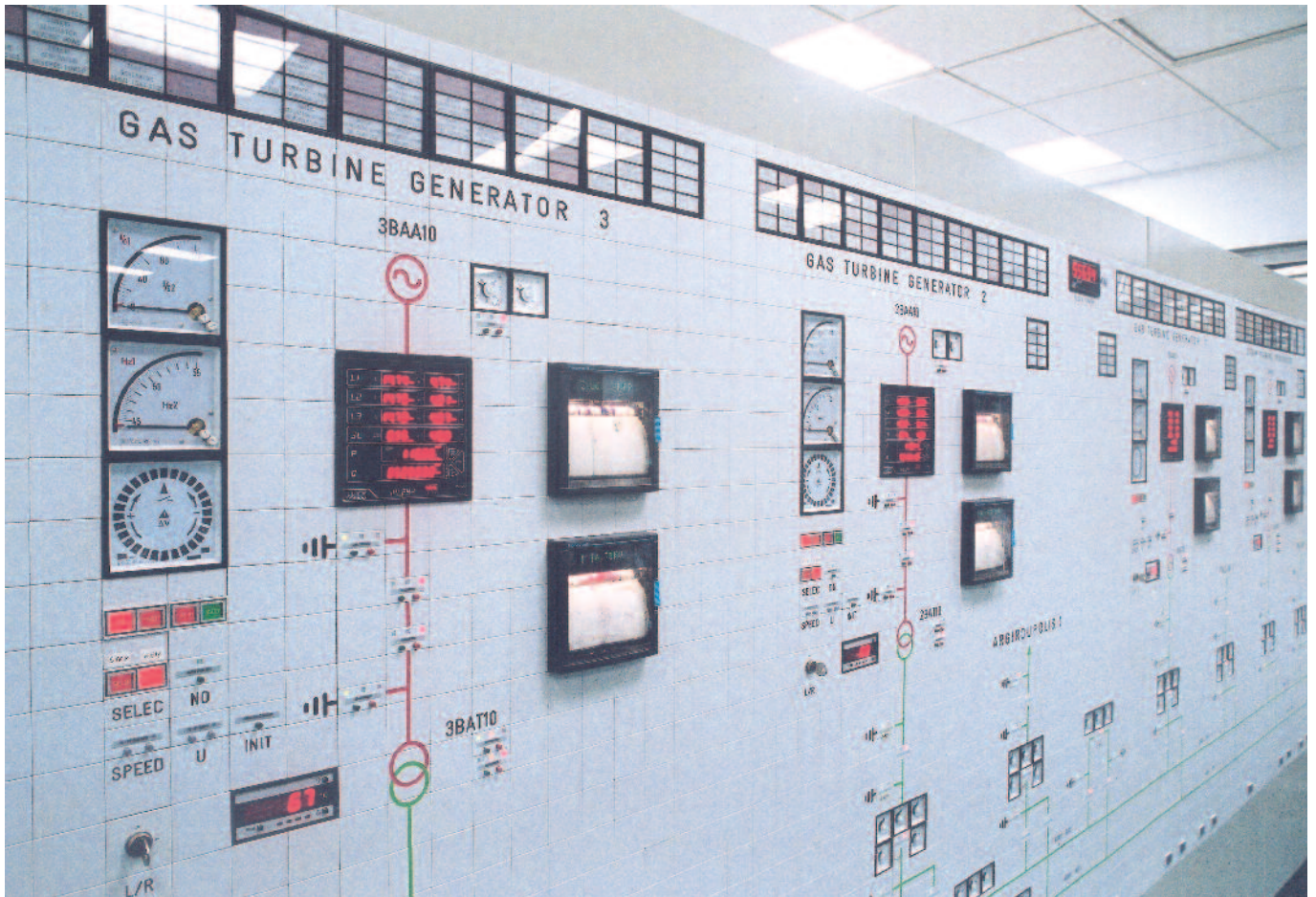
Τάση μεταξύ αγωγού φάσης – γης μεγαλύτερη των 1.000 V και

- ▶ Ισχύς για φωτισμό και συσκευές (συνολικά) έως 300 KW, ή
- ▶ Ισχύς για μηχανήματα έως 300 KW,
- ▶ Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας έως 900 KW.

Τάση μεταξύ αγωγού φάσης – γης μικρότερη των 1.000 V και

- ▶ Ισχύς για φωτισμό και συσκευές (συνολικά) έως 300 KW ή
- ▶ Ισχύς για μηχανήματα έως 300 KW, ή
- ▶ Ισχύς για παραγωγή, μεταφορά, μετασχηματισμό και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας μεγαλύτερη των 375 KW.

ΟΙ ΝΕΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΑΥΞΑΝΟΥΝ ΤΟ ΚΟΣΤΟΣ Η/Ε «Η Ρ.Α.Ε. χορηγός των ιδιωτών»



Ενα νέο καθεστώς εγγυημένων τιμών για τους ιδιώτες παραγωγούς ηλεκτρικής ενέργειας εισήγαγε, εν μέσω θέρους, η Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (Ρ.Α.Ε.) επιδιώκοντας -όπως η ίδια ισχυρίζεται- «τη μείωση του κόστους της χονδρεμπορικής αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας, προς όφελος των καταναλωτών».

Στην πραγματικότητα όμως η ΡΑΕ -και ενώ αναγνωρίζει ότι οι ρυθμίσεις είναι προσωρινές - διαμορφώνει ένα νέο προνομιακό καθεστώς για τους ιδιώτες παραγωγούς ηλεκτρικής ενέργειας επικαλούμενη τη δύσκολη οικονομική συγκυρία. Αναφέρει χαρακτηριστικά ότι «τα μέτρα είναι ειδικά ρυθμιστικά μέτρα περιορισμένης χρονικής διάρκειας, που έχουν μεταβατικό χαρακτήρα,

μέχρι να θεσμοθετηθούν άλλα μέτρα που θα τονώσουν τον ανταγωνισμό στο χώρο της ηλεκτρικής ενέργειας και θα βοηθήσουν να ξεπεραστεί η παρούσα οικονομική συγκυρία».

Ωστόσο, τα νέα μέτρα -για μια ακόμη φορά- διαμορφώνουν ένα προστατευτικό πλαίσιο για τους ιδιώτες παραγωγούς τους οποίους και ενισχύουν. Η θετική α-

πόφαση για την κατάργηση του επιπλέον 10% στον απαράδεκτο Μηχανισμό Ανάκτησης Μεταβλητού Κόστους που επιβάρυνε τη ΔΕΗ έναντι των ιδιωτών, «ακυρώνεται» από το διπλασιασμό της αποζημίωσης για τα Αποδεικτικά Διαθεσιμότητας Ισχύος (ΑΔΙ) για τις μονάδες φυσικού αερίου. Η απόφαση αυτή ανεβάζει συνολικά το κόστος ενέργειας τη στιγμή μάλιστα που με τις αποφάσεις της ΡΑΕ βγαίνουν από το σύστημα λιγνιτικές μονάδες της ΔΕΗ με μικρότερο κόστος λειτουργίας. Η προφανής οικονομική επιβάρυνση της ΔΕΗ από τις αποφάσεις της ΡΑΕ αλλά και η αύξηση της αποζημίωσης για τις μονάδες φυσικού αερίου θα έχουν προφανείς επιπτώσεις στο ενεργειακό κόστος, το οποίο και θα μετακυλήσει στους καταναλωτές.

Όσο για το κόστος αυτών των ρυθμίσεων και τις επιπτώσεις που θα προκαλέσει είναι αρκετό να υπογραμμιστεί ότι οι μονάδες φυσικού αερίου (που πλέον δικαιούνται διπλά ΑΔΙ) θα αποζημιώνονται με 112000 €/ MW ανά έτος από 56.000 €/MW. Το εγγυημένο έσοδο για τους ιδιώτες παραγωγούς με βάση αυτές τις τιμές θα ξεπερνά τα 40 εκατομμύρια ευρώ για μια μονάδα 400 MW!

Οι νέες ρυθμίσεις πέρα από την ενίσχυση των ιδιωτικών μονάδων με τις εγγυημένες τιμές και την αύξηση των ΑΔΙ διατηρούν τη λογική της κρατικής στήριξης σε ιδιώτες και κάνουν πολλούς, όπως οι βουλευτές του ΣΥΡΙΖΑ που κατέθεσαν και σχετική ερώτηση, να μιλούν για «παράνομη κρατική ενίσχυση» «κρατικοδίαιτους επιχειρηματίες» και «χορηγία της ΡΑΕ προς τους ιδιώτες».



ΠΟΙΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΑΙΡΝΟΥΝ ΕΠΙΠΛΕΟΝ Α.Δ.Ι.

- α. Άγιος Νικόλαος, Protergia
- β. ΑΗΣ Αλιβερίου V
- γ. Ενεργειακή Θεσσαλονίκης
- δ. Elpedison Θίβη
- ε. Ήρων II Βοιωτίας
- στ. Ήρων Θερμοηλεκτρική I, II, III
- ζ. Korinthos Power
- η. ΑΗΣ Κομοτηνής I
- θ. ΑΗΣ Λαυρίου IV
- ι. ΑΗΣ Λαυρίου V (Α*-0526/ΥΑ*5/ΗΛ/Α/Φ7/694/7833 όπως ισχύει)
- ια. Μονάδα συμπαραγωγής Αλουμινίου, κατά το τμήμα του συνόλου της ισχύος αυτών που δεν χαρακτηρίζεται ως ΣΗΘΥΑ

Από τις μονάδες που παίρνουν επιπλέον Αποδεικτικά Διαθεσιμότητας Ισχύος οι επτά (7) είναι ιδιωτικές και μόνον τέσσερις (4) της ΔΕΗ!



Προνομιακή μεταχείριση των μονάδων φυσικού αερίου (οι περισσότερες των οποίων ανήκουν σε ιδιώτες, όλως τυχαίως), μείωση των «λιγνιτικών ΑΔΙ» αλλά και των «υδραυλικών», γιατί οι επενδύσεις τους βρίσκονται σε «εύθραυστη οικονομική θέση» και κινδυνεύουν οι δανειακές τους συμβάσεις, ζητούσαν οι ιδιώτες παραγωγοί

ΤΙ ΛΕΝΕ ΟΙ ΙΔΙΩΤΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΟΙ Η/Ε

με επιστολή τους στον υπουργό Π.Ε.Κ.Α., στα τέλη του περασμένου Απριλίου. Στην ίδια επιστολή συνιστούσαν το κλείσιμο συγκεκριμένων μονάδων της ΔΕΗ (Λαύριο 1&2, Αλιβέρι 3&4 και Άγιος Γεώργιος (Κερατσίνι) 8&9, Πτολεμαΐδα 2 και Λιπτόλ).

Ειδικότερα για τα «υδραυλικά Αποδεικτικά Διαθεσιμότητας Ισχύος» ισχυρίζονταν ότι «ενώ οι υδροηλεκτρικές μονάδες έχουν μέση ωριαία παραγωγή 1.100-1400 MW κατά τις ώρες αιχμής, και μόνο για το 4-5% των ωρών αιχμιακής ζήτησης ξεπερνούν τα 2000 MW, αποζημιώνονται με ΑΔΙ που αντιστοιχούν σε 2.500 MW.

ΟΙ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΕΣΩΣΑΝ ΤΟΝ ΑΣΠ ΚΑΙ ΤΟΝ... ΤΟΥΡΙΣΜΟ!

Σαντορίνη: Το χρονικό ενός προαναγγελλθέντος black out



Πολιτική αντιπαράθεση, οξείς τόνους, «δραματικά» δελτία ειδήσεων και δεκάδες σχόλια στον τύπο (έντυπο και ηλεκτρονικό) προκάλεσε η πυρκαγιά στον Αυτόνομο Σταθμό Παραγωγής (ΑΣΠ) Θήρας που «βύθισε στο σκοτάδι» το νησί, στην κορύφωση της τουριστικής περιόδου.

Την ίδια στιγμή η πυρκαγιά στον ΑΣΠ Θήρας ανέδειξε με βίαιο και έντονο τρόπο τα σοβαρά προβλήματα που καλείται να διαχειριστεί ο Όμιλος ΔΕΗ, προβλήματα που ποτέ δεν θα αντιμετωπίσει μια αντίστοιχη δομή στην Ολλανδία και συγκεκριμένα τον εκτεταμένο νησιωτικό χώρο και την ανάγκη ύπαρξης και εύρυθμης λειτουργίας των αυτόνομων σταθμών παραγωγής ακόμα και σε μικρά νησιά! Ακόμα, προέβαλε την ανάγκη επαρκούς στελέχωσης των σταθμών παραγωγής στο μη Διασυνδεδεμένο Σύστημα και των επενδύσεων που απαιτούνται ώστε να καλύπτονται οι ανάγκες ηλεκτροδότησης ιδιαίτερα στην τουριστική περίοδο.

Όλα ξεκίνησαν από βλάβη της μιας μηχανής (μονάδας) το μεσημέρι της Τρίτης 13 Αυγούστου. Η βλάβη στη μια μηχανή, που προκλήθηκε από επιτάχυνση δεν κατέστρεψε μόνο τη μηχανή αλλά και άλλα μηχανήματα ενώ δεκάδες κομμάτια εκσφενδονίστηκαν προκαλώντας ζημιές στις καλωδιώσεις και τελικά πυρκαγιά, την οποία όμως αντιμετώπισε αποτελεσματικά η ομάδα των συναδέλφων που έσπευσε αμέσως.

Λίγο αργότερα και αφού έγινε εκτίμηση της ζημιάς η δι-

οίκηση του Ομίλου, σε άμεση συνεργασία των στελεχών της μητρικής και του ΔΕΔΔΗΕ οργάνωσε την αποστολή τεχνικών και απαραίτητου υλικού ενώ αναζητήθηκαν και βρέθηκαν ηλεκτροπαραγωγά ζεύγη (H/Z) στη Ρόδο και την Αττική για τα οποία σχεδιάστηκε η μεταφορά τους στη Σαντορίνη.

Το απόγευμα κιόλας της ίδιας μέρας και μετά από επικοινωνία με το υπουργείο Εθνικής Άμυνας το Πολεμικό Ναυτικό διέθεσε το αρματαγωγό «Χίος», για τη μεταφορά ηλεκτροπαραγωγών ζευγών ισχύος 8ΜW, συνολικά 13 containers και βοηθητικούς εξοπλισμούς με μεικτό βάρος περίπου 500 τόνους. Παράλληλα, η επιχείρηση κάλεσε επειγόντως στη Θήρα τεχνικούς της εταιρείας που κατασκεύασε τη Μονάδα που έπαθε βλάβη.

Το βράδυ της ίδιας μέρας και ενώ οι εργαζόμενοι του ΑΣΠ δουλεύουν με πυρετώδεις ρυθμούς, ξεκινά η ηλεκτροδότηση του νησιού με τη χρησιμοποίηση των εφεδρικών ηλεκτροπαραγωγών ζευγών, που είχαν εγκατασταθεί για την αντιμετώπιση τέτοιων συμβάντων. Τις επόμενες θα συνεχιστούν οι επίπονες προσπάθειες για την πλήρη αποκατάσταση της ηλεκτροδότησης παρά τα νέα προβλήματα που δημιούργησε η νέα διακοπή στις 21 Αυγούστου, η οποία και αυτή αντιμετωπίστηκε ταχύτατα.

Η ΓΕΝΟΠ/ΔΕΗ είχε επισημάνει πολλές φορές τους κινδύνους που εγκυμονούν για τη λειτουργία και την ασφάλεια των εγκαταστάσεων οι ελλείψεις προσωπικού και είχε ζητήσει επανειλημμένα προσλήψεις.

Η κυβέρνηση δεν πείθει κανέναν όταν προσπαθεί να αναπτύξει τον τουρισμό και την ίδια στιγμή αδιαφορεί για βασικές υποδομές όπως αυτές που αφορούν την ηλεκτροπαραγωγή. Θα ήταν προτιμότερο και πιο αποτελεσματικό αντί να σχεδιάζει τη διάλυση και το ξεπούλημα της ΔΕΗ, να επιτρέψει στη Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού αφ' ενός να προσλάβει το απαραίτητο προσωπικό και αφ' ετέρου να κάνει τις αναγκαίες επενδύσεις σε όλο το νησιωτικό σύμπλεγμα όπου υπάρχουν αυτόνομοι σταθμοί παραγωγής. (Ανακοίνωση ΓΕΝΟΠ/ΔΕΗ 18/8/2013)

Το χρονικό της πυρκαγιάς στο Σταθμό Θήρας

Το μεσημέρι της 13ης Αυγούστου, η μονάδα I (Wartsila) του ΑΣΠ Θήρας υπερταχύνθηκε με αποτέλεσμα να αρχίσουν να εκσφενδονίζονται μέταλλα και στη συνέχεια να πάρει φωτιά ολόκληρη η μηχανή και η γεννήτρια. Η φωτιά που εκδηλώθηκε ήταν τόσο μεγάλη που οι φλόγες έφθαναν τα δέκα μέτρα, από το υπόγειο όπου βρισκόταν η μηχανή μέχρι την οροφή του εργοστασίου.

Η φωτιά στη μονάδα έθεσε εκτός όλο το σταθμό καθώς «λειτούργησαν» τα ασφαλιστικά.

Ο υπεύθυνος λειτουργίας του Αυτόνομου Σταθμού Παραγωγής Γιώργος Νομικός (Μηχανικός Τ3) μαζί με τους συναδέλφους Εδουάρδο Ζαχαράκη (Μηχανοτεχνίτης-Εργοδηγός), Αρτέμη Δαλμυρά (Αρχιτενίτης Ηλεκτρολόγος) και τους συναδέλφους συμβασιούχους Ηλία Χουρδά και Γιάννη Ρούση (μηχανοτεχνίτες) μπήκαν σχεδόν αμέσως μετά τις εκρήξεις που ακούστηκαν και την εκδήλωση της φωτιάς. Αρχικά χρησιμοποίησαν τα πυροσβεστικά μέσα και στη συνέχεια ο συνάδελφος Γ.Νομικός έδωσε εντολή να γίνουν οι απαραίτητοι χειρισμοί για να τεθεί το σύστημα πυρόσβεσης που χρησιμοποιεί θαλασσινό νερό.

Η έγκαιρη επέμβαση του υπεύθυνου λειτουργίας και των άλλων συναδέλφων περιόρισε τη φωτιά, καθώς με τις ενέργειές τους οι συνάδελφοι την έθεσαν «υπό έλεγχο». Η αυτοθυσία των εργαζομένων και ο σωστός χειρισμός της κατάστασης όχι μόνον περιόρισε τη φωτιά αποτρέποντας την καταστροφή των μηχανών αλλά ουσιαστικά προστάτευσε το Σταθμό από σοβαρές ζημιές κάτι που θα έκανε περισσότερο δύσκολη αν όχι αδύνατη τη λειτουργία του Σταθμού. Συγκεκριμένα, αν οι συνάδελφοι δεν περιόριζαν τη φωτιά, η δύναμη της Πυροσβεστικής που έφτασε μετά θα ήταν «υποχρεωμένη» να ρίξει εκατοντάδες λίτρα νερού στη μονάδα και συνολικά μέσα στο κτίριο που είναι οι μηχανές, με ότι αυτό συνεπάγεται δηλαδή την καταστροφή του εξοπλισμού.

Αμέσως μετά το black out στο νησί, οι συνάδελφοι άρχισαν τις προσπάθειες για την αποκατάσταση της ηλεκτροδότησης προχωρώντας ταχύτατα στην σύνδεση – ένταξη των φορητών Η/Ζ που βρισκόταν στο χώρο του εργοστασίου. Αποτέλεσμα των προσπαθειών αυτών ήταν να μπουν γύρω στις 10 το βράδυ, στο δίκτυο της Σαντορίνης 10 MW.



Ο Γ. Νομικός μαζί με τους άλλους συναδέλφους πρόλαβαν τα ...χειρότερα για τον ΑΣΠ και συνολικά για την ηλεκτροδότηση του νησιού.

ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ 400 ΕΚΑΤ. ΕΥΡΩ

Επενδύσεις σε λιγνιτικές μονάδες



Το συγκρότημα της ΔΕΗ στον Άγιο Δημήτριο Κοζάνης

Την έγκριση του διοικητικού συμβουλίου της ΔΕΗ έλαβε πρόσφατα η απόφαση της Διεύθυνσης Παραγωγής για τη διενέργεια διαγωνισμού αναβάθμιση της μονάδας Άγιος Δημήτριος 5, συνολικού ύψους έξι (6) εκατομμυρίων ευρώ. Το έργο αφορά στην περιβαλλοντική αναβάθμιση της μονάδας ώστε να μειωθούν οι εκπομπές οξειδίων του αζώτου (NOx) κάτω από τα 200 γραμμάρια /MWh όταν σήμερα είναι πάνω από 500.

Τα έργα αναβάθμισης

της πέμπτης μονάδας του ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου εντάσσονται σε ένα συνολικό σχεδιασμό παρεμβάσεων με στόχο την «επιβίωση» των λιγνιτικών μονάδων και πέραν του 2020 καθώς οι ΑΗΣ θα πρέπει να βρίσκονται εντός των ορίων που προβλέπουν οι σχετικές Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Ειδικότερα, με βάση την Οδηγία 2010/75/ΕΕ (IED), «περί βιομηχανικών εκπομπών», η οποία μεταφέρθηκε στο εθνικό δίκαιο με την ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103 (ΦΕΚ 1450/ 14.06.2013), ορίζει για τις μεγάλες εγκαταστάσεις καύσης, οι οποίες έλαβαν άδεια για πρώτη φορά πριν από την 27η Νοεμβρίου 2002, συγκεκρι-

κριμένες προδιαγραφές για τις εκπομπές συμβατικών ρύπων-διοξειδίου του θείου, οξειδίων του αζώτου και σκόνης.

Συνολικά οι επενδύσεις αναβάθμισης και εκσυγχρονισμού του μεγαλύτερου λιγνιτικού συγκροτήματος της ΔΕΗ -και ένα από τα μεγαλύτερα στα Βαλκάνια με εγκατεστημένη ισχύ 1595 MW (δύο μονάδες 300 MW, δυο 310 και μια 375 MW) - στον Άγιο Δημήτριο Κοζάνης, αναμένεται να έχουν ολοκληρωθεί μέχρι το 2018.

Από τις υπόλοιπες λιγνιτικές μονάδες της ΔΕΗ, οι δύο της Μεγαλόπολης (3 και 4) καθώς και η μονάδα της Μελίτης στη Φλώρινα, οι οποίες είναι και οι πιο σύγχρονες συμμορφώ-

νονται με τα αυστηρά ευρωπαϊκά όρια εκπομπών. Οι μονάδες αυτές μαζί με τη νέα μονάδα της Πτολεμαΐδας (Πτολεμαΐδα V) συνολικής ισχύος 600 MW, η λειτουργία της οποίας τοποθετείται χρονικά για το 2018, θα είναι οι μονάδες «αιχμής» της ΔΕΗ στην αξιοποίηση των λιγνιτικών κοιτασμάτων που προσφέρουν πολλαπλά στην Εθνική Οικονομία καθώς επιτρέπουν την παραγωγή ενέργειας με χαμηλό κόστος και μειώνουν την ενεργειακή εξάρτηση της χώρας από εισαγόμενες πρώτες ύλες όπως το πετρέλαιο και το φυσικό αέριο.

Ο Όμιλος ΔΕΗ συνεισφέρει πραγματικά στην απασχόληση τόσο μέσω των κυλιόμενων διαγωνισμών πρόσληψης προσωπικού οκτάμηνης εργασίας όσο και μέσω των επενδύσεων που πραγματοποιεί σε ολόκληρη τη χώρα. Ειδικά τα έργα περιβαλλοντικής αναβάθμισης των λιγνιτικών εργοστασίων της επιχειρήσης θα δώσουν «ανάσα» στην περιφέρεια της Δυτικής Μακεδονίας που πλήττεται από την ανεργία. Αναλογικά θετικές επιπτώσεις στον τομέα της απασχόλησης αναμένεται να έχει και η κατασκευή της Μονάδας 5 του ΑΗΣ Πτολεμαΐδας.

Η ΔΟΛΟΦΟΝΙΑ ΤΟΥ Π. ΦΥΣΣΑ Μαχαιριά στη Δημοκρατία

Την αποκρουστική όψη του νεοναζισμού που φουντώνει σε αρκετές χώρες της Ευρώπης, ανέδειξε η δολοφονία του 34χρονου Παύλου Φύσσα στο Κερατσίνι στα μέσα Σεπτεμβρίου (18/9).

Ο νεαρός εργάτης, αντιφασίστας και γνωστός στη Ελληνική μουσική σκηνή hip-hop, δολοφονήθηκε άναδρα σε ενέδρα που του έστησαν μέλη της Χρυσής Αυγής. Όπως ανέφεραν αυτόπτες μάρτυρες, το θύμα μαζί με τη σύντροφό του και φιλικό τους ζευγάρι βρισκόταν σε καφετέρια στο Κερατσίνι και παρακολουθούσαν τον αγώνα του Ολυμπιακού με την Παρί Σεν Ζερμέν. Ομάδα ναζιστών της Χρυσής Αυγής, αναγνώρισαν τον Π.Φύσσα ο οποίος ήταν γνωστός για την αντιφασιστική του δράση και άρχισαν να τον προκαλούν.

Λίγο αργότερα και αφού τα δυο ζευγάρια έφυγαν από τη καφετέρια, η ομάδα των φασιστών –που στο μεταξύ είχαν αυξηθεί– άρχισε να τους ακολουθεί. Μερικά στενά πιο πάνω στην οδό Π.Τσαλδάρη οι τέσσερις νέοι περικυκλώθηκαν από τους ακροδεξιούς της Χρυσής Αυγής και ο Π.Φύσσας, σύμφωνα με τις μαρτυρίες, ζήτησε από τους φίλους του να φύγουν. Ένα αυτοκίνητο που μπήκε στο αντίθετο ρεύμα, σταμάτησε και ο οδηγός του μαχαίρωσε το νεαρό καλλιτέχνη δυο φορές: μια στην καρδιά και μια φορά στην κοιλιακή χώρα. Ο δράστης, τον οποίο υπέδειξε λίγο πριν αφήσει την τελευταία του πνοή ο Π.Φύσσας, συνελήφθη από αστυνομικούς, ομολόγησε την πράξη του και παραδέχθηκε ότι είναι μέλος της Χρυσής Αυγής. Μάλιστα, σύμφωνα με τα όσα είπε στον εισαγγελέα, είχε ειδοποιηθεί τηλεφωνικά να πάει στο Κερατσίνι λίγο πιο πριν.

Η δολοφονία του νεαρού αντιφασίστα στο Κερατσίνι αφύπνισε, διακόπτοντας με τραγικό τρόπο τον εφησυχασμό και την αδράνεια απέναντι στη δράση ενός ναζιστικού κόμματος που στις τελευταίες εκλογές κατάφερε να μπει στη Βουλή με 18 βουλευτές.

Η έρευνα της Δικαιοσύνης που θα ολοκληρωθεί θα αποκαλύψει την αλήθεια γύρω από την ναζιστική οργάνωση της Χρυσής Αυγής. Έως τότε και ενώ ο πρόεδρος του κόμματος και σημαντικά στελέχη της οργάνωσης βρίσκονται προφυλακισμένοι με τις κατηγορίες της «σύστασης και συμμετοχής σε εγκληματική οργάνωση», η Δημοκρατία πρέπει να αποδείξει ότι μπορεί να προστατεύει τα ατομικά δικαιώματα και τις δημοκρατικές κατακτήσεις απέναντι στους νοσταλγούς των πιο μαύρων στιγμών της ανθρωπότητας. Και ακόμα, να αποδείξει ότι μπορεί να θωρακιστεί απέναντι σε αυτούς που την απειλούν και την υπονομεύουν. Απέναντι σε αυτούς που κηρύττουν το μίσος και το ρατσισμό, απέναντι σε όλους εκείνους που θέλουν να αγνοούν ότι ο φασισμός δεν χωρά σε μια χώρα που πλήρωσε με χιλιάδες νεκρούς και έζησε τη φρίκη του ολοκαυτώματος δεκάδων χωριών από τη ναζιστική θηριωδία.



ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΣΗ ΣΤΟ ΟΡΥΧΕΙΟ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ

Ευτυχώς πρόλαβαν...



Παρά το γεγονός της ταχύτητας με την οποία εκδηλώθηκε, η κατολίσθηση στο νότιο τμήμα του ορυχείου Μεγαλόπολης που σημειώθηκε στις 14 Σεπτεμβρίου δεν δημιούργησε μεγαλύτερα προβλήματα στη λειτουργία του Λιγνιτικού Κέντρου, πολύ δε περισσότερο δεν έθεσε σε κίνδυνο τη ζωή των εργαζόμενων.

Ωστόσο, η έγκαιρη αναγνώριση και διαπίστωση των πρόδρομων φαινομένων αλλά και ο συντονισμός και ο επαγγελματισμός των συναδέλφων περιόρισαν την «αναστάτωση» στη λειτουργία του ορυχείου ενώ έδωσαν την ευκαιρία να ενημερωθούν έγκαιρα οι εργαζόμενοι ώστε να απομακρυνθούν από τη ζώνη κατολίσθησης. Χάρης στην προσπάθεια των τελευταίων έγινε ασφαλής μεταφορά των τριών από τους πέντε εκσκαφείς εκμετάλλευσης αλλά και του βοηθητικού εξοπλισμού.

Ήδη, από την πρώτη στιγμή εμφάνισης των πρώτων ρωγματώσεων στις 12/9/2013 στελέχη της ΔΕΗ με τη συνδρομή και του καθηγητή Εδαφοτεχνικής του ΕΜΠ Μιχ. Καββαδά, μετέβησαν στο χώρο προκειμένου να γίνουν οι απαραίτητες εδαφοτεχνικές μετρήσεις και να παρακολουθήσουν την εξέλιξη του φαινομένου.

Με βάση τις σχετικές μετρήσεις, διαπιστώθηκε λίγες μέρες (17/9) μετά ότι το φαινόμενο της κατολίσθησης είχε σταματήσει, γεγονός που επέτρεψε την ασφαλή έναρξη των εργασιών αποκατάστασης. Το γεγονός πάντως δεν επηρέασε την τροφοδοσία των δύο λιγνιτικών μονάδων η οποία συνεχίστηκε από τα άλλα πεδία των ορυχείων του Λιγνιτικού Κέντρου Μεγαλόπολης, τα οποία και δεν επηρεάστηκαν από την κατολίσθηση.

Πέραν των άλλων δεν υπήρξαν προβλήματα ούτε για τον παρακείμενο οικισμό Τριποτάμου, ο οποίος τελεί υπό απαλλοτρίωση, λόγω κυρίως και της μεγάλης απόστασης όπως ανέφερε και σε σχετική έκθεσή του ο καθηγητής κ. Μ. Καββαδάς.

Πάντως και το πρόσφατο γεγονός της κατολίσθησης θα πρέπει να επαναφέρει το ζήτημα της ορθολογικής εκμετάλλευσης του ορυχείου Μεγαλόπολης...

ΜΕΤΩΠΟ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΜΙΛΟΥ ΔΕΗ

Βεβαρημένο παρελθόν

Το πολιτικό σύστημα στη χώρα μας δείχνει ακόμα να επιμένει στις πρακτικές του παρελθόντος, χωρίς καμιά διάθεση αλλαγών ή εκσυγχρονισμού.

Παρά τις κατακλυσμιαίες αλλαγές που έφεραν τα μνημόνια και οι συμφωνίες με τους δανειστές, η πολιτική τάξη είτε για λόγους αυτοπροστασίας και επιβίωσης, είτε για λόγους αντίστασης σε οποιαδήποτε αλλαγή του παγιωμένου τρόπου άσκησης της εξουσίας, συνεχίζει να συμπεριφέρεται με όρους προηγούμενων δεκαετιών.

Είναι δυσάρεστο να αντιλαμβάνεται κανείς ότι πολύ λίγα πράγματα άλλαξε «οικιοθελώς» η πολιτική τάξη που άσκησε εξουσία στη διάρκεια των 30 ετών ευρωπαϊκής εμπειρίας της χώρας μας. Για την ακρίβεια έχουν αλλάξει ελάχιστα και μάλλον τα νεώτερα κράτη – μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης θα αποδειχθεί ότι έχουν καλύτερο βηματισμό.

Η υπόθεση της σχεδιαζόμενης αποκρατικοποίησης-διάλυσης του Ομίλου ΔΕΗ είναι χαρακτηριστική της κοντόφθαλμης νοοτροπίας με την οποία τα κόμματα εξουσίας διαχειρίζονταν τις δημόσιες υποθέσεις. Μια νοοτροπία χωρίς «βάθος», χωρίς επαρκή και έγκαιρο σχεδιασμό (θυμηθείτε πόσα χρόνια συζητάμε για Ενεργειακό Σχεδιασμό) και εν τέλει μια διαχείριση «ας κάνουμε τώρα αυτό και βλέπουμε».

Η πώληση τμημάτων του Ομίλου ΔΕΗ πέρα από το ότι θα στερήσει το δημόσιο από ένα βασικό εργαλείο οικονομικής ανάπτυξης και εθνικής –κοινωνικής πολιτικής θα στερήσει και δεδομένα (όχι ευκαταφρόνητα) έσοδα από το κράτος. Έσοδα που δεν θα φέρει ποτέ στα κρατικά ταμεία κανένας ιδιώτης από αυτούς που θέλουν να επενδύσουν... «ακουμπώντας» στη δημόσια περιουσία και τις δημόσιες συμβάσεις.

Σε όσους επιχειρηματολογούν υποστηρίζοντας ότι η χώρα βρίσκεται σε κρίση, κάτω από επιτήρηση και υπό την πίεση των δανειστών, η απάντηση ας αναζητηθεί στην πρακτική των κυβερνήσεων τα τελευταία χρόνια. Ειδικά στα χρόνια των «παχιών αγελάδων»...

Η ακόμα ας αναζητηθεί στην έκδηλη απορία χιλιάδων Ελλήνων «μα καλά, τόσα χρόνια δεν γνωρίζαμε ότι η Ελλάδα έχει αξιόλογο ορυκτό πλούτο;»

ΑΔΕΣΜΕΥΤΗ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΕΗ

ΕΩΣ ΕΔΩ ΚΑΙ ΜΗ ΠΑΡΕΚΕΙ

Η κοινωνία ασφυκτιά. Δεν μπορεί να ανταποκριθεί στις στοιχειώδεις ανάγκες.

Δεν είναι συνηθισμένη πομπώδης φωνή, αλλά πραγματική φωνή απελπισίας.

Και βέβαια αν οι εργαζόμενοι είναι στα όρια τους τι πρέπει να πουν οι χαμηλοσυνταξιούχοι, οι άνεργοι και τα παιδιά μας που δεν βλέπουν καμία ελπίδα.

Πρέπει να πειστούν οι εξ ανάγκης συνομιλητές – δανειστές μας, ότι το κυνήγι των αριθμών όχι μόνο δεν έχει έννοια αλλά δεν θα φέρει και αποτέλεσμα.

Πρέπει να αντιληφθούν ότι, είναι λάθος να εφαρμόζονται οι οικονομικές αρχές του ανταγωνισμού σε κάθε περίπτωση, γιατί μπορεί να προκαλέσει τεράστια προβλήματα στην κοινωνία με την στέρηση βασικών αγαθών όπως η ενέργεια.

Πρέπει να εκτιμήσουν σωστά τα εργαλεία που μπορούν να βοηθήσουν στην βελτίωση της γενικής κατάστασης και ένα τέτοιο δυνατό είναι η ΔΕΗ.

Αλλά πρέπει να αποφασίσουν πρώτα από όλα την ΔΕΗ πως την θέλουν.

Να έχει την δυνατότητα παρέμβασης στην αδυναμία των φτωχών, να αποδίδει μεγάλα κέρδη τους μετόχους της, να είναι το εθνικό επενδυτικό εργαλείο η να διασφαλίζει την ενεργειακή ασφάλεια της χώρας.

Γιατί τώρα πράττουν πράγματα που δεν εξυπηρετούν κανένα από τους παραπάνω στόχους.

Και λίγο κοινωνική ευαισθησία (αποκατάσταση διακοπών) και πολύ αποκρατικοποίηση (κυβερνητικό σχέδιο πώλησης ΑΔΜΗΕ, μικρή ΔΕΗ, είσοδος στρατηγικού επενδυτή) που οδηγεί στην πλήρη απαξίωσης της.

Προς τι λοιπόν η προεούρα της ουσιαστικής εξαφάνισής της αφού η Επιχείρηση έχει προσαρμοστεί πλήρως στους Ευρωπαϊκούς κανόνες;

Είναι ολοφάνερο ότι οι μόνοι που θα ωφεληθούν από το σχέδιο των τριών κυβερνητικών βημάτων είναι οι «επενδυτές» που θα αλωνίζουν ως μοναδικοί παίχτες στην αγορά με η χωρίς την αποκτηθείσα από αυτούς ΔΕΗ.

Μόνο η σημερινή μορφή του Ομίλου ΔΕΗ μπορεί να εξυπηρετήσει τους Εθνικούς και κοινωνικούς λόγους και για αυτό πρέπει όλοι εργαζόμενοι και μη στην Επιχείρηση να παλέψουμε.



ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΣΠΜΤΕ/ΔΕΗ

agonsin_spmte@yahoo.gr

Συνάδελφε, Συναδέλφισα,

Η κυβέρνηση, μέσα από το χρονοδιάγραμμα για την πλήρη ιδιωτικοποίηση της Ηλ. Ενέργειας και της ΔΕΗ, ανακοίνωσε την πλήρη απόσχιση του ΑΔΜΗΕ από την ΔΕΗ, την πώληση του 66% με περιορισμό της συμμετοχής του δημοσίου στο ποσοστό καταστατικής μειοψηφίας.

Μέχρι το πρώτο τρίμηνο του 2015 θα έχουν ολοκληρωθεί οι διαδικασίες για την δημιουργία νέας εταιρείας (Μικρή ΔΕΗ) στην οποία θα δοθεί το 30% της σημερινής παραγωγικής δυνατότητας της ΔΕΗ. Δηλαδή εργοστάσια παραγωγής (Λιγνιτικά, Υδροηλεκτρικά, Φ.Α.) και κομμάτι της Εμπορίας. Στην νέα εταιρεία θα μεταφερθεί ο αντίστοιχος αριθμός εργαζόμενων.

Μέχρι το τέλος του 2015 θα πρέπει να έχει παραχωρηθεί σε στρατηγικό επενδυτή το 17% της εναπομένουσας ΔΕΗ, που ήδη έχει παραδοθεί στο ΤΑΙΠΕΔ.

Τα μέτρα αυτά εντάσσονται στις αποφάσεις της Ε.Ε. για πλήρη απελευθέρωση - ιδιωτικοποίηση της Ηλ. Ενέργειας και στην υλοποίηση του Ν 4001/2011.

Δικαιώθηκαν οι προβλέψεις, οι εκτιμήσεις των δυνάμεων του ΠΑΜΕ στην ΔΕΗ, για το ποιον ωφελεί και ποιον ζημιώνει η απελευθέρωση ενέργειας και η ιδιωτικοποίηση.

Οι ήδη χαμηλοί μισθοί με την εφαρμογή των μνημονίων που οι παρατάξεις ΠΑΣΚΕ, ΔΑΚΕ, ΣΑΔ συμφώνησαν μέσα από συλλογική σύμβαση, έκαναν περισσότερο δύσκολη την επιβίωσή μας.

Η πορεία ιδιωτικοποίησης της ΔΕΗ θα συνοδευτεί με νέο χτύπημα των δικαιωμάτων μας. Στην καλύτερη περίπτωση θα συνοδευτεί από οικειοθελείς απολύσεις όπως δείχνει το παράδειγμα στις τράπεζες, στον ΟΤΕ, στα ΕΛΠΕ κλπ.

Η έλλειψη προσωπικού εντατικοποιεί ακόμα περισσότερο τη δουλειά, με σοβαρές επιπτώσεις στην υγεία των συναδέλφων.

Η κυβέρνηση ετοιμάζει νέα μέτρα-ανατροπές και στην κοινωνική ασφάλιση.

- Η μεγάλη μείωση της χρηματοδότησης του ασφαλιστικού συστήματος (κατά 2,1 δις €) σε συνδυασμό με την μείωση των εσόδων, ανοίγει το δρόμο για μειώσεις για όλες τις κύριες συντάξεις και για μεγάλες μειώσεις στις παροχές υγείας.
- Ιδιαίτερα θα πληγούν οι γυναίκες και όσοι συνταξιοδοτούνται κάτω από τα 65 έτη.
- Θα καταργήσουν την επικουρική ασφάλιση και θα πετσοκόψουν ακόμα περισσότερο το ΕΦΑΠΑΞ.
- Η μείωση των εισφορών από Ι-Ι-2014 εξυπηρετεί αυτή την κατεύθυνση.
- Τα μέτρα αφορούν όλους τους εργαζόμενους και ιδιαίτερα αυτούς που θα βγουν σε σύνταξη τα επόμενα χρόνια.

Όσοι χρόνια τώρα εθελουφλούσαν μπροστά στις επερχόμενες περικοπές και τάχα δεν καταλάβαιναν το στόχο που υπηρετούσαν και αποπροσανατόλιζαν τους εργαζόμενους, λέγοντας «ότι μπορούμε να σώσουμε το ασφαλιστικό μας», είναι υπόλογοι απέναντι στους εργαζόμενους.

Μέσα σ' αυτές τις συνθήκες η πλειοψηφία του Συλλόγου, περιορίζεται στις διαπιστώσεις προβλημάτων, χωρίς στην ουσία να ασχολείται με τις αιτίες που τα δημιουργούν, με τον χαρακτήρα της κρίσης και την οργάνωση των εργαζόμενων. Την στάση τους αυτή σφραγίζει η αδιαφορία τους για την επιτυχία και τον αριθμό συμμετοχής των εργαζομένων στις απεργίες.

Σήμερα απαιτείται γραμμή ρήξης με την πολιτική της απελευθέρωσης, την στρατηγική της Ε.Ε. του καπιταλιστικού δρόμου ανάπτυξης και πάλη ενάντια στην πλήρη ιδιωτικοποίηση, για να διασφαλιστούν όσα δικαιώματα μπορούν να διασφαλιστούν και δένεται αναπόσπαστα με την πάλη ώστε η ΠΑΡΑΓΩΓΗ, η ΜΕΤΑΦΟΡΑ και η ΔΙΑΝΟΜΗ της ΗΛ. Ενέργειας να αποτελέσει λαϊκή περιουσία.

Θεωρούμε ως βασικό παράγοντα για την ανασύνταξη του κινήματος, την αλλαγή συσχετισμού δύναμης υπέρ των δυνάμεων που παλεύουν :

- για έξοδο από την κρίση προς όφελος των εργαζόμενων.
- για την κατάργηση της αντιλαϊκής πολιτικής και όχι για την συνέχιση της ίδιας πολιτικής με άλλη κυβέρνηση.
- για την ικανοποίηση των σύγχρονων λαϊκών αναγκών και όχι για το μοίρασμα της φτώχειας.

Πρέπει να δυναμώσει η οργάνωση των εργαζόμενων στους χώρους δουλειάς, να δυναμώσουν οι ταξικοί αγώνες, να αντιπαλέψουν αντιλήψεις που τους βάζουν στην άκρη, πως οι άλλοι θα νοιαστούν γι' αυτούς, από κόμματα έως και ξεπουλημένες συνδικαλιστικές ηγεσίες.

Οι εργαζόμενοι έναν δρόμο έχουν. Να προχωρήσουν χωρίς φόβο στην οργάνωση και στην οργανωμένη απειθαρχία, να αμφισβητήσουν όχι μόνο την κυβέρνηση αλλά και την μήτρα που γεννάει τα μνημόνια και κάνει κόλαση τη ζωή του λαού. Να αμφισβητήσουν την εξουσία των μονοπωλίων. Να αμφισβητήσουν το ίδιο το καπιταλιστικό σύστημα που γεννάει το φασισμό που είναι το δεξί του χέρι.

Αυτή είναι η μοναδική ελπιδοφόρα προοπτική και απαιτεί τους εργαζόμενους πρωταγωνιστές στο επίπεδο της οικονομίας και της πολιτικής για να γίνει κυρίαρχος του πλούτου που παράγει και της ίδιας της ζωής του.



ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΚΙΝΗΣΗ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. ΔΕΗ

ΜΝΗΜΟΝΙΑ ΔΙΧΩΣ ΤΕΛΟΣ

Προβλέπουμε επιπλέον βοήθεια, με την προϋπόθεση ότι η κυβέρνηση της Ελλάδας θα εκπληρώσει τις δεσμεύσεις της, δήλωσε ο υπουργός οικονομικών της Γερμανίας Βόλφγκανγκ Σόιμπλε.

Ένα νέο πρόγραμμα με καινούρια δάνεια θα εκτόξευε ακόμη περισσότερο στα ύψη το Ελληνικό χρέος ενώ η μείωση των επιτοκίων και η επιμήκυνση του χρόνου αποπληρωμής των δανείων είναι εργαλεία που έχουν ήδη χρησιμοποιηθεί. Για άλλη μια φορά, είμαστε αναγκασμένοι να παρακολουθούμε ένα θέατρο του παραλόγου που παίζεται στην πλάτη της χώρας μας και του Ελληνικού λαού.

Απλά πράγματα. Νέο πρόγραμμα χρηματοδότησης είναι ένα νέο μνημόνιο.

Περικοπές στους μισθούς και συντάξεις, κλείσιμο νοσοκομείων, απολύσεις όχι μόνο στον ιδιωτικό τομέα αλλά και στον δημόσιο, νέα αύξηση της ανεργίας σε ποσοστό 30% και κυρίως σε νέους ανθρώπους που το ποσοστό ανεργίας ξεπερνά το 60%. Η πολιτική αυτή κατεδαφίζει την κοινωνία χωρίς κανένα αποτέλεσμα. Και μάλιστα η τραγωδία είναι ότι όσο και να πέσουν οι μισθοί η ανταγωνιστικότητα δεν θα ανέβει. Τα έσοδα των ασφαλιστικών ταμείων καταβαραθρώνονται με τεράστιους ρυθμούς αφενός λόγω της καλπάζουσας ανεργίας και αφετέρου λόγω της μείωσης των αποδοχών των εργαζομένων.

Η Ε.Ε θα μπορούσε να δώσει αναπτυξιακή ώθηση στην Ελλάδα, αποδεσμεύοντας πρόωρα κοινοτικούς πόρους που προορίζονται ούτως η άλλως για τη χώρα. Η ανάπτυξη είναι το μέσο για την έξοδο της Ελλάδας από τη παγίδα του χρέους. Δεν υπάρχει πλέον καμία αμφιβολία ότι η αύξηση των επενδύσεων θα φέρει την εξεύρεση λύσης και θα επαναφέρει την Ελλάδα στην ανάπτυξη.

Στη νέα επίθεση της κυβέρνησης και της τρόικας η **ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΚΙΝΗΣΗ** λέει όχι στα νέα σκληρά μέτρα, όχι στην πώληση του Α.Δ.Μ.Η.Ε, των εργοστασίων της επιχείρησης, όχι στην πώληση των Ελληνικών Δικτύων Ηλεκτρικής Ενέργειας. Κάθε ομοσπονδία κάθε σωματείο χρειάζεται ανασύνταξη και δράση για την ανατροπή αυτών των σκληρών και αντεργατικών μέτρων.

ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΤΟΛΕΜΑΙΔΑ V «Ζεστό χρήμα» 739 εκατ. ευρώ

Σημαντικό βήμα για την έναρξη κατασκευής της νέας λιγνιτικής μονάδας της ΔΕΗ αποτελεί η σύναψη ομολογιακού δανείου ύψους 739 εκατ. ευρώ μεταξύ της εταιρίας και κοινοπραξίας ξένων τραπεζών –με συντονιστή τη γερμανική αναπτυξιακή τράπεζα KfW IPEX-Bank- και με την κάλυψη του οργανισμού ασφάλισης εξαγωγικών πτώσεων Euler Hermes.

Το δάνειο, που είχε συζητηθεί τον περασμένο Μάιο κατά την επίσκεψη του Γερμανού υπουργού Οικονομικών Βόλφφγκανγκ Σόιμπλε στην Αθήνα, θα έχει ετήσιο συνολικό κόστος κοντά στο 5% - ένα σχετικά καλό επιτόκιο για τις δεδομένες οικονομικές συνθήκες - και συνολική διάρκεια 15 χρόνια.

Το συνολικό προβλεπόμενο κόστος του έργου είναι 1,4 δισ. ευρώ και αφορά μονάδα ισχύος 660 MW, σύγχρονης α-



ντιρρυπαντικής τεχνολογίας ενώ η κάλυψη του Euler-Hermes δίνεται καθώς η νέα μονάδα της ΔΕΗ θα αξιοποιήσει γερμανικό εξοπλισμό, αφού η κατασκευή της γίνεται από την κοινοπραξία της ΤΕΡΝΑ με υπερκολάβους τις Hitachi Power, Hitachi Ltd και την Hamon Environmental GmbH. Στην ιαπωνική εταιρεία έχει περάσει εδώ και καιρό ο έλεγχος της γερμανικής Babcock, η οποία και πρόκειται να προμηθεύσει το κυριότερο μέρος του εξοπλισμού της Πτολεμαΐδας 5.

Πάντως, οι συζητήσεις για την εξασφάλιση της χρηματοδότησης είχαν ξεκινήσει εδώ και αρκετό καιρό και ένας από τους λόγους της δυστοκίας που υπήρχε ήταν η απροθυμία των γερμανικών τραπεζών να αναλάβουν τη χρηματοδότηση έργου στην Ελλάδα μεσούσης της οικονομικής κρίσης.

20^ο ΤΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΤΗΣ Ε.Ε.Τ.Ε.Μ

«Η συμβολή των Μηχανικών ΤΕΙ στην Ανάπτυξη»

Στην ακριτική Καστοριά στις 29-30/11 και 1/12 θα διεξαχθεί το συνέδριο της Επαγγελματικής & Επιστημονικής Ένωσης Τεχνολογικής Εκπαίδευσης Μηχανικών.

Στο πλαίσιο του συνεδρίου, του οποίου μεγάλοι χορηγοί είναι ο Όμιλος ΔΕΗ ΑΕ και το ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, θα πραγματοποιηθεί ειδική εκδήλωση για τους τρόπους ανάσχεσης της κρίσης στη Δυτική Μακεδονία. Ειδικότερα, το θέμα της ημερίδας είναι «Δια βίου εκπαίδευση-Πόροι της Ευρωπαϊκής Ένωσης-Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη ως πυλώνες της κρίσης στη Δυτική Μακεδονία» ενώ θα γίνουν ενδιαφέρουσες παρουσιάσεις και τοποθετήσεις. Μεταξύ των ομιλητών θα είναι ο Διευθυντής της Διεύθυνσης Εκπαίδευσης της ΔΕΗ Δημ. Καρέλης, ο Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Δυτικής Μακεδονίας Αγγ. Μιχαλάς, αλλά και ο «δικός μας», ο Πρόεδρος του Συλλόγου Πτυχιούχων Μηχανικών Τ.Ε. Κ.Βαρσάμης. Επίσης, θα μιλήσουν ο Πρόεδρος της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Μηχανικών Τεχνολογικού Τομέα (ΠΟΜΗΤΕΔΥ) Στ. Λιόντης, ο Οικονομολόγος Χρ.Ιωάννου, ο Πρόεδρος του Εργατικού Κέντρου Καστοριάς Γ.Μαλέας αλλά και ο «οικοδεσπότης» Πρόεδρος της ΕΕΤΕΜ Δημ. Δημόπουλος.



ΣΤΗΡΙΞΗ ΓΙΑ ΕΥΠΑΘΕΙΣ ΚΑΙ ΕΥΑΛΩΤΟΥΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ

ΤΑ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΤΡΙΑ ΧΡΟΝΙΑ ΑΠΟ ΤΗ ΔΕΗ

Η ΔΕΗ, στην προσπάθειά της να σταθεί δίπλα στους χιλιάδες πολίτες που αντιμετωπίζουν οικονομικές δυσκολίες, εδώ και τρία χρόνια εφαρμόζει μια σειρά από μέτρα, με **στόχο την αδιάλειπτη ηλεκτροδότηση των καταναλωτών** που ανήκουν σε **ευάλωτες και ευπαθείς κοινωνικές ομάδες**.

Ευάλωτοι Καταναλωτές & Ευπαθείς Κοινωνικές Ομάδες

Βάση της πολιτικής που ασκεί η ΔΕΗ για τους ευάλωτους καταναλωτές:

Δεν γίνεται καμία Διακοπή Ηλεκτροδότησης σε Ευάλωτους Καταναλωτές και Ευπαθείς Κοινωνικές ομάδες λόγω ληξιπρόθεσμων οφειλών:

Σε περιόδους που επικρατούν **ακραίες κλιματικές συνθήκες** (βαρχειμωνιά, καύσωνας, κλπ) ή κατά τη διάρκεια των γιορτών των **Χριστουγέννων ή του Πάσχα**, μέτρο το οποίο για αυτές τις συγκεκριμένες περιόδους, ισχύει για το σύνολο των πελατών της ΔΕΗ που έχουν ληξιπρόθεσμους λογαριασμούς.

Σε **άτομα** που έχουν οποιαδήποτε είδους **εξάρτηση από μηχανικά μέσα που χρειάζονται ηλεκτρικό ρεύμα**.

Σε πελάτες με **Κοινωνικό Οικιακό Τιμολόγιο (ΚΟΤ)** και εν γένει στους **Ευάλωτους Πελάτες**, όπως αυτοί καθορίζονται από την Πολιτεία, όχι μόνο κατά τους επτά μήνες που προβλέπει ο νέος Κώδικας Προμήθειας (Νοέμβριος-Μάρτιος και Ιούλιος- Αύγουστος), αλλά **καθ' όλη τη διάρκεια του έτους**, εξαιρουμένων βέβαια των περιπτώσεων παραβατικών συμπεριφορών (ρευματοκλοπές).

Κοινωνικό Οικιακό Τιμολόγιο

Η ΔΕΗ εφαρμόζει την απόφαση της Πολιτείας για μειωμένες τιμές ρεύματος έως και **42% στους ευάλωτους καταναλωτές, μέσω του Κοινωνικού Οικιακού Τιμολογίου**, στο οποίο έχουν ήδη ενταχθεί περισσότερες οι από **470.000 οικογένειες**.



Ευνοϊκοί διακανονισμοί

Με στόχο την περαιτέρω ελάφρυνση των ασθενέστερων κοινωνικών ομάδων, η ΔΕΗ προσφέρει στους καταναλωτές της, **ιδιαίτερα ευνοϊκά προγράμματα διακανονισμών ληξιπρόθεσμων οφειλών**. Ενδεικτικά, για τους ευάλωτους καταναλωτές κάθε δόση δεν ξεπερνά το 25% του συνόλου ενός διμηνιαίου λογαριασμού προσφέροντας, έτσι, τη δυνατότητα ρύθμισης σε πολύμηνες, άτοκες δόσεις.

Ιδιαίτερες Περιπτώσεις

Για την αντιμετώπιση ιδιαίτερων περιπτώσεων, έχουν συγκροτηθεί **ειδικές επιτροπές** στα κατά τόπους Καταστήματα της ΔΕΗ με σκοπό την εξεύρεση λύσης και άμεσης διευθέτησης του προβλήματος.

Η **ΔΕΗ**, κατανοώντας πλήρως τις οικονομικές δυσκολίες των πολιτών, **υλοποιεί συντονισμένες ενέργειες ενημέρωσης των καταναλωτών**, μέσω διαφημιστικής εκστρατείας, δελτίων Τύπου, τηλεοπτικών αναφορών κ.τ.λ., παροτρύνοντας όσους θεωρούν ότι εμπίπτουν σε ευάλωτες κοινωνικές ομάδες και χρήζουν ειδικής μέριμνας να το δηλώνουν. Επιπλέον, συνεργάζεται με κοινωνικούς φορείς που μπορεί να γνωρίζουν περιπτώσεις συνανθρώπων με σοβαρά προβλήματα διαβίωσης, ώστε να λαμβάνεται η απαραίτητη μέριμνα.

Οι καταναλωτές, προκειμένου να αξιοποιήσουν τις **ευνοϊκές ρυθμίσεις** της ΔΕΗ για τους **ευάλωτους καταναλωτές**, δύνανται να υποβάλουν **αίτηση για ένταξη στο μητρώο ευάλωτων καταναλωτών**, είτε **επικοινωνώντας στο τηλέφωνο 210 9298000**, είτε **υποβάλλοντας αίτηση στο www.dei.gr**. Το ίδιο ισχύει και για όσους επιθυμούν να ενταχθούν στο **Κοινωνικό Οικιακό Τιμολόγιο**, ενώ οι καταναλωτές που επιθυμούν να εξασφαλίσουν **διακανονισμό** της ληξιπρόθεσμης οφειλής τους μπορούν να καλούν στην **τηλεφωνική υπηρεσία της ΔΕΗ 11770**.