

## **Τέσσερα σημεία φόρτισης ηλεκτροκίνητων Ι.Χ. ΔΕΗ Blue στο Athens Metro Mall**

2021/09/07 14:36 στην κατηγορία ΑΥΤΟ/ΔΡΟΜΟΙ

ΔΕΗ και Athens Metro Mall ανακοίνωσαν ότι συνεργάζονται και φέρνουν ένα βήμα πιο κοντά τους καταναλωτές στις «καθαρές» μετακινήσεις.

Με την εγκατάσταση και λειτουργία τεσσάρων σημείων φόρτισης ηλεκτροκίνητων Ι.Χ. από τη ΔΕΗ στο parking του, το Athens Metro Mall συμβάλλει στη διάδοση της ηλεκτροκίνησης ως μία πράσινη μορφή ενέργειας, εφαρμόζοντας για ακόμα μία φορά πρακτικές που μειώνουν το περιβαλλοντικό του αποτύπωμα.

Με όχημα τη ΔΕΗ Blue, η ΔΕΗ συνεχίζει να αναπτύσσει με γοργούς ρυθμούς τη δημιουργία του μεγαλύτερου δημόσιου δικτύου φόρτισης στην Ελλάδα.

Οι επισκέπτες του Athens Metro Mall με ηλεκτροκίνητα οχήματα, θα έχουν πλέον τη δυνατότητα να τα φορτίσουν κατά τη διάρκεια των αγορών τους, συνδυάζοντας την εμπειρία του shopping με την άψογη εξυπηρέτηση.

Ο χρόνος, άλλωστε, που απαιτείται για να γεμίσει η μπαταρία ενός ηλεκτροκίνητου οχήματος είναι εξαιρετικά χαμηλός.

Οι συγκεκριμένοι σταθμοί ταχείας φόρτισης είναι κατάλληλοι για φόρτιση έως δύο ηλεκτροκίνητων αυτοκινήτων ταυτόχρονα.

Διαθέτουν δύο πρίζες ισχύος 22 kW η κάθε μία και είναι συνδεδεμένοι με την ηλεκτρονική πλατφόρμα διαχείρισης του δικτύου ΔΕΗ Blue, μέσω της οποίας παρέχεται 24ωρη υποστήριξη σε όλους τους χρήστες, ιδιώτες και επιχειρήσεις.

### **Τα οφέλη της ηλεκτροκίνησης**

Είναι αποδεδειγμένο πως μέσω της ηλεκτροκίνησης μειώνεται σημαντικά η εκπομπή διοξειδίου του άνθρακα, αλλά και επικίνδυνων για την ανθρώπινη υγεία οξειδίων του αζώτου, ενώ ένα ηλεκτροκίνητο όχημα αποτελεί εκτός από μία οικολογική λύση, ένα απόλυτα ασφαλές και οικονομικό μέσο μεταφοράς.

## **Οι υπηρεσίες ηλεκτροκίνησης «ΔΕΗ Blue»**

Το δίκτυο φόρτισης ΔΕΗ Blue διαθέτει περισσότερα από **350 σημεία δημόσιας φόρτισης και φιλοδοξεί να δημιουργήσει το μεγαλύτερο δημόσιο δίκτυο φόρτισης** στην Ελλάδα.

Για τη ΔΕΗ, όπως αναφέρεται, η ανάπτυξη δημοσίως προσβάσιμων υποδομών φόρτισης σε βασικά σημεία ενδιαφέροντος (εμπορικά κέντρα, αεροδρόμια, λιμάνια, δημόσιοι χώροι στάθμευσης, εθνικοί δρόμοι) συμβαδίζει με την ανάπτυξη της ηλεκτροκίνησης.

Μέσω της ψηφιακής εφαρμογής ΔΕΗ Blue, ο οδηγός μπορεί να εντοπίσει τον κοντινότερο φορτιστή, να σχεδιάσει τη διαδρομή, να ολοκληρώσει τη συνεδρία φόρτισης και να συνδεθεί εύκολα και γρήγορα, λαμβάνοντας προσωποποιημένες υπηρεσίες.