

Χαιρετισμός Προέδρου ΣΕΓΜ



Δέσποινα Καλλιδρομίτου

Πρόεδρος Δ.Σ.
του Συνδέσμου
Ελληνικών Εταιρειών
Γραφείων Μελετών



Ο ΣΕΓΜ (Σύνδεσμος Ελληνικών Εταιρειών Γραφείων Μελετών) στηρίζει με ιδιαίτερη χαρά τη διοργάνωση της 5ης διεθνούς έκθεσης Τεχνολογιών Περιβάλλοντος "Verde.tec" και προσβλέπει μέσω των μελών του σε μία δημιουργική ανταλλαγή απόψεων για την προώθηση κύριων περιβαλλοντικών θεμάτων. Αυτή η εκδήλωση φέρνει κοντά άτομα και εταιρείες που μοιράζονται έναν κοινό στόχο που είναι η προώθηση της πράσινης μετάβασης.

Οι συνέπειες της κλιματικής αλλαγής είναι ήδη εμφανείς και αποτελούν ύψιστη προτεραιότητα για τη βιώσιμη ανάπτυξη. Η κυκλική οικονομία, οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, η ανακύκλωση, η ορθολογική διαχείριση φυσικών πόρων, η διαχείριση υγρών και στερεών αποβλήτων, η δραστική μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, η ηλεκτροκίνηση, η «πράσινη» βιομηχανία, αποτελούν μερικούς από τους στόχους της πράσινης μετάβασης που σε συνδυασμό με την ψηφιακή μετάβαση θέτουν τις κεντρικές στρατηγικές προτεραιότητες της Ευρώπης.

Ο Σύνδεσμος Ελληνικών Γραφείων Εταιριών Μελετών με μέλη του τη μεγάλη πλειοψηφία των Ελληνικών Μελετητικών Εταιρειών κατέχει έναν σημαντικό ρόλο στον αναπτυξιακό σχεδιασμό και στην υλοποίηση των δημοσίων και των ιδιωτικών επενδύσεων της χώρας. Στο πλαίσιο αυτό δίνει μεγάλη έμφαση στο σχεδιασμό και την υλοποίηση των έργων υποδομής με άξονα την προσαρμογή τους στην κλιματική αλλαγή, σε συνδυασμό και με άλλες κοινωνικό-οικονομικές και τεχνολογικές παραμέτρους (ευφυή συστήματα).

Τα έργα σχεδιάζονται πλέον με ενσωμάτωση νέων καινοτόμων τεχνολογιών επικεντρωμένων στην πρόληψη ή/και στη μείωση ζημιογόνων εκπομπών αλλά παράλληλα και στον επιτυχή σχεδιασμό βιώσιμων και ανθεκτικών στην κλιματική αλλαγή έργων. Έτσι στην πρώτη γραμμή βρίσκονται τεχνολογίες που αφορούν εναλλακτικές πηγές ενέργειας, βιώσιμη γεωργία, ηλεκτροκίνηση, ανακύκλωση, δέσμευση και αποθήκευση του άνθρακα «Carbon Capture and Storage», κ.ά..

Ως μηχανικοί, έχουμε μοναδική ευθύνη να χρησιμοποιήσουμε τις γνώσεις και τις δεξιότητές μας για να αντιμετωπίσουμε αυτές τις προκλήσεις και να δημιουργήσουμε ένα καλύτερο μέλλον για όλους. Πιστεύουμε ότι αξιοποιώντας τις έξυπνες περιβαλλοντικές τεχνολογίες, τις καινοτόμες ιδέες και τις βιώσιμες λύσεις μηχανικής μπορούμε να δημιουργήσουμε έξυπνες πόλεις που είναι πιο αποτελεσματικές, πιο βιώσιμες, πιο ανθεκτικές και ανταποκρίνονται περισσότερο στις ανάγκες των πολιτών τους. Αυτό άλλωστε υποστηρίζει και το Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα των 100 Κλιματικά Ουδέτερων Πόλεων που προωθεί «πράσινες» επενδύσεις και σειρά παρεμβάσεων για φιλικότερες πόλεις με μηδενικό ενεργειακό αποτύπωμα.

Θα ήθελα να εκφράσω τις ευχαριστίες μου στους διοργανωτές για τη συγκρότηση αυτής της έκθεσης και που μας παρέχουν την ευκαιρία να συνδεθούμε με άτομα και οργανισμούς με έμφαση στην περιβαλλοντική τεχνολογία και τις βιώσιμες λύσεις.

Καλή επιτυχία!