

Χρ. Σταϊκούρας: Εγκρίθηκε η Εθνική Στρατηγική για την εφαρμογή της Τεχνολογίας Μοντελοποίησης (BIM) των έργων

2024/06/07 15:13 στην κατηγορία ΑΥΤΟ/ΔΡΟΜΟΙ

Την Εθνική Στρατηγική για την εφαρμογή του Building Information Modelling (BIM) στην Ελλάδα, ενέκρινε ο υπουργός Υποδομών και Μεταφορών Χρήστος Σταϊκούρας, έπειτα από ανοιχτή δημόσια διαβούλευση, με σκοπό τον ψηφιακό μετασχηματισμό του κλάδου των κατασκευών.

«Η εφαρμογή της Τεχνολογίας BIM συμβάλλει στη δημιουργία ανθεκτικών και βιώσιμων έργων, καθώς βελτιώνονται οι διαδικασίες ανάθεσης μελετών, κατασκευών και συντήρησης, αποτρέποντας λάθη, υπερβάσεις χρόνου και κόστους, σε ολόκληρο τον κύκλο ζωής τους», δήλωσε ο κ. Σταϊκούρας, τονίζοντας ότι υλοποιείται μια από τις βασικές προτεραιότητες που είχαν τεθεί από τις προγραμματικές δηλώσεις της Κυβέρνησης.

Ειδικότερα, με έμφαση στην ψηφιακή τεχνολογία, στην αποτελεσματική συνεργασία, στις δεξιότητες του ανθρώπινου δυναμικού και στη στήριξη των ΜμΕ, η σταδιακή υιοθέτηση της μοντελοποίησης των κατασκευαστικών πληροφοριών, θα ενισχύσει:

- την απόδοση του κλάδου των κατασκευών,
- την ανταγωνιστικότητα των ελληνικών επιχειρήσεων στην εγχώρια και διεθνή αγορά,
- την καινοτομία, και
- την ανάπτυξη της ελληνικής οικονομίας.

Η Στρατηγική στοχεύει στη διασφάλιση της ετοιμότητας του δημόσιου τομέα για την εφαρμογή της διαδικασίας BIM σε δημόσια κατασκευαστικά έργα. Στην κατεύθυνση αυτή, σημαντικός παράγοντας είναι η εισαγωγή προτύπων, τροποποιήσεων και προσθηκών στη νομοθεσία, καθώς και η εκπαίδευση των στελεχών της δημόσιας διοίκησης ως προς το τεχνικό, ψηφιακό και γνωστικό επίπεδο που απαιτείται για τη χρήση τεχνολογικών εργαλείων BIM.

Επιπλέον, η αποτελεσματική επικοινωνία των πλεονεκτημάτων χρήσης της διαδικασίας BIM, δύναται να λειτουργήσει ως επιταχυντής του ψηφιακού μετασχηματισμού του κατασκευαστικού τομέα, μέσω της εκπαίδευσης και του

εκσυγχρονισμού των επιχειρήσεων.

Ταυτόχρονα, με σκοπό την ενημέρωση του τεχνικού κόσμου της χώρας το υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών προχωρά στην υλοποίηση Επικοινωνιακής Πλατφόρμας BIM, ενός κόμβου ενημέρωσης και επικοινωνίας στον ιστότοπο του υπουργείου (<https://www.yme.gr/epikoinoniaki-platforma-bim>), που θα αφορά, μεταξύ άλλων, νέα και ενημερώσεις για τη ψηφιοποίηση των κατασκευών, εκπαιδευτικό υλικό, ευρωπαϊκές πρωτοβουλίες, εργαλεία και επερχόμενες εκδηλώσεις.

Το περιεχόμενο της Πλατφόρμας θα εμπλουτίζεται σε όλη τη διάρκεια του έργου: «Εφαρμογή του Οδικού Χάρτη BIM στην Ελλάδα, συμπεριλαμβανομένων πιλοτικών έργων», το οποίο υλοποιείται στο υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών σε συνεργασία με την DG REFORM και χρηματοδοτείται από το TSI 2023.