

Σειρά συναντήσεων με τους υποψηφίους για την Προεδρία της Δημοκρατίας εγκαινίασε το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου, στο πλαίσιο της προσπάθειάς του για προώθηση σειράς εισηγήσεων που θα συμβάλουν στην έξυπνη και βιώσιμη ανάπτυξη και στην αντιμετώπιση των προβλημάτων που αφορούν και απασχολούν την κοινωνία.

Σύμφωνα με σημερινή ανακοίνωση, σημειώνεται ότι ήδη, την Πέμπτη 29 Νοεμβρίου, αντιπροσωπεία του ΕΤΕΚ υπό τον Πρόεδρο του Επιμελητηρίου, Στέλιο Αχνιώτη, είχε συνάντηση με τον Γιώργο Λιλλήκα ενώ τη Δευτέρα 3 Δεκεμβρίου θα πραγματοποιηθεί συνάντηση με τον Σταύρο Μαλά.

Πριν από τις συναντήσεις το Επιμελητήριο απέστειλε στους υποψηφίους υπόμνημα με τις απόψεις και εισηγήσεις του για μια σειρά από θέματα που απασχολούν τον τόπο.

Στόχος του ΕΤΕΚ, αναφέρεται, είναι όπως μέσα από τις συναντήσεις επιτευχθεί, μεταξύ άλλων, η βέλτιστη αξιοποίηση του ρόλου και της προσφοράς της Μηχανικής Επιστήμης για την αειφόρο ανάπτυξη και την ευημερία του τόπου και της κοινωνίας.

Όπως δήλωσε ο κ. Αχνιώτης, «το ΕΤΕΚ θεωρεί ότι, οι θέσεις που έχουν περιληφθεί στο υπόμνημά του προς τους υποψηφίους, εφόσον υιοθετηθούν, θα επενεργήσουν θετικά στις προσπάθειες της Πολιτείας για βελτίωση της παραγωγικότητας, για αναβάθμιση της ποιότητας των εθνικών υποδομών και εν τέλει στη βιώσιμη ανάπτυξη της οικονομίας. Περαιτέρω, με την υιοθέτηση συγκεκριμένων εισηγήσεων που υποβάλλονται κρίνεται ότι δημιουργούνται καταλληλότερες συνθήκες για αξιοποίηση των εθνικών φυσικών και ανθρώπινων πόρων προς όφελος της χώρας».

Το ΕΤΕΚ υπέβαλε εισηγήσεις, μεταξύ άλλων, για την ενθάρρυνση της έξυπνης και βιώσιμης ανάπτυξης, για τον εκσυγχρονισμό των διαδικασιών αδειοδότησης και ελέγχου μέσω της ηλεκτρονικής διακυβέρνησης, για την ποιότητα των δημόσιων έργων και υποδομών, για τη μείωση της ανεργίας στον κατασκευαστικό κλάδο και για τις δημόσιες συγκοινωνίες. Στο υπόμνημα περιλαμβάνονται επίσης απόψεις για τις πολεοδομικές πολιτικές, π.χ. το «Σχέδιον για την Νήσον» και για θέματα ενέργειας, όπως την εισήγησή του για αξιοποίηση του θεσμού των ενεργειακών υπηρεσιών για την ενεργειακή αναβάθμιση των υφιστάμενων κτιρίων του ευρύτερου δημόσιου τομέα.

(ΚΥΠΕ/ΜΑΝ/ΓΧΡ)

