



ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ
(Ο.Λ.Θ. Α.Ε.)
Αρ. Μ.Α.Ε.: 42807/06/Β/99/30
ΕΔΡΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Θεσσαλονίκη, 24/02/2017

Αρ. Πρωτ.: 1556/24.2.2017

Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Τηλ.: 2310593360,363
Fax: 2310526243

ΘΕΜΑ: Απαντήσεις σε υποβληθέντα ερωτήματα επί της Διακήρυξης του Συνοπτικού Διαγωνισμού, για την προμήθεια και εγκατάσταση συστημάτων αποθήκευσης & διακίνησης υλικών.

Κατόπιν υποβολής σχετικών ερωτημάτων αναφέρονται τα ακόλουθα:

Ερώτηση 1η

Σχετικά με τον αριθμό των πλαστικών κιβωτίων αναφέρει η διακήρυξη έως 350 τεμάχια. Πόσα τεμάχια επιθυμείτε ακριβώς;

Απάντηση

Οι συμμετέχοντες θα υποβάλλουν προσφορά για 350 τεμάχια και θα εξειδικεύσουν σε περίπτωση που η τιμή ανά τεμάχιο του είδους διαφοροποιείται, ανάλογα με την τελική ποσότητα παραγγελίας.

Επισημαίνεται ότι η ΟΛΘ διατηρεί το δικαίωμα, πριν την σύναψη της σχετικής σύμβασης, να μειώσει την υπό προμήθεια ποσότητα.

Ερώτηση 2η

Σχετικά με τα διαχωριστικά, δεν αναφέρονται σε κανένα σημείο της διακήρυξης οι εμπρόσθιες και οι οπίσθιες σχάρες που απαιτούνται για την στήριξη των διαχωριστικών. Θα χρειαστούν εμπρόσθιες και οπίσθιες σχάρες ; Αν ναι , πόσα τεμάχια από το κάθε ένα;

Απάντηση

Η αναφορά σε «διαχωριστικά» αφορά σε «διαχωριστικά σκάφης» και τα στοιχεία αυτών αναφέρονται ρητά στο Συνημμένο 5 (Σχέδια Εγκατάστασης Συστημάτων Αποθήκευσης) των Όρων του Διαγωνισμού. Επισυνάπτεται μεγέθυνση της εν λόγω λεπτομέρειας.

Ερώτηση 3η

Σχετικά με την απομάκρυνση των υφιστάμενων αποθηκευτικών συστημάτων. Θα μεταφερθούν εντός των εγκαταστάσεων του ΟΛΘ; Θα πρέπει να αποσυναρμολογηθούν πλήρως(ξεχωριστά σε τεμάχια κολώνες και ράφια) ή απλά να γίνουν μικρότερες συστοιχίες ώστε να καταστεί δυνατή η μεταφορά τους;

Απάντηση

Τα υφιστάμενα αποθηκευτικά συστήματα θα αποσυναρμολογηθούν πλήρως και θα μεταφερθούν εκτός του χώρου της αποθήκης (δίπλα από την αποθήκη) και εντός των εγκαταστάσεων της ΟΛΘ.

Ερώτηση 4η

Σχετικά με τα πλαίσια και τον χιασμό τους(διαγώνια και οριζόντια) για τα Αποθηκευτικά Συστήματα Μικρού & Μεσαίου Μεγέθους Υλικών , είναι δυνατή η χρήση μορφοελασμάτων αντί μορφοσωλήνων; Η χρήση των μορφοελασμάτων καθιστά δυνατή τη σύνδεση του πλαισίου χωρίς να απαιτούνται βίδες, με αποτέλεσμα το κόστος επισκευής σε τυχόν ζημιές να είναι ακόμα χαμηλότερο σε σχέση με τους μορφοσωλήνες.

Απάντηση

Δεν γίνονται δεκτές προσφορές για μορφοελάσματα.

Ερώτηση 5η

Σχετικά με τα πλαίσια και την αντοχή τους για τα Αποθηκευτικά Συστήματα Μικρού & Μεσαίου Μεγέθους Υλικών , αναφέρει η διακήρυξη ως τεχνικό χαρακτηριστικό Κατ' ελάχιστο 2.600 daN. Εφόσον το Μέγιστο φορτίο που θα φέρει το κάθε στοιχείο/πλαίσιο, στην περίπτωση της δοκίδας 1500mm είναι 1015 dan(7όροφοι x145daN) , στην περίπτωση της δοκίδας 1200mm είναι 1435 dan(7όροφοι x205daN) , στην περίπτωση της δοκίδας 900mm είναι 1960 daN(7όροφοι x145daN) γιατί να μην χρησιμοποιηθεί πλαίσιο με αντοχή 2000daN αφού όπως είναι φανερό με το πλαίσιο αυτό υπερκαλύπτονται οι απαιτήσεις αντοχής ακόμη και στην περίπτωση της δοκίδας 900mm, ακόμη και αν όλες οι δοκίδες φορτωθούν στο Max δυνατό φορτίο τους;

Απάντηση

Σε ότι αφορά το πλαίσιο των Αποθηκευτικών Συστημάτων Μικρού & Μεσαίου Μεγέθους Υλικών γίνονται δεκτές προσφορές για είδη με αντοχή κατ' ελάχιστο 2.600 daN.

Ερώτηση 6η

Σχετικά με το βάθος των πλαισίων για το Αποθηκευτικό Σύστημα Παλετών , θα μπορούσε να είναι 1.000mm αντί για 1.100mm; Με την προϋπόθεση βέβαια ότι έχει τις ίδιες τεχνικές προδιαγραφές.

Απάντηση

Δεν γίνονται δεκτές προσφορές πλαισίων με βάθος 1.000mm

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΑΣΤΕΡΙΟΣ ΜΠΡΟΖΟΣ

