



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ημερίδα για την αναβάθμιση του Πληροφοριακού Συστήματος “ENGAGE” Ε.Τουρνάς: «Η κλιματική κρίση και η αυξανόμενη πολυπλοκότητα των φυσικών και ανθρωπογενών καταστροφών απαιτούν από εμάς να είμαστε ένα βήμα μπροστά»

Δευτέρα, 27 Απριλίου 2026

Πραγματοποιήθηκε σήμερα, Δευτέρα 27 Απριλίου 2026, στο Υπουργείο Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας, Ημερίδα για την αναβάθμιση του Πληροφοριακού Συστήματος “ENGAGE”. Η παραλαβή σηματοδοτεί ένα ακόμη καθοριστικό βήμα ενίσχυσης του επιχειρησιακού δυναμικού και αυτοδυναμίας της Πολιτικής Προστασίας, στο πλαίσιο του προγράμματος «ΑΙΓΙΣ» και της χρηματοδότησης από το Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας.

Το Πληροφοριακό Σύστημα ENGAGE παρέχει, μεταξύ άλλων, πληροφοριακή υποστήριξη στις αρμόδιες Υπηρεσίες του Πυροσβεστικού Σώματος για την καλύτερη διαχείριση περιστατικών και πόρων, με ταυτόχρονη παρακολούθηση θέσης του στόλου των οχημάτων και των λοιπών εμπλεκόμενων μέσων σε συμβάντα αρμοδιότητας του Π.Σ. πανελλαδικά και Αποτελεί πλέον το κρίσιμο εργαλείο για την παροχή πληροφορίας για κάθε πτυχή της επιχειρησιακής δραστηριότητας του Σώματος, αλλά και για την ορθή απεικόνιση του επιχειρησιακού σχεδιασμού.

Κατά την ομιλία του, ο Υπουργός Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας κ. **Ευάγγελος Τουρνάς** τόνισε ότι «κάνουμε ένα ακόμα βήμα για την ενίσχυση και του μηχανισμού και του Πυροσβεστικού Σώματος», επισημαίνοντας πως η αναβάθμιση του συστήματος «έρχεται να καλύψει σύγχρονες και αυξημένες επιχειρησιακές ανάγκες» και «δεν είναι απλώς η ολοκλήρωση ενός τεχνικού έργου», αλλά «ένα ουσιαστικό βήμα προς ένα πιο σύγχρονο, πιο αποτελεσματικό και πιο ασφαλή μηχανισμό διαχείρισης κρίσεων».

Όπως ανέφερε, το έργο δημιουργεί «ένα περιβάλλον όπου η πληροφορία συλλέγεται, αναλύεται και αξιοποιείται σε πραγματικό χρόνο», δίνοντας τη δυνατότητα στα επιχειρησιακά κέντρα να έχουν «πλήρη επίγνωση της κατάστασης», κάτι που «σημαίνει αποτελεσματική διοίκηση και έλεγχο

των επιχειρήσεων». Παράλληλα, υπογράμμισε ότι «ενισχύεται η διαλειτουργικότητα των συστημάτων και ο συντονισμός με άλλους φορείς», επιτρέποντας τη συμμετοχή όλων των εμπλεκόμενων στον μηχανισμό αντιμετώπισης φυσικών καταστροφών.

Ιδιαίτερη αναφορά έκανε στη βελτίωση της λήψης αποφάσεων, σημειώνοντας ότι «βελτιώνεται η ικανότητα λήψης αποφάσεων μέσω προηγμένων εργαλείων», ενώ αξιοποιούνται τεχνολογίες προσομοίωσης για την πρόβλεψη της εξέλιξης πυρκαγιών. Τόνισε επίσης τη σημασία των σύγχρονων τεχνολογιών, όπως η ανάλυση μεγάλων δεδομένων, η τηλεματική και η εικονική πραγματικότητα, επισημαίνοντας ότι «δεν επενδύουμε μόνο στην εξέλιξη ενός συστήματος αλλά επενδύουμε και στο ανθρώπινο δυναμικό».

Παράλληλα, ανέδειξε ότι «μαθαίνουμε δηλαδή από κάθε περιστατικό και γινόμαστε καλύτεροι», χάρη στα εργαλεία ανάλυσης και κοστολόγησης, ενώ προειδοποίησε πως «η κλιματική κρίση έχει την ικανότητα χρόνο με το χρόνο να μεταλλάσσεται», γεγονός που επιβάλλει να «είμαστε ένα βήμα μπροστά». Όπως σημείωσε, «το Engage μας δίνει εργαλεία για να το πετύχουμε αυτό», ενισχύοντας την ετοιμότητα, τον συντονισμό και την άμεση κινητοποίηση.

Κλείνοντας, τόνισε ότι «με αυτό το έργο θωρακίζουμε τη χώρα απέναντι σε κινδύνους», ενώ χαρακτήρισε τη σημερινή εξέλιξη ως «την αρχή μιας νέας εποχής για την πολιτική προστασία της χώρας μας», υπογραμμίζοντας ότι η προσπάθεια συνεχίζεται «αξιοποιώντας την τεχνολογία και ενισχύοντας την ετοιμότητα, τον συντονισμό και την αποτελεσματικότητα».

Ο Τμηματάρχης Επιχειρησιακής Πληροφορικής & Γεωχωρικής Ανάλυσης/Διεύθυνση Πληροφορικής Επικοινωνιών/Α.Π.Σ. Πύραρχος **Αθανάσιος Ιωαννίδης**, ανέφερε: «Το έργο “Αναβάθμιση ENGAGE”, ως συνέχεια της Ψηφιακής Υπηρεσίας Ειδοποίησης και Αντιμετώπισης Πυρκαγιών, ενισχύει ουσιαστικά τις επιχειρησιακές δυνατότητες του Πυροσβεστικού Σώματος, αξιοποιώντας σύγχρονες τεχνολογίες όπως η ανάλυση δορυφορικών δεδομένων, η εικονική πραγματικότητα για εκπαίδευση και η διαλειτουργικότητα συστημάτων. Σκοπός του έργου ήταν η βελτίωση του υπάρχοντος συστήματος ENGAGE με ένα νέο πιο φιλικό προς το χρήστη περιβάλλον και με την προσθήκη επιπλέον λειτουργιών και εφαρμογών που βασίζονταν στις απαιτήσεις των χρηστών, αλλά και στην ανάπτυξη της τεχνολογίας σε πολλούς τομείς.»

Ο Τεχνικός Διευθυντής και Νόμιμος Εκπρόσωπος της εταιρείας Satways κ. **Αντώνιος Κωσταρίδης** ανέφερε ότι το έργο ξεκίνησε ως αναβάθμιση της ψηφιακής υπηρεσίας διαχείρισης πυρκαγιών και εξελίχθηκε σε ένα από τα μεγαλύτερα στην Ευρώπη, με εκτεταμένη ανάπτυξη σε μέσα, χρήστες και υποδομές. Όπως σημείωσε, βασίζεται στο σύστημα διαχείρισης στόλου Engage EV και επεκτείνεται με τη συμμετοχή Δήμων και Περιφερειών, ενώ χρηματοδοτείται από το Ταμείο Ανάκαμψης μέσω της Κοινωνία της Πληροφορίας. Παράλληλα, περιλαμβάνει νέες εφαρμογές για επιχειρησιακά κέντρα και πεδίο, προηγμένα εργαλεία πλοήγησης και συντονισμού, διασύνδεση με φορείς και συστήματα προειδοποίησης, καθώς και σύγχρονες δυνατότητες επικοινωνίας, εκπαίδευσης και ενημέρωσης των πολιτών.

Ο Chief Commercial Officer Business Segment Ομίλου ΟΤΕ κ. **Λυκούργος Αντωνόπουλος** δήλωσε: «Στον Όμιλο ΟΤΕ, αξιοποιώντας την τεχνολογική μας υπεροχή και την τεχνογνωσία μας, υλοποιούμε

μεγάλα και σύνθετα έργα πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών, όπως το ENGAGE, προς όφελος του κράτους, των επιχειρήσεων και των πολιτών. Με την αναβάθμιση και τη συνεχή υποστήριξη του συστήματος ENGAGE, διασφαλίζεται η απρόσκοπτη λειτουργία μιας κρίσιμης ψηφιακής υποδομής για την πρόληψη, την άμεση απόκριση και τον αποτελεσματικότερο συντονισμό σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης. Τέτοια καινοτόμα συστήματα μας επιτρέπουν να ζούμε με ασφάλεια.»

Ο Διευθύνων Σύμβουλος της Κοινωνίας της Πληροφορίας κ. **Σταύρος Ασθενίδης** ανέφερε: «Η αναβάθμιση του ENGAGE αποτελεί κρίσιμο βήμα για τη θωράκιση της Πολιτικής Προστασίας. Με το έργο αυτό στην Κοινωνία της Πληροφορίας δημιουργούμε μια σύγχρονη, αξιόπιστη και διαλειτουργική πλατφόρμα που υποστηρίζει όλες τις φάσεις διαχείρισης κρίσεων, από την πρόληψη έως την αποκατάσταση. Ενισχύουμε την επιχειρησιακή εικόνα σε πραγματικό χρόνο, αξιοποιούμε προηγμένα δεδομένα και προσφέρουμε στα στελέχη του Πυροσβεστικού Σώματος εργαλεία που βελτιώνουν την αποτελεσματικότητα και την ασφάλειά τους. Με την αναβάθμιση του ENGAGE, κάνουμε ένα ουσιαστικό βήμα προς μια Πολιτική Προστασία πιο έτοιμη, πιο αποτελεσματική και πιο ανθεκτική. Όλοι εμείς στην Κοινωνία της Πληροφορίας παραμένουμε σταθερά προσηλωμένοι στην υλοποίηση έργων που ενισχύουν την ασφάλεια των πολιτών και τη λειτουργική ικανότητα του κράτους.»

Στον χαιρετισμό του, ο Διοικητής του Ταμείου Ανάκαμψης κ. **Ορέστης Καβαλάκης** υπογράμμισε τη στρατηγική σημασία των έργων Πολιτικής Προστασίας που χρηματοδοτούνται μέσω του Ταμείου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας. Όπως ανέφερε, το Υπουργείο Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας υλοποιεί σήμερα ένα εκτεταμένο χαρτοφυλάκιο έργων συνολικού προϋπολογισμού άνω των 410 εκατ. ευρώ, που καλύπτει τον στρατηγικό σχεδιασμό, την πρόγνωση και έγκαιρη προειδοποίηση, την ενίσχυση των εναέριων και επίγειων μέσων, τον επιχειρησιακό συντονισμό και την ψηφιακή υποστήριξη του μηχανισμού Πολιτικής Προστασίας. Ο κ. Καβαλάκης επεσήμανε ότι έργα όπως το ENGAGE λειτουργούν ως πολλαπλασιαστές επιχειρησιακής αξίας, ενισχύοντας τη διαλειτουργικότητα και την αποτελεσματική διαχείριση κρίσεων. Κλείνοντας, τόνισε ότι η αξιοποίηση των πόρων του Ταμείου Ανάκαμψης στον τομέα της Πολιτικής Προστασίας αποτελεί επένδυση ανθεκτικότητας και ασφάλειας, με άμεσο και διαχρονικό όφελος για τους πολίτες και τη χώρα.

Στην εκδήλωση παρέστησαν ακόμη, ο Υφυπουργός Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας αρμόδιος για την Κρατική Αρωγή, **Κώστας Κατσαφάδος**, ο Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας **Νίκος Παπαευσταθίου**, Ο Γενικός Γραμματέας Αποκατάστασης Φυσικών Καταστροφών και Κρατικής Αρωγής, **Πέτρος Καμπούρης**, ο Αρχηγός του Πυροσβεστικού Σώματος Αντιστράτηγος **Θεόδωρος Βάγιας**, ο Υπαρχηγός του Πυροσβεστικού Σώματος Αντιστράτηγος **Αναστάσιος Παππάς**, ο Επιθεωρητής Νοτίου Αιγαίου Αντιστράτηγος **Δημήτριος Μπριόλας**, εκπρόσωποι του Ταμείου Ανάκαμψης, της Κοινωνίας της Πληροφορίας, των εταιρειών SATWAYS και COSMOTE TELEKOM, ανώτατοι και ανώτεροι Αξιωματικοί του Πυροσβεστικού Σώματος, Διευθυντές και Τμηματάρχες του Υπουργείου Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας, καθώς και στελέχη των φορέων υλοποίησης του προγράμματος «ΑΙΓΙΣ».

Το έργο υλοποιείται στο πλαίσιο του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας «Ελλάδα 2.0» με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης – NextGenerationEU.