

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Η συμμόρφωση προς τις ακόλουθες ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ, που παρατίθενται σε μορφή ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ, περιλαμβάνει τα απαιτητά χαρακτηριστικά και δυνατότητες των «ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΩΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΡΗΠΙΔΩΜΑΤΩΝ», και αντιστοιχίζονται με το παραπάνω κείμενο τεχνικής περιγραφής και τεχνικών προδιαγραφών. Ο προσφέρων θα πρέπει να συμπληρώσει πλήρως τις αντιστοιχίσεις με το δικό του Ενιαίο Κείμενο Τεχνικών Προδιαγραφών, στο οποίο περιλαμβάνονται Παραρτήματα, Τεχνικά φυλλάδια του κατασκευαστή κλπ, που στο σύνολό τους θα αποτελούν ενιαίο κείμενο Τεχνικής Προδιαγραφής, στις προβλεπόμενες θέσεις της στήλης «Αναφορά σε παραγράφους των Τεχνικών Προδιαγραφών προσφερόμενου ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΑ».

- Η τήρησή τους πρέπει να βεβαιωθεί ενυπόγραφα από τον δυνητικό ανάδοχο.
- Οι αναλυτικά αναφερόμενες απαιτήσεις είναι, χωρίς εξαίρεση οι ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ, υπό την έννοια των επιδόσεων.
- ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΠΛΗΡΟΥΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΚΑΤΩΤΕΡΩ, ΟΔΗΓΕΙ ΣΕ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

A/A	ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ Ο ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ	Αναφορά σε παραγράφους της Τεχνικής Έκθεσης - Τεχνικών Προδιαγραφών	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ (ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ)	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ (Όπου Απαιτείται)
A	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟΙ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΕΣ - Αριθμός : είκοσι ένα (21)			
A01	Θα γίνει προμήθεια και τοποθέτηση είκοσι ένα (21) ελαστικών προσκρουστήρων κυλινδρικού τύπου (cylindrical fenders), οι οποίοι θα είναι πλήρεις, με όλα τα απαιτούμενα υλικά ανάρτησης και στήριξης, καινούριοι και αμεταχείριστοι, άριστης ποιότητας χωρίς κανένα ελάττωμα ή ατέλεια κατάλληλοι για τον σκοπό που προορίζονται σύμφωνα με την παρούσα τεχνική περιγραφή και τις τεχνικές προδιαγραφές	§ 1.1		
A02	Χαρακτηριστικά ελαστικών προσκρουστήρων <ul style="list-style-type: none">• Διαστασιολόγηση, χρώμα• Αποδόσεις προσκρουστήρα	§ 1.2.1 § 1.2.2		
A03	Προέλευση εργοστασίου, Τεχνικά φυλλάδια κατασκευαστικού οίκου.	§ 1.2.3		

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

Α/Α	ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ Ο ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ	Αναφορά σε παραγράφους της Τεχνικής Έκθεσης - Τεχνικών Προδιαγραφών	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ (ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ)	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ (Όπου Απαιτείται)
Α04	Σύστημα ανάρτησης - Μεταλλικά Εξαρτήματα ανάρτησης	§ 1.3		
Α07	Φυσικές Ιδιότητες προσκρουστήρων. Πιστοποιητικό επιβεβαίωσης φυσικών ιδιοτήτων.	§ 2.1.1 § 2.2		
Α08	Κατάλογος εγκατεστημένων προσκρουστήρων τα τελευταία 5 χρόνια.	§ 2.2		
Α09	Πιστοποιητικό προέλευσης του εμπορικού επιμελητηρίου της χώρας κατασκευής, επιβεβαιώνοντας τη χώρα και το εργοστάσιο κατασκευής.	§ 2.2		
Α10	Πιστοποιητικό ISO 9001:2008 του εργοστασίου κατασκευής το οποίο θα πιστοποιεί την εφαρμογή Συστήματος Ποιοτικής Διαχείρισης στο Σχεδιασμό, την Ανάπτυξη και την Κατασκευή Προσκρουστήρων, (ισχύουσας ημερομηνίας)	§ 2.2		
Α11	Πιστοποιητικό ISO 14001:2004 του εργοστασίου κατασκευής το οποίο θα πιστοποιεί την εφαρμογή στο Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, (ισχύουσας ημερομηνίας)	§ 2.2		
Α12	Πιστοποιητικό νηογνώμονα (MCC – Manufacturer’s Capability Certificate), των BUREAU VERITAS S.A., LLOYD’S REGISTER GROUP LIMITED ή οποιουδήποτε άλλου, που επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση κατασκευής των προσκρουστήρων σύμφωνα με τις Διεθνείς Πρότυπες Προδιαγραφές ISO 17357:2002 (Revision ISO 17357:2014).	§ 2.2		
Α13	Πιστοποιητικά αλυσίδων και ναυτικών κλειδιών στερέωσης.	§ 2.2		

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

Α/Α	ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ Ο ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ	Αναφορά σε παραγράφους της <i>Τεχνικής Έκθεσης - Τεχνικών Προδιαγραφών</i>	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ (ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ)	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ (Όπου Απαιτείται)
Α14	Σήμανση	§ 2.3		
Α15	Πρόγραμμα συντήρησης, τρόπος υλικά	§ 2.5		
Α16	Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του Ν. 1599/1986 (Α' 75), στην οποία να δηλώνει την πλήρη αποδοχή και συμμόρφωση με τις τεχνικές προδιαγραφές και τους λοιπούς όρους	§ 2.7		

B	ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ		
A/A	ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
B01	ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: Δύο (2) έτη από την ημερομηνία παραλαβής από αρμόδια Επιτροπή του ΟΛΠΑ για το σύνολο των προσκρουστήρων . Μέσα στον ανωτέρω χρόνο εγγύησης ο προμηθευτής υποχρεούται να αποκαταστήσει χωρίς πρόσθετη επιβάρυνση της υπηρεσίας (εργασία και ανταλλακτικά) κάθε ανωμαλία που πιθανόν προκύψει στα υπό προμήθεια συστήματα προσκρουστήρων λόγω φθοράς κάποιου εξαρτήματος ή ανταλλακτικού, η οποία δεν θα οφείλεται σε υπαιτιότητα του Ο.Λ.ΠΑ. Α.Ε. Η δωρεάν προληπτική συντήρηση εντός της εγγύησης και εντός εργάσιμων ημερών και ωρών, αποτελεί υποχρέωση του προμηθευτή. Να κατατεθεί το πλήρες πρόγραμμα προληπτικής συντήρησης. (παρ. 2.8 του Παραρτήματος Ι «Τεχνική Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές»)		
B02	ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ – ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ: Οι προσκρουστήρες θα μεταφερθούν και θα τοποθετηθούν πλήρως με ευθύνη και έξοδα του προμηθευτή στις κατά περίπτωση θέσεις που θα υποδειχθούν από την Δ/ση έργων & Τεχνικής Υποστήριξης του Ο.Λ.ΠΑ. Α.Ε. (παρ. 2.4 & 2.6 του Παραρτήματος Ι «Τεχνική Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές»)		
B03	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ: Ο προμηθευτής υποχρεούται στην παράδοση εγχειριδίων στην Ελληνική και Αγγλική γλώσσα (παρ. 1.2.3 & 2.4 του Παραρτήματος Ι «Τεχνική Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές»)		
B04	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ: Ο ανάδοχος υποχρεούται στη λήψη κάθε πρόσφορου μέτρου για την προστασία του περιβάλλοντος και για την απομάκρυνση με ορθό περιβαλλοντικά τρόπο ή και την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων που θα προκύψουν από την εκτέλεση των εργασιών του. (παρ. 1.4 του Παραρτήματος Ι «Τεχνική Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές»)		
B05	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ – ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ: Η παράδοση των προσκρουστήρων θα γίνει σε χώρο που θα υποδείξει ο ΟΛΠΑ, εντός διαστήματος που θα ορίζεται στην Σύμβαση. Η παραλαβή του εξοπλισμού θα γίνει από την Επιτροπή του Ο.Λ.ΠΑ. Α.Ε.		
B06	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΝΗΟΓΝΩΜΟΝΑ: Η προμηθεύτρια εταιρεία υποχρεούται να φέρει πιστοποιητικό νηογνώμονα ότι έγιναν έλεγχοι στο χώρο κατασκευής και οι προς προμήθεια προσκρουστήρες έχουν τις ιδιότητες που αναφέρονται στην παρούσα διακήρυξη και τα συνημμένα τεύχη, ανταποκρίνονται στους όρους της τέχνης και της επιστήμης και είναι απολύτως κατάλληλοι για το σκοπό για τον οποίο προορίζονται. (παρ. 2.10 του Παραρτήματος Ι «Τεχνική Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές»)		
B07	ΕΛΕΓΧΟΣ - ΔΟΚΙΜΕΣ: Θα διενεργηθεί έλεγχος γαλβανίσματος των μεταλλικών μερών, με δαπάνες του προμηθευτή (παρ. 2.10 του Παραρτήματος Ι «Τεχνική Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές»)		

....., ... -... - 2018

Ο Προσφέρων

υπογραφή & σφραγίδα)

Πάτρα 15-11-2018
Η Συντάξασα

Παναγιώτα Καραμεσίνη
Αρχιτέκτονας Μηχανικός

Πάτρα 15-11-2018
Θεωρήθηκε
Ο Δ/ντης Έργων & Τεχνικής Υποστήριξης

Φώτης Αναστ. Σμυρνής
Διπλ. Πολ. Μηχ/κος