

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Η έρευνα και η καινοτομία στο επίκεντρο της στρατηγικής του ΔΕΔΔΗΕ:  
«Μεγάλη η συμμετοχή της Εταιρίας στον ενεργειακό τομέα του  
Προγράμματος Ορίζοντα 2020»**

Στους Ελληνικούς Οργανισμούς με τη μεγαλύτερη συμμετοχή στο Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα **«Secure, Clean and Efficient Energy-Ορίζοντα 2020»** συγκαταλέγεται ο ΔΕΔΔΗΕ, γεγονός που υπογραμμίζει τη σταθερή δέσμευση της Εταιρίας για έντονη ερευνητική δραστηριότητα με έμφαση στην καινοτομία στον τομέα των δικτύων διανομής ηλεκτρικής ενέργειας.

Αναλυτικότερα, σύμφωνα με την ετήσια έκθεση του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης «Energy 2014: Η ελληνική συμμετοχή στο Πρόγραμμα Secure, Clean and Efficient Energy-Ορίζοντα 2020», ο ΔΕΔΔΗΕ μέσω της συμμετοχής του στα έργα SmarterEMC2 και TILOS, συμπεριλαμβάνεται στους ελληνικούς οργανισμούς με τη μεγαλύτερη συμμετοχή στο εν λόγω Πρόγραμμα.

Το έργο SmarterEMC2 αφορά στην ενσωμάτωση προηγμένων τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνιών στα Έξυπνα Δίκτυα και το έργο TILOS στην ανάπτυξη καινοτόμων εφαρμογών για τη βέλτιστη ενσωμάτωση συσσωρευτών αποθήκευσης ενέργειας στο μικροδίκτυο της νήσου Τήλου, με αυξημένη διείσδυση Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας.

Παράλληλα, ο ΔΕΔΔΗΕ διοργάνωσε πρόσφατα με επιτυχία την **4<sup>η</sup> Ημερίδα για τα Smart Grids**, κατά τη διάρκεια της οποίας ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της Εταιρίας κ. Νικόλαος Χατζηαργυρίου παρουσίασε τις τελευταίες εξελίξεις στον τομέα των Έξυπνων Δικτύων στην ΕΕ.

Στην Ημερίδα, την οποία παρακολούθησαν περισσότερα από 100 στελέχη του ΔΕΔΔΗΕ, του ΑΔΜΗΕ καθώς και καθηγητές και ερευνητές της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του ΕΜΠ, παρουσιάστηκαν επίσης εφαρμογές καινοτόμων τεχνολογιών στο Ελληνικό Δίκτυο Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας καθώς και ειδικές μελέτες και ερευνητικά έργα.

Αθήνα, 10 Σεπτεμβρίου 2015

Από το Γραφείο Τύπου