



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ
ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ-
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗΣ
ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ
-ΚΑΥΑ**

- Γρ. ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Ταχ. Δ/ση : Κανελλοπούλου 10
192 00, Ελευσίνα

Πληροφορίες: Αρχικελευστής Λ.Σ.
ΣΙΟΒΑΣ Βασιλείος

Τηλ. : 2105565597

E-mail : elef.pthap@hcg.gr

Ελευσίνα, 18/10/2022

Αριθ. Πρωτ.: 2800/3120/2022

ΠΡΟΣ: 1. ΥΝΑΝΠ/Γρ. Επικοινωνίας και
Ενημέρωσης/ Τμήμα Ιστοτόπων και
Μέσων Κοινωνικής Δικτύωσης
2. ΔΗΔΕΠ Β'/Γρ. Ηλεκτρονικής
Διακυβέρνησης

ΚΟΙΝ.: 1. ΥΝΑΝΠ/ΑΛΣ-ΕΛΑΚΤ/ΔΙΠΕΑ Γ'.
2. ΥΝΑΝΠ/ΑΛΣ-ΕΛΑΚΤ/ΔΙΠΘΑΠ Β'
3. ΥΝΑΝΠ/ΑΛΣ - ΕΛ ΑΚΤ/ΔΠ ΣΤ'

ΘΕΜΑ: «Ανακοίνωση - Πρόσκληση Ενδιαφέροντος».

Σχετ.: α) ΑΠ:2800.0/19813/22/18-03-2022 Διαταγή ΥΝΑΝΠ/ΔΙΠΕΑ-ΔΟΔ-ΔΙΠΡΟΠ.

β) ΑΠ: 667/09-02-2022 Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης (ΑΔΑ: 6ΣΛΚ46Ψ844-ΜΡΘ)

γ) Η ΩΠ: 071333/09-22 Αναφορά μας (ΑΔΑΜ: 22REQ011432856).

δ) Η ΩΠ: 061350/10-22 Διαταγή ΥΝΑΝΠ/ΑΛΣ - ΕΛΑΚΤ/ΔΠ ΣΤ'.

1. Συνεχεία παραπάνω σχετικών, προκειμένου να προβούμε στην προμήθεια ραφιών βαρέως τύπου με μεταλλικά ράφια τύπου «γρανελάδα» και εργασιών τοποθέτησής τους, για την κάλυψη αναγκών ΚΛΕ/ΚΑΥΑ, αποστέλλεται συνημμένα έγγραφο Τεχνικών Απαιτήσεων ώστε να γίνει η αντίστοιχη ανάρτηση-πρόσκληση ενδιαφέροντος στις ιστοσελίδες hcg.gr και yhanp.gr.
2. Η προϋπολογισθείσα δαπάνη ανέρχεται στο συνολικό ποσό των έξι χιλιάδων πεντακοσίων ευρώ #6.500,00€# συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων υπέρ δημοσίου.
3. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με την Υπηρεσία μας στο τηλέφωνο: 210-5565597 για οποιαδήποτε διευκρίνιση απαιτηθεί.
4. Οι προσφορές θα κατατεθούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, εντός σφραγισμένου φακέλου στο Κεντρικό Λιμεναρχείο Ελευσίνας/Γραφείο Προστασίας Θαλάσσιου Περιβάλλοντος, στην οδό Κανελλοπούλου 10 Ελευσίνα, Τ.Κ 19200, μέχρι τη Δευτέρα 14.11.2022 και ώρα 15:00, σύμφωνα με τις επισυναπτόμενες Τεχνικές Απαιτήσεις υποβολής προσφορών.
5. Παρακαλείσθε για την ενημέρωση και τις δικές σας ενέργειες.

Ο Κεντρικός Λιμενάρχης

Πλοίαρχος Λ.Σ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ Αγγελος

Επισυνάπτονται:

- Τεχνικές απαιτήσεις (Φ. 06)