

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Ο Οργανισμός Λιμένος Πειραιά ΑΕ ανακοινώνει πρόσκληση για προμήθεια ανοδίων αλουμινίου για τις ανάγκες της πλωτής δεξαμενής «Πειραιάς Ι» (Επαναληπτικός Διαγωνισμός)

Κριτήριο για ανάθεση της προμήθειας θα είναι η χαμηλότερη τιμή.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν τις προσφορές τους (εναλλακτικές/συμπληρωματικές προσφορές εξαιρούνται) έως την 04^η Ιουλίου 2022 και ώρα 12:00 πμ, με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο (email) στη διεύθυνση: offerssubmission@olp.gr.

Η υποβολή της προσφοράς θα ολοκληρωθεί ηλεκτρονικά μέσω email ως ακολούθως:

1. Κάθε προσφορά θα αποτελείται από ένα και μόνο φάκελο ο οποίος πρέπει να προστατεύεται με κωδικό (password).
2. Ο πιο πάνω κωδικός θα αποσταλεί στον ΟΛΠ ΑΕ σε συγκεκριμένη ηλεκτρονική διεύθυνση (email) η οποία θα γνωστοποιηθεί από τον ΟΛΠ ΑΕ σε όλους τους συμμετέχοντες.
3. Μόνο οι φάκελοι των προσφορών (όχι ο κωδικός) θα πρέπει να αποσταλούν απευθείας στο Τμήμα Προμηθειών από τους υποψηφίους στην ηλεκτρονική διεύθυνση offerssubmission@olp.gr πριν το χρόνο λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφορών με την ένδειξη: «Προσφορά για προμήθεια ανοδίων αλουμινίου για τις ανάγκες της πλωτής δεξαμενής «Πειραιάς Ι»». Το αποδεκτό μέγεθος της κάθε ηλεκτρονικής προσφοράς θα πρέπει να είναι 5 έως 7 Mbytes και ο αποδεκτός τύπος συμπίεσης του φακέλου προσφοράς είναι .zip (όχι .rar).
4. Την ημέρα και ώρα αξιολόγησης του φακέλου της προσφοράς, οι απαιτούμενοι κωδικοί και μόνο θα πρέπει να αποσταλούν σε ηλεκτρονική διεύθυνση email που θα γνωστοποιηθεί σε κατάλληλο χρόνο από τον ΟΛΠ ΑΕ σε όλους τους συμμετέχοντες με την ένδειξη: «Προσφορά για προμήθεια ανοδίων αλουμινίου για τις ανάγκες της πλωτής δεξαμενής «Πειραιάς Ι»»

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να λάβουν επιπρόσθετες πληροφορίες ή διευκρινίσεις σε σχέση με την παρούσα πρόσκληση προς υποβολή προσφορών έως εντός και 2 ημερών προ της λήξης του χρόνου υποβολής προσφορών, μέσω της υποβολής γραπτών ερωτημάτων στο Τμήμα Προμηθειών.

Για τον ΟΛΠ ΑΕ

Ο Εκτελών Χρέη Επικούρου Διευθύνοντα Συμβούλου

Ruan Guo Liang