



Αγαπητοί φίλοι, συνάδελφοι και συνεργάτες,  
Κυρίες και Κύριοι,

Θα ήθελα αρχικά να ευχαριστήσω το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο αλλά και τον Διεθνή Οργανισμό IREP για την ευκαιρία που μας δίνουν σήμερα να βρισκόμαστε όλοι μαζί σε αυτό το εξαιρετικά ενδιαφέρον Διεθνές Συμπόσιο, σε ένα από τα ομορφότερα νησιά της χώρας μας, στο σημείο που γεννήθηκε ένας από τους πρώτους και λαμπρότερους πολιτισμούς της Ευρώπης.

Χαιρετίζοντας αυτή την πρωτοβουλία πρέπει να πω, πως είναι πραγματικά ιδιαίτερη η χαρά μου να βρίσκομαι σήμερα εδώ μαζί με διακεκριμένους συναδέλφους μου από την Ελλάδα αλλά και από κάθε γωνιά του πλανήτη μας, οι οποίοι μοιράζονται μαζί μας την εμπειρία τους στα κρίσιμα θέματα της δυναμικής αλλά και της ασφάλειας των ηλεκτρικών δικτύων.

Πριν δώσω το λόγο στους συνομιλητές μου, θα ήθελα να μοιραστώ και εγώ μαζί σας την εμπειρία μου και να σας πω δυο λόγια για τον ΔΕΔΔΗΕ.

Ξεκινώντας θα ήθελα να τονίσω ότι είμαι ιδιαίτερα υπερήφανος γι' αυτή την Εταιρεία και τους ανθρώπους της. Όλοι εμείς στο ΔΕΔΔΗΕ μέσα σε αντίξοες συνθήκες αλλά και στο δυσμενές περιβάλλον στο οποίο ζούμε σήμερα, εργαζόμαστε με σθένος, και συχνά με αυταπάρνηση, διασφαλίζοντας ότι το ρεύμα θα φθάσει ακόμη και στο πιο απομακρυσμένο νοικοκυριό της χώρας μας, ακόμη και στο πιο απομονωμένο νησί μας.

Είμαι όμως ακόμη πιο περήφανος γιατί ο ΔΕΔΔΗΕ κατάφερε μέσα σε πολύ στενά χρονικά περιθώρια να λειτουργήσει αποτελεσματικά και αυτόνομα, μετά την απόσχιση του κλάδου διανομής της Μητρικής μας, της ΔΕΗ, τον Απρίλιο του 2012.

Η απόσχιση αυτή δημιούργησε την εταιρεία μας, τον Διαχειριστή του Ελληνικού Δικτύου Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας. Ο ΔΕΔΔΗΕ σήμερα, ένα χρόνο και μερικούς μήνες μετά, έχει ήδη καταφέρει πάρα πολλά. Ενδεικτικά, και χωρίς να θέλω να σας κουράσω, θα σας αναφέρω μερικά από αυτά:

- Μέσα σε αυτό το χρονικό διάστημα λοιπόν, μεταφέρθηκαν 7.400 υπάλληλοι από τη Μητρική στον ΔΕΔΔΗΕ
- Ταυτόχρονα στελεχώθηκε η νέα οργανωτική δομή της Εταιρείας, ορίστηκαν οι επιμέρους αρμοδιότητες και λειτούργησαν και στελεχώθηκαν όλα τα θεσμικά υπηρεσιακά της όργανα.



- Παράλληλα συγκροτήθηκαν όλες οι νέες κεντρικές υπηρεσίες, οι οποίες υποστηρίζουν το κύριο έργο της Διανομής και στεγάστηκαν σε νέα κτίρια.
- Η Εταιρεία απέκτησε τη δική της εταιρική ταυτότητα της
- Τα δικά της πληροφοριακά συστήματα

Το ίδιο χρονικό διάστημα, η ανάπτυξη του Δικτύου μας συνεχίστηκε με αμείωτους ρυθμούς:

- Κατασκευάστηκαν 2.300 km νέου Δικτύου Μ & Χ Τ. Το συνολικό μήκος των Δικτύων Διανομής έχει φθάσει τα 231.000 km, με την αναπόσβεστη αξία των παγίων τους να ξεπερνά τα 4,5 δις ευρώ.
- Διανεμήθηκε ηλεκτρική ενέργεια μέσω των δικτύων μας που κατέληξε σε καταναλώσεις 34,5 TWh στη Χαμηλή Τάση και 11,1 TWh στη Μέση Τάση.
- Συνδέθηκαν περίπου 45.000 νέοι καταναλωτές και άνω των 24.000 παραγωγοί ΑΠΕ (εκ των οποίων περί τις 20.000 Φ/Β σταθμοί σε στέγες) με τεράστιες προσπάθειες από τις αρμόδιες Υπηρεσίες μας λόγω των συσσωρευμένων και εκτεταμένων έργων που απαιτήθηκαν.

Κυριότερο από όλα όμως είναι ότι όλα αυτά, έγιναν γρήγορα και αποτελεσματικά και χωρίς να δημιουργηθεί το παραμικρό πρόβλημα στην εύρυθμη λειτουργία της εγχώριας αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας.

**Οι προκλήσεις για εμάς όμως δεν σταματούν εδώ, αντιθέτως τώρα μόλις αρχίζουν.**

Το επιχειρηματικό μας πλάνο στοχεύει σε αναβαθμισμένη ποιότητα υπηρεσιών προς τον Έλληνα πολίτη με ταυτόχρονη μείωση του κόστους.

Η πελατοκεντρική μας αντίληψη στοχεύει στην καλύτερη δυνατή εξυπηρέτηση των πελατών μας, των καταναλωτών, των εμπόρων αλλά και των παραγωγών.



Η ανάπτυξη του Δικτύου μας, η εισαγωγή νέων τεχνολογιών όπως το Smart Metering και Smart Grid είναι πρωταρχικοί μας στόχοι.

Ο εκσυγχρονισμός των συστημάτων που θα εξυπηρετήσουν την λειτουργία της εταιρείας μας και την αναβάθμιση των υπηρεσιών που παρέχουμε προς τους πελάτες μας είναι προτεραιότητά μας.

Ήδη προχωράμε με σημαντικά έργα εκσυγχρονισμού, όπως:

- Η προμήθεια και εγκατάσταση Συστήματος Γεωγραφικών Πληροφοριών (GIS),
- Η αναβάθμιση των συστημάτων τηλεοπτείας (SCADA) της Αττικής και των μη διασυνδεδεμένων Νησιών,
- Η εισαγωγή νέου συστήματος ERP,
- Η Τηλεμέτρηση των 60.000 μεγάλων πελατών ΧΤ,
- Η δημιουργία συστήματος πληροφόρησης σχετικά με την παρακολούθηση αιτημάτων σύνδεσης ΑΠΕ κ.ά.
- Η συνολική αντικατάσταση μετρητών Χ.Τ με «έξυπνους μετρητές».

Ολοκληρώνοντας θα ήθελα να τονίσω ότι ο ΔΕΔΔΗΕ διανύει μια περίοδο αναδιοργάνωσης των Υπηρεσιών, εφαρμόζοντας ένα νέο οργανωτικό μοντέλο με κύριο γνώμονα πάντα τη βελτιστοποίηση των παρεχόμενων υπηρεσιών προς τον Έλληνα πολίτη.

Ελπίζω να μην σας κούρασα, και κλείνοντας θα ήθελα και πάλι να ευχαριστήσω το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο και τον Καθηγητή Κώστα Βουρνά για την πρόσκλησή του. Εύχομαι καλή επιτυχία στις εργασίες του Συμποσίου και ελπίζω να μπορέσουμε όλοι να βρεθούμε σύντομα ξανά μαζί.

Σας ευχαριστώ πολύ.