



Θεσσαλονίκη, 22 Ιουνίου 2026

**Θέμα: Ανακοίνωση αποτελεσμάτων Πρόσκλησης Δημόσιας Διαβούλευσης της Διακήρυξης ανοικτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού, άνω των ορίων, με αντικείμενο: “Προμήθεια εξοπλισμού για το ΥΕ 1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ” στο πλαίσιο της πράξης «Προμήθεια εξοπλισμού για την ανάπτυξη και βελτιστοποίηση καταλυτικών υλικών και διεργασιών για την παραγωγή περιβαλλοντικών και εναλλακτικών καυσίμων, βιο-καυσίμων και βιο-υλικών, (PURE-PROFS)»**

Σας ενημερώνουμε ότι το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) ενέκρινε τα αποτελέσματα της δημόσιας διαβούλευσης της Διακήρυξης προς δημοσίευση ανοικτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού, άνω των ορίων, με αντικείμενο: “Προμήθεια εξοπλισμού για το ΥΕ 1: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ” στο πλαίσιο της πράξης «Προμήθεια εξοπλισμού για την ανάπτυξη και βελτιστοποίηση καταλυτικών υλικών και διεργασιών για την παραγωγή περιβαλλοντικών και εναλλακτικών καυσίμων, βιο-καυσίμων και βιο-υλικών, (PURE-PROFS)» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 6020837, προϋπολογισμού εβδομήντα πέντε χιλιάδων διακοσίων είκοσι ευρώ (75.220,00€) μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., το οποίο έχει ενταχθεί στο Πρόγραμμα «Κεντρική Μακεδονία 2021-2027» και στην Προτεραιότητα «Παραγωγικός ανταγωνιστικός μετασχηματισμός της Κεντρικής Μακεδονίας» με βάση την με αρ. πρωτ. 2947/12.06.2025 απόφαση της Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας (ΑΔΑ: Ρ2ΝΘ7ΛΛ-Κ9Δ) με θέμα «Ένταξη της Πράξης “Προμήθεια εξοπλισμού για την ανάπτυξη και βελτιστοποίηση καταλυτικών υλικών και διεργασιών για την παραγωγή περιβαλλοντικών και εναλλακτικών καυσίμων, βιο-καυσίμων και βιο-υλικών, (PURE-PROFS)” με Κωδικό ΟΠΣ 6020837 στο Πρόγραμμα “Κεντρική Μακεδονία 2021-2027”», σύμφωνα με την υπ’ αριθμ. 748/1.8/05.06.2026 απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΚΕΤΑ.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση. (Πληροφορίες: Δρ. Σκλαρή Στυλιανή, τηλ: 2310 498 257, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: sklari@certh.gr).

Με εκτίμηση,

Δρ. Στυλιανή Σκλαρή  
Υπεύθυνη Τμήματος Προμηθειών και Διενέργειας Διαγωνισμών Τεχνικών Έργων & Μελετών, ΕΚΕΤΑ