

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Πληρ.: Ελένη Περνιεντάκη

Ταχ. Δ/ση: Αγ. Φωτεινή

T.K. 740 61

Τηλ:2833340206

Fax:2833022104

E-mail: technical@amari.gov.gr

ΘΕΜΑ: ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΛΗΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΜΕΣΩ ΜΗ.Μ.Ε.Δ. ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: «**Προμήθεια και τοποθέτηση στηθαίων ασφαλείας στο οδικό δίκτυο εντός του οικισμού Νίθαυρης Δήμου Αμαρίου**»

Η Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου Αμαρίου κατ' εφαρμογή :

1) Της παρ. 8α του άρθρου 221 του Ν. 4412/2016 ,

2) Της παρ. 10 εδ. α' του άρθρου 221 του Ν. 4412/2016,

3) Της Απόφασης Υπ. Υποδομών και Μεταφορών, ΔΝΣ/61034/ΦΝ466/04-12-2017 (ΦΕΚ 4841/29-12-2017 τ. Β')

Θα προβεί στην διαδικασία δημόσιας ηλεκτρονικής κλήρωσης, μέσω του ηλεκτρονικού μητρώου Μελών επιτροπών διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων (Μη.Μ.Ε.Δ.) που τηρείται στην Ιστοσελίδα www.mimed.ggde.gr, για την επιλογή μελών επιτροπής (τακτικών και αναπληρωματικών) της παρ. 8α του άρθρου 221 του Ν. 4412/2016 διαγωνισμού έργου.

Συγκεκριμένα η ηλεκτρονική κλήρωση αφορά την επιλογή υπαλλήλων ως τακτικών και αναπληρωματικών μελών, για την συγκρότηση Επιτροπής Διαγωνισμού του έργου: «**Προμήθεια και τοποθέτηση στηθαίων ασφαλείας στο οδικό δίκτυο εντός του οικισμού Νίθαυρης Δήμου Αμαρίου**»

Προϋπολογισμός 12.000,00 Ευρώ (συμπ. Φ.Π.Α.)

Το έργο χρηματοδοτείται μέσω Προγραμματικής Σύμβασης μεταξύ «Περιφέρειας Κρήτης- Περιφερειακής Ενότητας Ρεθύμνης και του Δήμου Αμαρίου» και πιο συγκεκριμένα i) από πιστώσεις του προϋπολογισμού της Περιφερειακής Ενότητας Ρεθύμνης ποσού 10.000,00 € και ii) από πιστώσεις του προϋπολογισμού του Δήμου Αμαρίου ποσού 2.000,00 €.

Φυσικό αντικείμενο του έργου είναι: η προμήθεια, μεταφορά επί τόπου του έργου και τοποθέτηση Συστημάτων Συγκράτησης Οχημάτων (ΣΑΟ) κατά ΕΛΟΤ EN 1317, σύμφωνα με τις Οδηγίες Μελετών Οδικών Έργων – Συστήματα Αναχαίτισης Οχημάτων (ΟΜΟΕ – ΣΑΟ), εντός του οικισμού Νίθαυρη Δήμου Αμαρίου. Τα ΣΑΟ θα φέρουν σήμανση CE σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-5 και θα συνοδεύονται από τα πιστοποιητικά και έγγραφα που καθορίζονται στο μέρος 5 του προτύπου. Πιο συγκεκριμένα, στη συγκεκριμένη μελέτη περιλαμβάνεται η προμήθεια, μεταφορά επί τόπου του έργου και τοποθέτηση Μόνιμων μονόπλευρων χαλύβδινων Στηθαίων Ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που θα τοποθετηθούν με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας A, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W5. Το σύνολο των τρέχων μέτρων, των εν λόγω στηθαίων ασφαλείας που θα τοποθετηθούν, θα έχει συνολικό μήκος 178 μ.

Η ανωτέρω ηλεκτρονική κλήρωση θα πραγματοποιηθεί τη **Δευτέρα 26 Οκτωβρίου 2020** και ώρα **10:00 π.μ.** μέσω της ιστοσελίδας : www.mimed.ggde.gr .

Η παρούσα όπως αναρτηθεί στο διαδικτυακό τόπο του Δήμου.

Η ΑΝ/ΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Υ. ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΡΙΟΥ

ΠΕΡΝΙΕΝΤΑΚΗ ΕΛΕΝΗ
ΠΟΛ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ M.Sc.