

ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΜΕ ΑΝΟΙΧΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

ΔΕΑ-52598

ΓΙΑ:

**«ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΜΕΛΕΤΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΝΟΣ (1)
ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΧΛΡΕ 150kV ΚΑΙ ΕΝΟΣ (1) ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΥ
ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΧΛΡΕ 150kV ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΩΔΙΑΚΗ Γ.Μ. ΣΚΥΡΟΣ- Υ/Σ ΖΕΥΞΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ (Β'
ΦΑΣΗ)»**

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, με βάση αποκλειστικά τη χαμηλότερη τιμή και χρήση ηλεκτρονικού πλειστηριασμού για την ανάδειξη αναδόχου για την «ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΜΕΛΕΤΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΝΟΣ (1) ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΧΛΡΕ 150kV ΚΑΙ ΕΝΟΣ (1) ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΧΛΡΕ 150kV ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΩΔΙΑΚΗ Γ.Μ. ΣΚΥΡΟΣ- Υ/Σ ΖΕΥΞΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ (Β' ΦΑΣΗ)»

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: 73112000-0 Υπηρεσίες θαλάσσιων ερευνών.

Αριθ. Προκήρυξης/Διακήρυξης στο ΚΗΜΔΗΣ (Α.Δ.Α.Μ.): 22PROC010945712 2022-07-15

Προϋπολογισμός:

Ο προϋπολογισμός του αντικειμένου της σύμβασης ανέρχεται σε τριακόσιες χιλιάδες ευρώ (300.000,00€), πλέον ΦΠΑ και αποτελεί ανώτατο όριο προσφοράς.

Γενική Περιγραφή του αντικειμένου της Διακήρυξης :

Το κύριο αντικείμενο του έργου αφορά: την εκπόνηση θαλάσσιας έρευνας και μελέτης για την εγκατάσταση ενός (1) υποβρυχίου καλωδίου XLPE 150kv και ενός (1) μελλοντικού υποβρυχίου καλωδίου XLPE 150kv για την καλωδιακή Γ.Μ. Σκύρος- Υ/Σ Ζεύξης Εύβοιας (Β΄ Φάση).

Ο σκοπός της θαλάσσιας έρευνας/μελέτης βυθού είναι:

- να καθορίσει τις βέλτιστες οδεύσεις των καλωδίων εντός της περιοχής έρευνας που δίδεται από τον ΑΔΜΗΕ στο σχέδιο ΔΝΕΜ ΤΜΓΜ/2254-Κ
- να παρέχει όλα τα απαιτούμενα δεδομένα για την εκτίμηση της βέλτιστης μεθοδολογίας προστασίας του σε όλο το μήκος των οδεύσεων, από τον ανάδοχο εγκατάστασης.

Στο αντικείμενο της έρευνας/μελέτης περιλαμβάνονται:

- Η αρχική έρευνα γραφείου
- Τοπογραφική αποτύπωση των χώρων προσαυγιάλωσης και των δύο οδεύσεων (Ένας (1) στην Κύμη και ένας (1) στη Σκύρο, διαστάσεις αποτύπωσης 200μ. ακτογραμμής και 50 μ. προς ενδοχώρα περίπου).
- Αναλυτική θαλάσσια έρευνα (βυθομετρικά, γεωφυσικά και γεωτεχνικά δεδομένα, στοιχεία από δύτε και metal detector)
- Η παράδοση συνοπτικής προκαταρκτικής καθώς και τελικής έκθεσης της θαλάσσιας έρευνας/μελέτης.

Λήξη προθεσμίας ηλεκτρονικής υποβολής προσφορών: 16/08/2022, ημέρα Τρίτη και ώρα 14:00.

Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών:16/08/2022, ημέρα Τρίτη και ώρα 15:00.