

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ημερομηνία: 19/03/2024

Η Nissan και η Mitsubishi συμφωνούν να εξερευνήσουν μελλοντικές υπηρεσίες κινητικότητας και ενέργειας που χρησιμοποιούν ηλεκτρικά οχήματα

Η Nissan Motor Co., Ltd. (Nissan) και η Mitsubishi Corporation (MC) υπέγραψαν μνημόνιο συνεργασίας για την διερεύνηση μιας νέας κοινής πρωτοβουλίας σε υπηρεσίες κινητικότητας επόμενης γενιάς και υπηρεσίες σχετικές με την ενέργεια που χρησιμοποιούν ηλεκτρικά οχήματα (EVs). Στόχος είναι για να συμβάλουν στην επίλυση περιφερειακών κοινωνικών ζητημάτων και στη δημιουργία ζωντανών μελλοντικών κοινοτήτων.

Η Ιαπωνία ως χώρα αντιμετωπίζει ζητήματα όπως οι ελλείψεις οδηγών λόγω της μείωσης του πληθυσμού και οι δυσκολίες διατήρησης των υπηρεσιών δημόσιων συγκοινωνιών λόγω της μείωσης του αριθμού των χρηστών. Η Nissan και η MC έχουν αναλάβει διάφορες πρωτοβουλίες για την επίλυση αυτών των προκλήσεων.

Οι πρωτοβουλίες της Nissan περιλαμβάνουν υπηρεσίες κινητικότητας στην πόλη Namie, στην επαρχία Φουκουσίμα, και τεστ αυτόνομης οδήγησης στην περιοχή Minato Mirai στην Yokohama για την επίτευξη ελεύθερης κυκλοφορίας για περισσότερους ανθρώπους. Επιπλέον, η Nissan αναπτύσσει συστήματα διαχείρισης ενέργειας χρησιμοποιώντας λειτουργίες αποθήκευσης και φόρτισης/εκφόρτισης μπαταριών EV σε συνδυασμό με ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Η MC, σε συνεργασία με εταιρούς και τοπικές κυβερνήσεις, αντιμετωπίζει κοινωνικές και βιομηχανικές προκλήσεις μέσω πρωτοβουλιών που εστιάζουν στην (1) χρήση περιφερειακών ενεργειακών πόρων, συμπεριλαμβανομένων των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, (2) στην επίτευξη ουδετερότητας άνθρακα και (3) στην δημιουργία ελκυστικών κοινοτήτων με την επίλυση τοπικών ζητημάτων. Στον τομέα της κινητικότητας, η MC επεκτείνει μέτρα για τη βελτίωση στις μεταφορές μέσω της εφαρμογής μετακινήσεων AI on-demand για

NISSAN

τοπικές κυβερνήσεις και ιδιωτικές εταιρείες, συμπεριλαμβανομένης της πόλης Shiojiri στην επαρχία Ναγκάνο, και πραγματοποιώντας επιδείξεις αυτόνομης οδήγησης χρησιμοποιώντας ψηφιακές λύσεις. Τα περιφερειακά κοινωνικά ζητήματα αναμένεται να γίνουν πιο σύνθετα. Μερικά από αυτά περιλαμβάνουν την αύξηση των ατόμων που αντιμετωπίζουν εμπόδια στις μεταφορές, την μείωση των βασικών υπηρεσιών, τους εξασθενημένους δεσμούς της κοινότητας και την ανάγκη για ετοιμότητα για καταστροφές.

Η Nissan και η MC αναγνωρίζουν την ανάγκη ανάπτυξης μοντέλων νέων τεχνολογιών και υπηρεσιών για την επίλυση αυτών των ειδικών περιφερειακών προκλήσεων και την αναζωογόνηση των κοινοτήτων. Για να το επιτύχουν αυτό και να συνεισφέρουν στην κοινωνία, έχουν υπογράψει μνημόνιο συνεργασίας για την συνδημιουργία βιώσιμων επιχειρηματικών μοντέλων. Με μόχλευση της αντίστοιχης τεχνογνωσίας και των γνώσεών τους, και οι δύο εταιρείες στοχεύουν να εμπορευματοποιήσουν από κοινού υπηρεσίες κινητικότητας επόμενης γενιάς και υπηρεσίες σχετικές με την ενέργεια που χρησιμοποιούν EVs, ξεκινώντας από την Ιαπωνία.

Ο Makoto Uchida, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της Nissan, δήλωσε: «Μέσω συναρπαστικών οχημάτων και τεχνολογιών, η Nissan χτίζει ένα έξυπνο οικοσύστημα που διευρύνει τόσο τις δυνατότητες κινητικότητας των ανθρώπων, όσο και τις δυνατότητες της κοινωνίας. Θέλουμε να βοηθήσουμε στην επίλυση περιφερειακών ζητημάτων και να δημιουργήσουμε πόλεις με επίκεντρο το μέλλον, μέσω νέων υπηρεσιών κινητικότητας και διαχείρισης ενέργειας. Η MC έχει κοινές επιδιώξεις με εμάς και μαζί θα μελετήσουμε ένα ισχυρό και βιώσιμο επιχειρηματικό μοντέλο».

Ο Katsuya Nakanishi, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της Mitsubishi Corporation δήλωσε: «Καθώς ο τομέας της κινητικότητας υφίσταται σημαντικούς μετασχηματισμούς λόγω της τεχνολογικής καινοτομίας και της απαλλαγής από τις ανθρακούχες εκπομπές, η MC, μέσω της ολοκληρωμένης προσέγγισης EX-DX που περιγράφεται στην μεσοπρόθεσμη στρατηγική μας, MC Shared Value 2024, στοχεύει να συνεργαστεί με την Nissan για να εξερευνήσουμε την δημιουργία βιώσιμων επιχειρηματικών μοντέλων που αντιμετωπίζουν τις κοινωνικές προκλήσεις της Ιαπωνίας».