

ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΜΕ ΑΝΟΙΧΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

ΔΕΑ – 402532

ΜΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:

«Ρομποτικό Σύστημα για την αυτοματοποίηση στην ανάλυση δειγμάτων στο FT-IR και στην αυτοματοποίηση της προετοιμασίας και διάλυσης των δειγμάτων στο ICP-OES»

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Η Ανώνυμη Εταιρεία με την επωνυμία «Ανεξάρτητος Διαχειριστής Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε.» και το διακριτικό τίτλο «ΑΔΜΗΕ Α.Ε.» ή «ΑΔΜΗΕ», προκηρύσσει ηλεκτρονικό διαγωνισμό με ανοιχτή διαδικασία και κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει αποκλειστικά της χαμηλότερης τιμής, συμπεριλαμβανομένου του κόστους εκπαίδευσης δύο (2) τεχνικών του ΑΔΜΗΕ ως προς τη λειτουργία του συστήματος, καθώς και του κόστους όλων των δοκιμών και διαδικασιών ποιοτικού ελέγχου καθώς και του κόστους θέσης σε λειτουργία και αντίστοιχων δοκιμών στο χώρο παράδοσης, δηλαδή στον χώρο του Χημείου του ΑΔΜΗΕ (Ασκληπιού 30, Κρυονέρι Αττικής), από εξειδικευμένο τεχνικό, για την ανάδειξη Αναδόχου με αντικείμενο την προμήθεια «Ρομποτικού Συστήματος για την αυτοματοποίηση στην ανάλυση δειγμάτων στο FT-IR και στην αυτοματοποίηση της προετοιμασίας και διάλυσης των δειγμάτων στο ICP-OES»

Αναθέτων Φορέας: ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΔΜΗΕ) Α.Ε./ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ, οδός Δυρραχίου 89 & Κηφισού, Αθήνα, ΤΚ: 104 43, FAX: +30 210 519 2326, www.admie.gr.

Λήψη εγγράφων του διαγωνισμού: Τα έγγραφα της Σύμβασης διατίθενται μέσω του συστήματος ηλεκτρονικών διαγωνισμών της εταιρείας cosmoONE.

Κωδικός αριθμός αναφοράς: Ονοματολογία CPV 38433210-4

Αριθ. Προκήρυξης/ Διακήρυξης στο ΚΗΜΔΗΣ (Α.Δ.Α.Μ.): 25PROC017598271

Προϋπολογισμός αντικειμένου της σύμβασης:

Ο συνολικός προϋπολογισμός του αντικειμένου του Διαγωνισμού, ανέρχεται σε **€148.000,00**.

Το ποσό του προϋπολογισμού **αποτελεί** ανώτατο όριο προσφοράς.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΟΥΣΙΩΔΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Το αντικείμενο της σύμβασης αφορά συνοπτικά τα κάτωθι:

A/A	Περιγραφή	Ποσότητα (τεμάχιο)
1.	<p>Ρομποτικό Σύστημα για την αυτοματοποίηση στην ανάλυση δειγμάτων στο FT-IR και στην αυτοματοποίηση της προετοιμασίας και διάλυσης των δειγμάτων στο ICP-OES, σύμφωνα με την Τεχνική Προδιαγραφή.</p> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στην προϋπολογιζόμενη αξία περιλαμβάνεται το κόστος εκπαίδευσης δύο (2) Τεχνικών του ΑΔΜΗΕ για δέκα (10) εργάσιμες ημέρες ως προς τη λειτουργία του συστήματος, καθώς και το κόστος όλων των δοκιμών και διαδικασιών ποιοτικού ελέγχου καθώς και το κόστος θέσης σε λειτουργία και αντίστοιχων δοκιμών στον χώρο παράδοσης από εξειδικευμένο τεχνικό.</p>	1

Χρόνος και Τόπος Παράδοσης

Το αντικείμενο της Σύμβασης θα παραδοθεί εντός τριών (3) μηνών από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης. Εντός του χρόνου αυτού θα έχουν ολοκληρωθεί και όλες οι διαδικασίες δοκιμών και ποιοτικού ελέγχου. Οι διαδικασίες ποιοτικού ελέγχου θα πρέπει να ολοκληρωθούν πριν την παράδοση της συσκευής στον ΑΔΜΗΕ.

Η παράδοση της συσκευής θα γίνει στο Χημείο Τ.ΔΕΥΤ του ΑΔΜΗΕ (Ασκληπιού 30, Κρυονέρι Αττικής). Διευκρινίζεται ότι ο ΑΔΜΗΕ δεν φέρει την ιδιότητα του εισαγωγέα· συνεπώς, όλες οι υποχρεώσεις που απορρέουν από τη διαδικασία εκτελωνισμού, συμπεριλαμβανομένων των σχετικών εξόδων και ενεργειών, βαρύνουν αποκλειστικά τον Ανάδοχο.

Λήξη προθεσμίας ηλεκτρονικής υποβολής προσφορών: 23 Οκτωβρίου 2025, ημέρα Πέμπτη και ώρα 12:00 μ.μ.

Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών: 23 Οκτωβρίου 2025, ημέρα Πέμπτη και ώρα 13:00 μ.μ.