

---

## Στο «προσκήνιο» οδική ασφάλεια και ανασχεδιασμός του πληροφοριακού συστήματος των ΚΤΕΟ

---

2025/01/25 12:58 στην κατηγορία ΑΥΤΟ/ΔΡΟΜΟΙ

---

Η οδική ασφάλεια, αλλά και η βελτιστοποίηση-ανασχεδιασμός του πληροφοριακού συστήματος των ΚΤΕΟ, ώστε να είναι συμβατό με το G-Cloud, είναι τα νέα project πάνω στα οποία εργάζονται το υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης μαζί με το Υποδομών και Μεταφορών, όπως μετέδωσε το ΑΠΕ - ΜΠΕ.

Μια συνεργασία απόλυτα επιτυχημένη, η οποία ξεκίνησε αρχές του 2020 και στοχεύει στην απομείωση των διοικητικών βαρών και την αντιμετώπιση των γραφειοκρατικών υστερήσεων στους τομείς των επιβατικών και εμπορευματικών μεταφορών, της οδικής ασφάλειας, της βιώσιμης αστικής κινητικότητας, της υλοποίησης τεχνικών έργων, καθώς και της διοικητικής λειτουργίας του Υπουργείου Μεταφορών.

Στόχος των δύο υπουργείων είναι να μπει οριστικό τέλος στις ατελείωτες «ουρές» που ταλαιπωρούν **για χρόνια πολίτες και επιχειρήσεις, επιβαρύνοντας την ίδια στιγμή το έργο των αρμόδιων υπηρεσιών.**

Ήδη, σε διαδικασία κατασκευής βρίσκονται τα εργαλεία που θα επιτρέψουν τη σταδιακή μετάπτωση δεδομένων στο G-Cloud από τους υφιστάμενους servers του υπουργείου Μεταφορών, καθώς και η ενσωμάτωση μοντέλων ασφαλείας (π.χ., κρυπτογράφηση δεδομένων, διαχείριση ταυτότητας και πρόσβασης). Ενέργειες που θα συμβάλλουν στη μείωση κόστους υποδομών και συντήρησης, στην αύξηση της ασφάλειας και διαθεσιμότητας του συστήματος, καθώς επίσης και στην ευκολότερη διαχείριση και αναβάθμιση του πληροφοριακού συστήματος.

Παράλληλα, σχεδιάζεται ο εμπλουτισμός του MyAuto με όλα τα στοιχεία της άδειας κυκλοφορίας για παροχή ολοκληρωμένων πληροφοριών στους πολίτες μέσω του Gov.gr Wallet. Αριθμός πλαισίου, κατηγορία οχήματος, καύσιμο κ.λπ, αλλά και αυτόματη ενημέρωση των δεδομένων μέσω μητρώων, είναι δύο μόνο από τις ενέργειες που προτείνονται για ενσωμάτωση στην πλατφόρμα.

«Μπορούμε να κάνουμε τη δημόσια διοίκηση ακόμη πιο άμεση και αποτελεσματική! Στον τομέα των μεταφορών, σε συνεργασία με το υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών, έχουμε ψηφιοποιήσει μια σειρά διαδικασιών, όπως η μεταβίβαση

οχήματος, η αντικατάσταση και η ανανέωση της άδειας οδήγησης κ.α. Επιπλέον, οι πολίτες έχουν ανά πάσα στιγμή διαθέσιμα στο Gov.gr Wallet, στο ψηφιακό τους πορτοφόλι, το δίπλωμα οδήγησης, τους βαθμούς ποινής ΣΕΣΟ καθώς το myAuto με τα στοιχεία του οχήματός τους.

Επόμενοι στόχοι η δημιουργία νέων ψηφιακών λύσεων με έμφαση σε υλοποιήσεις που αφορούν στην οδική ασφάλεια, τη νέα πλατφόρμα για τις οδικές παραβάσεις, την απλοποίηση των διαδικασιών στα ΚΤΕΟ», δήλωσε στο ΑΠΕ-ΜΠΕ ο υπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης, Δημήτρης Παπαστεργίου.

Η ψηφιακή τετραετής συνεργασία των δύο υπουργείων μεταφράζεται σε αριθμούς που αν μη τι άλλο δείχνουν τη συνέπεια των όσων έχουν εξαγγελθεί για απλοποίηση των υπηρεσιών. Περισσότερες από 880.000 ψηφιακές αιτήσεις έχουν ολοκληρωθεί, εκ των οποίων οι 340.000 αποτελούν ταξινομήσεις οχημάτων (σε παραγωγική λειτουργία από 19/09/2023).

Ο τρέχων ρυθμός αιτήσεων ανά ημέρα είναι περίπου 2.000, ενώ οι μοναδικοί χρήστες (φυσικά και νομικά πρόσωπα) ξεπερνούν το 1,42 εκατομμύρια. Στη διαδικασία εμπλέκονται 1.085 στελέχη από 59 διευθύνσεις του υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών και 2.229 υπάλληλοι ΚΕΠ από 897 διαφορετικά Κέντρα σε όλη τη χώρα.

Η Αττική κατέχει τα πρωτεία στην κατανομή ολοκληρωμένων ψηφιακών αιτήσεων (458.469), ενώ ακολουθούν Κεντρική Μακεδονία (120.284), Κρήτη (66.532), Δυτική Ελλάδα (44.918) και Θεσσαλία (32.564).

Υπενθυμίζεται ότι μέσα από τη συνεργασία των δύο υπουργείων είναι διαθέσιμο στο Gov.gr Wallet το ειδικό σήμα Δακτυλίου για την περίοδο 2024-2025, η άδεια οδήγησης, τα στοιχεία των Βαθμών Ποινής του Συστήματος Ελέγχου Συμπεριφοράς Οδηγών (ΣΕΣΟ) και η υπηρεσία MyAuto που περιλαμβάνει δεδομένα όπως: η άδεια κυκλοφορίας, τα τέλη κυκλοφορίας, το ΚΤΕΟ και η ασφαλιστική κάλυψη.