

Πειραιάς, 20/02/2024

ΠΑΡΟΧΗ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Θέμα: Κατασκευή και Παράδοση Έξι (6) Κλιμάκων-Κλιμακοστασίων Επιβίβασης - Αποβίβασης Διαφόρων Τύπων και Διαστάσεων για τα Πλοία στην Ναυπηγοεπισκευαστική Ζώνη της ΟΛΠ ΑΕ

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να ανατρέχουν σε όλες τις διευκρινίσεις και τυχόν επιπρόσθετες πληροφορίες που δημοσιεύονται από την ΟΛΠ Α.Ε. σχετικά με τον παρόν διαγωνισμό. Συνεπώς, παρακαλούμε επισκεφθείτε τακτικά την ιστοσελίδα της ΟΛΠ Α.Ε. για να ενημερώνεστε για τις τελευταίες πληροφορίες σχετικά με αυτόν τον διαγωνισμό.

Η παρούσα απάντηση αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της πρόσκλησης.

Ερώτηση 1:

1. Σχετικά με τις σκάλες ανόδου:

Οι γραπτές απαιτήσεις για τις συγκεκριμένες σκάλες έρχονται μερικώς σε “μη συμφωνία” με τις απαιτήσεις του προτύπου στα εξής σημεία:

- Κατάστρωμα διάβασης αντί σκαλοπατιών.
- Χρήση ξύλου ως κατάστρωμα και εγκαρσίων ξύλινων δοκών ως αντιολισθητικό μέσο έναντι στην απαίτηση του προτύπου για μεταλλική κατασκευή.
- Απαίτηση για την άνω πλατφόρμα που δεν αναφέρεται στο πρότυπο.
- Απαίτηση για συμμόρφωση CE χωρίς ύπαρξη ενοποιημένου προτύπου (directive).
- Απαιτήσεις αντοχής διαφορετικές του προτύπου.

Παρακαλούμε διευκρινίστε τι θα ισχύσει. Το πρότυπο ή οι απαιτήσεις του Οργανισμού σας;

Απάντηση 1:

- Θα υπάρχουν σκαλοπάτια όπως περιγράφονται σε συνδυασμό με το δείγμα που θα σας υποδειχθεί. Το δάπεδο της κλίμακας θα έχει ενισχυτικά χιαστί και οριζόντια όπου θα εδράζονται οι ξύλινοι δοκοί και τα ξύλινα σκαλοπάτια.
- Ως ανωτέρω.
- Η άνω πλατφόρμα είναι έξτρα στην κλίμακα για να καλύπτει το κενό μεταξύ πλοίου και κλίμακας, θα σας υποδειχθεί σε κλίμακα δείγμα.
- Γνωστοποιείται ότι στο Παράρτημα III - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ
I. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΔΥΟ (02) ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΩΝ ΚΛΙΜΑΚΩΝ ΜΗΚΟΥΣ 15m ΚΑΙ ΔΥΟ (02) ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΩΝ ΚΛΙΜΑΚΩΝ ΜΗΚΟΥΣ 20m ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΩΝ ΠΛΟΙΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΒΛΗΤΑ ο αφαιρείται ο ακόλουθος όρος:

«2. Με την παράδοση των κλιμάκων ο προμηθευτής θα πρέπει να υποβάλλει και πιστοποιητικά συμμόρφωσης για την κατασκευή (certificate of conformity) καθώς και τη δήλωση συμμόρφωσης CE.»

Γνωστοποιείται ότι στο II. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΙΑ ΔΥΟ (02) ΑΝΑΡΤΩΜΕΝΑ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΒΙΒΑΣΗ ΑΠΟΕΠΙΒΙΒΑΣΗ ΣΤΑ ΠΛΟΙΑ ΤΗΣ ΠΛΑΓΙΟΔΕΤΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΝΑΥΠΗΓΟΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΖΩΝΗ ΤΗΣ ΟΛΠ ΑΕ αφαιρείται ο ακόλουθος όρος:

«2. Με την παράδοση των κλιμάκων ο προμηθευτής θα πρέπει να υποβάλλει και πιστοποιητικά συμμόρφωσης για την κατασκευή (certificate of conformity) καθώς και τη δήλωση συμμόρφωσης CE.»

- Λαμβάνετε ως κριτήριο την μεγαλύτερη τιμή αντοχής.

Ερώτηση 2:

2. Σχετικά με τα κλιμακοστάσια ανόδου:

Επειδή στην γνώση και την εμπειρία μας δεν εμπίπτει ύπαρξη κανονισμού για αναρτώμενα κλιμακοστάσια επί πλοίων απευθυνθήκαμε σε φορείς πιστοποίησης για να πληροφορηθούμε αναλόγως. Η απάντηση που λάβαμε δεν δίνει στοιχεία παρά μόνο ότι αφορά τις απαντήσεις της μεταλλικής κατασκευής και όχι λειτουργίας, ασφαλείας, κλπ. Ελλείψει προτύπου (εφόσον δεν υπάρξει άλλη οδηγία από την Υπηρεσία σας) θα πρέπει να καθοριστούν οι αρχικές απαιτήσεις όπως:

- Ποιο είναι το φορτίο που απαιτείται να φέρει το κλιμακοστάσιο;
- Ποιες είναι οι ελάχιστες/μέγιστες διαστάσεις κλιμάκων/πλατφορμών;
- Υπάρχει περιορισμός ελαχίστων/μεγίστων διαστάσεων της κατασκευής (εξωτερικό πλάτος/μήκος);
- Στην υποδεικνυόμενη μεταλλική κατασκευή (κλιμακοστάσιο στο Πέραμα) δεν υπάρχει διάταξη ανάρτησης. Θεωρούμε ότι υπερσχύει η απαίτηση της διακήρυξης.

Απάντηση 2:

- Το κλιμακοστάσιο αντιμετωπίζεται ως αναρτώμενη κλίμακα ανόδου – καθόδου και είναι θέμα του μελετητή να υπολογίσει το βάρος της κατασκευής και τον πιθανό αριθμό ατόμων που χρησιμοποιούν την κλίμακα ταυτόχρονα, όπως γίνεται η μελέτη για τις ευθύγραμμες κλίμακες. Θα πρέπει να μελετηθεί επίσης η αντοχή της σύνδεσης των κυψελών στο μέγιστο φορτίο που θα φέρει το κλιμακοστάσιο συν τον συντελεστή ασφαλείας.
- Τα μήκη των κλιμάκων αναφέρονται με σαφήνεια στην περιγραφή. Το εσωτερικό πλάτος των κλιμάκων είναι 900mm ως το δείγμα. Τα εξωτερικά πλάτη είναι θέμα της μελέτης λαμβάνοντας υπόψη και τις κλίμακες / δείγματα που θα σας υποδειχθούν.
- Το βάρος της άνω κατασκευής κυψελών είναι τέτοιο ώστε να μην ανατρέπεται το κλιμακοστάσιο. Επίσης ασφαλίζεται με χρήση συρματόσχοινων από τις μάπες που υπάρχουν στην κατασκευή

Ερώτηση 3:

- Στις παραγράφους 1.2 και 8.1 υπονοείται ότι οι κατασκευές ζητείται να γίνουν εντός της ζώνης. Δεν επιτρέπεται η κατασκευή σε εργοστάσιο εκτός ζώνης και παράδοση εκεί που απαιτείται;
- Ορίζεται σε επίπεδο προμελέτης να κατατεθούν τα σχέδια διάταξης, κύριων και επιμέρους (σύμφωνα με τα ζητούμενα) διαστάσεων. Σχέδια που δείχνουν μεταξύ άλλων όψεις, τομές, διατομές είναι μάλλον στο πεδίο των τελικών σχεδίων και αποτελούν πνευματική ιδιοκτησία ως την τελική ανάθεση της εργασίας. Τα σχέδια διάταξης δεν είναι αρκετά για την εκτίμηση της ικανοποίησης των απαιτήσεων λειτουργίας της κατασκευής;
- Κατασκευαστικά αν κατατεθούν θα πρέπει να καλύπτονται από συμφωνία εμπιστευτικότητας. Επίσης παρακαλώ λάβετε υπόψη το κόστος της πλήρους μελέτης που θα γίνει από πολλές πλευρές.
- Η επάρκεια των κατασκευών όσο αφορά αντοχή είναι στο πλαίσιο της πιστοποίησής τους από τον φορέα. Τα στοιχεία αυτά μπορούν να κατατεθούν κατά το στάδιο επιλογής του αναδόχου;
- Επικοινωνήσαμε με φορείς πιστοποίησης με σκοπό την απόκτηση προσφορών για την πιστοποίηση των κατασκευών. Επιφυλάσσονται να απαντήσουν λαμβάνοντας υπόψη τον όρο της επιλογής του τελικού χρήστη. Είναι δυνατόν η επιλογή να γίνει από τον Οργανισμό σας κατευθείαν;

Απάντηση 3:

- Δεν υπάρχει απαίτηση να κατασκευαστούν εντός της ζώνης.
- Στη φάση υποβολής προσφοράς χρειάζεται να καταθέσετε το κατασκευαστικό σχέδιο προμελέτης υπογεγραμμένο από Διπλωματούχο Μηχανικό. Κατά την ολοκλήρωση της κατασκευής θα μας προσκομίσετε τα αναλυτικά σχέδια as fitted που θα έχει αποδεχτεί και ο Αναγνωρισμένος Οργανισμός πιστοποίησης
- Ως ανωτέρω
- Τα στοιχεία αυτά προσκομίζονται εφόσον σας ανατεθεί το έργο και είναι απαιτούμενο για την παραλαβή των κλιμάκων από πλευράς ΟΛΠ ΑΕ
- Θα πρέπει να επιλέξετε εσείς έναν φορέα. Θα γίνει αποδεκτός από την ΟΛΠ ΑΕ εφόσον ο φορέας αυτός είναι αναγνωρισμένος για τη συγκεκριμένη πιστοποίηση και υποβληθεί δήλωση του φορέα πιστοποίησης στην οποία θα αναφέρεται α) ότι οι ζητούμενες κλίμακες θα λάβουν πιστοποίηση σύμφωνα με το ISO 5488:2015 και β) ο κανονισμός με τον οποίον τα αναρτώμενα κλιμακοστάσια και η κλίμακά τους θα πιστοποιηθούν.