

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ
ΓΕΝ. ΔΝΣΗ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΔΝΣΗ ΑΜΥΝ. ΠΡΟΓ/ΜΑΤΩΝ &
ΚΥΡΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΣΞ
ΤΜΗΜΑ ΕΞΟΠΛΙΣΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΠΝ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Γ» ΣΤΗΝ
ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ 05/20

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ
ΥΠΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ:

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΛΕΜΒΩΝ 7-10 ΑΤΟΜΩΝ»

Εφαρμοστέο Δίκαιο - Τεχνικά Έγγραφα - Ορισμοί

ΕΟ-1 Εφαρμοστέο Δίκαιο – Τεχνικά Έγγραφα

1.1 Νομοθεσία. Η διαδικασία σύναψης συμφωνίας πλαίσιο και εκτελεστικών συμβάσεων της παρούσας διακήρυξης διέπεται επιπρόσθετα από την Υπουργική Απόφαση (Υ.Α.) Ενεργοποίησης Υποπρογράμματος με στοιχεία: (θα συμπληρωθεί από το ΓΕΣ) και αφορά στην «**Προμήθεια Ελαστικών Λέμβων 7-10 Ατόμων**».

1.2 Τεχνικά Έγγραφα Σύμβασης. Για την κατάρτιση της παρούσας ελήφθησαν υπόψη και γίνεται μνεία στα τεχνικά έγγραφα / άλλα πρότυπα που ακολουθούν.

1.2.1 Συμφωνίες Τυποποίησης κατά NATO (STANAGs, AEPs, AOPs)

1.2.1.1 ΣΤΥΠ / STANAG 4107 περί διασφάλισης ποιότητας.

1.2.1.2 ΣΤΥΠ / STANAG 3150, 3151, 4177, 4199, 4438 περί ρήτρας κωδικοποίησης.

1.2.1.3 ΣΤΥΠ / STANAG όπως αναφέρονται στην Προδιαγραφή Ενόπλων Δυνάμεων (ΠΕΔ).

1.2.2 Πρότυπα διαφόρων τύπων (Αφορούν στο εργοστάσιο κατασκευής των λεμβών).

1.2.2.1 ISO 9001 “Quality Management Systems – Requirements” τουλάχιστον, για σχεδίαση (Design), ανάπτυξη (Development), μηχανολογία (εξειδικευμένο μηχανολογικό εξοπλισμό - Engineering) και κατασκευή (Manufacture), Ελαστικών Λέμβων και σχετικό εξοπλισμό (Associated Equipment), καθώς επίσης και δυνατότητες συντήρησης, επισκευών και επαναπιστοποίησης των λεμβών και του λοιπού εξοπλισμού (Servicing, Repairing & Re-certification of equipment) ως ισχύει ή / και αντίστοιχο AQAP 2110 NATO Quality Assurance Requirements for Design and Production.

1.2.2.2 Πιστοποιητικό που να αποδεικνύει ότι η ελαστική λέμβος είναι πιστοποιημένη από Νηογνώμονα, αναγνωρισμένο από το Ελληνικό κράτος, με CE κατηγορίας «Γ» (Design Category “C” σύμφωνα με την οδηγία 94/25/EC, όπως αυτή τροποποιήθηκε με την οδηγία 2013/53/EE).

1.2.2.3 EN ISO 14001 (Environmental Management Systems – Requirements with Guidance for Use) ή ισοδύναμο.

1.2.3 Τεχνικές Προδιαγραφές

ΠΕΔ-A-00329, όπως ισχύει.

1.3 Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ζητήσουν, από την ΓΔΑΕΕ/ΔΑΠΚΣ (τηλ.210-7466105) τα έγγραφα ανωτέρω υποπαραγράφοι 1.2. Η αρμόδια

υπηρεσία που διενεργεί τον διαγωνισμό παρέχει τα έγγραφα, εφόσον ζητηθούν, έναντι τιμήματος που καθορίζεται στην Υ.Α. Αριθ. Φ.950/12/129135 (ΦΕΚ 1274B/1.9.2006), υπό τον όρο χρήσης μόνο από τον αιτούντα και με την επιφύλαξη της προστασίας εγγράφων που προστατεύονται από δικαιώματα πνευματικής ή βιομηχανικής ιδιοκτησίας.

1.4 Διευκρινίζεται ότι, τυχόν τεχνικές προσφορές που θα μνημονεύουν νεότερης έκδοσης προδιαγραφές ή τεχνολογικά πιο σύγχρονες και αναβαθμισμένες λύσεις ή υφιστάμενες τυποποιήσεις κατά NATO MIL SPECS, θα γίνονται αποδεκτές.

ΕΟ-2 Πρόσθετοι Ορισμοί

2.1 Πρόσθετοι ορισμοί εννοιών που αφορούν στη διαδικασία σύναψης και εκτέλεσης της σύμβασης της παρούσας διακήρυξης έχουν ως ακολούθως:

2.1.1 «Αρχή Προμηθειών»: Σημαίνει την υπηρεσία προμηθειών μιας χώρας του NATO ή μια αρχή διαχείρισεως του NATO.

2.1.2 «Τεχνικά δεδομένα»: Σημαίνει τα σχέδια, τα πρότυπα, τις προδιαγραφές ή/και την τεχνική τεκμηρίωση που απαιτείται για την πλήρη αναγνώριση των υλικών που έχουν σχεδιασθεί από την Αρχή Προμηθειών για την υποστήριξη του εξοπλισμού που καλύπτεται από τη σύμβαση.

2.1.3 «Εναλλακτική Προσφορά» (άρθρο 32 του ν.3978/11) είναι η προσφορά που αναφέρεται σε προτεινόμενο προϊόν που καλύπτει τις ελάχιστες απαιτήσεις της τεχνικής προδιαγραφής (ή τις απαιτήσεις που έχουν γίνει αποδεκτές στο πλαίσιο της Κρατικής Διασφάλισης Ποιότητας από την αρμόδια Υπηρεσία της χώρας στην οποία εδρεύει ο κατασκευαστικός οίκος) και το οποίο «εναλλακτικό προϊόν» σε σχέση με το «κυρίως» προσφερόμενο προϊόν δύναται να παρουσιάζει διαφορές (διαζευκτικά ή αθροιστικά) στα παρακάτω:

2.1.3.1 Σύνθεση και τα απάρτια (πάνω από ένα είδος διαφορετικά).

2.1.3.2 Πρώτες ύλες που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή, είτε του συνόλου του προϊόντος, είτε μερικών από τα απάρτιά του.

2.1.3.3 Χαρακτηριστικά και προδιαγραφές – επιδόσεις.

2.1.3.4 Οικονομικά στοιχεία. Στην περίπτωση αυτή ο οικονομικός φορέας υποχρεούται να καταθέσει ξεχωριστά σφραγισμένη οικονομική προσφορά, εντός του φακέλου της κύριας οικονομικής προσφοράς.

2.1.3.5 Αρχική και «Εν Συνεχεία» Υποστήριξη.

2.1.3.6 Λοιπές απαιτήσεις της συγκεκριμένης τεχνικής προδιαγραφής.

2.1.4 «Επισκευή»: είναι η αποκατάσταση της βλάβης ή φθοράς των υλικών για να επανέλθουν σε καλή κατάσταση λειτουργίας επαναχρησιμοποιήσεως.

2.1.5 «Συντήρηση»: είναι κάθε ενέργεια για τη διατήρηση και επαναφορά του τεχνικού υλικού σε κατάσταση ετοιμότητας και περιλαμβάνει: την κανονική υπηρετήση, τους ελέγχους, τις δοκιμές, τις επιθεωρήσεις, την ταξινόμηση, τις επισκευές, τις αξιοποιήσεις, τις διασκευές και τους εκσυγχρονισμούς.

2.1.6 Κλιμάκια Συντήρησης:

2.1.6.1 Συντήρηση 1^{ου} Κλιμακίου

Εκτελείται από τους χειριστές των τεχνικών υλικών με κατάλληλη φροντίδα υπηρετήσης, λειτουργίας, καθαρισμού, προφύλαξης, λίπανσης καθώς επίσης και με την εκτέλεση μικροεπισκευών και αντικαταστάσεων εξαρτημάτων, για τις οποίες δεν απαιτούνται συλλογές και εργαλεία ανωτέρων κλιμακίων. Διακρίνεται δε στην ημερήσια και εβδομαδιαία προληπτική συντήρηση.

2.1.6.2 Συντήρηση 2^{ου} Κλιμακίου

Περιλαμβάνει εργασίες εκτελούμενες από τους ειδικά εκπαιδευμένους, για το σκοπό αυτό, τεχνίτες της Μονάδας και περιλαμβάνει περιορισμένες επισκευές, ρυθμίσεις, αντικαταστάσεις απαρτίων και μικρών συγκροτημάτων, ελέγχους, δοκιμές και επιθεωρήσεις, όπως προβλέπεται στα ΤΕ, ΤΟ και Δγές.

2.1.6.3 Συντήρηση 3^{ου} Κλιμακίου

2.1.6.3.1 Η συντήρηση αυτή περιλαμβάνει την αντικατάσταση βεβλαμμένων εξαρτημάτων, μικρών και μεγάλων συγκροτημάτων του κυρίου υλικού, την επισκευή μικρών συγκροτημάτων, ελέγχους-δοκιμές-ρυθμίσεις, καθώς και περιοδικές τεχνικές επιθεωρήσεις του κύριου υλικού των Μονάδων.

2.1.6.3.2 Οι παραπάνω εργασίες εκτελούνται με τα προβλεπόμενα ειδικά εργαλεία και μέσα, από κατάλληλα εκπαιδευμένο προσωπικό του ΤΧ.

2.1.6.4 Συντήρηση 4^{ου} Κλιμακίου.

2.1.6.4.1 Οι εργασίες αυτού του κλιμακίου απαιτούν ειδικό τεχνολογικό εξοπλισμό, μόνιμες εγκαταστάσεις, εργαλεία και μέσα, καθώς και εξειδικευμένο προσωπικό και συνίσταται στην επισκευή μεγάλων συγκροτημάτων ή επισκευή ευρείας έκτασης ή ανακατασκευή.

2.1.6.4.2 Εκτελείται από στατικές Μονάδες ΤΧ με βάση τα ΤΕ, ΤΟ και Δγές του ΓΕΣ/ΔΤΧ.

2.1.6.5 Συντήρηση 5^{ου} Κλιμακίου

2.1.6.5.1 Περιλαμβάνει εργασίες ακριβείας, που εκτελούνται σε μόνιμες εγκαταστάσεις των εργοστασίων ΤΧ, και αρμόδιους επισκευαστικούς οίκους εσωτερικού - εξωτερικού (ΕΑΒ, ΕΒΟ, NSPA, κλπ) για

οπλικά συστήματα, για τα οποία δεν υπάρχει τεχνογνωσία και ανάπτυξη υποδομής 5^{ου} κλιμακίου στη χώρα μας.

2.1.6.5.2 Οι εργασίες 5^{ου} κλιμακίου περιλαμβάνουν ευρείας έκτασης αξιοποιήσεις, εκτεταμένες επισκευές που εκτελούνται με τη μέθοδο IROAN, ανακατασκευές - συντήρηση εργοστασιακού επιπέδου και εκσυγχρονισμούς κυρίων υλικών, καθώς και μεγάλων συγκροτημάτων.

2.1.7 «Αξιοποίηση» νοείται η επαναφορά του υλικού σε κατάσταση χρησιμοποίησης, που γίνεται με μερική ή πλήρη αντικατάσταση επισκευασμένων ή καινούριων συγκροτημάτων, χωρίς να αποσυναρμολογηθεί το κύριο υλικό και με επισκευή των συγκροτημάτων που δεν απαιτούν βαριές μηχανουργικές εγκαταστάσεις.

2.1.8 «Εκσυγχρονισμός», νοείται η βελτίωση των τεχνικών και επιχειρησιακών χαρακτηριστικών και δυνατοτήτων του υλικού, αφού εφαρμοσθούν σ' αυτό τα επιτεύγματα της σύγχρονης τεχνολογίας. Η βελτίωση αυτή επιτυγχάνεται με τροποποίηση ή ακόμη και με αντικατάσταση συγκροτημάτων με νέα σύγχρονης τεχνολογίας. Με τον εκσυγχρονισμό μπορεί να αλλάξει και η εξωτερική μορφή του κύριου υλικού.

2.1.9 «Ανακατασκευή (rebuild)», νοείται η πλήρης αποσυναρμολόγηση ενός συγκροτήματος ή κυρίου υλικού στα απάρτια που το συνθέτουν και η επανασυναρμολόγησή του, με τη βοήθεια των απαρτιών που μπορούν να ξαναχρησιμοποιηθούν και άλλων που ανακατασκευάστηκαν ή καινούριων συγκροτημάτων και υποσυγκροτημάτων.

2.1.10 Πιστοποιητικά (CERTIFICATES) Ποιότητας: Έγγραφο βεβαίωση ποιότητας του κατασκευαστικού οίκου, παρεχόμενη από ανεξάρτητο διεθνώς αναγνωρισμένο οργανισμό τυποποίησης ή αρχή. Κατ ελάχιστο θα πρέπει να καλύπτονται τα πρότυπα της παρ. 1.2.2 του ΕΟ-1.

2.1.11 Εν Συνεχεία Υποστήριξη (ΕΣΥ) – Follow on Support (FOS)

Με τον όρο «Εν Συνεχεία Υποστήριξη (ΕΣΥ) – Follow On Support (FOS)», εννοείται κάθε δραστηριότητα και κάθε διαδικασία που έχουν ως σκοπό, τη διατήρηση ενός αμυντικού συστήματος ή υλικού σε λειτουργική και επιχειρησιακή κατάσταση ή/και τη βελτίωση των αρχικών του προδιαγραφών, μετά από την αγορά ή την απόκτησή του.

2.2 Συντομογραφίες

2.2.1 ΑΕΥΠ: Απόφαση Ενεργοποίησης Υποπρογράμματος.

2.2.2 ΤΧΕ: Τακτικό Χρηματικό Ένταλμα.

2.2.3 ΧΕΠ: Χρηματικό Ένταλμα Προπληρωμής.

2.2.4 ΣΠ: Συμφωνία Πλαίσιο.

2.2.5 ΕΔΔ: Επιτροπή Διενέργειας Διαγωνισμού.

ΕΟ-4 Δικαίωμα συμμετοχής

Επιτρέπεται η συμμετοχή οικονομικού φορέα από τρίτες χώρες στη διαδικασία σύναψης της σύμβασης σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 21 παρ. 2 του ν. 3978/2011 (ΦΕΚ Α'137).

Διαδικασία Σύναψης**ΕΟ-8 Αντικείμενο και Διαδικασία Σύναψης της Συμφωνίας Πλαίσιο και των Εκτελεστικών Συμβάσεων**

8.1 Ο Έχων την Οικονομική Εξουσία για τη σύναψη των ΣΠ της παρούσας διακήρυξης, και των αντίστοιχων Εκτελεστικών Συμβάσεων ο κ. ΑΝΥΕΘΑ.

8.2 Αναθέτουσα Αρχή για τις ΣΠ της παρούσας διακήρυξης είναι το ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ.

8.3 Υπηρεσία της Αναθέτουσας Αρχής που διενεργεί τη διαδικασία για τη σύναψη των ΣΠ και των αντίστοιχων εκτελεστικών συμβάσεων είναι η ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ & ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ - Διεύθυνση: Παν. Κανελλοπούλου 5-7, Στρατόπεδο Φακίνου, ΤΚ 11527, Αττική – Γραμματεία Εισερχόμενης Αλληλογραφίας ΓΔΑΕΕ: Τηλέφωνο επικοινωνίας 210-7466446, FAX 210-7755188). Σημεία επαφής όπως καθορίζονται στη προκήρυξη της σύμβασης.

8.4 Η πραγματοποίηση της προμήθειας και της σύναψης ΣΠ διενεργείται με την **κλειστή διαδικασία** (άρθρο 39 σε συνδιασμό των 43-44 του ν.3978/11) βάσει της ΠΕΔ Α-00329, σύμφωνα με την σχετική ΑΕΥΠ.

8.5 Η περίληψη της προκήρυξης των ΣΠ δημοσιεύεται ως ακολούθως:

8.5.1 Στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

8.5.2 Στο Τεύχος Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων της Εφημερίδας της Κυβέρνησης.

8.5.3 Στους ιστότοπους του προγράμματος «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και gdaee.mil.gr.

8.5.4 Θα αποσταλεί για ανάρτηση στους ακόλουθους φορείς:

8.5.4.1 Στα βιοτεχνικά, επαγγελματικά, βιομηχανικά και εμπορικά Επιμελητήρια.

8.5.4.2 Στη Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας/Δνση Μικρών και Μεσαίων Επιχειρήσεων (πρώην ΕΟΜΜΕΧ).

8.6 Οι αιτήσεις / προσφορές των Υποψηφίων μπορούν να υποβάλλονται στην Υπηρεσία που διενεργεί το διαγωνισμό μέχρι την ημέρα και ώρα που θα καθορίζονται στην προκήρυξη της προμήθειας.

8.7 Το πλήρες τεύχος της διακήρυξης με τους γενικούς και ειδικούς όρους της προμήθειας διατίθεται μόνο από την Αναθέτουσα Αρχή ως ακολούθως:

8.7.1 Σε έντυπη μορφή και ψηφιακή μορφή (οπτικός δίσκος – CD) από τη ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ & ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ - Διεύθυνση: Λεωφ. Παν. Κανελλοπούλου 5, Στρατόπεδο Φακίνου, Παπάγου (ΒΣΤ 902), ΤΚ 11525, Αττική – Γραμματεία Εισερχόμενης Αλληλογραφίας, Τηλέφωνο επικοινωνίας: 210-7466446, FAX 210-7755188, e-mail: army.dprc@gdaee.mil.gr. καθημερινά από 09:00 έως 14:00 εκτός Σαββάτου, Κυριακής και επισήμων αργιών στην τιμή των # # € ανά αντίγραφο.

8.7.2 Διευκρινίζεται ότι το κόστος κάθε αντιτύπου της παρούσας διακήρυξης καταβάλλεται από τους υποψήφιους όταν λαμβάνουν γνώση των όρων της διακήρυξης από την έντυπη έκδοσή της, ως ακολούθως:

8.7.2.1 Μέσω κατάθεσης του αντιτίμου στον λογαριασμό της ΜΥ/ΥΠΕΘΑ, υπ' αριθμ.: (IBAN) GR77-0100-0240-0000-0002-3270-036 (SWIFT : BNGRGRAA) της Τράπεζας της Ελλάδος, υπέρ ΜΤΣ (Μετοχικό Ταμείο Στρατού), με την αιτιολογία «Κόστος Διακήρυξης (Α/Α Διακήρυξης) – ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ».

8.7.2.2 Διευκρινίζεται ότι η καταβολή του αντιτίμου, σύμφωνα της ΥΑ Φ.950/12/129135/ΦΕΚ Β' 1274/2006, απαιτείται για την έντυπη διάθεση της διακήρυξης και δεν αποτελεί απαραίτητο όρο συμμετοχής στον εν λόγω διαγωνισμό εφόσον παρέχεται η δυνατότητα λήψης γνώσης του συνόλου της διακήρυξης (συμπεριλαμβανομένης της τεχνικής περιγραφής ή προδιαγραφής αυτής) σε ηλεκτρονική έκδοση.

8.8 Για την υποβολή διευκρινιστικών ερωτημάτων / σχολίων των Υποψηφίων εφαρμόζονται τα ακόλουθα:

8.8.1 Οι διευκρινήσεις επί των τιθέμενων ερωτημάτων υποψηφίων συμμετεχόντων στο διαγωνισμό, όσον αφορά στους όρους της παρούσας διακήρυξης, παρέχονται εγγράφως από την Υπηρεσία μας σε όσους έχουν εκδηλώσει ενδιαφέρον συμμετοχής. Έγγραφα και συμπληρωματικές πληροφορίες, σχετικά με τον προκηρυσσόμενο διαγωνισμό που ζητήθηκαν από οποιονδήποτε υποψήφιο οικονομικό φορέα αποστέλλονται σε αυτόν μόνο ενώ στους υπόλοιπους υποψηφίους αποστέλλεται απλή κοινοποίηση της επιστολής με την οποία αποστέλλονται τα έγγραφα. Κάθε επικοινωνία και ανταλλαγή πληροφοριών μεταξύ επιχειρησιακού φορέα, αναθέτουσας αρχής και οικονομικών φορέων μπορεί, κατ' επιλογή της αναθέτουσας αρχής, να πραγματοποιείται ταχυδρομικώς, με φαξ, με ηλεκτρονικά μέσα, ή με συνδυασμό των μέσων αυτών. Τηλεφωνική επικοινωνία επιτρέπεται για απαντήσεις / διευκρινήσεις μη ουσιώδους περιεχομένου και δεν έχουν δεσμευτικό χαρακτήρα για τον επιχειρησιακό φορέα.

8.8.2 Συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με τα έγγραφα της σύμβασης γνωστοποιούνται από την Αναθέτουσα αρχή το αργότερο έξι (6) μέρες πριν από την εκπνοή της προθεσμίας που ορίζεται στην διακήρυξη για την παραλαβή των προσφορών. Ο επιχειρησιακός Φορέας, είναι υποχρεωμένος να αποκριθεί εγγράφως προς την αναθέτουσα αρχή, μέσα σε χρονικό διάστημα 3 εργασίμων ημερών από την ημερομηνία παραλαβής της σχετικής αλληλογραφίας.

8.8.3 Κανένας Υποψήφιος δεν μπορεί, σε οποιαδήποτε περίπτωση, να επικαλεστεί προφορικές απαντήσεις εκ μέρους της Υπηρεσίας, σχετικά με τους όρους τους παρόντος διαγωνισμού. Οι υποψήφιοι ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ μπορούν να ζητούν από την ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ έγγραφα σχετικά με τον προκηρυσσόμενο διαγωνισμό σε ημερομηνία που θα ορίσει η ΕΔΔ με το πέρας της φάσης προεπιλογής. Τα υπόψη έγγραφα διατίθενται στους υποψηφίους ή στον υποψήφιο οικονομικό φορέα με καταβολή τιμήματος όμοια με τα καθοριζόμενα στην υπ' αριθμ. Φ.950/12/129135 (ΦΕΚ 1274B/1.9.2006) υπουργική απόφαση.

8.8.4 Σε περίπτωση που κριθεί αναγκαία η επίσκεψη εκπροσώπων του οικονομικού φορέα, σε εγκαταστάσεις της Υπηρεσίας, τότε αυτή προγραμματίζεται από την αναθέτουσα αρχή σε συνεργασία με τον επιχειρησιακό φορέα, **κατόπιν σχετικού εγγράφου αιτήματος** και πραγματοποιείται σε **τρεις (3) διαφορετικές ημερομηνίες** για το σύνολο των υποψηφίων, το αργότερο μέχρι και 10 ημέρες πριν από την ημερομηνία υποβολής προσφορών. Διευκρινίζεται ότι, οι χώροι επίσκεψης περιορίζονται αυστηρά και ΜΟΝΟ σε αυτούς που έχουν σχέση με την συγκεκριμένη διαδικασία σύναψης σύμβασης. Οι υποψήφιοι υποχρεούνται να εφαρμόσουν τα προβλεπόμενα από την κείμενη νομοθεσία και κανονισμούς των ΕΔ, σχετικά με την είσοδο – ολιγόωρη παραμονή σε στρατιωτικές εγκαταστάσεις. Επισημαίνεται ότι, απαγορεύεται η λήψη φωτογραφιών και το στρατιωτικό προσωπικό που θα συνοδεύει τους εκπροσώπους δεν είναι εξουσιοδοτημένο για παροχή διευκρινήσεων ή απαντήσεων επί ερωτημάτων σχετικά με τα είδη και τις διαδικασίες προμήθειας.

8.9 Τα **υπό προμήθεια υλικά** και οι **παρεχόμενες υπηρεσίες** που ζητούνται από το ΓΕΣ προσδιορίζονται ως εξής:

8.9.1 Υπό προμήθεια υλικά

8.9.1.1 Επισημαίνεται ότι, οι ποσότητες λεμβών του παρακάτω Πίνακα είναι ενδεικτικές, μη δεσμευτικές για τη Υπηρεσία (CPV: 34522450-1), αφορούν στις ενδεχόμενες μέγιστες (για παραγγελίες ετησίως) με ανάλογη προσαρμογή των προς προμήθεια ειδών και ποσοτήτων του Κύκλου Ζωής (ΚΚΖ) και θα συμπεριληφθούν στην Συμφωνία Πλαίσιο.

8.9.1.2 Νομική δέσμευση της Υπηρεσίας αποτελούν οι όροι των εκάστοτε εκτελεστικών συμβάσεων, στους οποίους θα προσδιορίζονται μεταξύ των άλλων, επ' ακριβώς, οι ποσότητες προαναφερθέντων προς προμήθεια ειδών και οι διατιθέμενες πιστώσεις οι οποίες δύναται να είναι ετησίως, από μηδενικές ως το μέγιστο (με δυνατότητα αύξησης/μείωσης ποσοτήτων έως +/- 30% μέχρι την έκδοση κατακυρωτικής απόφασης) που αναφέρεται στον παρακάτω Πίνακα:

	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (τεμάχια)					ΠΑΡ/ΣΕΙΣ
ΗΜΕΡ/ΚΑ ΕΤΗ	2019	2020	2021	2022	ΣΥΝΟΛΟ	
ΕΤΗ Σ-Π	1 ^ο	2 ^ο	3 ^ο	4 ^ο		
	45	45	45	48	183	-

8.9.1.3 Σε περίπτωση που κατά την υλοποίηση της διαδικασίας σύναψης συμφωνίας πλαίσιο / εκτελεστικών συμβάσεων, προκύψει διαφορά μεταξύ ημερολογιακού έτους και έτους συμφωνίας πλαίσιο / συμβάσεως, υπερισχύει το αναγραφόμενο ως «έτος» της Συμφωνίας με ανάλογη αναπροσαρμογή του ημερολογιακού.

8.9.1.4 Σε περίπτωση μη υλοποίησης εκτελεστικών συμβάσεων για οποιοδήποτε έτος, δύνανται στο επόμενο έτος να προστεθούν οι ποσότητες του έτους που δεν υλοποιήθηκε εκτελεστική σύμβαση.

8.9.2 Παρεχόμενες υπηρεσίες

Όπως προσδιορίζονται στις:

8.9.2.1 Παρ. 7 «Υπηρεσίες Υποστήριξης» της ΠΕΔ-A-00329.

8.9.2.2 Παρ. 7.4 «Εκπαίδευση» της ΠΕΔ-A-00329.

8.9.3 Το είδος, οι τεχνικές προδιαγραφές του προς προμήθεια υλικού, το αντικείμενο παροχής υπηρεσιών, προσδιορίζονται αναλυτικά στην ΠΕΔ-A-00329.

8.9.4 Τα ανταλλακτικά, ο εξοπλισμός, τα μέσα, και οι υπηρεσίες αρχικής και εν συνεχεία υποστήριξης που ζητούνται για τα προσφερόμενα υλικά, στο πλαίσιο του εκτιμώμενου συνολικού **Κόστους Κύκλου Ζωής (ΚΚΖ)**, φαίνονται στην ΠΕΔ-A-00329.

8.9.4.1 Διευκρινίζεται ότι, η Υπηρεσία **ΔΕΝ ΔΕΣΜΕΥΕΤΑΙ** για την αποδοχή / προμήθεια των προσφερόμενων (στο πλαίσιο του ΚΚΖ) υλικών /υπηρεσιών ως προς το είδος ή / και την ποσότητα.

8.9.5 Η απαιτούμενη ποσότητα των προσφερομένων ειδών είναι η ακόλουθη:

8.9.5.1 Βασική Σύμβαση

Όπως προσδιορίζονται στην παρ. 4.7 της ΠΕΔ-A-00329, σε συνδυασμό με τις ποσότητες της παρ. 8.9.1. Διευκρινίζεται ότι δεν συμπεριλαμβάνεται προμήθεια φορέων στο υπόψη υποπρόγραμμα, ωστόσο ο προμηθευτής θα πρέπει να δύναται να παράσχει τους φορείς εφόσον απαιτηθεί μέχρι το πέρας της υλοποίησης της σύμβασης.

8.9.5.2 Υλικά «Αρχικής» Υποστήριξης

Όπως προσδιορίζονται στην παρ. 7.3.1.1 «Αρχικής Υποστήριξης» της ΠΕΔ-A-00329, σε συνδυασμό με τις ποσότητες της παρ. 8.9.1.

8.9.5.3 Υλικά «Εν συνεχεία» Υποστήριξης

8.9.5.3.1 Όπως προσδιορίζονται στην παρ. 7.3.2 «Εν συνεχεία Υποστήριξη» της ΠΕΔ-A-00329, σε συνδυασμό με τις ποσότητες της παρ. 8.9.1.

8.9.5.3.2 Για την Εν Συνεχεία Υποστήριξη, θα υπογραφεί 7ετής Συμφωνία Πλαίσιο, ταυτόχρονα με τη Συμφωνία Πλαίσιο της προμήθειας των ελαστικών λέμβων και μετά από απαίτηση της Υπηρεσίας, η οποία θα καλύπτει προμήθεια ανταλλακτικών όλων των κλιμακίων και βιβλιογραφίας, απαιτήσεις εκπαίδευσης και εκτέλεση επισκευών, τόσο στην έδρα του αγοραστή (ΓΕΣ), όσο και στην έδρα του προμηθευτή.

8.9.5.3.3 Ο υποψήφιος οικονομικός φορέας να υποβάλλει, επί ποινή απόρριψης, μαζί με την οικονομοτεχνική προσφορά του (και τα ελάχιστα στοιχεία του εδαφίου που ακολουθεί στη συνέχεια), προσχέδιο Συμφωνίας Πλαίσιο εν συνεχεία υποστήριξης (ΕΣΥ), προκειμένου να αξιολογηθεί και να υπογραφεί ανάλογη Συμφωνία Πλαίσιο, ταυτόχρονα με τη Συμφωνία Πλαίσιο της προμήθειας των ελαστικών λέμβων, με σκοπό να διασφαλίζεται η αδιάλειπτη υποστήριξη των υπό προμήθεια ειδών σε υλικά και υπηρεσίες.

8.9.5.3.4 Η Συμφωνία Πλαίσιο ΕΣΥ θα περιλαμβάνει παροχή υλικών και υπηρεσιών, με τιμές που θα αναπροσαρμόζονται ανά έτος (έχοντας ως «βάση» τις αρχικά υποβληθείσες τιμές του «μειοδότη» και **μέγιστη** ετήσια αναπροσαρμογή σύμφωνα με το τύπο καθορισμού τιμών της παραγράφου 18.2.

8.9.5.3.5 Η Συμφωνία Πλαίσιο ΕΣΥ θα περιλαμβάνει κατ'ελάχιστο, τα παρακάτω:

8.9.5.3.5.1 Τη σύναψη εκτελεστικών συμβάσεων όταν απαιτηθεί και σύμφωνα με τις προβλεπόμενες θεσμικές διαδικασίες.

8.9.5.3.5.2 Ημερομηνία Έναρξης ισχύος Συμφωνίας Πλαίσιο ΕΣΥ (6 μήνες πριν τη λήξη της εγγύησης καλής λειτουργίας).

8.9.5.3.5.3 Απαιτήσεις για προληπτική (1^ο - 2^ο κλιμάκιο), επανορθωτική συντήρηση (3^ο κλιμάκιο) και επισκευές – ανακατασκευές (4^ο - 5^ο κλιμάκιο) και τηλεφωνική τεχνική υποστήριξη (Internet, τηλέφωνο, τηλεμοιοτυπία). Για κάθε κλιμάκιο απαιτείται κόστος υποδομών, εξοπλισμού και εκπαίδευσης, καθώς επίσης και παρεχόμενες εγγυήσεις.

8.9.5.3.5.4 Τόπος που θα εκτελείται η συντήρηση:

8.9.5.3.5.4.1 Πεδίο (on site maintenance).

8.9.5.3.5.4.2 Ελλάδα.

εξωτερικού.

8.9.5.3.5.5 Απαιτήσεις διακρίβωσης

ειδικών συσκευών και οργάνων.

8.9.5.3.5.6 Παροχή ανταλλακτικών.

8.9.5.3.5.6.1 Αναλυτικοί

πίνακες ανά κλιμάκιο συντηρήσεως και για το συνολικό χρόνο ζωής του κάθε υλικού. Στο κάθε ανταλλακτικό να δίδεται και το αντίστοιχο κόστος σε €.

8.9.5.3.5.6.2 Τα κόστη

των ανταλλακτικών δεν θα υπερβαίνουν τις τιμές λιανικής πώλησης (αν διατίθενται τα συγκεκριμένα υλικά στην ελεύθερη αγορά) και οι χρόνοι παράδοσης των υποσυστημάτων, συγκροτημάτων, υποσυγκροτημάτων, σύνθετων εξαρτημάτων και απαρτίων του συστήματος, δεν θα θέτουν το σύστημα εκτός διαθεσιμότητας, άνω των είκοσι (20) ημερολογιακών ημερών.

8.9.5.3.5.6.3 Τα προς

παράδοση είδη θα είναι κωδικοποιημένα, ή ο προμηθευτής θα δεσμεύεται με τη σχετική ρήτρα κωδικοποίησης.

8.9.5.3.5.6.4 Όλα τα είδη

θα συνοδεύονται από πιστοποιητικά ποιότητας και την ανάλογη βεβαίωση / πιστοποίηση συμβατότητας / διαλειτουργικότητας, του κατασκευαστικού οίκου.

8.9.5.4 Διευκρινίζεται ότι τα προτεινόμενα είδη και ποσότητες θα προσδιορίζονται όπως αναγράφεται στο Παράρτημα του ΚΚΖ της ΠΕΔ-Α-00329.

8.9.5.5 Η Αναθέτουσα Αρχή, μετά την αξιολόγηση των προσφορών, έχει δικαίωμα να κατακυρώσει ποσότητα μικρότερη ή μεγαλύτερη των απαιτούμενων υλικών καθώς και διάρκεια υπηρεσιών μεγαλύτερη ή μικρότερη της απαιτούμενης, σε ποσοστό που δεν θα ξεπερνά το 30% της αρχικής.

8.9.5.6 Για τα στοιχεία (υλικά και μέσα) του ΚΚΖ, η Υπηρεσία **ΔΕΝ δεσμεύεται για την υλοποίηση/προμήθειά τους**, ενώ ο οικονομικός φορέας υποχρεούται, σε περίπτωση που τα εν λόγω είδη / υπηρεσίες αποτελέσουν συμβατική υποχρέωση, να προβεί σε ενέργειες προμήθειας, με βάση την υποβληθείσα τεchnοοικονομική του προσφορά. Κατάσταση με το σύνολο των «πιθανών» ειδών (υλικά-μέσα-υπηρεσίες), στο πλαίσιο της 7ετίας, όπως στον πίνακα που ακολουθεί:

A/A	ΣΥΜΒΟΛΟ ΚΚΖ	ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ (Π/Υ) ΚΟΣΤΟΣ	ΠΑΡ
1	C ₂ C _A	Η ελαστική λέμβος σε πλήρη σύνθεση	1.830.000 €	
2	C ₂ C _B	Βασικά Παρελκόμενα – Εξαρτήματα		
3	C ₂ C _Γ	Βιβλιογραφία – Τεχνικά Εγχειρίδια Υποστήριξης Επισκευών – Εικονογραφημένοι κατάλογοι – σε Hard Copy – CD-Software		
4	C ₂ C _Δ	Εκπαίδευση Προσωπικού		
5	C ₂ C _Ε	Παροχή Βεβαίωσης Εκπαίδευσης και Πιστοποίησης Προσωπικού		
6	C ₂ C _{ΣΤ}	Ανταλλακτικά (Αρχικής Υποστήριξης)		
7	C ₂ C _Z	Αναγκαίες Συλλογές Επισκευών – Τεχνικής Υποστήριξης και Ιδιοσυλλογών διακρίβωσης καθώς και κόστος λοιπών συλλογών Τεχνικής Υποστήριξης		
8	C ₃ ΥΠ	Ανταλλακτικά (λειτουργίας)	200.400 €	
9	C ₄ ^{ΚΛ} _{ΕΠ}	Συντήρηση - Επισκευή 3 ^{ου} , 4 ^{ου} και 5 ^{ου} Κλιμακίων		
10	C ₄ C _A	Ανταλλακτικά Επισκευών 3 ^{ου} , 4 ^{ου} και 5 ^{ου} κλιμακίων		

Ανάλυση Στοιχείων ΚΚΖ

C₂C_A: Η ελαστική λέμβος σε πλήρη σύνθεση (Δεν συμπεριλαμβάνεται προμήθεια φορέων στο υπόψη υποπρόγραμμα)

Όπως προσδιορίζεται στην ΠΕΔ-Α-00329.

C₂C_B: Βασικά Παρελκόμενα – Εξαρτήματα

Όπως προσδιορίζεται στην ΠΕΔ-Α-00329.

C₂C_Γ: Βιβλιογραφία – Τεχνικά Εγχειρίδια Υποστήριξης Επισκευών – Εικονογραφημένοι κατάλογοι – σε Hard Copy – CD-Software

Όπως προσδιορίζεται στην ΠΕΔ-Α-00329.

C₂C_Δ: Εκπαίδευση Προσωπικού

Όπως προσδιορίζεται στην ΠΕΔ-Α-00329.

C₂C_Ε: Παροχή Βεβαίωσης Εκπαίδευσης και Πιστοποίησης Προσωπικού

Όπως προσδιορίζεται στην ΠΕΔ-Α-00329.

C₂C_{ΣΤ}: **Ανταλλακτικά (Αρχικής Υποστήριξης)**

Όπως προσδιορίζεται στην ΠΕΔ-A-00329.

C₂C_Ζ: **Αναγκαίες Συλλογές Επισκευών – Τεχνικής Υποστήριξης και Ιδιοσυλλογών διακρίβωσης καθώς και κόστος λοιπών συλλογών Τεχνικής Υποστήριξης**

Όπως προσδιορίζεται στην ΠΕΔ-A-00329.

C₃C_{ΥΠ}: **Ανταλλακτικά (λειτουργίας)**

Όπως προσδιορίζεται στην ΠΕΔ-A-00329.

C₄C^{ΚΛ}_{ΕΠ}: **Συντήρηση - Επισκευή 3^{ου}, 4^{ου} και 5^{ου} Κλιμακίων**

Όπως προσδιορίζεται στην ΠΕΔ-A-00329.

C₄C_Α: **Ανταλλακτικά Επισκευών 3^{ου}, 4^{ου} και 5^{ου} κλιμακίων**

Όπως προσδιορίζεται στην ΠΕΔ-A-00329.

8.10: Πηγή Χρηματοδότησης – Προϋπολογισμός Συμφωνίας / Εκτελεστικών Συμβάσεων.

8.10.1 Η σύναψη της ΣΠ **δεν απαιτεί χρηματοδότηση.**

8.10.2 Η υπογραφή των εκάστοτε εκτελεστικών συμβάσεων θα πραγματοποιείται μετά τη διάθεση (ανάληψη οικονομικής υποχρέωσης) αντίστοιχης πίστωσης, η οποία στο σύνολό της ετησίως δεν θα υπερβαίνει τα αναφερόμενα στον Πίνακα της εν λόγω παραγράφου.

8.10.3 Η προμήθεια χρηματοδοτείται από πιστώσεις του υπό κατάρτιση Μακροπρόθεσμου Προγράμματος Προμηθειών Αμυντικού Υλικού (ΜΠΠΑΥ) και ειδικότερα του υποπρογράμματος «Προμήθεια Ελαστικών Λέμβων» με εκτιμώμενο ανώτατο ποσό, για την περίοδο 2019-27, τα **2.030.400,00€**, με αντίστοιχη μετακύλιση της χρηματοδότησης του εν λόγω υποπρογράμματος ανάλογα με το έτος υπογραφής της ΣΠ. Η υπόψη προμήθεια **δεν υπόκειται σε ΦΠΑ** (Ν.2859/2000, Άρθρο 27) και στο εν λόγω ποσό συμπεριλαμβάνονται κρατήσεις, φόροι, δασμοί και τυχόν λοιπές δαπάνες που την επιβαρύνουν, με χρηματοδότηση από ΕΦ 11-100 και ΑΛΕ 3130101001/3130101002 και ανώτατο ετήσιο όριο (ευρώ), όπως φαίνεται στον παρακάτω Πίνακα:

Ημερ/κά Έτη	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	ΣΥΝΟΛΟ
Έτη Σ-Π	1 ^ο	2 ^ο	3 ^ο	4 ^ο	-	-	-	-	-	-
Σ-Π Προμήθειας Ελαστικών Λέμβων 7-10 Ατόμων	450.000	450.000	450.000	480.000	-	-	-	-	-	1.830.000
Έτη Σ-Π	-	-	1 ^ο	2 ^ο	3 ^ο	4 ^ο	5 ^ο	6 ^ο	7 ^ο	-
Σ-Π Εν Συνεχεία Υποστήριξη (ΕΣΥ) Ελαστικών Λέμβων 7-10 Ατόμων	-	-	9.000	18.000	27.000	36.600	36.600	36.600	36.600	200.400
ΓΕΝ.ΣΥΝ.	450.000	450.000	459.000	498.000	27.000	36.600	36.600	36.600	36.600	2.030.400

8.10.4 Διευκρινίζεται ότι, σε περίπτωση μη χρηματοδότησης του προγράμματος – των Συμφωνιών Πλαίσιο, για την σύναψη εκτελεστικής /-ών σύμβασης /-ων, εντός ενός ή περισσότερων ημερολογιακού /-ών έτους /-ών, θα υπάρχει η δυνατότητα μεταφοράς των εκκρεμουσών πιστώσεων στα επόμενα ημερολογιακά έτη ισόποσα.

8.11 **Όροι ασφάλειας πληροφοριών:** Οι υποψήφιοι υποχρεούνται να συμπεριλάβουν στο φάκελο των Προσφορών, υπεύθυνη δήλωση της παραγράφου 4 του άρθρου 8 του Ν. 1599/1986 (Α' 75), με θεώρηση του γνήσιου της υπογραφής, με την οποία λαμβάνουν γνώση και δεσμεύονται επί των καθοριζομένων στο άρθρο 35 του ν. 3978/11.

8.12 **Όροι ασφάλειας εφοδιασμού:** Οι απαιτήσεις για την ασφάλεια εφοδιασμού εξειδικεύουν τα διαλαμβανόμενα των διατάξεων του άρθρου 36 του ν. 3978/11 και έχουν ως ακολούθως:

8.12.1 Οι Υποψήφιοι υποχρεούνται να παρέξουν πιστοποίηση, αναφορικά με την ικανότητά τους να εξάγουν (εφόσον πρόκειται για υποψηφίους της αλλοδαπής), να μεταφέρουν και να διαμετακομίζουν τα υπό προμήθεια υλικά.

8.12.2 Οι Υποψήφιοι υποχρεούνται να ενημερώσουν έγκαιρα την αναθέτουσα αρχή, σε περίπτωση που επέλθει οποιαδήποτε μεταβολή στην οργάνωσή τους, στην αλυσίδα εφοδιασμού ή στη βιομηχανική στρατηγική, η οποία θα μπορούσε να επηρεάσει τις υποχρεώσεις τους έναντι αυτής.

8.12.3 Οι Υποψήφιοι υποχρεούνται να συμπεριλάβουν στο φάκελο των Δικαιολογητικών Ποιοτικής Επιλογής, υπεύθυνη δήλωση της παραγράφου 4 του άρθρου 8 του Ν. 1599/1986 (Α' 75), με θεώρηση του γνήσιου της υπογραφής, με την οποία θα δηλώνεται η δέσμευση εκ μέρους τους επί των διαλαμβανομένων στις παραγράφους 8.12.1 και 8.12.2 του παρόντος όρου.

8.13 Εξέλιξη της διαδικασίας σύναψης Συμφωνίας Πλαίσιο (ΣΠ) και επανάληψη διαγωνισμού σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στο ν.3978/2011.

8.14 Δεν απαιτείται η περίληψη του όρου.

8.15 Όροι Διαχείρισης Ποιότητας

8.15.1 Ο Κατασκευαστής θα πρέπει να διαθέτει Πιστοποιητικό Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας κατά ISO 9001 εν ισχύ ή πιστοποιητικό ισοδύναμου συστήματος διαχείρισης ποιότητας σύμφωνα με το άρθρο 61 του Ν.3978/11.

8.15.2 Η Κρατική Διασφάλιση Ποιότητας υλοποιείται κύρια στις περιπτώσεις ύπαρξης αναγνωρισμένων διακινδυνεύσεων (ρίσκων) με έμφαση στις επιπτώσεις στην ασφάλεια του προσωπικού [όπως είναι τα Critical Safety Items (CSI)] ή και στην επιχειρησιακή αποστολή, σύμφωνα με τον εκάστοτε ισχύοντα Κανονισμό Κρατικής Διασφάλισης Ποιότητας, το AQAP 2070 και οδηγιών της ΓΔΑΕΕ.

8.15.3 Κατά την υλοποίηση της προμήθειας ο κατασκευαστής θα τεκμηριώσει, εγκαταστήσει και εφαρμόζει σύστημα διασφάλισης ποιότητας, με διαδικασίες που θα ικανοποιούν τις απαιτήσεις του AQAP 2110. Το σύστημα διασφάλισης ποιότητας θα είναι αποδεκτό από τον Κρατικό Εκπρόσωπο Διασφάλισης Ποιότητας, ενώ αντικειμενική απόδειξη επί της αποτελεσματικότητας του συστήματος θα είναι αμέσως διαθέσιμη στον Κρατικό Εκπρόσωπο Διασφάλισης Ποιότητας.

8.15.4 Η παρακολούθηση και ο έλεγχος στα διάφορα στάδια, οι δοκιμές με τις οποίες θα ελέγχονται τα υλικά και κάθε σχετική λεπτομέρεια θα περιλαμβάνονται στο Σχέδιο Ποιότητας (quality plan) που θα συντάξει ο Προμηθευτής/Κατασκευαστής σύμφωνα με το AQAP 2105 και το οποίο θα πρέπει να γίνει αποδεκτό από τον Κρατικό Εκπρόσωπο Διασφάλισης Ποιότητας. Στις συμβάσεις που υπογράφει με τους υποκατασκευαστές/υποπρομηθευτές του, θα περιέχεται πρόβλεψη για Κρατική Διασφάλιση Ποιότητας στις εγκαταστάσεις τους, όταν αυτό ζητηθεί από τον Κρατικό Εκπρόσωπο Διασφάλισης Ποιότητας.

8.15.5 Τα προς προμήθεια υλικά θα συνοδεύονται κατά την παράδοσή τους από Πιστοποιητικό Συμμόρφωσης (Certificate of Conformity-CoC) που θα εκδοθεί από τον Προμηθευτή/Κατασκευαστή και θα προσυπογραφεί από τον αρμόδιο Κρατικό Εκπρόσωπο Διασφάλισης Ποιότητας της χώρας του Προμηθευτή/Κατασκευαστή.

EO-9 Δικαιολογητικά Ποιοτικής Επιλογής

9.1 Πρόσθετα δικαιολογητικά σχετικά με:

9.1.1 Τη νομιμοποίηση του Υποψηφίου (Έλληνα πολίτη ή αλλοδαπού) όπως καθορίζονται στο **ΓΟ-9**.

9.1.2 Την προσωπική κατάσταση Υποψηφίου (Έλληνα πολίτη ή αλλοδαπού) και την επαγγελματική επάρκειά του όπως καθορίζονται στο **ΓΟ-9**.

9.1.3 Τη χρηματοοικονομική επάρκεια του Υποψηφίου (Έλληνα πολίτη ή αλλοδαπού) με δήλωση περί του ολικού ύψους του κύκλου εργασιών του τομέα δραστηριοτήτων που αποτελεί το αντικείμενο του παρόντος Παραρτήματος της συμφωνίας πλαίσιο / σύμβασης (κατασκευή και εμπορία λεμβών / απαρτίων κ.λπ.) για τα τρία το πολύ τελευταία διαθέσιμα οικονομικά έτη, ανάλογα με την ημερομηνία ίδρυσης ή έναρξης των δραστηριοτήτων του οικονομικού φορέα, που θα αποδεικνύεται ότι είναι ίσο ή μεγαλύτερο από το **100%** αυτού.

9.1.4 Την τεχνική και επαγγελματική ικανότητα του Υποψηφίου καθορίζονται, ως εξής:

9.1.4.1 Υποβολή καταλόγου των κυριότερων παραδόσεων λεμβών που πραγματοποιήθηκαν ή / και των κυριότερων συναφών υπηρεσιών (εκπαίδευση / πιστοποίηση, συντήρηση, επισκευή, ανακατασκευή, εκσυγχρονισμό σε λέμβους) που παρασχέθηκαν, κατά γενικό κανόνα, κατά τα 5 τελευταία έτη, με αναφορά στα αντίστοιχα ποσά, στις ημερομηνίες και στους αποδέκτες ανεξάρτητα αν αυτοί είναι δημόσιοι ή ιδιώτες.

9.1.4.2 Στην περίπτωση που ένας οικονομικός φορέας μπορεί, ενδεχομένως και για μια δεδομένη σύμβαση, να επικαλεστεί τις ικανότητες άλλων φορέων, ανεξαρτήτως της νομικής φύσης των υφιστάμενων σχέσεων μεταξύ αυτού και των εν λόγω φορέων, αυτό πρέπει να αποδεικνύεται προσκομίζοντας υπεύθυνη δήλωση, με θεώρηση του γνησίου υπογραφής, δέσμευσης των εν λόγω φορέων ότι για την εκτέλεση της σύμβασης θα έχει στη διάθεσή του τα απαραίτητα μέσα. Σε περίπτωση που τα εν λόγω πιστοποιητικά καλύπτουν τις απαιτήσεις του παρόντος όρου τότε δεν αναγκαιοί ο περαιτέρω έλεγχος από την αναθέτουσα αρχή.

9.1.5 Οι Υποψήφιοι υποχρεούνται να συμπεριλάβουν στο φάκελο των Δικαιολογητικών Ποιοτικής Επιλογής, αναφορά με το σύνολο το στοιχείων που απαιτούνται στον **ΓΟ-9**.

9.2 Δικαιολογητικά σχετικά με την ύπαρξη συστήματος διασφάλισης ποιότητας, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 61 του ν.3978/2011, καθορίζονται ως εξής:

9.2.1 Η πιστοποίηση του Συστήματος Διασφάλισης Ποιότητας του Υποψηφίου πάσης φύσης υλικών θα γίνεται με προσκόμιση κατάλληλων πιστοποιητικών που εκδίδονται από ανεξάρτητους οργανισμούς, και τα οποία βεβαιώνουν την τήρηση εκ μέρους του Υποψηφίου ορισμένων προτύπων εξασφάλισης της ποιότητας, και τα οποία παραπέμπουν σε συστήματα εξασφάλισης της ποιότητας που βασίζονται στη σχετική σειρά ευρωπαϊκών προτύπων και πιστοποιούνται από οργανισμούς που εφαρμόζουν τη σειρά ευρωπαϊκών προτύπων για την πιστοποίηση.

9.2.2 Η ποιότητα που προσδιορίζεται από την ΠΕΔ-A-00329, τα τεχνικά σχέδια και τις απαιτήσεις του Αγοραστή σύμφωνα με τη συμφωνία

πλαίσιο, καθώς και ο έλεγχος που επιβεβαιώνει την ποιότητα αυτή, είναι αποκλειστικά ευθύνη του προμηθευτή.

9.2.3 Ο Αγοραστής διατηρεί το δικαίωμα, είτε απευθείας είτε μέσω εξουσιοδοτημένου προς τούτο εκπροσώπου του, οποίος θα γνωστοποιηθεί στον τελικό ανάδοχο, να επισκέπτεται τις εγκαταστάσεις αυτού, προκειμένου να ενημερώνεται για την πρόοδο και εξέλιξη της Συμφωνίας Πλαίσιο και των αντίστοιχων εκτελεστικών συμβάσεων και να εποπτεύει τη διενέργεια των προβλεπόμενων ελέγχων και δοκιμών. Κατά την παραλαβή των υλικών και προκειμένου αυτά να γίνουν αποδεκτά, διατηρεί επίσης το δικαίωμα εκτέλεσης ελέγχων και δοκιμών που απορρέουν από τις απαιτήσεις της σύμβασης.

9.3 Επιπρόσθετα να υποβληθούν τα παρακάτω:

9.3.1 Υπεύθυνη Δήλωση στην οποία να δηλώνεται ότι δεν απασχολούν ή εκμεταλλεύονται ανήλικους κάτω των 15 ετών κατά παράβαση των άρθρων 138 και 182 της Διεθνούς Σύμβασης Εργασίας.

9.3.2 Όταν υποβάλλεται αίτηση συμμετοχής από υποψήφιο που δηλώνει ότι θα χρησιμοποιήσει υπεργολάβους για την εκτέλεση της συμφωνίας πλαίσιο στην περίπτωση που ανακηρυχθεί ανάδοχος, προσκομίζονται από τον υποψήφιο για κάθε υπεργολάβο τα δικαιολογητικά ποιοτικής του **ΓΟ-9** επιλογής μαζί με την αίτηση συμμετοχής.

ΕΟ-10 Χρόνος και Τρόπος Υποβολής Δικαιολογητικών Ποιοτικής Επιλογής

Δεν απαιτείται η αναγραφή πρόσθετων στοιχείων πέραν των όσων ορίζονται στον **ΓΟ-10**.

ΕΟ-11 Αποσφράγιση, Έλεγχος και Αξιολόγηση των Δικαιολογητικών Ποιοτικής Επιλογής

Ο έλεγχος των δικαιολογητικών ποιοτικής επιλογής και η επιλογή των κατάλληλων υποψηφίων που θα συμμετάσχουν στη δεύτερη φάση του διαγωνισμού θα γίνει με τα κριτήρια του **ΕΟ-9** και του **ΓΟ-11**.

Διευκρινίζεται ότι όσων τα δικαιολογητικά ποιοτικής επιλογής κριθούν πλήρη, θα συμμετάσχουν στο 2^ο στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας.

ΕΟ-12 Σύνταξη Προσφορών

12.1 Η «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ» θα πρέπει να περιλαμβάνει επί ποινή απορρίψεως τα ακόλουθα:

12.1.1 Δήλωση του συμμετέχοντος στη διαδικασία για το χρόνο ισχύος της προσφοράς του, η ελάχιστη ισχύς της οποίας καθορίζεται στις 180 ημέρες από την επομένη της κατάθεσης της προσφοράς. Όταν παρέλθει η παραπάνω προθεσμία, οι προσφέροντες απαλλάσσονται από κάθε υποχρέωση και δικαιούνται να τους επιστραφεί η εγγύηση συμμετοχής χωρίς άλλη απαίτησή τους από την Αναθέτουσα Αρχή, σε σχέση με την προσφορά τους εκτός εάν παραταθούν μεταγενέστερα εγγράφως από τους προσφέροντες.

12.1.2 Υπεύθυνη Δήλωση της παρ.4 του άρθρου 8 του Ν.1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει, με θεώρηση του γνήσιου της υπογραφής, ότι ο συμμετέχων στο διαγωνισμό έλαβε γνώση των Γενικών και Ειδικών Όρων της παρούσας και ότι αποδέχεται αυτούς πλήρως και ανεπιφύλακτα, καθώς και τις ισχύουσες διατάξεις που αφορούν στις προμήθειες στρατιωτικού εξοπλισμού των ΕΔ.

12.1.3 Αναλυτικό πίνακα (Φύλλο) συμμόρφωσης για κάθε μία από τις απαιτήσεις του αγοραστή όπως αυτές αναλύονται στην ΠΕΔ-Α-00329.

12.1.4 Αναλυτική κατάσταση όλων των αδειών εισαγωγής / εξαγωγής που θα απαιτηθούν καθώς και τον αντίστοιχο φορέα ο οποίος είναι αρμόδιος για την έγκριση αυτών κατά περίπτωση.

12.1.5 Αναφορά του τμήματος της συμφωνίας πλαίσιο το οποίο ο οικονομικός φορέας προτίθεται, ενδεχομένως, να αναθέσει σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας (εκτός του εργοστασίου κατασκευής). Σε περίπτωση που ο οικονομικός φορέας προτίθεται να εκτελέσει τη συμφωνία / συμβάσεις στηριζόμενος στις τεχνικές δυνατότητες και άλλων επιχειρήσεων, πρέπει να αποδεικνύει με την προσφορά του ότι θα έχει στη διάθεσή του τα αναγκαία προς τούτο μέσα, προσκομίζοντας έγγραφη δέσμευση των επιχειρήσεων αυτών ότι θα θέσουν στη διάθεσή του τα αναγκαία μέσα και θα εκτελέσουν κάθε απαιτούμενη εργασία.

12.1.6 Σύντομη παρουσίαση εταιρείας (ή εταιρειών σε περίπτωση κοινοπραξίας ή ένωσης προμηθευτών) και του προσωπικού που προβλέπεται να εργαστεί για την υλοποίηση – υποστήριξη της προμήθειας.

12.1.7 Δήλωση για το χρονοδιάγραμμα παράδοσης υλικών, το οποίο οφείλει να είναι σύμφωνο με τις απαιτήσεις της ΠΕΔ-Α-00329.

12.2 Στα περιεχόμενα της τεχνικής προσφοράς δεν πρέπει σε καμία περίπτωση να εμφανίζονται οικονομικά στοιχεία. Τυχόν εμφάνιση οικονομικών στοιχείων (συμπεριλαμβανομένων λέξεων όπως «δωρεάν») αποτελεί λόγο απόρριψης της προσφοράς.

12.3 Στην περίπτωση κοινοπραξίας ή ένωσης οικονομικών φορέων, επισημαίνεται, ότι τα τεχνικά στοιχεία πρέπει να υποβάλλονται ξεχωριστά για κάθε μέλος της. Η κοινοπραξία ή ένωση οικονομικών φορέων υποβάλλει κοινή προσφορά, η οποία υπογράφεται υποχρεωτικά είτε από όλους τους οικονομικούς φορείς που συμμετέχουν στην κοινοπραξία ή την ένωση οικονομικών φορέων είτε από κοινό εκπρόσωπό τους εξουσιοδοτημένο με συμβολαιογραφική πράξη. Στην προσφορά αναγράφεται η ποσότητα ή το μέρος του συνολικού αντικειμένου της σύμβασης που αντιστοιχεί στο κάθε μέλος της κοινοπραξίας ή ένωσης οικονομικών φορέων. Με την υποβολή της προσφοράς κάθε μέλος της κοινοπραξίας ή της ένωσης οικονομικών φορέων ευθύνεται αλληλέγγυα και εις ολόκληρο. Σε περίπτωση κατακύρωσης της σύμβασης στην κοινοπραξία ή την ένωση οικονομικών φορέων, η ευθύνη αυτή εξακολουθεί μέχρι την πλήρη εκτέλεση της σύμβασης.

12.4 Σε περίπτωση μη υποβολής των αναφερόμενων δικαιολογητικών τεχνικής προσφοράς, η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

12.5 Σημειώνεται επιπλέον ότι όλες οι υπεύθυνες δηλώσεις της παραγράφου 4 του άρθρου 8 του ν.1599/1986, θα πρέπει να φέρουν θεώρηση, όπως προβλέπεται από την κείμενη νομοθεσία.

12.6 Προσφορά που υποβάλλεται υπό αίρεση ή που δεν είναι σύμφωνη με τους γενικούς και ειδικούς όρους των εγγράφων της συμφωνίας - σύμβασης απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

12.7 Διευκρινίσεις μετά την κατάθεση της προσφοράς δίνονται μόνον όταν ζητούνται από το αρμόδιο συλλογικό όργανο, υπό τον όρο ότι τηρείται η αρχή της ίσης μεταχείρισης των διαγωνιζομένων και ότι οι διευκρινίσεις που παρέχονται δεν μεταβάλουν ουσιωδώς το περιεχόμενο της προσφοράς ή το αντικείμενο της συμφωνίας - σύμβασης. Από τις διευκρινίσεις που δίνονται σύμφωνα με τα παραπάνω, λαμβάνονται υπόψη μόνο εκείνες που αναφέρονται στα σημεία που ζητήθηκαν.

12.8 Ως νόμισμα των προσφορών ορίζεται το Ευρώ (€).

12.9 Οι νόμιμες κρατήσεις υπέρ Δημοσίου, υπέρ Νομικών Προσώπων Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.) του ΥΠΕΘΑ ή Οργανισμών, είναι σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν κατά τη φάση έκδοσης των απαιτούμενων τιμολογίων.

12.10 Από τις κρατήσεις αυτές, οι οποίες υπολογίζονται μόνο επί της αξίας των υλικών ή εργασιών, χωρίς να συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ επιβαρύνεται για την υπογραφή δημόσιας σύμβασης, με κρατήσεις που αναλύονται:

12.10.1 4 % υπέρ ΜΤΣ

12.10.2 0,080% Χαρτόσημο υπέρ δημοσίου.

12.10.3 0,016% υπέρ ΟΓΑ.

12.10.4 Σύνολο κρατήσεων : 4,096 %.

12.10.5 Οι οικονομικοί **φορείς εσωτερικού** επιβαρύνονται με Φόρο Εισοδήματος 4% για την προμήθεια υλικών, επί της καθαρής συμβατικής αξίας του αντικειμένου (της συμβατικής αξίας που απομένει μετά την αφαίρεση των κρατήσεων) αντίστοιχα, ενώ οι ανάδοχοι εξωτερικού (αλλοδαπές επιχειρήσεις) που δεν διαθέτουν μόνιμη εγκατάσταση στην Ελλάδα απαλλάσσονται της παρακράτησης φόρου κατά την έννοια των διμερών συμβάσεων αποφυγής της διπλής φορολογίας μεταξύ της Ελλάδας και της χώρας μόνιμης εγκατάστασής τους.

12.10.6 Η πληρωμή των κρατήσεων στους δικαιούχους θα γίνεται από τον φορέα οικονομικής μέριμνας, όπως θα οριστεί στην κατακύρωση.

12.11 Άλλα έξοδα προμήθειας τα οποία βαρύνουν τον Προμηθευτή είναι τα ακόλουθα:

12.11.1 Όλα τα έξοδα πιστοποίησης, διασφάλισης ποιότητας, ασφαλίσεων, εργαστηριακών ελέγχων δειγμάτων, καθώς και όσων εξόδων προκύψουν σε περίπτωση απόρριψης υλικών ή καθυστερημένων παραδόσεων.

12.11.2 Κάθε άλλο τυχόν έξοδο, το οποίο δεν προσδιορίστηκε στην προσφορά του υποψήφιου οικονομικού φορέα.

12.12 Η οικονομική προσφορά θα περιλαμβάνει αναλυτική τιμολόγηση των επιμέρους συμβατικών αντικειμένων. Σε οποιαδήποτε περίπτωση αν δεν αναγράφεται τιμή στο υλικό που αναφέρεται στην προσφορά θεωρείται από την επιτροπή ότι έχει συνυπολογιστεί η τιμή του και προσφέρεται άνευ εταίρου κόστους.

12.13 Σε περίπτωση μη υποβολής των αναφερόμενων δικαιολογητικών οικονομικής προσφοράς, η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

ΕΟ-14 Κωδικοποίηση Υλικών

Όπως οι προβλέψεις του **ΓΟ-14**.

ΕΟ-15 Υποβολή Προσφορών

15.1 Ο φάκελος προσφοράς κατατίθεται σε ένα (1) πρωτότυπο και ένα (1) αντίγραφο, στα ελληνικά, στα οποία θα αναγράφονται ευκρινώς:

15.1.1 «ΦΑΚΕΛΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ» με κεφαλαία γράμματα.

15.1.2 Ο πλήρης τίτλος της Υπηρεσίας που διενεργεί το διαγωνισμό.

15.1.3 Ο αριθμός της διακήρυξης.

15.1.4 Η ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.

15.1.5 Τα στοιχεία του αποστολέα.

15.2 Ο φάκελος προσφοράς περιλαμβάνει χωριστούς σφραγισμένους υποφακέλους ως κάτωθι:

15.2.1 Υποφάκελο με τίτλο «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ» που περιλαμβάνει τα τεχνικά στοιχεία και τα δικαιολογητικά / απαιτούμενα στοιχεία από τους Γενικούς και Ειδικούς Όρους της Σύμβασης (**ΓΟ-12 και ΕΟ-12**).

15.2.2 Υποφάκελο με τίτλο «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ» που περιλαμβάνει τα οικονομικά στοιχεία και την εγγύηση συμμετοχής.

15.3 Μπορεί να κατατίθεται το αργότερο έως την προηγούμενη εργάσιμη ημέρα που ορίζεται από τη διακήρυξη (με απόδειξη), ή εναλλακτικά, την ημερομηνία και ώρα διενέργειας του διαγωνισμού ιδιοχείρως στα αρμόδια όργανα της Υπηρεσίας (ήτοι, την ΕΔΔ) από εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο της εταιρείας. Η προθεσμία παραλαβής των προσφορών ορίζεται από την Αναθέτουσα Αρχή.

15.4 Εφόσον υποβάλλεται ή περιέρχεται καθ' οιονδήποτε άλλο τρόπο στην Αναθέτουσα Αρχή μετά την παραπάνω ημερομηνία και ώρα, θεωρείται εκπρόθεσμος και επιστρέφεται χωρίς να αποσφραγιστεί.

15.5 Σε περίπτωση που τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς δεν είναι δυνατό, λόγω του μεγάλου όγκου, να τοποθετηθούν στον υποφάκελο τεχνικής προσφοράς, τότε αυτά συσκευάζονται ιδιαίτερα και ακολουθούν τον υποφάκελο με την ένδειξη «ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ» και τις λοιπές ενδείξεις του υποφακέλου.

15.6 Τα τεχνικά εγχειρίδια και φυλλάδια μπορεί να υποβάλλονται στην ελληνική ή/και αγγλική γλώσσα.

15.7 Τα στοιχεία των ανωτέρω φακέλων δεν πρέπει να έχουν ξέσματα, σβησίματα, προσθήκες, διορθώσεις ή άλλου είδους αλλοιώσεις. Εάν υπάρχει οποιαδήποτε διόρθωση ή προσθήκη, αυτή πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και μονογραμμένη από τον προσφέροντα, το δε αρμόδιο όργανο αποσφράγισης των φακέλων κατά τον έλεγχο, μονογράφει και σφραγίζει την τυχόν διόρθωση ή προσθήκη. Τα στοιχεία των φακέλων απορρίπτονται όταν υπάρχουν σ' αυτά διορθώσεις οι οποίες τα καθιστούν ασαφή, κατά την κρίση της Επιτροπής του διαγωνισμού.

15.8 Οι φάκελοι προσφορών υποβάλλονται με συνημμένη επιστολή ή ιδιόχειρα από εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο της εταιρείας. Παραλαμβάνονται με απόδειξη, υπό την προϋπόθεση ότι αυτοί περιέρχονται, με ευθύνη του προσφέροντος, στην αναθέτουσα αρχή μέχρι την καταληκτική ημερομηνία υποβολής τους, όπως αυτή ορίζεται στους όρους της διακήρυξης.

15.9 Φάκελοι προσφορών που υποβάλλονται ή περιέρχονται στην Αναθέτουσα Αρχή πριν από την ημερομηνία διενέργειας της διαδικασίας του διαγωνισμού, δεν αποσφραγίζονται, αλλά παραδίδονται στην ΕΔΔ, προκειμένου να αποσφραγιστούν μαζί με τους άλλους που θα κατατεθούν.

15.10 Αντιπροσφορές δεν γίνονται δεκτές σε κανένα στάδιο του διαγωνισμού. Σε περίπτωση υποβολής τους απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

15.11 Προσφορά με όρο για έκπτωση στην τιμή υπό την αίρεση της επίστευσης της κατακύρωσης του διαγωνισμού απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

15.12 Σε περίπτωση συνυποβολής με το φάκελο προσφορών, στοιχείων και πληροφοριών εμπιστευτικού χαρακτήρα, η γνωστοποίηση των οποίων στους άλλους διαγωνιζόμενους θα έθιγε τα έννομα συμφέροντά του, ο προσφέρων οφείλει να σημειώνει επ' αυτών την ένδειξη «πληροφορίες εμπιστευτικού χαρακτήρα». Σε αντίθετη περίπτωση, δύναται να λαμβάνουν γνώση αυτών των πληροφοριών οι λοιποί διαγωνιζόμενοι. Η Αναθέτουσα Αρχή δεν αποκαλύπτει πληροφορίες που του έχουν διαβιβάσει οι προσφέροντες και τις οποίες έχουν χαρακτηρίσει ως εμπιστευτικές. Οι πληροφορίες αυτές αφορούν, ιδίως, τα τεχνικά ή εμπορικά απόρρητα και τις εμπιστευτικές πτυχές των στοιχείων των φακέλων προσφορών.

15.13 Η κοινοπραξία ή η ένωση οικονομικών φορέων υποβάλλει κοινό φάκελο προσφορών, η οποία υπογράφεται υποχρεωτικά είτε από όλους τους οικονομικούς φορείς που συμμετέχουν είτε από κοινό εκπρόσωπό τους εξουσιοδοτημένο με συμβολαιογραφική πράξη. Στο φάκελο προσφορών, αναγράφεται η ποσότητα ή το μέρος του συνολικού αντικειμένου της Συμφωνίας Πλαίσιο (ΣΠ) που αντιστοιχεί στο κάθε μέλος.

15.14 Με την υποβολή του φάκελου προσφορών κάθε μέλος της κοινοπραξίας ή ένωσης οικονομικών φορέων ευθύνεται αλληλέγγυα και εις ολόκληρον. Σε περίπτωση κατακύρωσης της συμφωνίας στην κοινοπραξία ή ένωσης οικονομικών φορέων, η ευθύνη αυτή εξακολουθεί μέχρι την πλήρη εκτέλεση της συμφωνίας - συμβάσεων.

15.15 Εάν λόγω αδυναμίας για οποιονδήποτε λόγο ή ανωτέρας βίας, μέλος της κοινοπραξίας ή ένωσης οικονομικών φορέων αδυνατεί να εκπληρώσει τις υποχρεώσεις της κοινοπραξίας ή ένωσης οικονομικών φορέων κατά το χρόνο αξιολόγησης των προσφορών, τα υπόλοιπα μέλη συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη ολόκληρης της κοινής προσφοράς με την ίδια τιμή. Αν η παραπάνω ανικανότητα προκύψει κατά το χρόνο εκτέλεσης της σύμβασης, τα υπόλοιπα μέλη της κοινοπραξίας ή ένωσης οικονομικών φορέων συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη της ολοκλήρωσης με την ίδια τιμή και τους ίδιους όρους. Και στις δύο περιπτώσεις, τα λοιπά μέλη της κοινοπραξίας μπορούν να προτείνουν αντικατάσταση του μέλους, η οποία πρέπει όμως να εγκριθεί με απόφαση της αναθέτουσας αρχής.

15.16 Διευκρινίσεις μετά την κατάθεση του φάκελου προσφορών, δίνονται μόνον όταν ζητούνται από το αρμόδιο συλλογικό όργανο (ΕΔΔ), υπό τον όρο ότι τηρείται η αρχή της ίσης μεταχείρισης των διαγωνιζομένων και ότι οι διευκρινίσεις που παρέχονται δεν μεταβάλουν ουσιωδώς το περιεχόμενο των στοιχείων του φάκελου προσφορών ή το αντικείμενο της Συμφωνίας Πλαίσιο (ΣΠ). Από τις διευκρινίσεις που δίνονται σύμφωνα με τα παραπάνω, λαμβάνονται υπόψη μόνο εκείνες που αναφέρονται στα σημεία που ζητήθηκαν.

15.17 Φάκελος προσφορών που υποβάλλεται υπό αίρεση ή που δεν είναι σύμφωνος με τους γενικούς και ειδικούς όρους της διακήρυξης απορρίπτεται ως απαράδεκτος.

ΕΟ-16 Χρόνος Ισχύος Προσφορών

Οι οικονομικοί φορείς υποχρεούνται να συμπεριλάβουν στο φάκελο της Τεχνικής Προσφοράς δήλωση για το χρόνο ισχύος της προσφοράς τους, η οποία ισχύει για χρονικό διάστημα εκατόν ογδόντα ημερολογιακών ημερών (180) ημερών από την επόμενη της κατάθεσης των προσφορών.

ΕΟ-17 Αποσφράγιση και Έλεγχος Προσφορών

17.1 Η ΕΔΔ προβαίνει στην αποσφράγιση των φακέλων «τεχνικής προσφοράς», την ημερομηνία και ώρα που καθορίζεται στη διακήρυξη παρουσία των υποψηφίων που προσκλήθηκαν ή των εξουσιοδοτημένων εκπροσώπων τους και μονογράφει όλα τα δικαιολογητικά κατά φύλλο. Εν συνεχεία η ΕΔΔ σε κλειστή συνεδρίαση ελέγχει την πληρότητα και την κανονικότητά τους σύμφωνα με τους όρους της διακήρυξης.

17.1.1 Η αποσφράγιση γίνεται με την παρακάτω διαδικασία:

17.1.1.1 Αποσφραγίζονται οι φάκελοι «Τεχνικής Προσφοράς», μονογράφονται και σφραγίζονται από την ΕΔΔ όλα τα δικαιολογητικά κατά φύλλο.

17.1.1.2 Ελέγχεται η πληρότητα και η κανονικότητά τους. Σε περίπτωση ασυμφωνίας της τεχνικής προσφοράς με τα έγγραφα της σύμβασης η ΕΔΔ εισηγείται τον αποκλεισμό του προσφέροντα από τη συνέχεια της διαδικασίας. Η αναθέτουσα αρχή εκδίδει απόφαση για την απόρριψη των τεχνικών προσφορών που δεν γίνονται αποδεκτές και την αποδοχή των τεχνικών προσφορών που γίνονται αποδεκτές.

17.1.1.3 Σε περίπτωση που παρουσιασθούν αποκλίσεις των δηλωθέντων στην τεχνική προσφορά από τα πραγματικά, τότε η επιτροπή απορρίπτει την προσφορά ως απαράδεκτη.

17.1.2 Μετά την αποσφράγιση των φακέλων η ΕΔΔ προβαίνει στην καταχώρηση όσων έχουν υποβάλει προσφορές σε πρακτικό με σχετική εισήγηση το οποίο υπογράφεται από τα μέλη της και το υποβάλλει στην Αναθέτουσα Αρχή, η οποία εκδίδει απόφαση για την επιλογή των υποψηφίων για τους οποίους θα ακολουθήσει η αποσφράγιση των οικονομικών προσφορών.

17.1.3 Η Αναθέτουσα Αρχή, πριν την έκδοση απόφασης, μπορεί να καλεί τους οικονομικούς φορείς να διευκρινίζουν τα πιστοποιητικά και έγγραφα που υπέβαλαν, αναφορικά με την προσφορά τους, υπό τον όρο ότι τηρείται η αρχή της ίσης μεταχείρισης των διαγωνιζομένων και ότι οι διευκρινήσεις που παρέχονται δεν μεταβάλλουν ουσιωδώς το περιεχόμενο της προσφοράς ή το αντικείμενο της σύμβασης.

17.1.4 Οι υποφάκελοι των οικονομικών προσφορών δεν αποσφραγίζονται, αλλά μονογράφονται και σφραγίζονται από την Επιτροπή και τοποθετούνται σε ένα νέο φάκελο, ο οποίος επίσης σφραγίζεται και υπογράφεται από την ίδια Επιτροπή και παραδίδεται στην Υπηρεσία.

17.2 Ανάλογη διαδικασία ακολουθείται και για την αποσφράγιση και τον έλεγχο των οικονομικών προσφορών.

17.3 Μετά την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης προδικαστικής προσφυγής ή την έκδοση απόφασης επί τυχόν ασκηθείσας προσφυγής, η Αναθέτουσα Αρχή προσκαλεί τους προσφέροντες, των οποίων οι τεχνικές προσφορές κρίθηκαν αποδεκτές, να προσέλθουν σε συγκεκριμένη ημέρα και ώρα για την αποσφράγιση των οικονομικών προσφορών. Οικονομικές προσφορές προσφερόντων των οποίων οι τεχνικές προσφορές δεν κρίθηκαν αποδεκτές δεν αποσφραγίζονται, αλλά επιστρέφονται.

17.4 Η αποσφράγιση των οικονομικών προσφορών γίνεται παρουσία των υποψηφίων που προσκλήθηκαν και υπέβαλαν προσφορά ή των εξουσιοδοτημένων εκπροσώπων τους. Ακολουθεί ο έλεγχος πληρότητας και κανονικότητας των οικονομικών προσφορών και η κατάταξη των υποψηφίων ανάλογα με το κριτήριο ανάθεσης που καθορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης. Προσφορά που υποβλήθηκε από υποψήφιο που δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα προεπιλεγέντων δεν αποσφραγίζεται, αλλά παραδίδεται στην Αναθέτουσα Αρχή για επιστροφή.

ΕΟ-18 Αξιολόγηση Προσφορών

Για την αξιολόγηση των προσφορών ορίζονται τα ακόλουθα:

18.1 Κριτήριο για την ανάθεση της Συμφωνίας Πλαίσιο (ΣΠ) είναι αποκλειστικά η «**πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά**».

18.2 Για την **αρχική αξιολόγηση** της προσφοράς με σκοπό την **σύναψη των Συμφωνιών Πλαίσιο** θα εφαρμοσθεί ο τύπος¹ ανάδειξης της συμφερότερης προσφοράς:

$$\text{ΣΒΠ} = \text{C1} * \text{ΑΤ} + \text{C2} * \text{ΚΚΖ}$$

Όπου,

ΣΒΠ: Σταθμισμένη Βαθμολογία Προσφοράς

Συμφερότερη προσφορά είναι η προσφορά που συγκεντρώνει την **μεγαλύτερη σταθμισμένη** βαθμολογία (ΣΒΠ). Προσφορές που συγκεντρώνουν την ίδια σταθμισμένη βαθμολογία (ΣΒΠ) καλούνται «ισοδύναμες».

Σε περίπτωση που «ισοδύναμες»² προσφορές είναι οι συμφερότερες, τότε «μειοδότης» / ανάδοχος ανακηρύσσεται ο οικονομικός φορέας που πρόσφερε χαμηλότερη τιμή C₂.

Σε περίπτωση που υπάρχει «ισοτιμία», δηλαδή, η «τιμή προσφοράς» είναι ίδια, τότε η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα, περαιτέρω διαπραγματεύσεων με τους οικονομικούς φορείς που τις υπέβαλαν εξασφαλίζοντας την ίση μεταχείριση αυτών, για την περαιτέρω βελτίωση των οικονομικών όρων των προσφορών που είχαν υποβληθεί και την ανάδειξη ενός και μόνο «μειοδότη».

C1 + C2 = 1 (υποχρεωτικά)

C1 = 0,9

C2 = 0,1

ΑΤ: Ανηγγεμένη (συγκριτική) τιμή είναι ο λόγος της τιμής προσφοράς προς την συνολική βαθμολογία της τεχνικής αξιολόγησης. Η προσφορά με το μικρότερο λόγο βαθμολογείται με 100 και οι υπόλοιπες προσφορές βαθμολογούνται αναλογικά.

Διευκρινίζονται τα εξής:

«**Τιμή προσφοράς**» θεωρείται η τιμή που αντιστοιχεί Βασική σύνθεση μονάδας του ΚΚΖ, όπως αναλύεται στην παρ. 8.9.5.6 των ΕΟ (σελ.10-12).

Η «**συνολική βαθμολογία**» της τεχνικής αξιολόγησης αφορά στη βαθμολογία που λαμβάνει η ελαστική λέμβος κατά την αξιολόγηση πεδίου, σύμφωνα με τα κριτήρια της Προσθήκης «I» της ΠΕΔ-A-00329.

ΚΚΖ (Κόστος Κύκλου Ζωής): Αφορά στα είδη που προσδιορίζονται από τον τύπο της Προσθήκης «IV» της ΠΕΔ-A-00329 και αναλύονται στην παρ. 8.9.5.6 των ΕΟ. Προσφορά με το χαμηλότερο κόστος κύκλου ζωής (ΚΚΖ) βαθμολογείται με 100 και οι υπόλοιπες προσφορές βαθμολογούνται αναλογικά.

¹ ΥΑ υπ. αριθ. 246883, ΦΕΚ Β' 482/18 Μαρ 2008, Άρθρο 1, παρ. 2 και παρ. 3

² Ν.3648/08, Άρθρο 37, παρ. 16, σελ. 542

Υπολογισμός «Αναλογικής Βαθμολογίας»

Για τον υπολογισμό της «αναλογικής βαθμολογίας», θα γίνει η χρήση του παρακάτω μαθηματικού τύπου:

$$X' = 100 * (X_{\min} / X)$$

Συγκεκριμένα:

X' : Αναλογική βαθμολόγηση

X_{\min} : Μικρότερη Βέλτιστη προσφερόμενη τιμή.

X : Συγκεκριμένη προσφερόμενη τιμή

Παράδειγμα

Έστω, ότι υπάρχουν προσφορές 3 εταιρειών («Α», «Β» και «Γ»)

Εταιρεία «Α»

Τιμή Προσφοράς (C_2):	200 €	} $AT = C_2 C_A / B = 200 / 85 = 2,353$
Βαθμολογία (B):	85	
Συνολικό ΚΚΖ:	5.000€	

Εταιρεία «Β»

Τιμή Προσφοράς (C_2):	300 €	} $AT = C_2 C_A / B = 300 / 90 = 3,333$
Βαθμολογία (B):	90	
Συνολικό ΚΚΖ:	4.500€	

Εταιρεία «Γ»

Τιμή Προσφοράς (C_2):	250 €	} $AT = C_2 C_A / B = 250 / 100 = 2,500$
Βαθμολογία (B):	100	
Συνολικό ΚΚΖ:	6.000€	

Από τα προαναφερθέντα στοιχεία προκύπτει ότι, οι μικρότερες βέλτιστες προσφερόμενες τιμές (X_{\min}) για «Ανηγγμένη Τιμή» (AT) και συνολικό Κόστος Κύκλου Ζωής «ΚΚΖ» είναι:

AT: 2,353

ΚΚΖ: 4.500 €

Προσδιορισμός Σταθμισμένης Βαθμολογίας ανά Προσφορά Εταιρειών (ΣΒΠ)Εταιρεία «Α»

$$\begin{aligned} \Sigma \text{ΒΠ} &= C_1 * AT + C_2 * \text{ΚΚΖ} = 0,9 * [100 * (X_{\min} / X)] + 0,1 * [100 * (X_{\min} / X)] + \\ &= 0,9 * [100 * (2,353 / 2,353)] + 0,1 * [100 * (4.500 / 5.000)] = 0,9 * 100 + 0,1 * 90 = 99 \end{aligned}$$

Εταιρεία «Β»

$$\begin{aligned} \Sigma \text{ΒΠ} &= C_1 * AT + C_2 * \text{ΚΚΖ} = 0,9 * [100 * (X_{\min} / X)] + 0,1 * [100 * (X_{\min} / X)] + \\ &= 0,9 * [100 * (2,353 / 3,333)] + 0,1 * [100 * (4.500 / 4.500)] = 0,9 * 70,597 + 0,1 * 100 = \\ &= 73,537 \end{aligned}$$

Εταιρεία «Γ»

$$\Sigma\text{ΒΠ} = \text{C1} \cdot \text{ΑΤ} + \text{C2} \cdot \text{ΚΚΖ} = 0,9 \cdot [100 \cdot (\text{X}_{\min} / \text{X})] + 0,1 \cdot [100 \cdot (\text{X}_{\min} / \text{X})] + 0,9 \cdot [100 \cdot (2,353 / 2,500)] + 0,1 \cdot [100 \cdot (4.500 / 6.000)] = 0,9 \cdot 94,12 + 0,1 \cdot 75 = 92,208$$

Από τους υπολογισμούς προκύπτει ότι, συμφερότερη προσφορά είναι η προσφορά που συγκεντρώνει την **μεγαλύτερη σταθμισμένη** βαθμολογία (ΣΒΠ), δηλ. **η προσφορά της εταιρείας «Α»**, η επόμενη είναι η προσφορά της εταιρείας «Γ» και τελευταία της εταιρείας «Β».

Ανάλογα συμπεραίνεται ότι, η ΣΒΠ της «ιδανικής προσφοράς» ισούται με **100**.

Η αξιολόγηση και ο καθορισμός των **τιμών των εκάστοτε εκτελεστικών συμβάσεων**, σε περίπτωση που δεν δηλωθούν από τον συμμετέχοντα ως σταθερές οι τιμές για το σύνολο ή μέρος της ΣΠ, θα γίνεται με βάση τον **τύπο καθορισμού τιμών**³ εκτελεστικών συμβάσεων.

Ο συγκεκριμένος τύπος, η εφαρμογή του οποίου είναι δεσμευτική για τον καθορισμό των τιμών των εκτελεστικών συμβάσεων εφαρμόζεται για το σύνολο των συμβατικών υλικών που θα περιλαμβάνονται στις εκάστοτε συμβάσεις:

$$\text{ΤΕΣ} = \text{ΤαΠ} + \text{ΤαΠ} \cdot \text{X} \left[\frac{(\text{ΠΕΜ1} + \text{ΠΚΜ1})/2 + (\text{ΠΕΜ2} + \text{ΠΚΜ2})/2 + \dots + (\text{ΠΕΜX} + \text{ΠΚΜX})/2}{\text{Σύνολο των μηνών (από 1 έως X)}} \right]$$

Όπου,

Ο αριθμητής του κλάσματος εκφράζεται σε ποσοστό τοις εκατό (%)

Ο παρονομαστής είναι απόλυτος αριθμός

Σε περίπτωση αρνητικών πρόσθετων των τιμών του πληθωρισμού⁴, συνυπολογίζονται κανονικά στην άθροιση. Συνεπώς, μείωση της τιμής προμήθειας ενός συμβατικού είδους σε σχέση με την τιμή κατακύρωσης του μειοδότη ή / και προηγούμενων εκτελεστικών συμβάσεων είναι (τουλάχιστον μαθηματικά) πιθανή.

ΤΕΣ: Τιμή (συγκεκριμένου είδους, π.χ. λέμβος) Εκτελεστικής Σύμβασης

ΤαΠ: Τιμή Αρχικής Οικονομικής Προσφοράς του συγκεκριμένου είδους.

ΠΕΜ.: Εναρμονισμένος Δείκτης Πληθωρισμού Ευρωπαϊκής Ζώνης Μηνός..

ΠΚΜ.: Εναρμονισμένος Δείκτης Πληθωρισμού Χώρας Εγκατάστασης του Κατασκευαστικού Οίκου των λεμβών (αναδόχου) Μηνός ..

³ Υποσημείωση, σελ. 5 της Κατευθυντήριας Οδηγίας (ΚΟ) υπ. αριθ. 3 με ΑΠ 3220, 30/07/2014 της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων «Παρά το γεγονός ότι κατά την ερμηνευτική ανακοίνωση της Επιτροπής (σημ. 2.2.) η Οδηγία δεν απαιτεί να ορίζεται η τιμή στην ίδια τη συμφωνία πλαίσιο, **θα πρέπει, όπου είναι δυνατόν**, η συμφωνία - πλαίσιο να περιλαμβάνει είτε συγκεκριμένες τιμές ή **έναν μηχανισμό καθορισμού τιμών**. Τέτοιος μηχανισμός καθορισμού τιμής θα μπορούσαν να είναι οποιοσδήποτε **επιτρέπει τον προσδιορισμό της τιμής για την ανάθεση συγκεκριμένης εκτελεστικής σύμβασης κατά αντικειμενικό τρόπο**, όπως π.χ. ποσοστό έκπτωσης επί τιμών λιανικής, **αναφορά σε κατάλληλους δείκτες πληθωρισμού**, ένα σύστημα που επιτρέπει τακτικές αναθεωρήσεις τιμών.»

⁴ Όλα τα αγαθά και οι υπηρεσίες που καταναλώνουν τα νοικοκυριά στη διάρκεια ενός έτους αντιπροσωπεύονται από ένα "καλάθι" ειδών. Κάθε προϊόν στο καλάθι αυτό έχει μια τιμή, η οποία μπορεί να μεταβληθεί με την πάροδο του χρόνου. Ο ετήσιος ρυθμός πληθωρισμού είναι η τιμή του συνολικού καλάθιού ένα συγκεκριμένο μήνα σε σύγκριση με την τιμή που είχε τον ίδιο μήνα ένα έτος νωρίτερα.

ΠΕΜΧ: Εναρμονισμένος Δείκτης Πληθωρισμού Ευρωπαϊκής Ζώνης του Μήνα Υποβολής Προσφοράς (για την εκτελεστική σύμβαση) 2 μήνες (το αργότερο) προ υπογραφής αυτής.

ΠΚΜΧ: Εναρμονισμένος Δείκτης Πληθωρισμού Χώρας Εγκατάστασης του Κατασκευαστικού Οίκου των λεμβών (αναδόχου) του Μήνα Υποβολής Προσφοράς (για την εκτελεστική σύμβαση) 2 μήνες (το αργότερο) προ υπογραφής αυτής

Χ: Μήνας Υποβολής Προσφοράς (για την εκτελεστική σύμβαση) 2 μήνες (το αργότερο) προ υπογραφής αυτής.

M1: Μήνας Υποβολής Αρχικής Οικονομικής Προσφοράς. Ο δείκτης θα υπολογισθεί ανεξαρτήτως της ημερομηνίας υποβολής.

ΜΧ: Μήνας Υποβολής Προσφοράς (για την εκτελεστική σύμβαση) 2 μήνες (το αργότερο) προ υπογραφής αυτής.

Για τις **χώρες της ΕΕ** θα υπολογίζεται ο «**εναρμονισμένος δείκτης**» (HICP)⁵ ενώ για **χώρες εκτός της Ζώνης Ευρώ** θα υπολογίζεται ο «**τρέχον δείκτης**» (CPI)⁶ της χώρας του κατασκευαστή.

Τα στοιχεία για τον υπολογισμό των δεικτών του πληθωρισμού θα λαμβάνονται **κατά προτεραιότητα** από την ηλεκτρονική σελίδα⁷ της **Ευρωπαϊκής Κεντρικής Τράπεζας** (ECB) και **συμπληρωματικά** (όπου και αν απαιτείται) από άλλο ιστότοπο⁸ αναγνωρισμένης / πιστοποιημένης εταιρείας / ιδρύματος.

Διευκρινίζεται ότι, σε περίπτωση που η χώρα εγκατάστασης του εργοστασίου κατασκευής είναι διαφορετική από την έδρα της εταιρείας, τότε, οι τιμές του πληθωρισμού που θα λαμβάνονται για την εφαρμογή του τύπου καθορισμού τιμής θα αντιστοιχούν στις τιμές της χώρας που βρίσκεται η επίσημη έδρα της εταιρείας (αναδόχου) και στην οποία χώρα θα βρίσκεται και η τράπεζα μέσω της οποίας θα γίνονται οι πληρωμές.

18.3 Οι Επιτροπές που θα συγκροτηθούν για την αξιολόγηση των προσφορών είναι οι ακόλουθες:

18.3.1 Επιτροπή Διενέργειας Διαγωνισμού (ΕΔΔ)

18.3.2 Επιτροπή Εμπειρογνομόνων

18.4 Η Επιτροπή Εμπειρογνομόνων αξιολογεί τις Τεχνικές Προσφορές βάσει των απαιτήσεων της Τεχνικής Προδιαγραφής. Προσφορές που δεν καλύπτουν τους Απαραβάτους Όρους της ΠΕΔ απορρίπτονται, ενώ οι λοιπές συμπεριλαμβανομένου και των «εναλλακτικών προσφορών» βαθμολογούνται

⁵ Τρέχουσα εναρμονισμένη τιμή πληθωρισμού της χώρας δηλ. ο εναρμονισμένος πληθωρισμός με βάση τον εναρμονισμένο δείκτη τιμών καταναλωτή της συγκεκριμένης χώρας. Ο δείκτης είναι ένα μέτρο της μέσης τιμής που οι καταναλωτές δαπανούν για ένα κράτος της ευρωπαϊκής ένωσης που βασίζεται στην αγορά «καλάθι» αγαθών και υπηρεσιών και δημοσιεύεται από την Eurostat προκειμένου να συγκρίνεται με τον πληθωρισμό στις άλλες χώρες της Ευρώπης. <http://www.inflation.eu/>

⁶ Τρέχον πληθωρισμός της χώρας δηλ. ο πληθωρισμός με βάση δείκτη τιμών καταναλωτή της συγκεκριμένης χώρας. Ο δείκτης είναι ένα μέτρο της μέσης τιμής που οι καταναλωτές ξοδεύουν σε μια αγορά που βασίζεται σε «καλάθι» αγαθών και υπηρεσιών. Ο πληθωρισμός με βάση το δείκτη τιμών καταναλωτή (ΔΤΚ) είναι ο κύριος δείκτης πληθωρισμού στις περισσότερες χώρες. <http://www.inflation.eu/>

⁷ <https://www.ecb.europa.eu/stats/prices/hicp/html/inflation.en.html>

⁸ π.χ. <http://www.inflation.eu/inflation-rates>

σύμφωνα με τις προβλέψεις του σχετικού Παραρτήματος της ΠΕΔ. Ακολουθεί η σύνταξη Πρακτικού που περιλαμβάνει την αξιολόγηση των τεχνικών προσφορών. Το πρακτικό υπογράφεται από τα μέλη της Επιτροπής Εμπειρογνομόνων και υποβάλλεται στην Επιτροπή Διενέργειας Διαγωνισμού. Η ΕΔΔ συντάσσει Πρακτικό που περιλαμβάνει τα αποτελέσματα της αξιολόγησης των τεχνικών προσφορών καθώς και εισήγηση προς την Αναθέτουσα Αρχή για τον αποκλεισμό των υποψηφίων που δεν πληρούν τους όρους του Διαγωνισμού. Η Αναθέτουσα Αρχή, με βάση τα παραπάνω, εκδίδει απόφαση για την απόρριψη των τεχνικών προσφορών που δεν γίνονται αποδεκτές.

18.5 Η ΕΔΔ αξιολογεί τις οικονομικές προσφορές των υποψηφίων που έχουν κριθεί ως τεχνικά αποδεκτές.

18.6 Η ΕΔΔ μετά την αξιολόγηση των προσφορών συντάσσει πρακτικό και βεβαιώνει με αυτό ή με ιδιαίτερη έκθεση:

18.6.1 Τη νομιμότητα και κανονικότητα των εγγράφων συμμετοχής όσων διαγωνίζονται, που προβλέπονται και επιδείχθηκαν σε αυτή.

18.6.2 Την απόφασή της για τις ενστάσεις που υποβλήθηκαν από αυτούς που συμμετείχαν στο διαγωνισμό και κατά τη διάρκεια αυτού, καθώς και την απόφαση του αρμόδιου οργάνου επί προσφυγής κατά της ρητής απόφασης της επιτροπής.

18.6.3 Τα οικονομικά και τεχνικά στοιχεία που ελέγχθηκαν από αυτή.

18.6.4 Κατά πόσο είναι συμφέρουσες ή όχι οι τιμές που επιτεύχθηκαν μετά από πλήρη αιτιολόγηση και για την καταλληλότητα του υλικού ή της εργασίας ή της εργολαβίας που προσφέρονται από καθέναν από τους διαγωνιζόμενους σε σχέση με αντίστοιχα ή παρόμοια υλικά ή υπηρεσίες.

18.6.5 Την εισήγησή της για την κατακύρωση ή όχι της προμήθειας και ειδικότερα μπορεί να προτείνει:

18.6.5.1 Κατακύρωση της προμήθειας για ολόκληρη ή μεγαλύτερη ή μικρότερη ποσότητα κατά ποσοστό που καθορίζεται στην προκήρυξη. Το ποσοστό αυτό δεν μπορεί να υπερβαίνει το 30%. Για κατακύρωση μέρους της ποσότητας κάτω του καθοριζόμενου από την προκήρυξη ποσοστού, απαιτείται προηγούμενη αποδοχή από τον προμηθευτή.

18.6.5.2 Ματαίωση των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού και επανάληψή του με τροποποίηση ή μη των όρων και των τεχνικών προδιαγραφών.

18.6.5.3 Ματαίωση των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού και προσφυγή στην διαδικασία της διαπραγμάτευσης.

18.7.5.4 Ακύρωση της προμήθειας.

18.6.5.5 Στο πρακτικό της επιτροπής διενέργειας διαγωνισμού αναφέρονται υποχρεωτικά και οι θέσεις των τυχόν μειοψηφούντων

μελών της.

18.7 Η έγκριση ή μη της υπογραφής των ΣΠ λαμβάνεται από τον ΕΟΕ, μετά από σχετική γνώμη της αρμόδιας Κοινοβουλευτικής Επιτροπής.

18.8 Η έγκριση ή μη της αντίστοιχης δαπάνης, για την υπογραφή των εκάστοτε εκτελεστικών συμβάσεων λαμβάνεται από τον ΕΟΕ, μετά από σχετική γνώμη ή εξουσιοδότηση της αρμόδιας Κοινοβουλευτικής Επιτροπής.

ΕΟ-19 Δικαιολογητικά Κατακύρωσης Προσωρινού Αναδόχου

Όπως προβλέπεται στο **ΓΟ-19** και **ΓΟ-49**.

ΕΟ-32 Εγγύηση Συμμετοχής στο Διαγωνισμό

Ο οικονομικός φορέας υποχρεώνεται να καταθέσει εγγύηση συμμετοχής σε ποσοστό ένα τοις εκατό (1%) σύμφωνα με το άρθρο 72 του ν.4412/2016.

ΕΟ-33 Εγγύηση Καλής Εκτέλεσης των Εκτελεστικών Συμβάσεων.

33.1 Το ποσοστό της εγγύησης καλής εκτέλεσης, ορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 33 του ν. 3433/2006. Προκειμένου να υπογραφεί εκτελεστική σύμβαση, ο οικονομικός φορέας υποχρεώνεται να καταθέσει εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης αυτής σε ποσοστό δέκα τοις εκατό (10%) επί της αξίας της σύμβασης, χωρίς να υπολογίζεται ο ΦΠΑ.

33.2 Η ανωτέρω εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης επιστρέφεται στον ανάδοχο μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή των συγκεκριμένων συμβατικών υλικών, την εκπλήρωση των συμβατικών του υποχρεώσεων, την εκκαθάριση τυχόν απαιτήσεων μεταξύ των συμβαλλομένων, και εφόσον κατατεθεί η εγγύηση καλής λειτουργίας του υπό προμήθεια υλικού, ενώ καταπίπτει στην περίπτωση παράβασης των όρων της σύμβασης, όπως αυτή ειδικότερα ορίζει.

ΕΟ-35 Εγγύηση καλής λειτουργίας

35.1 Η εγγύηση καλής λειτουργίας που ζητείται προσδιορίζεται στη ΜΕΑ-ΠΕ και συγκεκριμένα:

35.1.1 Στην τεχνική προσφορά πρέπει να δηλώνεται ότι υπάρχει δυνατότητα συντήρησης και παροχής υποστήριξης σε ανταλλακτικά, απάρτια και αναλώσιμα των προς προμήθεια υλικών, για τουλάχιστον δεκαπέντε (15) χρόνια.

35.1.2 Ο Προμηθευτής να παρέχει ελάχιστη εγγύηση καλής λειτουργίας για τουλάχιστον 24 μήνες από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, για κάθε προμήθεια ανταλλακτικών. Μέσα στα όρια του προαναφερθέντος χρονικού διαστήματος της εγγύησης καλής λειτουργίας ο κατασκευαστής - προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει οποιοδήποτε εξάρτημα παρουσιάζει πρόωρη φθορά ή συστηματική βλάβη υπαιτιότητας των συμβατικών ειδών, με δική του δαπάνη (υλικά, εργατικά, μεταφορικά κλπ.).

35.1.3 Σε περίπτωση μη λειτουργίας του υλικού λόγω βλάβης, ο χρόνος ισχύος της εγγύησης καλής λειτουργίας να παρατείνεται ανάλογα. Οι επιπλέον ημέρες εγγύησης προσμετρούνται μόνο μετά την παρέλευση πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του προμηθευτή για τη βλάβη.

35.1.4 Άρνηση του προμηθευτή για αποκατάσταση των προβλημάτων δίνει το δικαίωμα στην Υπηρεσία, μετά την παρέλευση τριάντα (30) ημερολογιακών ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση και χωρίς άλλη υπενθύμιση, να αναθέσει την επισκευή του υλικού σε άλλη εταιρεία και το κόστος δαπάνης θα επιβαρύνει τον προμηθευτή. Ο προμηθευτής παραιτείται του δικαιώματος προσφυγής ή κατά οποιοδήποτε τρόπο αμφισβήτησης της υποχρέωσης καταβολής της δαπάνης επισκευής.

35.1.5 Όταν αποδεδειγμένα το υλικό λόγω βλαβών παραμένει για τον χρόνο της εγγύησης εκτός λειτουργίας μεγαλύτερο του 20% του συμβατικού χρόνου εγγύησης, τότε αυτό θεωρείται από τη φύση του ελαττωματικό και ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να το αντικαταστήσει με καινούργιο. Σε περίπτωση που ο προμηθευτής δεν το αντικαταστήσει, η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να προσφύγει στη δικαιοσύνη.

35.1.6 Το εκτός λειτουργίας χρονικό διάστημα υπολογίζεται αθροιστικά με έναρξη μετά την παρέλευση πέντε (5) εργάσιμων ημερών από τη στιγμή της έγγραφης ειδοποίησης του προμηθευτή για τη βλάβη και λήγει μετά την παρέλευση δύο (2) εργάσιμων ημερών με την παράδοση του υλικού σε λειτουργία. Ο υπολογισμός του συνολικού χρόνου λειτουργίας γίνεται με βάση την έγγραφη ειδοποίηση της βλάβης και το πρωτόκολλο που συντάσσεται κατά την επαναλειτουργία. Στον υπολογισμό του χρονικού διαστήματος των ημερών μη λειτουργίας μετά το χρόνο των πέντε (5) εργάσιμων ημερών προσμετρώνται και οι ημέρες αργίας.

35.2 Η εγγυητική επιστολή καλής λειτουργίας θα συμμορφώνεται με τον **ΓΟ-35**.

35.3 Η εγγυητική επιστολή καλής λειτουργίας θα επιστραφεί στον αντισυμβαλλόμενο τελικό ανάδοχο μετά τη λήξη της και μετά από σχετικό αίτημά του και αφού έχουν εκπληρωθεί οι υποχρεώσεις του, όπως αυτές θα απορρέουν από την εκάστοτε υπογραφείσα εκτελεστική σύμβαση.

ΕΟ-37 Χρόνος ισχύος εγγυήσεων

37.1 Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης καλής λειτουργίας, ορίζεται σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στον **ΕΟ-35** [υπολογιζόμενου από την ημερομηνία οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής των συμβατικών ειδών (μεταβίβαση κυριότητας των υλικών στις ΕΔ)].

37.2 Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης καλής εκτέλεσης των εκάστοτε εκτελεστικών συμβάσεων ορίζεται σε δύο (2) μήνες μετά την οριστική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των συμβατικών ειδών της συγκεκριμένης σύμβασης.

37.3 Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης συμμετοχής ορίζεται σε δύο (2) μήνες μετά το τέλος του χρόνου της προσφοράς ή της αντίστοιχης παράτασης που τυχόν έχει δοθεί.

ΕΟ-38 Αποδέσμευση Εγγυήσεων

Δεν απαιτείται η αναγραφή πρόσθετων στοιχείων πέραν των όσων ορίζονται στον ΓΟ-38.

Εκτέλεση Εκτελεστικών Συμβάσεων

ΕΟ-47 Φόρτωση – Μεταφορά Ειδών από το Εξωτερικό

47.1 Ο τρόπος μεταφοράς των ειδών εκτός της Ελληνικής Επικράτειας που πρόκειται να παρέχει ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ, αποτελεί ευθύνη του Προμηθευτή και απαιτείται να είναι σύμφωνος με τους διεθνείς κανονισμούς ασφαλούς διακίνησης των συγκεκριμένων υλικών. Ο Υποψήφιος υποχρεούται (σε περίπτωση που υφίσταται εναλλακτικά η δυνατότητα αυτή) να συμπεριλάβει στην προσφορά του ξεχωριστή πρόταση μεταφοράς των υλικών, ώστε να ελαχιστοποιείται το κόστος αυτής για τον Αγοραστή.

47.2 Επιθυμητός χρόνος φόρτωσης των ειδών, ο συντομότερος δυνατόν από την ημερομηνία ενεργοποίησης της εκάστοτε σύμβασης. Η παράδοση των υλικών θα γίνει σε μονάδα του λεκανοπεδίου Αττικής όπως θα καθορισθεί επ' ακριβώς προ της υπογραφής της εκάστοτε σύμβασης (Incoterms 2010).

47.3 Η φόρτωση γίνεται κατά προτεραιότητα σε οχήματα ή εναλλακτικά μέσα στα κύπη των πλοίων με εξαίρεση συγκεκριμένα υλικά τα οποία δύναται να μεταφερθούν στο κατάστρωμα των πλοίων. Σε περίπτωση που κάποιο υλικό δεν επιτρέπεται να μεταφερθεί στο κατάστρωμα, τότε ο προμηθευτής οφείλει να το γνωστοποιήσει στην προσφορά του.

ΕΟ-48 Ασφάλιση Ειδών Προέλευσης Εξωτερικού

Ο προμηθευτής οφείλει να συμπεριλάβει στην οικονομική του προσφορά και συγκεκριμένα στις τιμές κόστους αγοράς των υλικών, όλα τα έξοδα ασφάλισης και μεταφοράς των συμβατικών ειδών. Το κόστος ασφάλισης θα πρέπει να δίνεται στο ίδιο νόμισμα με το νόμισμα της προσφοράς.

ΕΟ-49 Εκτελωνισμός Ειδών Προέλευσης Εξωτερικού

Ο ανάδοχος οφείλει να συμπεριλάβει στην οικονομική του προσφορά και συγκεκριμένα στις τιμές κόστους των υλικών, όλα τα έξοδα εκτελωνισμού των συμβατικών ειδών και σε περίπτωση ύπαρξης τελών / δασμών, μεριμνά για την κάλυψη αυτών.

ΕΟ-50 Παράδοση Υλικών

50.1 Ο τρόπος μεταφοράς από τον τόπο παράδοσης των ειδών (Ν. Αττικής) εντός της Ελληνικής Επικράτειας αποτελεί ευθύνη του ΓΕΣ και δεν απαιτείται ο προσδιορισμός στη παρούσα προκήρυξη.

50.2 Ο χρόνος παράδοσης του υπό προμήθεια υλικού να είναι ο μικρότερος δυνατός και να μην ξεπερνάει τους 10 μήνες από την υπογραφή της εκτελεστικής σύμβασης.

ΕΟ-51 Έλεγχος Παραλαμβανομένων Ειδών

51.1 Όλες οι παραλαμβανόμενες λέμβοι θα πρέπει να συνοδεύονται με ανάλογα πιστοποιητικά συμμόρφωσης (CoC) που έχουν εκδοθεί από τον κατασκευαστικό οίκο και θα έχουν προσυπογραφεί από την αρμόδια Κυβερνητική Αρχή της χώρας στην οποία εδρεύει ο οίκος, για την Κρατική Διασφάλιση Ποιότητας (ΚΔΠ) (σύμφωνα και με τις απαιτήσεις του AQAP 2110).

51.2 Επισημαίνεται ότι, ο ανάδοχος υποχρεούται να προσφέρει λέμβους προσφάτου (εντός 12μήνου από υπογραφής της εκτελεστικής σύμβασης) κατασκευής, καινούργιες (αμεταχειριστές), αναγραφόμενου υποχρεωτικώς του έτους κατασκευής και επί της λέμβου.

ΕΟ-53 Παραλαβές Υλικών Εσωτερικού

53.1 Ο χρόνος οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής ή απόρριψης των υλικών (ήτοι ο χρόνος από την ημερομηνία παράδοσης έως την ημερομηνία υποβολής του πιστοποιητικού ποσοτικής και ποιοτικής παραλαβής ή απόρριψης της αντίστοιχης επιτροπής), δεν δύναται να υπερβαίνει τους 4 μήνες. Επιθυμητός είναι ο μικρότερος δυνατός χρόνος για την παράδοση και παραλαβή των υλικών. Επιπρόσθετα, τα παραπάνω ισχύουν στις περιπτώσεις τμηματικών παραδόσεων, οι οποίες θα γίνονται αποδεκτές μόνο όταν αφορούν το ½ της συνολικής ετήσιας ποσότητας.

53.2 Ο τρόπος παραλαβής καθορίζεται στην ΠΕΔ-A-00329.

53.3 Εφόσον ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ αρνείται να αποδεχθεί υλικά προσδιορίζοντας σαφώς τους λόγους άρνησης του, οι οποίοι οφείλονται στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, κάνοντας χρήση του Πρωτοκόλλου Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Απόρριψης, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υποχρεούται, με δική του ευθύνη και έξοδα, να πραγματοποιήσει τις απαραίτητες ενέργειες, περιλαμβανομένης και της αντικατάστασης των ειδών, προκειμένου να εξαλείψει τους ανωτέρω λόγους και να καταστήσει το υλικό αποδεκτό από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ. Σε κάθε περίπτωση έχουν εφαρμογή οι προβλέψεις περί εκπρόθεσμων παραδόσεων.

53.4 Τα Πρωτόκολλα Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής αποτελούν δικαιολογητικά πληρωμών για τις αντίστοιχες παραλαβές των υλικών και μέσων.

ΕΟ-54 Παραλαβές Υλικών από το Εξωτερικό

Όπως **ΕΟ-53** «Παραλαβές Υλικών Εσωτερικού».

ΕΟ-56 Δείγματα Αξιολόγησης - Δείγματα από τα προς Παραλαβή Συμβατικά Υλικά

56.1 Ο υποψήφιος ΑΝΑΔΟΧΟΣ κατά την φάση αξιολόγησης των τεχνικών προσφορών για την σύναψη της ΣΠ, θα πρέπει να καταθέσει στην αρμόδια υπηρεσία / επιτροπή τα δείγματα υλικών, όπως προσδιορίζονται στην παράγραφο 9.10 της ΠΕΔ-A-00329.

56.1.1 Στη προσφορά να διατυπώνεται καθαρά και με σαφήνεια, με ποιο συγκεκριμένο τρόπο αυτή ικανοποιεί τις απαιτήσεις της ΠΕΔ. Η προσφορά να είναι ακριβής, λεπτομερής και αναλυτική σε τέτοιο βαθμό που θα επιτρέπει στο τεχνικό προσωπικό να αξιολογήσει σχολαστικά τη συγκεκριμένη ελαστική λέμβο και τις ικανότητες του προμηθευτή. Η ικανοποίηση εκ μέρους του προμηθευτή επιθυμητών κριτηρίων ή μέρους αυτών, όπως επίσης η προσφορά εκ μέρους του οποιοδήποτε άλλου υλικού, επίδοσης ή υπηρεσίας που θεωρεί ότι προσθέτει αξία στην ποιότητα της προσφοράς είναι αποδεκτά.

56.1.2 Διευκρινίζεται ότι, τα παραπάνω υλικά θα χρησιμοποιηθούν για την αξιολόγηση πεδίου και με την ολοκλήρωση των ελέγχων:

56.1.2.1 Θα αποτελέσουν τα «Βιομηχανικά Πρότυπα» (για τον μειοδότη που θα επιλεγεί) προκειμένου να προβεί στην μαζική παραγωγή κατά την εκτέλεση των συμβατικών υποχρεώσεων της προμήθειας. Κατόπιν αιτήσεως είναι δυνατή η προσωρινή διάθεση του ενός εκ των δύο στον κατασκευαστικό οίκο κατά τη διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας (κατασκευής).

56.1.2.1.1 Επισημαίνεται ότι, τα εν λόγω υλικά θα αποτελούν «μονάδες συγκρίσεως» για το σύνολο των παραλαβών, ενώ σε περίπτωση που η ημερομηνία κατασκευής τους μέχρι την υπογραφή της ΣΠ είναι μικρότερη των 12 μηνών τότε θα αποτελέσουν μέρος της υπό προμήθεια ποσότητας της 1^{ης} εκτελεστικής σύμβασης.

56.1.2.2 Θα επιστραφούν στους λοιπούς προμηθευτές με την λήξη της διαδικασίας προμήθειας.

56.2 Ως ποσότητα / μέγεθος των δειγμάτων ορίζεται η ελάχιστη δυνατή για να διαπιστωθεί η συμβατότητα και διαλειτουργικότητα των δειγμάτων με τα επιθυμητά και περιγραφόμενα στην ΠΕΔ-A-00329.

56.3 Αρμόδια υπηρεσία στην οποία διατίθενται και κατατίθενται τα δείγματα για την παρούσα προμήθεια είναι η: Κέντρο Εκπαίδευσης Ειδικών Δυνάμεων (ΚΕΕΔ), Νέα Πέραμος Αττικής.

56.4 Πριν την αποστολή ευπαθών ή επικινδύνων δειγμάτων, ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ θα πρέπει να ενημερώνει την Υπηρεσία. Ειδικά για την περίπτωση αποστολής επικινδύνων δειγμάτων, ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ θα πρέπει πριν την αποστολή αυτών να έχει αποστείλει στην αρμόδια υπηρεσία και το σχετικό Έντυπο Στοιχείων Ασφάλειας Υλικού (Material Safety Data Sheet-MSDS).

56.5 Κατά την **Ποσοτική και Ποιοτική Παραλαβή** των προσκομισθέντων «**συμβατικών υλικών**», η οποία διενεργείται από την αρμόδια επιτροπή παραλαβής, θα διενεργηθούν οι παρακάτω έλεγχοι:

56.5.1 Μακροσκοπικός Έλεγχος

Όπως αναλυτικά περιγράφεται στην παράγραφο 6.3.4.1 της ΠΕΔ-A-00329.

56.5.2 Εργαστηριακός Έλεγχος

56.5.2.1 Ο εν λόγω έλεγχος θα διενεργείται, σε **πιστοποιημένα** (για τους **συγκεκριμένους ελέγχους / διαδικασίες ελέγχου**) εργαστήρια των στρατιωτικών εργοστασίων ή στο Χημείο Στρατού ή στο Γενικό Χημείο του Κράτους ή σε άλλα κρατικά ή πανεπιστημιακά εργαστήρια (π.χ. ΕΜΠ, κ.λπ.). Κατά τον έλεγχο θα εξετάζονται οι διαστασιακές – μηχανικές – φυσικές – χημικές ιδιότητες των υλικών, και αν αυτές είναι σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στην σχετική ΠΕΔ.

56.5.2.2 Σε περίπτωση αδυναμίας εκτέλεσεως των συγκεκριμένων ελέγχων, τότε η Υπηρεσία δύναται να επιλέξει την αποδοχή, είτε των αποτελεσμάτων αντίστοιχων ελέγχων του κατασκευαστικού οίκου (κατά τη φάση της προ ή / και παραγωγής / κατασκευής των συγκεκριμένων προς παράδοση υλικών), είτε την πιστοποίηση της ΚΔΠ, είτε και τα δύο συνδυαστικά.

56.5.2.3 Σε κάθε περίπτωση η προαναφερθείσα ποσότητα των λεμβών θα είναι επιπλέον της ποσότητας της αντίστοιχης εκτελεστικής σύμβασης και τα διοικητικά έξοδα καθώς και οι έλεγχοι θα επιβαρύνουν εξ ολοκλήρου τον προμηθευτή / ανάδοχο.

56.5.3 Λοιποί Έλεγχοι

Όπως αναλυτικά περιγράφεται στην παράγραφο 6.3.5.3 της ΠΕΔ-A-00329.

ΕΟ-58 Πληρωμές-Προκαταβολές

58.1 Για την τυχόν προκαταβολή ισχύουν τα καθοριζόμενα του άρθρο 33 παρ 6 του ν.3433/2006.

58.2 Ο τρόπος πληρωμής δηλ. «αποδέσμευση» του συνολικού τιμήματος υπέρ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, γίνεται μετά την οριστική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των συμβατικών υλικών και σύμφωνα με τους χρονικούς περιορισμούς της υφιστάμενης νομοθεσίας, τους συμβατικούς όρους και τα απαραίτητα δικαιολογητικά της παρ. 7.2 του **ΓΟ-58**.

58.3 Τα δικαιολογητικά πληρωμών είναι πρωτότυπα και εκδίδονται σε αριθμό επικυρωμένων αντιγράφων, εφόσον απαιτείται, που καθορίζεται με την εκτελεστική σύμβαση. Επιπλέον σε περίπτωση εγκατάστασης του Αναδόχου στην αλλοδαπή:

58.3.1 Τα έντυπα που προβλέπονται από τη σύμβαση αποφυγής της διπλής φορολογίας μεταξύ Ελλάδας και της Χώρας μόνιμης εγκατάστασης της εταιρείας (σε περίπτωση που ο ανάδοχος είναι αλλοδαπή εταιρεία χωρίς έδρα

στην Ελλάδα), αρμόδια και ορθά συμπληρωμένα όπως καθορίζεται στην εν λόγω διμερή σύμβαση, αν απαιτείται.

58.3.2 Τα δικαιολογητικά φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας εκδίδονται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένη η εταιρεία, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.

58.4 Η πληρωμή – εξόφληση του αναδόχου θα γίνεται εντός εξήντα (60) ημερολογιακών ημερών μετά τη σύνταξη του πρωτοκόλλου οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής του υλικού, υπό τις εξής προϋποθέσεις:

58.4.1 Στο πρωτόκολλο δεν θα αναγράφονται παρατηρήσεις (που θα καθιστούν την παραλαβή ανέφικτη) ή δεν θα υπάρχει εκπρόθεσμη παράδοση του υλικού.

58.4.2 Ο τελικός ανάδοχος θα έχει προσκομίσει και τα υπόλοιπα προβλεπόμενα από τη σύμβαση δικαιολογητικά.

58.5 Ο ανάδοχος δεν δύναται να υποβάλλει πρόταση χρηματοδότησης, όσον αφορά στην πηγή των πιστώσεων.

ΕΟ-60 Έξοδα που Βαρύνουν τον Ανάδοχο - Κρατήσεις και Εισφορές – Φόροι και Δασμοί.

60.1 Όλα τα έξοδα προμήθειας / παροχής υπηρεσιών βαρύνουν τον Προμηθευτή. Η Υπηρεσία επιβαρύνεται **μόνο** με τα έξοδα απόκτησης των συμβατικών ειδών (υλικών / υπηρεσιών).

60.2 Οι νόμιμες κρατήσεις υπέρ Δημοσίου, υπέρ Νομικών Προσώπων Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.) του ΥΠΕΘΑ ή Οργανισμών, σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν κατά την φάση έκδοσης των απαιτούμενων τιμολογίων. Από τις κρατήσεις αυτές, οι οποίες υπολογίζονται μόνο επί της αξίας των υλικών ή υπηρεσιών, χωρίς να συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ επιβαρύνεται με τις κρατήσεις και λοιπά έξοδα που προβλέπεται στον **ΕΟ-12**.

ΕΟ-72 Δείγματα της Υπηρεσίας

Δεν απαιτείται η κατάθεση δειγμάτων της υπηρεσίας.

ΕΟ-73 Έκδοση Αδειών Εξαγωγής

73.1 Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ της αλλοδαπής υποχρεούται στην προσφορά του να υποβάλλει υπεύθυνη δήλωση του ν.1599/1986 ότι έχει λάβει την κατ' αρχήν έγκριση των αρμοδίων Κυβερνητικών Υπηρεσιών της χώρας που εδρεύει σχετικά με τη δυνατότητα εξαγωγής του είδους από τη χώρα του (**εάν απαιτείται**).

73.2 Σε περίπτωση που απαιτείται έγκριση των αρμοδίων Κυβερνητικών Υπηρεσιών τότε, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ:

73.2.1 Θα πρέπει στην προσφορά του να παραθέσει αναλυτική κατάσταση όλων των αδειών εισαγωγής / εξαγωγής που θα απαιτηθούν καθώς και

τον αντίστοιχο φορέα ο οποίος είναι αρμόδιος για την έγκριση αυτών κατά περίπτωση.

73.2.2 Αναλαμβάνει την υποχρέωση να προβεί σε όλες τις απαιτούμενες ενέργειες σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας εγκατάστασής του και της Ελλάδας για την εξασφάλιση των απαιτούμενων αδειών εξαγωγής ή και εισαγωγής όλων των υλικών και υπηρεσιών που απαιτούν τέτοιες, μετά την κατακύρωση και προ της υπογραφής της ΣΠ.

ΕΟ-74 Καταγγελία – Λύση συμφωνίας – πλαίσιο (Άρθρο 46 του ν.3978/11)

74.1 Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να καταγγείλει οποτεδήποτε τη συμφωνία-πλαίσιο για λόγους δημόσιου συμφέροντος, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται και οι λόγοι αποδεδειγμένης αδυναμίας τήρησης της συμφωνίας για οικονομικούς λόγους ή όταν η συνέχιση εκτέλεσης της συμφωνίας θα οδηγούσε σε δυσανάλογα επαχθείς για το δημόσιο συμφέρον ή την εθνική άμυνα και ασφάλεια συνέπειες. Η καταγγελία είναι έγγραφη και κοινοποιείται σε όλα τα μέρη της συμφωνίας-πλαίσιο με απόδειξη. Τα αποτελέσματα της καταγγελίας επέρχονται ένα μήνα μετά την κοινοποίησή της. Η καταγγελία μπορεί να οδηγήσει σε λύση και των τυχόν εκτελεστικών συμβάσεων, με υποχρέωση της αναθέτουσας αρχής να καταβάλλει στους αναδόχους το τμήμα της αμοιβής που αναλογεί στις παροχές που εκτελέστηκαν.

74.2 Η έκπτωση αναδόχου από σύμβαση που συνάπτεται βάσει μίας συμφωνίας-πλαίσιο συνεπάγεται αυτοδίκαια και την έκπτωσή του από τη συγκεκριμένη συμφωνία-πλαίσιο. Κατά τα λοιπά, κατά τη διαδικασία λύσης μίας συμφωνίας-πλαίσιο και έκπτωσης ενός μέρους συμφωνίας-πλαίσιο ή ενός αναδόχου σύμβασης που βασίζεται σε συμφωνία-πλαίσιο, εφαρμόζονται οι διατάξεις που ρυθμίζουν την εκτέλεση των συμβάσεων κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 105 του ν. 3978/11.

ΕΟ-75 Κατά τα λοιπά ισχύουν τα προβλεπόμενα στον ν. 3978/11.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο
ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ
ΜΕΛΗ

α.

β.

ΠΡΟΣΘΗΚΗ

«1» ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ ΠΕΔ – Α 00329: «ΕΛΑΣΤΙΚΗ
ΛΕΜΒΟΣ 7-10 ΑΤΟΜΩΝ»

Ακριβές Αντίγραφο

Μισαήλ Παπαδάκης
Αναπλ. Γενικός Διευθυντής

Αντχος (Μ) Μιχαήλ Λεβεντάκης ΠΝ
Επιτελής ΓΔΑΕΕ/ΔΑΠΚΣ/ΤΕΠΣ ΠΝ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ
ΚΥΡΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΣΞ
ΤΜΗΜΑ ΕΞΟΠΛΙΣΤΙΚΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΠΝ

ΠΡΟΣΘΗΚΗ «1»
ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Γ»
ΣΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
05/20

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

ΠΕΔ-Α-00329, ΕΚΔΟΣΗ 1η

«ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΛΕΜΒΟΣ 7-10 ΑΤΟΜΩΝ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

ΠΕΔ – Α – 00329

ΕΚΔΟΣΗ: 1^η

«ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΛΕΜΒΟΣ 7-10 ΑΤΟΜΩΝ»

03 Απριλίου 2017

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ		ΣΕΛΙΔΑ
1.	ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	3
2.	ΣΧΕΤΙΚΑ ΕΓΓΡΑΦΑ	3
3.	ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ	4
4.	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	4 - 11
5.	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ	11
6.	ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ	11 - 16
7.	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ / ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ	16 - 18
8.	ΛΟΙΠΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ	18 - 19
9.	ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	19 - 21
10.	ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ	21
11.	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ	21
	ΠΡΟΣΘΗΚΗ «I» - ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	I
	ΠΡΟΣΘΗΚΗ «II» - ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΕΙΔΩΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ 1 ^{ου} ΕΩΣ 5 ^{ου} ΚΛΙΜΑΚΙΟΥ	II
	ΠΡΟΣΘΗΚΗ «III» - ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	III
	ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ	III-2

1 ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

1.1 Η Προδιαγραφή Ενόπλων Δυνάμεων (ΠΕΔ) αναφέρεται στα γενικά χαρακτηριστικά και τις απαιτήσεις κατασκευής, εξοπλισμού, συντήρησης και εν συνεχεία υποστήριξης ελαστικών λέμβων 7-10 ατόμων, οι οποίες θα μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την κάλυψη των αναγκών των Ενόπλων Δυνάμεων.

1.2 Οι απαιτήσεις που αναφέρονται στην παρούσα ΠΕΔ είναι οι **ελάχιστες** απαιτήσεις της υπηρεσίας.

2 ΣΧΕΤΙΚΑ ΕΓΓΡΑΦΑ

2.1 Διατάξεις του Ν. 3978/11 (ΦΕΚ 137/11) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Υπηρεσιών και Προμηθειών στους Τομείς της Άμυνας και της Ασφάλειας – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2009/81/ΕΚ – Ρύθμιση Θεμάτων του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας».

2.2 Διατάξεις του Ν. 3883/10 (ΦΕΚ Α 167/10) «Υπηρεσιακή εξέλιξη και ιεραρχία των στελεχών των Ενόπλων Δυνάμεων – Θέματα διοίκησης των Ενόπλων Δυνάμεων, Στρατολογίας και συναφείς διατάξεις».

2.3 Έκδοση EN ISO 9001 (Quality Management Systems – Requirements) ή ισοδύναμο.

2.4 Έκδοση EN ISO 14001 (Environmental Management Systems – Requirements with Guidance for Use) ή ισοδύναμο.

2.5 Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2195/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Νοεμβρίου 2002 περί του κοινού λεξιλογίου για τις δημόσιες συμβάσεις (CPV) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

2.6 Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18ης Δεκεμβρίου 2006, για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH) και για την ίδρυση του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων, καθώς και για την τροποποίηση της οδηγίας 1999/45/ΕΚ και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 793/93 του Συμβουλίου και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1488/94 της Επιτροπής, καθώς και της οδηγίας 76/769/ΕΟΚ του Συμβουλίου και των οδηγιών της Επιτροπής 91/155/ΕΟΚ, 93/67/ΕΟΚ, 93/105/ΕΚ και 2000/21/ΕΚ, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

2.7 ΣΤΥΠ / STANAG 3150, 3151, 4177, 4199, 4438 περί ρήτρας κωδικοποίησης.

2.8 Οδηγία 2013/53/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 20^{ης} Νοεμβρίου 2013, «για τα σκάφη αναψυχής και τα ατομικά σκάφη και την κατάργηση της οδηγίας 94/25/ΕΚ, που έχει λάβει χώρα από την 18 Ιαν 2016.

2.9 Οι κανονισμοί του αναγνωρισμένου από το Ελληνικό κράτος **νηογνώμονα**, ο οποίος έχει εκδώσει κανονισμούς για την κατασκευή ελαστικών

λέμβων για ειδική χρήση στην κλάση του οποίου θα ενταχθεί η λέμβος για την κατηγορία της.

2.10 Τα σχετικά έγγραφα, στην έκδοση που αναφέρονται, αποτελούν μέρος της παρούσας Προδιαγραφής Ενόπλων Δυνάμεων. Για τα έγγραφα, για τα οποία δεν αναφέρεται έτος έκδοσης ή έχει εκδοθεί νεώτερο έγγραφο **εφαρμόζεται η τελευταία έκδοση**, συμπεριλαμβανομένων των τροποποιήσεων. Σε περίπτωση αντίφασης της παρούσας Προδιαγραφής Ενόπλων Δυνάμεων με μνημονευόμενα πρότυπα, κατισχύει η προδιαγραφή, υπό την προϋπόθεση ικανοποίησης της ισχύουσας νομοθεσίας της Ελληνικής Δημοκρατίας.

3 ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ

3.1 Οι αριθμοί ταξινόμησης της λέμβου μετά των εγκατεστημένων και παρελκόμενων μηχανημάτων, συσκευών και εξαρτημάτων της θα είναι σύμφωνα με την:

3.1.1 Συμμαχική κωδικοποίηση NATO, κατά ACodP - 2/3 : **1940 «Μικρά σκάφη»** (φουσκωτές λέμβοι).

Ευρωπαϊκή κωδικοποίηση κατά Regulation (EC) No 2195 / 2002 CPV: **34522450-1** «Φουσκωτά σκάφη».

4 ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

4.1 Ορισμός Υλικού

4.1.1 Η ελαστική λέμβος να έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί για συνθήκες επιχειρησιακής χρησιμοποίησης στο θαλάσσιο περιβάλλον της Μεσογείου, το οποίο να πιστοποιείται από διεθνώς αναγνωρισμένο νηογνώμονα.

4.1.2 Η επιβιωσιμότητα του σκάφους να είναι η μέγιστη δυνατή. Ο Προμηθευτής να υποβάλλει μαζί με την τεχνική προσφορά μελέτη άντωσης.

4.1.3 Η παρούσα Προδιαγραφή Ενόπλων Δυνάμεων (ΠΕΔ) καλύπτει τις ελάχιστες απαιτήσεις για τα απαραίτητα εξαρτήματα των λέμβων ώστε να εξασφαλίζεται η ομαλή υποστήριξη και ασφαλή λειτουργία τους.

4.1.4 Η προσφερόμενη λέμβος να αποτελεί σύγχρονη σχεδίαση και να προσφέρεται στην αγορά.

4.2 Χαρακτηριστικά Επιδόσεων

Όλα τα αναγραφόμενα στην παράγραφο 4.2 αποτελούν **βαθμολογούμενα κριτήρια** εκτός και αν αναφέρεται ότι είναι **ουσιώδες κριτήριο** ή **επιθυμητό κριτήριο**. Τα **ουσιώδη κριτήρια** αποτελούν τους **Απαράβατους Όρους (ΑΟ)**. Τα **επιθυμητά κριτήρια** δεν αποτελούν δέσμευση για την Υπηρεσία αλλά θα πρέπει να υπάρχει **δυνατότητα** από τον προμηθευτή για την παροχή και εγκατάστασή τους, μετά από απαίτηση της Υπηρεσίας.

4.2.1 Η ελαστική λέμβος πρέπει να υπηρετείται από ένα άτομο και να έχει τη δυνατότητα μεταφοράς προσωπικού, κατ' ελάχιστο μιας ομάδας 6 ατόμων, ήτοι συνολικά 7 ατόμων, με πλήρη φόρτο βάρους 30 kg / ανά άτομο. Συνολική

μεταφορική ικανότητα τουλάχιστον 1.000 κιλά [7 x (110 κιλά + 30 κιλά φόρτο)], πλην του βάρους του κινητήρα, του καυσίμου 25 λίτρων και του λοιπού εξοπλισμού της λέμβου. Επιθυμητό το μεγαλύτερο **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.2 Η ελαστική λέμβος, να είναι καινούργια και πρόσφατης κατασκευής (τελευταίας διετίας). Να συνοδεύεται από όλα τα αναγκαία και ουσιώδη παρελκόμενα για την ασφαλή και καλή λειτουργία της **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.3 Το μέγιστο μήκος της ελαστικής λέμβου να μην υπερβαίνει τα 4,99 μέτρα. Επιθυμητό το μικρότερο δυνατό **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.4 Το μέγιστο εξωτερικό πλάτος της ελαστικής λέμβου να μην υπερβαίνει τα δυο (2) μέτρα. Επιθυμητό το μικρότερο δυνατό.

4.2.5 Το συνολικό βάρος της ελαστικής λέμβου άφορτης (χωρίς παρελκόμενα) να μην υπερβαίνει τα 150kg. Επιθυμητό το μικρότερο δυνατό.

4.2.6 Το χρώμα της λέμβου να είναι γκρι ή άλλο αντίστοιχο χαμηλής ορατότητας σε θαλάσσιο περιβάλλον και να μην γυαλίζει (ματ).

4.2.7 Να διαθέτει τουλάχιστον πέντε (5) ξεχωριστούς τομείς/αεροθαλάμους. Σε κατάσταση «ανάγκης» και σε κατάσταση ελαχίστου φόρτου η λέμβος να μπορεί να πλέει, έχοντας χάσει τον αέρα από τον ένα τομέα του μπαλονιού. Επιθυμητό οι περισσότεροι ξεχωριστοί τομείς **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.8 Η ελαστική λέμβος να είναι συμβατή με σύστημα πρόωσης ενός εξωλέμβιου κινητήρα βενζίνης ή πετρελαίου ή άλλου αντίστοιχου καύσιμου, κατάλληλης ιπποδύναμης 50-60 Hp. Επιπλέον **να είναι συμβατή με τους υπάρχοντες κινητήρες**, με κοντό λαιμό, που διαθέτει η Υπηρεσία, σε χρήση, για τις ελαστικές λέμβους. **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.9 Καρίνα

4.2.9.1 Η κατασκευή της καρίνας θα γίνει με ενδεδειγμένες συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας έτσι, ώστε να επιτευχθούν οι μέγιστες τιμές των μηχανικών ιδιοτήτων των υλικών.

4.2.9.2 Η αντοχή της καρίνας να είναι τέτοια, ώστε να μπορεί να φέρει φορτία που αναπτύσσονται σε αυτή υπό κανονική χρήση.

4.2.9.3 Η καρίνα να είναι ελαστική και αρθρωτή που να φέρει σκελετό αλουμινίου ή ισοδύναμου υλικού με αντίστοιχη ανθεκτικότητα (KEVLAR, FRP, αλουμίνιο).

4.2.10 Πάτωμα-Καθρέπτης

4.2.10.1 Το πάτωμα να είναι κατασκευασμένο με τρόπο ώστε να είναι αντιολισθητικό και να είναι αυτοστραγκιζόμενο «εν κινήσει» και «εν στάση».

4.2.10.2 Στον καθρέπτη του σκάφους να υπάρχουν δυο ανεπίστροφες βαλβίδες εξαγωγής νερού και δύο «τάπες» με πεταλούδα.

4.2.10.3 Να δέχεται εξωλέμβια μηχανή (ανάλογου βάρους και ιπποδύναμης) από 50 Hp μέχρι 60 Hp με κοντό λαιμό **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.10.4 Η ελαστική λέμβος να δύναται να φέρει σύστημα αντλήσεως υδάτων (αντλία), με δυνατότητα αυτόματης ή / και χειροκίνητης λειτουργίας **(επιθυμητό κριτήριο)**.

4.2.10.5 Να υπάρχουν τουλάχιστον τέσσερα (4) σημεία ανακρεμάσεως στο εσωτερικό της λέμβου (στο πάτωμα ή/και στους αεροθαλάμους ή/και στον καθρέπτη) με τις ανάλογες ενισχύσεις από τα οποία να δύναται να αναρτηθεί / ανελκυσθεί ασφαλώς όλη η λέμβος, συνυπολογιζομένου και του φόρτου της (πλήρης φόρτος καυσίμων – εξοπλισμός – εξωλέμβιας μηχανή – πλήρωμα ενός ατόμου). Επίσης θα διαθέτει όλους τους απαραίτητους ιμάντες ανακρέμασης με τα παρελκόμενα ναυτικά κλειδιά και κρίκους. Ο προμηθευτής να υποβάλει μαζί με τεχνική προσφορά, σχέδιο ανακρέμασης **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.10.6 Να υπάρχει αντλία σεντίνας, η οποία να τροφοδοτείται από τον κινητήρα και η τοποθέτηση της να γίνει στο ενδιάμεσο πατώματος και καρίνας. **(επιθυμητό κριτήριο)**.

4.2.10.7 Στο κέντρο των πατωμάτων και κατά μήκος αυτών να υπάρχουν τουλάχιστον δέκα κρίκοι προσδέσεως και στερεώσεως υλικών (πχ φόρτου προσωπικού).

4.2.10.8 Το χρώμα του πατώματος και καθρέπτη να είναι γκρι χρώματος ή άλλο αντίστοιχο χαμηλής ορατότητας και να μην γυαλίζει (ματ).

4.2.11 Αεροθάλαμοι

4.2.11.1 Οι πλευρικοί αεροθάλαμοι να φέρουν διπλό κυματοθραύστη που θα παρέχει επιπλέον προστασία κατά την επαφή με έταιρη λέμβο, πλοίο ή προβλήτα.

4.2.11.2 Οι βαλβίδες πληρώσεως των αεροθαλάμων να βρίσκονται στο εσωτερικό μέρος των, και να είναι πλήρως προστατευμένες.

4.2.11.3 Οι αεροθάλαμοι να είναι με αντιολισθητική υφή στην άνω επιφάνεια της αριστερής και δεξιάς πλευράς. Επιπλέον σε δύο σημεία επί των αεροθαλάμων δεξιά και αριστερά να υπάρχει επιπρόσθετη επένδυση προστασίας τους κατά την επιβίβαση- αποβίβαση του προσωπικού.

4.2.11.4 Οι αεροθάλαμοι να είναι κατασκευασμένοι από Neopren-Hypalon 1670 gr/m² Dtex ή ισοδύναμο υλικό.

4.2.11.5 Οι αεροθάλαμοι εξωτερικά να διαθέτουν τουλάχιστον οκτώ λαστιχένιες χειρολαβές ενισχυμένες και τοποθετημένες συμμετρικά εκατέρωθεν ως προς τον διαμήκη άξονα.

4.2.11.6 Να υπάρχουν ανακουφιστικές βαλβίδες σε όλα τα πνευστά μέρη. Το κάλυμμα τους (τάπα) να είναι από το ίδιο υλικό κατασκευής και να συνδέεται με την αντίστοιχη βαλβίδα, ούτως ώστε όταν είναι ξεβιδωμένο να μην χάνεται. Να υπάρχει σε κάθε βαλβίδα, κάλυμμα (σκούφος) από κατάλληλο ανθεκτικό υλικό που να καλύπτει όλη τη βαλβίδα, για την προστασία από τον ήλιο.

4.2.11.7 Το χρώμα των αεροθαλάμων να είναι γκρι χρώματος ή άλλο αντίστοιχο χαμηλής ορατότητας και να μην γυαλίζει (ματ).

4.2.11.8 Στο πρωραίο και πρυμναίο τμήμα να υπάρχουν κατάλληλες ανθεκτικές δέστρες, για ρυμούλκηση του σκάφους **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.11.9 Επιπροσθέτως επάνω στα μπαλόνια από την εσωτερική πλευρά να τοποθετηθούν δύο (2) θήκες από Neopren-Hyalon 1670 gr/m² Dtex ή ισοδύναμο υλικό με σκοπό την τοποθέτηση πυροσβεστήρα και λοιπών σωστικών μέσων (καπνογόνα, φωτοβολίδες, πυρσοί και φαρμακείο).

4.2.12 Κουπιά

Να φέρει τουλάχιστον επτά (7) κουπιά, κατάλληλα στερεωμένα, σε ειδική θήκη, στο εσωτερικό τμήμα της λέμβου **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.13 Δεξαμενή Καυσίμου (Κάνιστρα)

Το κάνιστρο καυσίμου να είναι από πλαστικό χωρητικότητας 20-25 λίτρων και να φέρει προστασία από ανάφλεξη, καθώς και από στατικό ηλεκτρισμό. Το δίκτυο καυσίμου να φέρει υδατοπαγίδες κατάλληλες για την μέγιστη προσφερόμενη ιπποδύναμη. Κάθε λέμβος να συνοδεύεται από δυο (2) τουλάχιστον κάνιστρα τύπου δοχείου ή τύπου εύκαμπτου ασκού ή ισοδύναμου τύπου **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.14 Εργαλεία λέμβου

Η λέμβος να παραδοθεί με όλα τα ειδικά εργαλεία μέχρι επιπέδου βασικής συντηρήσεως όπως προβλέπονται στα εγχειρίδια - σχέδια. Τα εν λόγω εργαλεία να είναι τοποθετημένα σε ελαστική αδιάβροχη θήκη **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.2.15 Φορητός εξοπλισμός

Η υπό προμήθεια ελαστική λέμβος να διαθέτει κατ' ελάχιστο:

4.2.15.1 Έναν φορητό προβολέα έρευνας, ισχύος τουλάχιστον 100 watt.

4.2.15.2 Έναν πυροσβεστήρα CO₂ ενός (1) kg.

4.2.15.3 Τρία (3) σχοινιά των πέντε μέτρων ιστιοπλοϊκού τύπου διαμέτρου τουλάχιστον φ=10 χιλ.

4.2.15.4 Τέσσερις (4) ιμάντες ανακρεμάσεως, με αντίστοιχα άγκιστρα, συνδεδεμένα σε κεντρικό κρίκο, έτσι ώστε το σκάφος να είναι απόλυτα ζυγισμένο κατά την ανέλκυση - καθέλκυση.

4.2.15.5 Τρία (3) φουσκωτά μπαλόνια για πλευρική προστασία, με βαλβίδα, συνοδευόμενα από τα αντίστοιχα σχοινιά ανακρεμάσεως τους.

4.2.15.6 Κάλυμμα (κουκούλα) λέμβου αδιάβροχο και από κατάλληλο ανθεκτικό υλικό.

4.2.16 Λοιπές απαιτήσεις.

Για την καθέλκυση - ανέλκυση των λέμβων να μπορεί να χρησιμοποιείται τροχήλατος γερανός ανυψωτικής ικανότητας μέχρι ενός τόνου.

4.2.17 Τρέιλερ **(επιθυμητό κριτήριο)**.

4.2.17.1 Κάθε λέμβος **να δύναται** να συνοδεύεται από τον αντίστοιχο φορέα της, μετά από απαίτηση της Υπηρεσίας. Να είναι καινούργιος στιβαρής κατασκευής, σύγχρονης τεχνολογίας, να μπορεί να μεταφέρει με ευκολία έμφορτη (βασικό εξοπλισμό) την ελαστική λέμβο και να συνοδεύεται από όλα τα απαραίτητα παρελκόμενα για την ασφαλή, ομαλή και κανονική χρησιμοποίηση του.

4.2.17.2 Ο φορέας να έχει το αναγκαίο σύστημα ηλεκτρικών καλωδιώσεων σύμφωνα με τον Κ.Ο.Κ (ρευματολήπτης, ρευματοδότης, ηλεκτραγωγοί) τα οποία να είναι κατάλληλα για τα οχήματα του Ε.Σ καθώς επίσης και να είναι αδιάβροχα για την καθέλκυση.

4.2.17.3 Ο μεταλλικός σκελετός του τρέιλερ να έχει κατάλληλη αντοχή για δυναμική καταπόνηση του κατά την έμφορτη πορεία σε ανώμαλο δρόμο και σε περίπτωση χάλυβα να έχει επιφανειακή προστασία με γαλβανισμό.

4.2.17.4 Η βαφή να είναι γκρι χρώματος και κατάλληλης ειδικής αδιάβροχης αντοχής έναντι του θαλάσσιου περιβάλλοντος.

4.2.17.5 Οι μεταλλικοί δοκοί του φορέα να είναι ανοιχτές στα άκρα τους ώστε να αποφεύγεται η παραμονή θαλασσινού νερού στην εσωτερικής τους επιφάνεια και να επιτρέπεται η πλήυση τους με γλυκό νερό.

4.2.17.6 Η καθέλκυση και η ανέλκυση της λέμβου να γίνεται με την βοήθεια εργάτη ο οποίος να είναι στερεωμένος στο εμπρόσθιο στέλεχος του φορέα.

4.2.17.7 Να φέρει κατάλληλα επιμήκη ρυθμιζόμενα πέλματα επικάθησης με ράουλα για να επιτυγχάνεται η απρόσκοπτη ανέλκυση της λέμβου.

4.2.17.8 Το σημείο έλξης να είναι κατάλληλο για συνεργασία με τους αντίστοιχους κοτσαδόρους στρατιωτικών οχημάτων που διαθέτει η Υπηρεσία και θα φέρει αλυσίδα ασφάλισης.

4.2.17.9 Τα ελαστικά και οι πλήμνες των τροχών να είναι κατάλληλα για συνθήκες θάλασσας.

4.2.17.10 Το σύστημα κύλισης των τροχών να είναι στεγανό ώστε να εξασφαλίζεται μεγαλύτερη διάρκεια ζωής των εδράνων τους.

4.2.17.11 Επί του φορέα να υπάρχουν εγκαταστημένα στο οπίσθιο μέτωπο δύο αδιάβροχα φώτα πορείας, θέσης και φλάς.

4.2.17.12 Ο ακριβής προσδιορισμός του αριθμού των φορέων που θα απαιτηθούν θα καθορισθεί από την υπηρεσία κατά την σύνταξη των ΕΟ.

4.3 **Φυσικά Χαρακτηριστικά.**

4.3.1 Τα υπό προμήθεια ΕΙΔΗ να είναι πλήρη, νέα, προσφάτου κατασκευής και σε συμφωνία με τους υπό παραγγελία Αριθμούς Ονομαστικού (Α/Ο) ή P/N και NCAGE CODE.

4.3.2 Ο Προμηθευτής έχει το δικαίωμα να παραδώσει ανταλλακτικά με νέους Αριθμούς Ονομαστικού, εφόσον αυτά είναι **πλήρως εναλλάξιμα** με τα ΕΙΔΗ τα οποία έχουν παραγγελθεί και αναλόγως **πιστοποιήσιμα** για τη χρήση τους από τον **κατασκευαστικό οίκο**.

4.4 **Αξιοπιστία**

4.4.1 Η προσφερόμενη λέμβος να είναι πιστοποιημένη με CE κατηγορίας «Γ» (Design Category "C") . Η εν λόγω πιστοποίηση να παρέχεται από Νηογνώμονα, αναγνωρισμένο από το Ελληνικό κράτος. Σύμφωνα με την Οδηγία του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου 2013/59/ΕΕ οι λέμβοι-σκάφη της κατηγορίας «Γ» θεωρείται ότι είναι σχεδιασμένα για ανέμους ισχύος μέχρι και **έξι (6) μποφόρ** και σημαντικού κύματος ύψους μέχρι και **δυο (2) μέτρα (ουσιώδες κριτήριο)**.

4.4.2 Η προσφερόμενη λέμβος να αποτελεί σύγχρονη σχεδίαση και να προσφέρεται ήδη στην αγορά **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.4.3 Οι εγκαταστάσεις και το προσωπικό του κατασκευαστή, όπου θα κατασκευασθεί η λέμβος, να είναι πιστοποιημένες για την κατασκευή λέμβων της ανωτέρω κατηγορίας. Αυτό αποδεικνύεται από σχετικά πιστοποιητικά, αναγνωρισμένου από το Ελληνικό κράτος Νηογνώμονα ή/και έτερου διεθνή φορέα διασφάλισης ποιότητας **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.4.4 Η εμπειρία του κατασκευαστή, στη σχεδίαση ελαστικών λέμβων κατηγορίας «Γ» για στρατιωτική χρήση, στις διαστάσεις και μέγεθος που προδιαγράφονται στην παρούσα, να τεκμηριώνεται από σχετικά πιστοποιητικά κατασκευής καθώς και από ιστορικό πωλήσεων.

4.4.5 Η χρήση των ελαστικών λέμβων, να καθορίζεται τουλάχιστον στα **δέκα πέντε (15) έτη**, ως εκ τούτου απαιτείται το σύνολο των συστημάτων / μηχανημάτων / συσκευών και της προσφερόμενης ελαστικής λέμβου, να υποστηρίζεται πλήρως για το ανωτέρω χρονικό διάστημα **(ουσιώδες κριτήριο)**.

4.4.6 Το ναυπηγείο της αναδόχου / κατασκευάστριας εταιρείας, όπου θα ναυπηγηθεί εξ' ολοκλήρου η ελαστική λέμβος να διαθέτει πιστοποιητικό ποιότητας ISO 9001 ή ισοδύναμο.

4.4.7 Το ναυπηγείο της αναδόχου / κατασκευάστριας εταιρείας, όπου θα ναυπηγηθεί η ελαστική λέμβος να διαθέτει πιστοποιητικό ποιότητας ISO 14001 ή ισοδύναμο.

4.5 **Περιβάλλον**

4.5.1 Θερμοκρασία λειτουργίας:

4.5.1.1 Περιβάλλοντος: Τουλάχιστον από -15ο C έως +55ο C, επιθυμητές

οι μεγαλύτερες ακραίες θερμοκρασίες.

4.5.1.2 Νερού: Τουλάχιστον από 0ο C έως +20ο C, επιθυμητές οι μεγαλύτερες ακραίες θερμοκρασίες.

4.5.1.3 Θερμοκρασία αποθήκευσης: Τουλάχιστον από -20ο C έως +55ο C, επιθυμητές οι μεγαλύτερες ακραίες θερμοκρασίες.

4.5.2 Τα μεταλλικά και λοιπά εξαρτήματα της λέμβου να είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316 ή άλλο υλικό κατάλληλο για ναυτική χρήση υλικό.

4.6 Σχεδιασμός και Κατασκευή (Δυνατότητα Συνεργασίας-«Διαλειτουργικότητα» - «Εναλλαξιμότητα»

4.6.1 Κάθε μέσο - εξάρτημα του «τμήματος / συστήματος» της λέμβου, πρέπει να είναι εναλλάξιμο και αντικαταστάσιμο με ακριβώς όμοιο μέσο - εξάρτημα ίδιου τύπου «τμήματος / συστήματος» άλλης όμοιας λέμβου (**ουσιώδες κριτήριο**).

4.6.2 Σε περίπτωση αλλαγής του αρχικά («ενδεικτικού») αριθμού ονομαστικού (A/O) δηλ. PART NUMBER (P/N), είτε λόγω πρακτικής του εργοστασίου κατασκευής, είτε λόγω διαφοροποίησης της σύνθεσης του «συγκροτήματος», τότε ο επίσημος αντιπρόσωπος / διανομέας υποχρεούται να υποβάλει σχετική βεβαίωση η οποία θα πιστοποιεί την «εναλλαξιμότητα» και συμβατότητα («διαλειτουργικότητα» όπου απαιτείται) των προσφερομένων ανταλλακτικών, παρέχοντας τις προβλεπόμενες από την σύμβαση εγγυήσεις ποιότητας και καλής λειτουργίας.

4.7 Σύνθεση υλικού / Παρελκόμενα

4.7.1 Ελαστική Λέμβος (Καρίνα, Πάτωμα, Καθρέπτης, Αεροθάλαμοι)

4.7.2 Κουπιά

4.7.3 Δεξαμενή Καυσίμου (Κάνιστρα) δυο (2) τεμ.

4.7.4 Εργαλεία λέμβου (ειδικά εργαλεία βασικής συντηρήσεως)

4.7.5 Φορητός εξοπλισμός (προβολέα, πυροσβεστήρα, φουσκωτά μπαλόνια, ιμάντες ανακρεμάσεως, κάλυμμα κτλ).

4.7.6 Θήκες μεταφοράς ή κιβώτια.

5 ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

5.1 Συσσκευασία

5.1.1 Τα προς προμήθεια υλικά πρέπει να είναι συσκευασμένα με τρόπο που να εξασφαλίζει την ασφαλή μεταφορά, καθώς και την καλή συντήρησή τους σε περίπτωση μακροχρόνιας αποθήκευσης. (**βαθμολογούμενο κριτήριο**)

5.1.2 Οι θήκες μεταφοράς ή κιβώτια κατά περίπτωση, μέσα στις οποίες θα τοποθετούνται τα υλικά, να είναι ανθεκτικές σε αντίξοες καιρικές συνθήκες (ήλιος, σκόνη, υγρασία, βροχή κ.λπ.), οι ανοχές των οποίων θα αναφέρονται στην προσφορά και θα αξιολογηθούν ανάλογα **(βαθμολογούμενο κριτήριο)**.

5.1.3 Οι θήκες μεταφοράς ή κιβώτια κατά περίπτωση, θα παρέχουν προστασία στα υλικά από πτώσεις, κραδασμούς και κρούσεις, όταν αυτά είναι συσκευασμένα. Η παρεχόμενη προστασία θα αξιολογηθεί ανάλογα. **(βαθμολογούμενο κριτήριο)**

5.1.4 Τα ΕΙΔΗ να παραδίδονται συσκευασμένα και η συσκευασία θα πρέπει να είναι κατάλληλη για τη μεταφορά των συμβατικών ΕΙΔΩΝ σύμφωνα με τους εθνικούς όρους μεταφορών, στον τελικό τους προορισμό, τον έλεγχο τους από την αρμόδια επιτροπή και την αποθήκευσή τους μέχρι την ώρα της χρησιμοποίησής τους.

5.1.5 Το υλικό συσκευασίας δε θα επιστρέφεται καθώς η αξία του περιλαμβάνεται στη Συμβατική Τιμή των ΕΙΔΩΝ

5.2 Επισημάνσεις Συσκευασιών

Ο Προμηθευτής υποχρεούται να παρέχει πλήρη κατάλογο συσκευασμένων ειδών μέσα σε κάθε κιβώτιο. Αντίγραφο του καταλόγου αυτού θα τοποθετείται στην εξωτερική επιφάνεια του κιβωτίου, σε κατάλληλη θέση και σε αδιάβροχο περίβλημα το οποίο θα είναι κατάλληλα επισημασμένο ώστε να μπορεί η επιτροπή παραλαβής να το εντοπίσει. Ο κατάλογος να περιλαμβάνει όλα τα συμβατικά ΕΙΔΗ, τα οποία περιέχονται στο κιβώτιο, με τις παρακάτω πληροφορίες:

5.2.1 Αύξοντα Αριθμό (α/α). Ο αριθμός αυτός θα είναι γραμμένος και στην ατομική συσκευασία του ανταλλακτικού.

5.2.2 Όνομα και διεύθυνση Προμηθευτή ή Κατασκευαστικού Οίκου.

5.2.3 Στοιχεία της σύμβασης.

5.2.4 Περιγραφή υλικού.

5.2.5 Αριθμό Ονομαστικού (PART NUMBER - P/N) του κατασκευαστικού οίκου. Σε περίπτωση αλλαγής του αριθμού, να αναγράφεται ο νέος και ο παλιός αριθμός.

5.2.6 Ποσότητα ανά επιμέρους συσκευασία.

6 ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ

6.1 Γενικά

6.1.1 Κατά την κατασκευή ο προμηθευτής **να συμμορφώνεται με όλους τους όρους και τις απαιτήσεις της Προδιαγραφής Ενόπλων Δυνάμεων** της σύμβασης, να εφαρμόζει τους κανόνες ορθής τεχνικής και πρακτικής και να αποδέχεται τον έλεγχο της Υπηρεσίας και τις οδηγίες των εκπροσώπων της για την

πιστή τήρηση της προδιαγραφής. Επισημαίνεται ότι κατά την διάρκεια εκτέλεσης της προμήθειας δεν είναι αποδεκτές οι προφορικές εντολές / οδηγίες που τροποποιούν όρους της προδιαγραφής.

6.1.2 Για κάθε δοκιμή σε κάθε ελαστική λέμβο ξεχωριστά, να υπάρχει μια αντίστοιχη αναφορά με τα αποτελέσματα δοκιμών, τα οποία θα αποτυπώνουν τα στάδια της δοκιμής και τα ευρήματα σε σχέση με την Προδιαγραφή Ενόπλων Δυνάμεων της δοκιμής.

6.1.3 Τα έντυπα δοκιμών να περιλαμβάνουν τον αριθμό αναγνώρισης της ελαστικής λέμβου, τον αύξοντα αριθμό της δοκιμής, την ημερομηνία ολοκλήρωσης της, τις υπογραφές των αρμόδιων που παρευρίσκονταν κατά τη δοκιμή, συσκευές που χρησιμοποιήθηκαν, ημερομηνίες διακρίβωσης των εν λόγω συσκευών και φωτογραφίες ή οποιαδήποτε άλλα αρχεία τεκμηρίωσης που απαιτούνται για την πιστοποίηση της καλής εκτέλεσης της δοκιμής.

6.1.4 Όλη η αλληλογραφία, συμπεριλαμβανομένων των αναφορών που προβλέπονται στη παρούσα ΠΕΔ να υποβάλλεται από τον προμηθευτή στην επιτροπή και σε ηλεκτρονική μορφή.

6.1.5 Όσον αφορά τα συμβατικά ΕΙΔΗ, κατά την παράδοσή τους, θα συνοδεύονται από **Πιστοποιητικό Συμμόρφωσης** (Certificate of Conformity - CoC) του Προμηθευτή.

6.1.6 Η τεχνική προσφορά θα πρέπει να συμπεριλαμβάνει συμπληρωμένο αναλυτικό φυλλάδιο με τίτλο: «ΕΝΤΥΠΟ ΣΥΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ» υπόδειγμα του οποίου με οδηγίες συμπλήρωσης βρίσκεται ανηρτημένο στην ιστοσελίδα «ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ» (<https://prodiagrafes.army.gr>), επιλέγονται αρχικά ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ-ΕΝΤΥΠΑ-ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ και στη συνέχεια ΕΝΤΥΠΑ. Διευκρινίζεται ότι, η κατάθεση του Φύλλου Συμμόρφωσης δεν απαλλάσσει τους προμηθευτές από την υποχρέωση υποβολής των κατά περίπτωση δικαιολογητικών, που καθορίζονται με την παρούσα προδιαγραφή.

«ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΧΩΡΙΣ Ή ΜΕ ΕΛΛΙΠΕΣ ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΘΑ ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ»

6.2 Συνοδευτικά Έγγραφα / Πιστοποιητικά
Όπως ορίζονται στους Ειδικούς Όρους της διαδικασίας σύναψης Σύμβασης.

6.3 Επιθεωρήσεις / Δοκιμές

6.3.1 Γενικά

6.3.1.1 Όλες οι εργασίες κατασκευής των ελαστικών λέμβων και οι σχετιζόμενες με αυτές εργασίες που θα λαμβάνουν χώρα στις εγκαταστάσεις των Αναδόχων, θα παρακολουθούνται από εντεταλμένο όργανο του Αγοραστή, το οποίο θα παρακολουθεί την εξέλιξη των εργασιών και την ποιότητά τους, μαζί με όλα τα άλλα όργανα ελέγχου ποιότητας του προμηθευτή και του κρατικού φορέα διασφάλισης ποιότητας.

6.3.1.2 Το προσωπικό του εν λόγω κλιμακίου της Υπηρεσίας θα πρέπει να δύναται να εισέλθει στις εγκαταστάσεις όλων των κατασκευαστών – υποκατασκευαστών, ώστε να ελέγξει την εξέλιξη και την ποιότητα των εργασιών που εκτελούνται στα επιμέρους μηχανήματα, συσκευές και τις δοκιμές αυτών. Για τον σκοπό αυτό ο προμηθευτής θα παρέχει όλες τις απαραίτητες διευκολύνσεις (γραφεία / εξοπλισμό / μέσα) στο προσωπικό του κλιμακίου της υπηρεσίας.

6.3.1.3 Σε συνέχεια των παραπάνω να γίνουν επιδείξεις σε μηχανήματα, συσκευές, εξοπλισμό και εξαρτήματα της ελαστικής λέμβου. Επιπλέον των επιδείξεων η ελαστική λέμβος και το σύνολο του εξοπλισμού να ελεγχθούν για να αποδειχθεί η δυνατότητα εύκολου και πρακτικού χειρισμού, ευκολία και πρόσβαση για συντήρηση, η ικανοποίηση των απαιτήσεων ασφαλείας και τέλος ότι είναι καθαρά από σκόνη και λοιπά σωματίδια.

6.3.2 Δοκιμές αποδοχής

6.3.2.1 Οι δοκιμές αποδοχής κάθε ελαστικής λέμβου που θα ναυπηγηθεί θα λάβουν χώρα με μέριμνα των Αναδόχων. Οι δοκιμές θα γίνουν με τον κινητήρα που διαθέτει σε χρήση η υπηρεσία. Οι δοκιμές θα γίνουν με έξοδα των Αναδόχων και κατ' ελάχιστον θα αποτελούνται από δοκιμές αποδοχής εν πλω (Sea Acceptance Tests – **SAT's**), που θα γίνουν στην Ελλάδα και θα διενεργηθούν σε βάθη και τοποθεσίες κατά την κρίση της αρμόδιας επιτροπής. Οι έλεγχοι αυτοί δύναται να διεξαχθούν σε δύο διακριτούς μεταξύ τους χρόνους, όπως θα καθοριστεί στο συμβατικό κείμενο και θα επονομάζονται έλεγχοι παραλαβής προς χρήση (μεταβίβαση κυριότητας του σκάφους) και έλεγχοι οριστικής παραλαβής αντίστοιχα.

6.3.2.2 Πριν την έναρξη κάθε δοκιμής εκκρεμότητες που υπάρχουν από προηγούμενη δοκιμή θα πρέπει να έχουν αποκατασταθεί πλήρως όπως θα καταγράφεται στην αντίστοιχη αναφορά αποδοχής της εν λόγω δοκιμής.

6.3.2.3 Τα προγράμματα δοκιμών αποδοχής θα δοθούν από τους Αναδόχους το αργότερο έξι (6) μήνες πριν την προγραμματισμένη έναρξη των δοκιμών και θα **εγκριθεί** από την Υπηρεσία. Οι λεπτομερείς προδιαγραφές / διαδικασίες για τις δοκιμές θα παρασχεθούν από τους Αναδόχους τουλάχιστον σαράντα πέντε (45) ημέρες πριν την προγραμματισμένη έναρξη της αντίστοιχης δοκιμής, προκειμένου να καταστεί δυνατή η λήψη από τους Αναδόχους της έγκρισης του κλιμακίου της Υπηρεσίας για αυτά. Οι Ανάδοχοι θα υλοποιήσουν και θα αναθεωρήσουν στα προγράμματα δοκιμών και στις διαδικασίες τις παρατηρήσεις και σχόλια του κλιμακίου της Υπηρεσίας.

6.3.2.4 Τα προγράμματα δοκιμών αποδοχής και οι διαδικασίες αποδοχής που θα εκτελεσθούν, θα εκδοθούν στην Ελληνική ή/και Αγγλική γλώσσα. Μετά από κάθε δοκιμή θα συνταχθεί μία αναφορά αποδοχής δοκιμής η οποία και θα υπογραφεί από τα εμπλεκόμενα μέρη μετά την ολοκλήρωση των σχετικών δοκιμών.

6.3.2.5 Οι Ανάδοχοι θα ενημερώνουν τον Αγοραστή δύο (2) μήνες νωρίτερα για την προκαταρκτική ημερομηνία ενάρξεως δοκιμής και η τελική ημερομηνία έναρξης θα επιβεβαιώνεται εγγράφως δέκα (10) Εργάσιμες Ημέρες πριν την έναρξη αυτής ώστε να καταστεί δυνατή η συμμετοχή του προσωπικού του

κλιμακίου σε αυτή την δοκιμή. Έξοδα ταξιδιού και παραμονής του προσωπικού του κλιμακίου θα αναλαμβάνονται από τους Αναδόχους. Ημιτελείς εργασίες, ελαττώματα, βλάβες, παραλείψεις, ζημιές που θα βεβαιωθούν κατά τη δοκιμή θα διορθωθούν από τους Αναδόχους, οι οποίοι θα επαναλάβουν το μέρος της δοκιμής του αντίστοιχου συστήματος, όπου απαιτείται για να αποδείξουν την σωστή λειτουργία του συστήματος.

6.3.2.6 Μια δοκιμή, όπου μόνον ήσσονος σημασίας ελαττώματα υπάρχουν, δεν θα απορριφθεί, εφόσον αυτά τα ελαττώματα δεν θα εμποδίζουν την υλοποίηση μίας σημαντικής λειτουργίας του συστήματος ή θα θέτουν σε κίνδυνο την ασφάλεια προσωπικού ή υλικού. Αυτά τα ελαττώματα θα αποκαθίστανται το συντομότερο δυνατόν.

6.3.2.7 Όλες οι δοκιμές θα γίνουν με την πλήρη ευθύνη των Αναδόχων, που θα διαθέσουν τις απαραίτητες συσκευές και το προσωπικό για την εκτέλεσή τους.

6.3.2.8 Με την ολοκλήρωση η αντίστοιχη αναφορά δοκιμής αποδοχής θα υπογράφεται από τα εμπλεκόμενα μέρη. Εκκρεμότητες που δεν επηρεάζουν την λειτουργία των συσκευών / συστημάτων δεν θα αποτελούν αφορμή απόρριψης της αντίστοιχης δοκιμής και μη υπογραφής του αντίστοιχου πρωτοκόλλου. Οι Ανάδοχοι θα αναλαμβάνουν να αποκαταστήσουν με δικά τους έξοδα αυτές τις εκκρεμότητες το συντομότερο δυνατόν.

6.3.2.9 Όλες οι δοκιμές θα υλοποιηθούν πριν την παράδοση κάθε ελαστικής λέμβου. Οι δοκιμές θα διεξαχθούν σε δύο διακριτούς μεταξύ τους χρόνους και θα ονομάζονται έλεγχοι παραλαβής προς χρήση και έλεγχοι οριστικής παραλαβής για πλήρη αξιοποίηση αντίστοιχα.

6.3.2.10 Η παράδοση των ελαστικών λέμβων θα βασίζεται στα αποτελέσματα των αναφορών δοκιμών αποδοχής, τα οποία θα αποδεικνύουν τα λειτουργικά χαρακτηριστικά τους.

6.3.2.11 Εν συνεχεία, η ελαστική λέμβος θα παραλαμβάνεται από την Επιτροπή Παραλαβής και θα εκδίδεται το Πρωτόκολλο Παραλαβής προς Χρήση, δεόντως υπογεγραμμένο από τους Αναδόχους και την Επιτροπή Παραλαβής. Στην φάση αυτή θα μεταβιβάζεται η κυριότητα της ελαστικής λέμβου από τους Αναδόχους στον Αγοραστή και κατ' επέκταση στον Τελικό Χρήστη (Μονάδες Ειδικών Δυνάμεων).

6.3.2.12 Ήσσονος σημασίας αποκλίσεις από τις συμφωνημένες επιδόσεις ή ανεπάρκειες, οι οποίες δεν επηρεάζουν σημαντικά τη λειτουργία της ελαστικής λέμβου, δεν θα εμποδίσουν την αποδοχή της ελαστικής λέμβου, αλλά θα πρέπει να αποκαθίστανται σε χρόνο όπως θα συμφωνηθεί στο σχετικό Πρωτόκολλο Παραλαβής προς Χρήση της ελαστικής λέμβου, και σε κάθε περίπτωση νωρίτερα από την έναρξη των δοκιμών για την οριστική παραλαβή τους, καθόσον θα αποτελούν προϋπόθεση για την εκτέλεση τους.

6.3.2.13 Οι δοκιμές – έλεγχοι για την οριστική παραλαβή της κάθε ελαστικής λέμβου θα εκτελεστούν αμέσως μετά και το αργότερο εντός ενός (1) εξαμήνου από την παραλαβή της προς χρήση και σύμφωνα με τα όσα θα συμφωνηθούν

από τους αντισυμβαλλόμενους στο συμβατικό κείμενο. Επιλέγεται μεταγενέστερος χρόνος με σκοπό:

6.3.2.13.1 Να έχουν αποκατασταθεί όλες οι εκκρεμότητες οι οποίες ενδέχεται να επηρεάζουν την πλήρη επιχειρησιακή αξιοποίηση των συστημάτων της ελαστικής λέμβου.

6.3.2.13.2 Να έχει ολοκληρωθεί ο χρόνος της εκπαίδευσης του προσωπικού του Αγοραστή στα διάφορα συστήματα, στον προγραμματισμό τους και την υποστήριξη τους ώστε να είναι αντιπροσωπευτικότεροι οι έλεγχοι από πλευράς του Αγοραστή.

6.3.2.13.3 Να έχει ολοκληρωθεί η προμήθεια τυχόν απαραίτητου εξοπλισμού και αναλωσίμων.

6.3.2.13.4 Να έχει ολοκληρωθεί τυχόν προμήθεια υλικών και συστημάτων καθώς και να έχουν ολοκληρωθεί οι διαδικασίες για τον σχεδιασμό των δοκιμών αποδοχής, με σκοπό τον αντιπροσωπευτικότερο από πλευράς της Υπηρεσίας, έλεγχο και δοκιμή των ελαστικών λέμβων και των συστημάτων τους, τόσο σε επίπεδο λειτουργίας και απόδοσης όσο και σε επίπεδο λειτουργικότητας – διαλειτουργικότητας των συστημάτων τους.

6.3.2.14 Οι δοκιμές για την οριστική παραλαβή της ελαστικής λέμβου θα γίνουν από πλήρωμα των Ειδικών Δυνάμεων και με παρόντες παρατηρητές και τεχνικούς που θα προέρχονται από τον προμηθευτή. Το περιεχόμενο / σενάρια των ελέγχων για την οριστική παραλαβή της ελαστικής λέμβου θα συμφωνηθεί μεταξύ των αντισυμβαλλομένων. Η επιτυχής ολοκλήρωση των ελέγχων οριστικής παραλαβής, θα επισφραγίζεται με την υπογραφή του αντιστοίχου πρωτοκόλλου οριστικής παραλαβής της ελαστικής λέμβου.

6.3.2.15 Σε όλα τα πρακτικά δοκιμών επιδόσεων να αναφέρεται ο χρόνος έναρξης και πέρας των δοκιμών, οι καιρικές συνθήκες ανά ώρα και να επισυνάπτονται φωτοαντίγραφα εγκεκριμένων-ενημερωμένων κατά τη διάρκεια των δοκιμών ναυτιλιακών χαρτών και ναυτιλιακών βοηθημάτων με τους πλόες που πραγματοποιήθηκαν συναρτήσει του χρόνου.

6.3.3 Ειδικές Μετρήσεις

Στο πλαίσιο εκπλήρωσης των συμβατικών απαιτήσεων κατά τις δοκιμές εν πλω, πλέον των άλλων μετρήσεων, δύναται να οριστούν και νέες μετρήσεις από την Επιτροπή εφόσον κρίνεται αναγκαίο.

6.3.4 Παραλαβή Υλικών

Η επιτροπή παραλαβής της Υπηρεσίας θα παραλαμβάνει τα ΕΙΔΗ μετά από μακροσκοπικό έλεγχο, έλεγχο των απαιτούμενων δικαιολογητικών και θα εκδίδει τα σχετικά Πρωτόκολλα Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής, μετά τη σύμφωνη γνώμη του Επιχειρησιακού Φορέα. Συγκεκριμένα θα διενεργούνται:

6.3.4.1 Μακροσκοπικός Έλεγχος όπου κατ' αυτόν θα ελεγχθεί από την αρμόδια επιτροπή:

6.3.5.1.1 Η καλή κατάσταση των υλικών από πλευράς εμφάνισης, λειτουργικότητας, κακώσεων ή φθορών.

6.3.5.1.2 Η συμφωνία των χαρακτηριστικών στοιχείων με αυτά που προσδιορίζονται στην παρούσα ΠΕΔ, σε συνδυασμό με τις συμφωνίες που θα συμπεριλαμβάνονται στη σύμβαση.

6.3.5.2 Λειτουργικός Έλεγχος

6.3.5.2.1 Δειγματοληπτικά σε ποσοστό 10% τα υλικά θα υποστούν έλεγχο σε λειτουργία ρουτίνας.

6.3.5.2.3 Μετά από αυτόν τον έλεγχο και εφόσον δεν παρατηρηθούν βλάβες ή αστοχίες και με την προϋπόθεση ότι οι υπόλοιποι έλεγχοι δεν παρουσιάσουν προβλήματα θα πραγματοποιηθεί έλεγχος **συμβατότητας** και διαλειτουργικότητας με τα υπάρχοντα εν χρήσει συστήματα των ΕΔ κινητήρες και λοιπά παρελκόμενα.

6.3.5.3 Λοιποί Έλεγχοι

Η Υπηρεσία (ΓΕΣ / ΔΕΔ) διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει μέσω της επιτροπής εμπειρογνομόνων και παραλαβής, οποιονδήποτε επιπλέον έλεγχο (μακροσκοπικό, λειτουργικό και σε εργαστήρια) που κρίνεται σκόπιμος και απαραίτητος χωρίς όμως η ολοκλήρωση του χρόνου ελέγχου να υπερβαίνει τους δυο (2) μήνες από την ημερομηνία παράδοσης των υλικών.

7 ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ/ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

7.1 Εγκατάσταση / Τροποποιήσεις

Εγκατάσταση, τροποποιήσεις και εργασίες που απαιτούνται για τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του Νηογνώμονα, θα είναι υποχρεωτικές, δεν θα επιβαρύνουν σε καμιά περίπτωση την Υπηρεσία **(ουσιώδες κριτήριο)**.

7.2 Εγγυήσεις Καλής Λειτουργίας

7.2.1 Στην τεχνική προσφορά πρέπει να δηλώνεται ότι υπάρχει δυνατότητα συντήρησης και παροχής υποστήριξης σε ανταλλακτικά, απάρτια και αναλώσιμα των προς προμήθεια υλικών, για τουλάχιστον δεκαπέντε **(15) χρόνια (ουσιώδες κριτήριο)**.

7.2.2 Ο Προμηθευτής να παρέχει **ελάχιστη** εγγύηση καλής λειτουργίας για τουλάχιστον **24 μήνες** από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, για κάθε προμήθεια λέμβων ή ανταλλακτικών. Μέσα στα όρια του προαναφερθέντος χρονικού διαστήματος της εγγύησης καλής λειτουργίας ο κατασκευαστής - προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει οποιοδήποτε εξάρτημα παρουσιάζει πρόωρη φθορά ή συστηματική βλάβη υπαιτιότητας των συμβατικών ειδών, με δική του δαπάνη (υλικά, εργατικά, μεταφορικά κλπ.) **(ουσιώδες κριτήριο)**.

7.2.3 Σε περίπτωση μη λειτουργίας του υλικού λόγω βλάβης, ο χρόνος ισχύος της εγγύησης καλής λειτουργίας να παρατείνεται ανάλογα. Οι επιπλέον ημέρες εγγύησης προσμετρούνται μόνο μετά την παρέλευση πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του προμηθευτή για τη βλάβη **(βαθμολογούμενο κριτήριο)**.

7.2.4 Άρνηση του προμηθευτή για αποκατάσταση των προβλημάτων δίνει το δικαίωμα στην Υπηρεσία, μετά την παρέλευση τριάντα (30) ημερολογιακών ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση και χωρίς άλλη υπενθύμιση, να αναθέσει την επισκευή του υλικού σε άλλη εταιρεία και το κόστος δαπάνης θα επιβαρύνει τον προμηθευτή. Ο προμηθευτής παραιτείται του δικαιώματος προσφυγής ή κατά οποιοδήποτε τρόπο αμφισβήτησης της υποχρέωσης καταβολής της δαπάνης επισκευής.

7.3 Υπηρεσίες Υποστήριξης

7.3.1 Απαιτήσεις Αρχικής Υποστήριξης

7.3.1.1 Ο Προμηθευτής να εγγυάται ότι όλα τα υπό προμήθεια ΕΙΔΗ που θα παραδίδονται στο πλαίσιο της Σύμβασης να είναι χωρίς ελαττώματα / αδυναμίες, ενώ τα υλικά να είναι πλήρη και λειτουργικά **(ουσιώδες κριτήριο)**.

7.3.1.2 Η εγγύηση θα παρέχεται στην Υπηρεσία και δε θα εκχωρείται από την Υπηρεσία σε τρίτο μέρος χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση του Προμηθευτή.

7.3.2 Εν συνεχεία Υποστήριξη

7.3.2.1 Με τον όρο «Εν Συνεχεία Υποστήριξη» (ΕΣΥ) – Follow On Support (FOS), εννοείται κάθε δραστηριότητα και κάθε διαδικασία που έχουν ως σκοπό, τη διατήρηση ενός αμυντικού συστήματος ή υλικού σε λειτουργική και επιχειρησιακή κατάσταση ή/και τη βελτίωση των αρχικών του προδιαγραφών, μετά από την αγορά ή την απόκτησή του.

7.3.2.2 Για την Εν Συνεχεία Υποστήριξη, θα υπογραφεί ξεχωριστή σύμβαση, παράλληλα ή μετέπειτα από την κύρια σύμβαση και μετά από απαίτηση της Υπηρεσίας, η οποία θα καλύπτει προμήθεια ανταλλακτικών όλων των κλιμακίων, βιβλιογραφίας, απαιτήσεις εκπαίδευσης και εκτέλεση επισκευών, τόσο στην έδρα του αγοραστή, όσο και στην έδρα του προμηθευτή, εφόσον απαιτείται.

7.4 Εκπαίδευση / Πιστοποίηση

7.4.1 Ο προμηθευτής να προτείνει την οργάνωση – διεξαγωγή εκπαίδευσης / πιστοποίησης όπως Προσθήκη «III» της παρούσας και συγκεκριμένα:

7.4.1.1 Εκπαίδευση / Πιστοποίηση στην Συντήρηση και Επισκευή Βλαβών **1^{ου}- 2^{ου} Κλιμακίου (ουσιώδες κριτήριο)**.

7.4.1.1.1 Ο Προμηθευτής να προτείνει εκπαιδευτικό πρόγραμμα συντήρησης και αποκατάστασης ζημιών ανά κλιμάκιο (1^ο - 2^ο).

7.4.1.1.2 Το προσωπικό, που θα παρακολουθήσει την εκπαίδευση, θα καθορίζεται από την Υπηρεσία και δε θα ξεπερνά τα δεκαπέντε (15) άτομα ανά εκπαιδευτική σειρά. Με το πέρας της εκπαίδευσης θα δίνεται **πιστοποίηση** για να εκτελεί τις εργασίες που εκπαιδεύτηκε και θα παραδίδεται μία (1) πλήρης σειρά εγχειριδίων, σε ηλεκτρονική μορφή και τυχόν άλλες σχετικές τεχνικές πληροφορίες.

7.4.1.1.3 Η εκπαίδευση να πραγματοποιηθεί στην Ελλάδα (περιοχή νομού Αττικής) και σε χώρο που θα προτείνει η Υπηρεσία και θα συμφωνηθεί από κοινού με την εταιρεία.

7.4.1.1.4 Κατά την εκπαίδευση τα αναγκαία υλικά των μαθημάτων θα διατεθούν, όπως παρακάτω:

7.4.1.1.4.1 Εκπαιδευτικά μέσα (αίθουσες, μέσα προβολής, κ.λπ.) από την Υπηρεσία.

7.4.1.1.4.2 Γραφικά, ομοιώματα, εργαλεία, αναλώσιμα, ανταλλακτικά και ότι άλλο κρίνεται αναγκαίο, από τον Προμηθευτή.

7.4.1.1.5 Η γλώσσα των μαθημάτων να είναι η Ελληνική. Σε περίπτωση που ο εκπαιδευτής δεν μιλά ελληνικά τότε η μετάφραση να γίνεται από άτομο με μέριμνα και έξοδα του προμηθευτή. Σχετική αλληλογραφία και βιβλιογραφία να είναι στην ελληνική και αγγλική γλώσσα.

7.4.1.2 Εκπαίδευση / Πιστοποίηση στην Συντήρηση και Επισκευή Βλαβών **3^{ου} - 4^{ου} Κλιμακίου (βαθμολογούμενο κριτήριο).**

7.4.1.2.1 Ο Προμηθευτής να προτείνει εκπαιδευτικό πρόγραμμα συντήρησης και αποκατάστασης ζημιών 3^{ου} – 4^{ου} Κλιμακίου.

7.4.1.2.2 Το προσωπικό, που θα παρακολουθήσει την εκπαίδευση, θα καθορίζεται από την Υπηρεσία και δε θα ξεπερνά τα δέκα (10) άτομα ανά εκπαιδευτική σειρά. Με το πέρας της εκπαίδευσης θα δίνεται **πιστοποίηση** για να εκτελεί τις εργασίες που εκπαιδεύτηκε και θα παραδίδεται μία (1) πλήρης σειρά εγχειριδίων, σε ηλεκτρονική μορφή και τυχόν άλλες σχετικές τεχνικές πληροφορίες.

7.4.1.2.3 Η εκπαίδευση να πραγματοποιηθεί στην Ελλάδα (περιοχή νομού Αττικής) και σε χώρο που θα προτείνει η Υπηρεσία και θα συμφωνηθεί από κοινού με την εταιρεία.

7.4.1.2.4 Κατά την εκπαίδευση τα αναγκαία υλικά των μαθημάτων θα διατεθούν, όπως παρακάτω:

7.4.1.2.4.1 Εκπαιδευτικά μέσα (αίθουσες, μέσα προβολής, κ.λπ.) από την Υπηρεσία.

7.4.1.2.4.2 Γραφικά, ομοιώματα, εργαλεία, αναλώσιμα, ανταλλακτικά και ότι άλλο κρίνεται αναγκαίο, από τον Προμηθευτή.

7.4.1.2.5 Η γλώσσα των μαθημάτων να είναι η Ελληνική. Σε περίπτωση που ο εκπαιδευτής δεν μιλά ελληνικά τότε η μετάφραση να γίνεται από άτομο με μέριμνα

και έξοδα του προμηθευτή. Σχετική αλληλογραφία και βιβλιογραφία να είναι στην ελληνική και αγγλική γλώσσα.

7.4.1.3 Εκπαίδευση / Πιστοποίηση στην Συντήρηση και Επισκευή Βλαβών **5^{ου} Κλιμακίου (βαθμολογούμενο κριτήριο).**

7.4.1.3.1 Ο Προμηθευτής να προτείνει εκπαιδευτικό πρόγραμμα συντήρησης και αποκατάστασης ζημιών ανά κλιμάκιο (5^ο).

7.4.1.3.2 Το προσωπικό, που θα παρακολουθήσει την εκπαίδευση, θα καθορίζεται από την Υπηρεσία και δε θα ξεπερνά τα πέντε (5) άτομα ανά εκπαιδευτική σειρά. Με το πέρας της εκπαίδευσης θα δίνεται **πιστοποίηση** για να εκτελεί τις εργασίες που εκπαιδεύτηκε και θα παραδίδεται μία (1) πλήρης σειρά εγχειριδίων, σε ηλεκτρονική μορφή και τυχόν άλλες σχετικές τεχνικές πληροφορίες.

7.4.1.3.3 Η εκπαίδευση να πραγματοποιηθεί στην Ελλάδα (περιοχή νομού Αττικής) και σε χώρο που θα προτείνει η Υπηρεσία και θα συμφωνηθεί από κοινού με την εταιρεία.

7.4.1.3.4 Κατά την εκπαίδευση τα αναγκαία υλικά των μαθημάτων θα διατεθούν, όπως παρακάτω:

7.4.1.3.4.1 Εκπαιδευτικά μέσα (αίθουσες, μέσα προβολής, κ.λπ.) από την Υπηρεσία.

7.4.1.3.4.2 Γραφικά, ομοιώματα, εργαλεία, αναλώσιμα, ανταλλακτικά και ότι άλλο κρίνεται αναγκαίο, από τον Προμηθευτή.

7.4.1.3.5 Η γλώσσα των μαθημάτων να είναι η Ελληνική. Σε περίπτωση που ο εκπαιδευτής δεν μιλά ελληνικά τότε η μετάφραση να γίνεται από άτομο με μέριμνα και έξοδα του προμηθευτή. Σχετική αλληλογραφία και βιβλιογραφία να είναι στην ελληνική και αγγλική γλώσσα.

8 ΛΟΙΠΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

8.1 Στην προκήρυξη του διαγωνισμού θα καθορίζεται με μέριμνα του φορέα προμήθειας, ο χρόνος και ο τόπος παράδοσης των υλικών.

8.2 Το κόστος των δοκιμών - αξιολογήσεων θα βαρύνουν τον προμηθευτή.

8.3 Το είδος του διαγωνισμού, διαδικασία της προμήθειας και τα κριτήρια επιλογής θα καθορίζονται στους ειδικούς όρους της προκήρυξης.

8.4 Κατά την αξιολόγηση θα ληφθούν υπόψη η εμπειρία και η αξιοπιστία του προμηθευτή - κατασκευαστικού οίκου από άλλες προμήθειες στις Ένοπλες Δυνάμεις, σε Οργανισμούς, στο Δημόσιο κ.λ.π (**βαθμολογούμενο κριτήριο**).

8.5 Κάθε πληροφορία - διευκρίνιση στους ενδιαφερόμενους προμηθευτές για τη παρούσα Προδιαγραφή Ενόπλων Δυνάμεων θα δίνεται εγγράφως από την Αναθέτουσα Αρχή μετά από σχετική αίτηση.

8.6 Ο χρόνος παράδοσης του υπό προμήθεια υλικού να είναι ο μικρότερος δυνατός και να μην ξεπερνάει τους 10 μήνες από την κατακυρωτική απόφαση **(ουσιώδες κριτήριο)**.

8.7 Ρήτρα κωδικοποίησης **(ουσιώδες κριτήριο)**.

8.7.1 Ο προμηθευτής θα αποστείλει τα δεδομένα ή θα μεριμνήσει για την αποστολή τους από τους υποσυμβαλλόμενους ή τους προμηθευτές σε αίτηση των αρχών κωδικοποίησης μέσα στο χρονοδιάγραμμα που προδιαγράφεται στη σύμβαση. Τεχνικά δεδομένα απαιτούνται με σκοπό την αναγνώριση-κωδικοποίηση όλων των υπό προμήθεια υλικών που περιλαμβάνονται στη σύμβαση και δεν είναι ήδη κωδικοποιημένα κατά το σύστημα κωδικοποίησης του NATO. Ο προμηθευτής θα παρέχει ή θα μεριμνά για την παροχή έγκαιρα πληροφοριών σχετικά με συμφωνηθείσες τροποποιήσεις και αλλαγές σχεδιασμού όλων των υπό προμήθεια υλικών που περιέχονται στη σύμβαση.

8.7.2 Ο προμηθευτής θα πρέπει να συμπεριλαμβάνει τους όρους αυτής της ρήτρας ή έναν ισοδύναμο όρο σε κάθε υποσυμβόλαιο, ώστε να εξασφαλιστεί η διάθεση των τεχνικών δεδομένων στην αρχή κωδικοποίησης. Αν η αποστολή δεδομένων γίνεται από υποσυμβαλλόμενο ή προμηθευτή ο ανάδοχος θα πρέπει να παρέχει λεπτομέρειες για τους αριθμούς των υποσυμβολαίων, ώστε να μπορέσει να έλθει σε επαφή η αρχή κωδικοποίησης με τον υποσυμβαλλόμενο ή τον προμηθευτή απ' ευθείας για την απόκτηση των τεχνικών δεδομένων.

8.7.3 Στην περίπτωση που ο προμηθευτής συνάψει υποσυμβόλαιο με έναν κατασκευαστή σε μια χώρα που δεν είναι μέλος του NATO, ο προμηθευτής είναι υπεύθυνος για την λήψη των απαραίτητων τεχνικών δεδομένων από τον υποσυμβαλλόμενο- υποπρομηθευτή και την παροχή τους στην αρχή προμηθειών.

8.7.4 Οι υποχρεώσεις κωδικοποίησης των υλικών θεωρούνται όρος καλής εκτέλεσης της συμβάσεως με συνέπεια η εγγυοδοσία καλής εκτέλεσης (10%) να καλύπτει και τις υποχρεώσεις του προμηθευτή και κωδικοποίησης των υλικών.

9 ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

9.1 Στη προσφορά να διατυπώνεται καθαρά και με σαφήνεια, με ποιο συγκεκριμένο τρόπο αυτή ικανοποιεί τις απαιτήσεις της ΠΕΔ. Η προσφορά να είναι ακριβής, λεπτομερής και αναλυτική σε τέτοιο βαθμό που θα επιτρέπει στο τεχνικό προσωπικό να αξιολογήσει σχολαστικά τη συγκεκριμένη ελαστική λέμβο και τις ικανότητες του προμηθευτή. Η ικανοποίηση εκ μέρους του προμηθευτή επιθυμητών κριτηρίων ή μέρους αυτών, όπως επίσης η προσφορά εκ μέρους του οποιοδήποτε άλλου υλικού, επίδοσης ή υπηρεσίας που θεωρεί ότι προσθέτει αξία στην ποιότητα της προσφοράς είναι αποδεκτά.

9.2 Κάθε υποψήφιος προμηθευτής μπορεί να συμπεριλάβει στη προσφορά του οποιοδήποτε υλικό, επίδοση ή υπηρεσία που κρίνει ότι καλύπτει τα επιθυμητά κριτήρια της ΠΕΔ και όχι μόνο, λαμβάνοντας όμως υπόψη του ότι **για να αξιολογηθεί περαιτέρω η προσφορά του θα πρέπει αυτή να ικανοποιεί καταρχήν όλα τα ουσιώδη κριτήρια (Απαραράβατοι Όροι)**.

9.3 Η προσφορά να υποστηρίζεται από τις απαραίτητες πληροφορίες όπως πίνακες, διαγράμματα, εικονογραφήσεις και να μνημονεύει καθαρά τα σημεία που ικανοποιεί ή υπερκαλύπτει τα ουσιώδη και τα επιθυμητά κριτήρια που αναφέρονται στη ΠΕΔ.

9.4 Να περιλαμβάνεται φύλλο συμμόρφωσης προς την παρούσα ΠΕΔ, το οποίο θα ακολουθεί επακριβώς την αρίθμηση, δομή και παραγραφοποίηση της ΠΕΔ. Το έντυπο να είναι κατάλληλα συμπληρωμένο και να αναφέρει επιπρόσθετα και ποια παραστατικά παραδίδονται από τον προμηθευτή προκειμένου να αποδεικνύεται η εκπλήρωση των απαιτήσεων της ΠΕΔ.

9.5 Πιστοποιητικό που να αποδεικνύει ότι η ελαστική λέμβος είναι πιστοποιημένη από Νηογνώμονα, αναγνωρισμένο από το Ελληνικό κράτος, με CE κατηγορίας «Γ» (Design Category “C” σύμφωνα με την οδηγία 94/25/EC, όπως αυτή τροποποιήθηκε με την οδηγία 2013/53/EE).

9.6 Λεπτομερή ανάλυση και περιγραφή της προσφερόμενης ελαστικής λέμβου, ήτοι των ναυπηγικών χαρακτηριστικών, της κατασκευής της και του εξοπλισμού της σε όλους τους τομείς. Στο πλαίσιο αυτό να υποβληθούν μαζί με την ανάλυση τουλάχιστον τα παρακάτω σχέδια και μελέτες, εγκεκριμένα και θεωρημένα από αναγνωρισμένο από το Ελληνικό κράτος νηογνώμονα όπου αυτό εφαρμόζεται (τα σχέδια να συμπεριληφθούν σαν παράρτημα στη προσφορά):

9.6.1 Σχέδιο γενικής διάταξης.

9.6.2 Σχέδιο μέσης και διαμήκους τομής.

9.6.3 Μελέτες ευστάθειας.

9.6.4 Περιγραφή και τεχνικά στοιχεία των υλικών κατασκευής της ελαστικής λέμβου καθώς και του υπόλοιπου εξοπλισμού, με πιστοποιητικά έγκρισης και δοκιμών τους είτε από τον Νηογνώμονα ή/και έτερου διεθνή φορέα διασφάλισης ποιότητας.

9.6.5 Γραπτή τεκμηρίωση από την οποία θα αποδεικνύεται ότι η προσφερόμενη ελαστική λέμβος να αποτελεί σύγχρονη σχεδίαση και να προσφέρεται ήδη στην αγορά.

9.7 Πιστοποιητικό που να αποδεικνύει ότι οι εγκαταστάσεις και το προσωπικό του κατασκευαστή, όπου θα ναυπηγηθεί η ελαστική λέμβος, είναι πιστοποιημένες για την ναυπήγηση ελαστικών λέμβων της ανωτέρω κατηγορίας.

9.8 Γραπτή τεκμηρίωση της εμπειρίας του κατασκευαστή στη σχεδίαση ελαστικών λέμβων κατηγορίας «Γ» για στρατιωτική χρήση, στις διαστάσεις και μέγεθος που προδιαγράφονται στην παρούσα, να τεκμηριώνεται από:

9.8.1 Σχετικά πιστοποιητικά ναυπήγησης / κατασκευής

9.8.2 Ιστορικό πωλήσεων

9.9 Να υποβληθεί μια κοστολογημένη προσφορά για την εν συνεχεία υποστήριξη των σκαφών κατά έτος για τουλάχιστον 15 έτη.

9.10 Δείγματα Προμηθευτών

9.10.1 Ο κάθε υποψήφιος οικονομικός φορέας (που συμμετέχει στη διαδικασία σύναψης σύμβασης) θα πρέπει να καταθέσει στην αρμόδια υπηρεσία / επιτροπή μαζί με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ για αξιολόγηση (χρησιμοποίηση στο πεδίο) μια (1) πλήρη ελαστική λέμβο (τουλάχιστον κατασκευής τελευταίας 2ετίας) συνοδευόμενη υποχρεωτικά από πιστοποιητικό ΚΔΠ ή ισοδύναμα πιστοποιητικά από ανεξάρτητους εγκεκριμένους οργανισμούς που εδρεύουν σε άλλα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, καθώς επίσης και με τα παρελκόμενα / απάρτια που κατά την κρίση της εταιρείας επαυξάνουν την «επιχειρησιακή χρήση» ή και τυχόν εναλλακτικές προσφορές (απάρτια διαφορετικά κατασκευασμένα από αναφερόμενα στην παρούσα ως «ενδεικτικά κατασκευαστικά στοιχεία») συνοδευόμενες με τα αντίστοιχα προβλεπόμενα δείγματα, (ώστε να επιτευχθεί πλήρη αξιολόγηση των επιχειρησιακών δυνατοτήτων / επιλογών). Επιπρόσθετα θα κατατεθεί δείγμα της συσκευασίας.

9.10.2 Λεπτομέρειες χειρισμού δειγμάτων, προσδιορίζονται στους Ειδικούς Όρους σύναψης σύμβασης.

10 ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Η τελική βαθμολογία της αξιολόγησης (BA) υπολογίζεται ως εξής:

10.1 Ομάδα Τεχνικών Προδιαγραφών, Ποιότητας και Απόδοσης (BA1), όπου αξιολογεί τα ουσιώδη τεχνικά χαρακτηριστικά των προδιαγραφών και τεχνικών περιγραφών που καθορίζονται στην προκήρυξη, τη λειτουργικότητα και την αποδοτικότητα των υλικών με βάση τις τεχνικές απαιτήσεις της προκήρυξης, τη καταλληλότητα των προσφερομένων υλικών για την εξυπηρέτηση του σκοπού για τον οποίο προορίζεται και την απαιτούμενη ομοιογένεια του υλικού προς άλλο που ήδη χρησιμοποιείται από την Υπηρεσία, με συντελεστή βαρύτητας α% στη συνολική τελική τεχνική αξιολόγηση των προσφορών.

10.2 Ομάδα Τεχνικής Υποστήριξης και Κάλυψης (BA2) όπου αξιολογεί με συντελεστή βαρύτητας β% στη συνολική τελική τεχνική αξιολόγηση των προσφορών. Συγκεκριμένα αξιολογεί:

10.2.1 Την παρεχόμενη εγγύηση καλής λειτουργίας.

10.2.2 Την ποιότητα της εξυπηρέτησης μετά την πώληση και τη τεχνική βοήθεια εκ μέρους του προμηθευτή,

10.2.3 Το χρόνο παράδοσης των υλικών.

10.2.4 Τις απαιτήσεις συντήρησης.

10.2.5 Την αρχική υποστήριξη που αφορά σε εκπαίδευση - βιβλιογραφία - φόρτο ανταλλακτικών, ειδικά εργαλεία κλπ.

10.2.6 Την εν συνεχεία υποστήριξη.

10.2.7 Την εξασφάλιση της προμήθειας σε βάθος χρόνου.

10.2.8 Την απαιτούμενη ιδιαίτερη ικανότητα, πείρα, ειδίκευση και το διαθέσιμο εξοπλισμό εκ μέρους του προμηθευτή, για την τεχνική υποστήριξη των ειδών.

10.3 Η τελική βαθμολογία της αξιολόγησης (BA) υπολογίζεται από τον τύπο $BA = (\alpha/100 \times BA1) + (\beta/100 \times BA2)$, όπου BA1 η Βαθμολογία που δίνει η Ομάδα Τεχνικών Προδιαγραφών, Ποιότητας και Απόδοσης και BA2 η Βαθμολογία που δίνει η Ομάδα Τεχνικής Υποστήριξης και Κάλυψης.

11 ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ

Σχολιασμός της παρούσας Προδιαγραφής, από κάθε ενδιαφερόμενο, για την βελτίωση της, μπορεί να γίνει μέσω της ηλεκτρονικής εφαρμογής διαχείρισης ΠΕΔ, στη διαδικτυακή τοποθεσία <https://prodiagrafes.army.gr>

ΠΡΟΣΘΗΚΗ "Γ"								
ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ								
Α/Α	ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ	ΟΡΙΑ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ			ΠΑΡ/ΣΕΙΣ
					ΕΠΙΠΕΔΟ 1	ΕΠΙΠΕΔΟ 2	ΕΠΙΠΕΔΟ 3	
ΟΜΑΔΑ Ι								
ΟΜΑΔΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ, ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΣΗΣ					80,0%			
1	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ				60,0%			
α	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ				40,0%			
(1)	Η ελαστική λέμβος πρέπει να υπηρετείται από ένα άτομο και να έχει τη δυνατότητα μεταφοράς προσωπικού, κατ' ελάχιστο μιας ομάδας 6 ατόμων, ήτοι συνολικά 7 ατόμων, με πλήρη φόρτο βάρους 30 kg / ανά άτομο. Συνολική μεταφορική ικανότητα τουλάχιστον 1.000 κιλά [7 X (110 κιλά + 30 κιλά φόρτο)], πλην του βάρους του κινητήρα, του καυσίμου 25 λίτρων και του λοιπού εξοπλισμού της λέμβου. Επιθυμητό το μεγαλύτερο	I, II, IV	≥7 ατόμων	ΑΟ		20%		(α)
(2)	Η ελαστική λέμβος, να είναι καινούργια, και πρόσφατης κατασκευής (τελευταίας διετίας). Να συνοδεύεται από όλα τα αναγκαία και ουσιώδη παρελκόμενα για την ασφαλή και καλή λειτουργία της.	I, II		ΑΟ				
(3)	Το μέγιστο μήκος της ελαστικής λέμβου να μην υπερβαίνει τα 4,99 μέτρα. Επιθυμητό το μικρότερο δυνατό.	I, II	≤ 4,99μ	ΑΟ		15%		(β)
(4)	Το μέγιστο εξωτερικό πλάτος της ελαστικής λέμβου να μην υπερβαίνει τα 2 μέτρα. Επιθυμητό το μικρότερο δυνατό.	I, II	≤ 2,00μ			15%		(β)
(5)	Το συνολικό βάρος της ελαστικής λέμβου άφορτης (χωρίς παρελκόμενα) να μην υπερβαίνει τα 150kg. Επιθυμητό το μικρότερο δυνατό.	I, II	≤ 150χγλ			20%		(β)
(6)	Το χρώμα της λέμβου να είναι γκρι ή άλλο αντίστοιχο χαμηλής ορατότητας και να μην γυαλίζει (ματ).	I, II				20%		
(7)	Να διαθέτει τουλάχιστον πέντε (5) ξεχωριστούς τομείς/ αεροθαλάμους. Σε κατάσταση «ανάγκης» και σε κατάσταση ελαχίστου φόρτου η λέμβος να μπορεί να πλέει, έχοντας χάσει τον αέρα από τον ένα τομέα του μπλοκ. Επιθυμητό οι περισσότεροι ξεχωριστοί τομείς	I	≥ 5 αεροθαλάμους	ΑΟ		10%		(α)
(8)	Η ελαστική λέμβος να είναι συμβατή με σύστημα πρόωσης ενός εξωλέμβιου κινητήρα βενζίνης ή πετρελαίου ή άλλου αντίστοιχου καυσίμου, κατάλληλης ιπποδύναμης 50-60 Hp. Επιπλέον να είναι συμβατή με τους υπάρχοντες κινητήρες, με κοινό λαίμω, που διαθέτει η Υπηρεσία, σε χρήση, για τις ελαστικές λέμβους.	I, II, IV		ΑΟ				
β	ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ				30,0%			
(1)	Η προσφερόμενη λέμβος να είναι πιστοποιημένη με CE κατηγορίας «Γ» (Design Category "C"). Η εν λόγω πιστοποίηση να παρέχεται από Νηογώμωνα, αναγνωρισμένο από το Ελληνικό κράτος	I		ΑΟ				
(2)	Η προσφερόμενη λέμβος να αποτελεί σύγχρονη σχεδίαση και να προσφέρεται ήδη στην αγορά	I		ΑΟ				
(3)	Οι εγκαταστάσεις και το προσωπικό του κατασκευαστή, όπου θα κατασκευασθεί η λέμβος, να είναι πιστοποιημένες για την κατασκευή λέμβων της ανωτέρω κατηγορίας. Αυτό αποδεικνύεται από σχετικά πιστοποιητικά, αναγνωρισμένου από το Ελληνικό κράτος Νηογώμωνα ή/και έτερου διεθνή φορέα διασφάλισης ποιότητας	I		ΑΟ				
(4)	Η χρήση των ελαστικών λέμβων, να καθορίζεται τουλάχιστον στα δέκα πέντε (15) έτη, ως εκ τούτου απαιτείται το σύνολο των συστημάτων / μηχανημάτων / συσκευών και της προσφερόμενης ελαστικής λέμβου, να υποστηρίζεται πλήρως για το ανωτέρω χρονικό διάστημα.	I	≥15 ετη	ΑΟ		40%		(α)
(5)	Το ναυπηγείο της αναδόχου / κατασκευάστριας εταιρείας, όπου θα ναυπηγηθεί εξ' ολοκλήρου η ελαστική λέμβος να διαθέτει πιστοποιητικό ποιότητας ISO 9001 ή ισοδύναμο	I				30%		(γ)
(6)	Το ναυπηγείο της αναδόχου / κατασκευάστριας εταιρείας, όπου θα ναυπηγηθεί η ελαστική λέμβος να διαθέτει πιστοποιητικό ποιότητας ISO 14001 ή ισοδύναμο.	I				30%		(γ)
γ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ							
(1)	Κάθε μέσο - εξάρτημα του «τμήματος / συστήματος» της λέμβου, πρέπει να είναι εναλλάξιμο και αντικαταστάσιμο με ακριβώς όμοιο μέσο - εξάρτημα ίδιου τύπου «τμήματος / συστήματος» άλλης όμοιας λέμβου.	I, IV		ΑΟ				
δ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ				30,0%			
(1)	Θερμοκρασία λειτουργίας							
(2)	Περιβάλλοντος: Τουλάχιστον από -15o C έως +55o C, επιθυμητές οι μεγαλύτερες ακραίες θερμοκρασίες.	I	-15≤Χ≤+55			25%		(α),(β)
(3)	Νερού: Τουλάχιστον από 0o C έως +20o C, επιθυμητές οι μεγαλύτερες ακραίες θερμοκρασίες.	I	0≤Χ≤+20			25%		(α),(β)
(4)	Θερμοκρασία αποθήκευσης: Τουλάχιστον από -20o C έως +55o C, επιθυμητές οι μεγαλύτερες ακραίες θερμοκρασίες.	I	-20≤Χ≤+55			25%		(α),(β)
(5)	Τα μεταλλικά και λοιπά εξαρτήματα της λέμβου να είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316 ή άλλο υλικό κατάλληλο για ναυτική χρήση υλικό.	I				25%		(γ)
2	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ				40,0%			
α	Χαρακτηριστικά Επιδόσεων							
(1)	Καρίνα				20,0%			
(α)	Η κατασκευή της καρίνας θα γίνει με ενδεδειγμένες συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας έτσι, ώστε να επιτευχθούν οι μέγιστες τιμές των μηχανικών ιδιοτήτων των υλικών.	I				30%		(γ)
(β)	Η αντοχή της καρίνας να είναι τέτοια, ώστε να μπορεί να φέρει φορτία που αναπτύσσονται σε αυτή υπό κανονική χρήση.	I, II, IV				30%		(γ)
(γ)	Η καρίνα να είναι ελαστική και αρθρωτή που να φέρει σκελετό αλουμινίου ή ισοδύναμου υλικού με αντίστοιχη ανθεκτικότητα (KEVLAR, FRP, αλουμίνιο).	I, II				40%		(γ)
(2)	Πάτωμα-Καθρέπτης				20,0%			
(α)	Το πάτωμα να είναι κατασκευασμένο με τρόπο ώστε να είναι ανηλιοσθτικό και να είναι αυτοστραγγιζόμενο «εν κινήσει» και «εν στάσει».	I, II, IV				40,0%		
(β)	Στον καθρέπτη του σκάφους να υπάρχουν δυο ανεπίστροφες βαλβίδες εξαγωγής νερού και δύο «τάπες» με πεταλούδα.	I, II				20%		(γ)
(γ)	Να δέχεται εξωλέμβια μηχανή (ανάλογου βάρους και ιπποδύναμης) από 50 Hp μέχρι 60 Hp με κοινό λαίμω.	I, II, IV		ΑΟ				
(δ)	Να υπάρχουν τουλάχιστον τέσσερα (4) σημεία ανακρέμασης στο εσωτερικό της λέμβου με τις ανάλογες ενισχύσεις από τα οποία να δύνανται να αναρτηθεί / ανελκυσθεί ασφαλώς όλη η λέμβος, συνυπολογιζόμενοι και του φόρτου της (πλήρης φόρτος καυσίμων – εξοπλισμός – εξωλέμβιας μηχανής – πλήρωμα ενός ατόμου). Επίσης θα διαθέτει όλους τους απαραίτητους μάντες ανακρέμασης με τα παρελκόμενα ναυτικά κλειδιά και κρίκους. Ο προμηθευτής να υποβάλει μαζί με τεχνική προσφορά, σχέδιο ανακρέμασης.	I, II, IV		ΑΟ				
(ε)	Στο κέντρο των πατωμάτων και κατά μήκος αυτών να υπάρχουν τουλάχιστον δέκα κρίκοι προσδέσεως και στερεώσεως υλικών (πχ φόρτου προσωπικού).	II				20%		(γ)

(στ)	Το χρώμα του πατώματος και καθρεφτη να είναι γκρι χρώματος ή άλλο αντίστοιχο χαμηλής ορατότητας και να μην γυαλίζει (ματ).	II			20%		(Y)
(3)	Αεροθάλαμοι				30,0%		
(α)	Οι πλευρικοί αεροθάλαμοι να φέρουν διπλό κυματοθραύστη που θα παρέχει επιπλέον προστασία κατά την επαφή με έταιρη λέμβο, πλοίο ή προβλήτα.	I,II			10%		(Y)
(β)	Οι βαλβίδες πλήρωσης των αεροθαλάμων να βρίσκονται στο εσωτερικό μέρος των, ώστε να είναι πλήρως προστατευμένες.	I,II			10%		(Y)
(γ)	Οι αεροθάλαμοι να είναι με αντισθητική υφή στην άνω επιφάνεια της αριστερής και δεξιάς πλευράς. Επιπλέον σε δύο σημεία επί των αεροθαλάμων δεξιά και αριστερά να υπάρχει επιπρόσθετη επένδυση προστασίας τους κατά την επιβίβαση- αποβίβαση του προσωπικού.	I,II			15%		(Y)
(δ)	Οι αεροθάλαμοι να είναι κατασκευασμένοι από Neopren-Hyalon 1670 gr/m ² Dtex ή ισοδύναμο υλικό	I,II			15%		(Y)
(ε)	Οι αεροθάλαμοι εξωτερικά να διαθέτουν τουλάχιστον οκτώ λαστιχένιες χειρολαβές ενισχυμένες και τοποθετημένες συμμετρικά εκατέρωθεν ως προς τον διαμήκη άξονα	II			15%		(Y)
(στ)	Να υπάρχουν ανακουφιστικές βαλβίδες σε όλα τα πνευστά μέρη Το κάλυμμα τους (τάπα) να είναι από το ίδιο υλικό κατασκευής και να συνδέεται με την αντίστοιχη βαλβίδα, ούτως ώστε όταν είναι ξεβιδωμένο να μην χάνεται. Να υπάρχει σε κάθε βαλβίδα, κάλυμμα (σκούφος) από κατάλληλο ανθεκτικό υλικό που να καλύπτει όλη τη βαλβίδα, για την προστασία από τον ήλιο.	II			15%		(Y)
(ζ)	Το χρώμα των αεροθαλάμων να είναι γκρι χρώματος ή άλλο αντίστοιχο χαμηλής ορατότητας και να μην γυαλίζει (ματ).	II			10%		(Y)
(η)	Στο πρωραίο και πρυμναίο τμήμα θα υπάρχουν κατάλληλες ανθεκτικές δέστρες, για ρυμούλκηση του σκάφους	I,II		AO			
(θ)	Επιπροσθέτως επάνω στα μπαλόνια από την εσωτερική πλευρά να τοποθετηθούν δύο (2) θήκες από Neopren-Hyalon 1670 gr/m ² Dtex ή ισοδύναμο υλικό με σκοπό την τοποθέτηση πυροσβεστήρα και λοιπών σωστικών μέσων (καπνογόνα, φωτοβολίδες, πυρσίδ και φαρμακείο).	II,IV			10%		(Y)
(4)	Να φέρει επτά (7) κουτιά , κατάλληλα στερεωμένα, σε ειδική θήκη, στο εσωτερικό τμήμα της λέμβου.	II,IV		AO			
(5)	Το κάνιστρο καυσίμου να είναι από πλαστικό χωρητικότητας 20-25 λίτρων και να φέρει προστασία από ανάφλεξη, καθώς και από σταπκό ηλεκτρισμό. Το δίκτυο καυσίμου να φέρει υδατοπαγίδες κατάλληλες για την μέγιστη προσφερόμενη ιπποδύναμη. Κάθε λέμβος να συνοδεύεται από δυο (2) τουλάχιστον κάναστρα τύπου δοχείου ή τύπου εύκαμπτου ασκού ή ισοδύναμου τύπου	I,II,IV		AO			
(6)	Η λέμβος να παραδοθεί με όλα τα ειδικά εργαλεία μέχρι επιπέδου βασικής συντήρησης όπως προβλέπονται στα εγχειρίδια - σχέδια. Τα εν λόγω εργαλεία να είναι τοποθετημένα σε ελαστική αδιάβροχη θήκη.	II		AO			
(7)	Φορητός εξοπλισμός ελαστικής λέμβου	II			30,0%		
(α)	Έναν φορητό προβολέα έρευνας ισχύος 100 watt	II			15%		(Y)
(β)	Έναν πυροσβεστήρα CO ₂ ενός (1) kg.	II			15%		(Y)
(γ)	Τρία (3) σχοινιά των πέντε μέτρων ιστιοπλοϊκού τύπου διαμέτρου φ=10 χιλ.	II			15%		(Y)
(δ)	Τέσσερις (4) μάντες ανακρεμάσεως, με αντίστοιχα άγκιστρα, συνδεδεμένα σε κεντρικό κρίκο, έτσι ώστε το σκάφος να είναι απόλυτα ζυγισμένο κατά την ανέκλυση- καθέλκυση	II			15%		(Y)
(ε)	Τρία (3) μπαλόνια για πλευρική προστασία φουσκωτά με βαλβίδα συνοδευόμενα από τα αντίστοιχα σχοινιά ανακρεμάσεως τους.	II			15%		(Y)
(στ)	Κάλυμμα (κουκούλα) λέμβου αδιάβροχο και από κατάλληλο ανθεκτικό υλικό.	II			15%		(Y)
(ζ)	Για την καθέλκυση - ανέκλυση των λέμβων να μπορεί να χρησιμοποιείται τροχήλατος γερανός ανυψωτικής ικανότητας μέχρι ενός τόνου.	I,IV			10%		(Y)
	ΟΜΑΔΑ II ΟΜΑΔΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗΣ				20%		
1	Εγκατάσταση / Τροποποιήσεις						
α	Εγκατάσταση, τροποποιήσεις και εργασίες που απαιτούνται για τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του Νηογνώμονα, θα είναι υποχρεωτικές, δεν θα επιβαρύνουν σε καμιά περίπτωση την Υπηρεσία.	I,II		AO			
2	Εγγυήσεις Καλής Λειτουργίας						
α	Στην τεχνική προσφορά πρέπει να δηλώνεται ότι υπάρχει δυνατότητα συντήρησης και παροχής υποστήριξης σε ανταλλακτικά, απάρτια και αναλώσιμα των προς προμήθεια υλικών, για τουλάχιστον δεκαπέντε (15) χρόνια.	I		AO			(β)
β	Ο Προμηθευτής να παρέχει ελάχιστη εγγύηση καλής λειτουργίας για τουλάχιστον 24 μήνες από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, για κάθε προμήθεια ανταλλακτικών. Μέσα στα όρια του προαναφερθέντος χρονικού διαστήματος της εγγύησης καλής λειτουργίας ο κατασκευαστής - προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει οποιοδήποτε εξάρτημα παρουσιάζει πρόωρη φθορά ή συστηματική βλάβη υπαιτιότητας των συμβατικών ειδών, με δική του δαπάνη (υλικά, εργατικά, μεταφορικά κλπ.).	I		AO			(β)
γ	Σε περίπτωση μη λειτουργίας του υλικού λόγω βλάβης, ο χρόνος ισχύος της εγγύησης καλής λειτουργίας να παρατείνεται ανάλογα. Οι επιπλέον ημέρες εγγύησης προσμετρούνται μόνο μετά την παρέλευση πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του προμηθευτή για τη βλάβη.	I		AO			
3	Υπηρεσίες Υποστήριξης						
α	Ο Προμηθευτής να εγγυάται ότι όλα τα υπό προμήθεια ΕΙΔΗ που θα παραδίδονται στο πλαίσιο της Σύμβασης να είναι χωρίς ελατώματα / αδυναμίες, ενώ τα υλικά να είναι πλήρη και λειτουργικά	I,IV		AO			
4	Εκπαίδευση / Πιστοποίηση				40,0%		
α	Εκπαίδευση / Πιστοποίηση στην Συντήρηση και Επισκευή Βλαβών 1 ^{ου} - 2 ^{ου} Κλιμακίου	I		AO			
(1)	Ο Προμηθευτής να προτείνει εκπαιδευτικό πρόγραμμα συντήρησης και αποκατάστασης ζημιών ανά κλιμάκιο (1 ^ο - 2 ^ο).	I					
(2)	Το προσωπικό, που θα παρακολουθήσει την εκπαίδευση, θα καθορίζεται από την Υπηρεσία και δε θα ξεπερνά τα δεκαπέντε (15) άτομα ανά εκπαιδευτική σειρά. Με το πέρας της εκπαίδευσης θα δίνεται πιστοποιητικό που θα αφορά την συντήρηση και επισκευή βλαβών 1 ^{ου} -2 ^{ου} Κλιμακίου.	I					
(3)	Η εκπαίδευση να πραγματοποιηθεί στην Ελλάδα (περιοχή νομού Αττικής) και σε χώρο που θα προτείνει η Υπηρεσία και θα συμφωνηθεί από κοινού με την εταιρεία.	I					
(4)	Κατά την εκπαίδευση τα αναγκαία υλικά των μαθημάτων θα διατεθούν, όπως παρακάτω:	I					
(5)	Εκπαιδευτικά μέσα (αίθουσες, μέσα προβολής, κ.λπ.) από την Υπηρεσία.	I					
(6)	Γραφικά, ομοιώματα, εργαλεία, αναλώσιμα, ανταλλακτικά και όπ άλλο κρίνεται αναγκαίο, από τον Προμηθευτή.	I					
(7)	Η γλώσσα των μαθημάτων να είναι η Ελληνική. Σε περίπτωση που ο εκπαιδευτής δεν μιλά ελληνικά τότε η μετάφραση να γίνεται από άτομο με μέριμνα και έξοδα του προμηθευτή. Σχετική αλληλογραφία και βιβλιογραφία να είναι στην ελληνική και αγγλική γλώσσα.	I					
β	Εκπαίδευση / Πιστοποίηση στην Συντήρηση και Επισκευή Βλαβών 3 ^{ου} - 4 ^{ου} Κλιμακίου	I			60%		(Y)
(1)	Ο Προμηθευτής να προτείνει εκπαιδευτικό πρόγραμμα συντήρησης και αποκατάστασης ζημιών 3 ^{ου} - 4 ^{ου} Κλιμακίου.	I					
(2)	Το προσωπικό, που θα παρακολουθήσει την εκπαίδευση, θα καθορίζεται από την Υπηρεσία και δε θα ξεπερνά τα δέκα (10) άτομα ανά εκπαιδευτική σειρά. Με το πέρας της εκπαίδευσης θα δίνεται πιστοποιητικό που θα αφορά την συντήρηση και επισκευή βλαβών 3 ^{ου} -4 ^{ου} Κλιμακίου	I					
(3)	Η εκπαίδευση να πραγματοποιηθεί στην Ελλάδα (περιοχή νομού Αττικής) και σε χώρο που θα προτείνει η Υπηρεσία και θα συμφωνηθεί από κοινού με την εταιρεία.	I					

(4)	Κατά την εκπαίδευση τα αναγκαία υλικά των μαθημάτων θα διατεθούν, όπως παρακάτω:	I					
(5)	Εκπαιδευτικά μέσα (αίθουσες, μέσα προβολής, κ.λπ.) από την Υπηρεσία.	I					
(6)	Γραφικά, ομοιώματα, εργαλεία, αναλώσιμα, ανταλλακτικά και όπi άλλο κρίνεται αναγκαίο, από τον Προμηθευτή.	I					
(7)	Η γλώσσα των μαθημάτων να είναι η Ελληνική. Σε περίπτωση που ο εκπαιδευτής δεν μιλά ελληνικά τότε η μετάφραση να γίνεται από άτομο με μέριμνα και έξοδα του προμηθευτή. Σχετική αλληλογραφία και βιβλιογραφία να είναι στην ελληνική και αγγλική γλώσσα.	I					
γ	Εκπαίδευση / Πιστοποίηση στην Συντήρηση και Επισκευή Βλαβών 5 ^{ου} Κλιμακίου.	I				40%	(γ)
(1)	Ο Προμηθευτής να προτείνει εκπαιδευτικό πρόγραμμα συντήρησης και αποκατάστασης ζημιών ανά κλιμάκιο (5 ^ο).	I					
(2)	Το προσωπικό, που θα παρακολουθήσει την εκπαίδευση, θα καθορίζεται από την Υπηρεσία και δε θα ξεπερνά τα πέντε (5) άτομα ανά εκπαιδευτική σειρά. Με το πέρας της εκπαίδευσης θα δίνεται πιστοποιητικό που θα αφορά την συντήρηση και επισκευή βλαβών 5 ^{ου} Κλιμακίου.	I					
(3)	Η εκπαίδευση να πραγματοποιηθεί στην Ελλάδα (περιοχή νομού Αττικής) και σε χώρο που θα προτείνει η Υπηρεσία και θα συμφωνηθεί από κοινού με την εταιρεία.	I					
(4)	Κατά την εκπαίδευση τα αναγκαία υλικά των μαθημάτων θα διατεθούν, όπως παρακάτω:	I					
(5)	Εκπαιδευτικά μέσα (αίθουσες, μέσα προβολής, κ.λπ.) από την Υπηρεσία.	I					
(6)	Γραφικά, ομοιώματα, εργαλεία, αναλώσιμα, ανταλλακτικά και όπi άλλο κρίνεται αναγκαίο, από τον Προμηθευτή.	I					
(7)	Η γλώσσα των μαθημάτων να είναι η Ελληνική. Σε περίπτωση που ο εκπαιδευτής δεν μιλά ελληνικά τότε η μετάφραση να γίνεται από άτομο με μέριμνα και έξοδα του προμηθευτή. Σχετική αλληλογραφία και βιβλιογραφία να είναι στην ελληνική και αγγλική γλώσσα.	I					
5	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ/ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ					20,0%	
α	Τα προς προμήθεια υλικά πρέπει να είναι συσκευασμένα με τρόπο που να εξασφαλίζει την ασφαλή μεταφορά, καθώς και την καλή συντήρησή τους σε περίπτωση μακροχρόνιας αποθήκευσης	I,II				50%	(γ)
β	Οι θήκες μεταφοράς ή κιβώτια κατά περίπτωση, μέσα στις οποίες θα τοποθετούνται τα υλικά, να είναι ανθεκτικές σε αντίξοες καιρικές συνθήκες (ήλιος, σκόνη, υγρασία, βροχή κ.λπ.), οι ανοχές των οποίων θα αναφέρονται στην προσφορά και θα αξιολογηθούν ανάλογα	I,II				25%	(γ)
γ	Οι θήκες μεταφοράς ή κιβώτια κατά περίπτωση, θα παρέχουν προστασία στα υλικά από πτώσεις, κραδασμούς και κρούσεις, όταν αυτά είναι συσκευασμένα. Η παρεχόμενη προστασία θα αξιολογηθεί ανάλογα	I,II,IV				25%	(γ)
6	ΛΟΙΠΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ					40,0%	
α	Κατά την αξιολόγηση θα ληφθούν υπόψη η εμπειρία και η αξιοπιστία του προμηθευτή - κατασκευαστικού οίκου από άλλες προμήθειες στις Ένοπλες Δυνάμεις, σε Οργανισμούς, στο Δημόσιο κ.λ.π	I				50%	(γ)
β	Ο χρόνος παράδοσης του υπό προμήθεια υλικού να είναι ο μικρότερος δυνατός και να μην ξεπερνάει τους 10 μήνες από την κατακυρωτική απόφαση.	I	≤10 μήνες	ΑΟ		50%	(α)
γ	Ρήτρα κωδικοποίησης	I		ΑΟ			
	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ						
I	Έλεγχος πιστοποιητικών και λοιπών στοιχείων τεχνικής προσφοράς (υποχρεωτική η υποβολή στοιχείων πιστοποίησης / βεβαίωση ή κατά περίπτωση υπεύθυνης δήλωσης, κλπ. μαζί με την τεχνική προσφορά)						
II	Μακροσκοπικός Έλεγχος						
III	Εργαστηριακός Έλεγχος (Εφόσον απαιτηθεί)						
IV	Λειτουργικός Έλεγχος						
V	Βαθμολογία (απόλυτη ή αναλογική κατά περίπτωση)						
(α)	Καλύτερη βαθμολογία (100%της βαθμολογίας) λαμβάνουν οι μικρότερες τιμές						
(β)	Καλύτερη βαθμολογία (100%της βαθμολογίας) λαμβάνουν οι μεγαλύτερες τιμές						
(γ)	Μέγιστη βαθμολογία (100%της βαθμολογίας) λαμβάνει η κάλυψη της απαίτησης κατά τον αποτελεσματικότερο και ποιοτικότερο τρόπο						

ΠΡΟΣΘΗΚΗ «III»

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Για την οργάνωση και διεξαγωγή της εκπαίδευσης στη συντήρηση και επισκευή για όλα τα κλιμάκια (1^ο έως 5^ο) προτείνονται:

1. **Διάρκεια Εκπαίδευσης** : Η εκπαίδευση που θα πραγματοποιηθεί θα έχει διάρκεια[2]..... εργασίμων ημερών και με ωράριο από 08:00 έως τις 14:30.

2. Το προτεινόμενο **πρόγραμμα εκπαίδευσης** ανά ημέρα είναι το :

α. Δευτέρα[3]....
08:00 έως 08:45[4].....
08:55 έως 09:40[4].....
κ.λ.π.

β. Τρίτη
.....
.....
κ.λ.π

3. Τα **εκπαιδευτικά βοηθήματα** που θα χρησιμοποιηθούν για την όλη εκπαίδευση και τα οποία θα διανεμηθούν δωρεάν στους εκπαιδευόμενους είναι :

α. Εγχειρίδιο Χειρισμού
β. Εγχειρίδιο Συντήρησης
γ.[5].....

4. Θα χρησιμοποιηθεί κατά την εκπαίδευση το παρακάτω **εκπαιδευτικό προσωπικό**

α.[6]..... Απόφοιτοι ΑΕΙ ή αντιστοίχων σχολών για την εκπαίδευση των εξής μαθημάτων :

(1)[7].....
(2)[7].....
(3)

β.[6].... Απόφοιτοι ΤΕΙ ή αντιστοίχων σχολών για την εκπαίδευση των εξής μαθημάτων :

(1)[7].....
(2)[7].....

γ.[6].... Απόφοιτοι Κατωτέρων Σχολών ή Υπάλληλοι της[8]..... για την εκπαίδευση των εξής μαθημάτων :

(1)[7].....
(2)[7].....

5. Λοιπά (κατά την κρίση της εταιρείας)

Υπογραφή
Νόμιμου Εκπροσώπου

Τίθεται Σφραγίδα

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

1. Αναγράφεται το προσφερόμενο Υλικό ή η Συσκευή ή το Μηχάνημα
2. Αναγράφεται η διάρκεια εκπαίδευσης σε ημέρες
3. Αναγράφεται η ημερομηνία που αντιστοιχεί η συγκεκριμένη μέρα
4. Αναγράφεται το αντικείμενο της εκπαίδευσης
5. Αναγράφονται κατά σειρά όλα τα βοηθήματα που θα χρησιμοποιηθούν
6. Αναγράφονται αριθμητικώς και ολογράφως ο αριθμός των εκπαιδευτών που θα έχουν τα αντίστοιχα προσόντα
7. Αναγράφονται τα μαθήματα που θα διδαχθούν από τη συγκεκριμένη κατηγορία εκπαιδευτών
8. Αναγράφεται η επωνυμία της εταιρείας ή του φορέα ή της επιχείρησης.

«ΠΡΟΣΘΗΚΗ IV»

ΤΕΧΝΙΚΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΚΟΣΤΟΥΣ ΚΥΚΛΟΥ ΖΩΗΣ (ΚΚΖ)

ΓΕΝΙΚΑ

Με βάση το Επιχειρησιακό Προφίλ (ΟΡ) του συγκεκριμένου κύριου αμυντικού υλικού (ΚΑΥ), με γνώμονα την επιχειρησιακή χρησιμοποίηση του και το γεγονός ότι το συγκεκριμένο υλικό προβλέπεται να χρησιμοποιηθεί για τουλάχιστον 15 χρόνια, το ΚΚΖ υπολογίζεται ως εξής :

1. Κόστος Έρευνας – Μελετών (C1)

Δεν έχει δαπανηθεί οποιοδήποτε ποσό για την εκπόνηση της μελέτης, από φορέα εκτός του ΓΕΣ.

2. Κόστος Απόκτησης (C2)

$$C_2 = C_A + C_B + C_\Gamma + C_\Delta + C_E + C_{\Sigma T} + C_Z + C_H$$

α. C_A (Κόστος του συνόλου του υπό προμήθεια ΚΑΥ): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή.

β. C_B (Κόστος Βασικών Παρελκομένων – Εξαρτημάτων): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή.

γ. C_Γ (Κόστος: Βιβλιογραφίας – Τεχνικά Εγχειρίδια Υποστήριξης Επισκευών – Εικονογραφημένοι κατάλογοι – σε Hard Copy – CD-Software): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή.

δ. C_Δ (Εκπαίδευση Προσωπικού): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή. Η απαιτούμενη εκπαίδευση προσωπικού και επιπλέον να υποβληθεί το κόστος για προκεχωρημένη (εάν αυτή απαιτείται) εκπαίδευση χειριστών και τεχνικού προσωπικού.

(1) Ο απαιτούμενος αριθμός εκπαιδευομένων είναι για :

(α) 1^{ου} – 2^{ου} κλιμακίου 50% επί του αριθμού των υπό προμήθεια ΚΑΥ.

(β) 3^{ου} κλιμακίου 30% επί του αριθμού των υπό προμήθεια ΚΑΥ.

(γ) 4^{ου} κλιμακίου 15% επί του αριθμού των υπό προμήθεια ΚΑΥ.

(δ) 5^{ου} κλιμακίου 15% επί του αριθμού των υπό προμήθεια ΚΑΥ.

(2) Να υποβληθούν από τον προμηθευτή τυχόν εξομοιωτές εκπαιδύσεως (simulators), για την εκπαίδευση και κόστος αυτών,

καθώς και τυχόν πρόσθετα εκπαιδευτικά βοηθήματα από τον κατασκευαστή (π.χ ομοιώματα, τομές) και το κόστος αυτών ανά τεμάχιο.

ε. C_E (Κόστος Αρχικών Πυρομαχικών): Δεν απαιτείται.

στ. $C_{ΣΤ}$ (Κόστος Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή.

ζ. C_Z (Κόστος Αναγκαίων Συλλογών Επισκευών – Τεχνικής Υποστήριξης 3ου -4ου -5ου Κλιμακίου και ιδιοσυλλογών διακρίβωσης καθώς και κόστος λοιπών συλλογών Τεχνικής Υποστήριξης): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή.

η. C_H (Κόστος αναγκαίων Υποδομών – Εγκαταστάσεων για την ανάπτυξη στις Μονάδες και την τεχνική υποστήριξη αυτού): Ο προμηθευτής να υποβάλλει, τις απαραίτητες τεχνικές υποδομές για όλα τα κλιμάκια και το κόστος αυτών, ώστε κατά τη φάση των διαπραγματεύσεων να αποφασιστεί από την υπηρεσία αν αναγκαιούν κάποιες από αυτές.

3. Λειτουργικό Κόστος (C3)

Να υποβληθούν αναλυτικά στοιχεία λειτουργικού κόστους (καύσιμα, λιπαντικά και αναλώσιμα) που απαιτούνται για τη λειτουργία και την συντήρηση (ημερήσια, εβδομαδιαία, 3μηνιαία,....).

$$C_3 = C_{FUEL} + C_{LUB} + C_{3,ΣΥΠ} + C_{Π}$$

α. C_{FUEL} (Κόστος κατανάλωσης καυσίμων): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή.

β. C_{LUB} (Κόστος κατανάλωσης λιπαντικών): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή.

γ. C_3 γπ (Κόστος ανταλλακτικών): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή.

δ. $C_{Π}$: Κόστος πυρομαχικών εκπαίδευσης (Δεν απαιτείται).

4. Κόστος Συντήρησης – Επισκευών (C4)

Να υποβληθεί χρονοδιάγραμμα επισκευών Μ.Μ.Σ (Μικρών Μεγάλων Συγκροτημάτων) σύμφωνα με την πρόβλεψη του κατασκευαστή (Mean Time Between Failure) μέχρι την πρώτη ανακατασκευή, εάν απαιτείται.

$$C_4 = C_{ΔΙ} + C_{ΕΠ}^{ΚΛ} + C_A$$

α. $C_{ΔΙ}$ (Κόστος Διακρίβωσης Ιδιοσυσκευών – Εργαλείων): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή. Αφορά στο συνολικό κόστος που πρέπει να διατεθεί για την εκάστοτε αναγκαία διακρίβωση των ιδιοσκευών -εργαλείων-βοηθημάτων 3ου-4ου-5ου κλιμακίου. Σύμφωνα με την ΠαΔ 6-8/2005/ΓΕΣ/ΔΤΧ, η διακρίβωση προβλέπεται να γίνεται από Μονάδες ΤΧ

3ου, 4ου και 5ου κλιμακίου, η κάθε μία, για υλικά της αρμοδιότητάς της. Ο χρόνος διακρίβωσης καθορίζεται ανά έτος ή διετία.

β. $C_{\text{ΚΛ}}^{\text{ΕΠ}}$ (Κόστος Συντήρησης-Επισκευών 3^{ου} Κλιμακίου): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή. Αφορά στις επιμέρους δαπάνες που αφορούν επισκευές 3ου, 4ου και 5ου κλιμακίων και οι οποίες υπολογίζονται με περιοδικότητα (ανά χρονική διάρκεια), σύμφωνα με τις προβλέψεις του κατασκευαστή του υπό προμήθεια ΚΑΥ.

γ. C_A (Κόστος Ανταλλακτικών-Επισκευών 3^{ου}, 4^{ου}, 5^{ου} Κλιμακίου): Υποβάλλεται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή. Αφορά στις επιμέρους δαπάνες για την υποστήριξη των επισκευών 3^{ου}, 4^{ου} και 5^{ου} κλιμακίων με ανταλλακτικά.

δ. Προκειμένου να αξιολογηθεί, το κόστος συντήρησης καθόλο τον κύκλο ζωής του, θα πρέπει ο προμηθευτής να υποβάλει το Logistic Support Analysis, μαζί με την τεχνικοοικονομική προσφορά του.

5. Κόστος Απόσυρσης (C5)

Αφορά το συνολικό κόστος που θα προκύψει από την απόσυρση του υλικού. Να υποβληθεί από τον προμηθευτή ο προτεινόμενος τρόπος αποστρατικοποίησης και απόσυρσης του υλικού, μαζί με τυχόν υπάρχοντα προϋπολογισμό εργασιών και κόστους. Η διαδικασία απόσυρσης ενός υλικού περιλαμβάνει τη διάλυση, αποστρατικοποίηση, καταστροφή (εφ' όσον απαιτείται) και τον προσπορισμό των εύχρηστων ανταλλακτικών που δύναται να προκύψουν από την υπόψη διαδικασία. Είναι σημαντικό στη διαδικασία απόσυρσης να συνυπολογίζεται το κόστος της εκποίησης του σιδήρου του υλικού που γίνεται στα πλαίσια των προαναφερθεισών διαδικασιών απόσυρσης.

6. Διάφορα Κόστη (C6)

Ορίζονται όλα τα κόστη που δεν συμπεριλήφθηκαν σε προαναφερθέντες υπολογισμούς κόστους και αναφέρονται είτε σε κόστη αρχικής προμήθειας (φόρος –δασμοί) είτε σε κόστη κατοχής και χρήσης των ΚΑΥ. Υποβάλλονται με την τεχνικοοικονομική προσφορά του προμηθευτή.

$$C_6 = C_A + C_B + C_{\Gamma} + C_{\Delta} + C_E + C_{\Sigma\Gamma}$$

α. C_A = Κόστος Δασμών (Εντός και Εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης).

β. C_B = Κόστος Πρόσθετης Φορολογίας (τοπικοί δασμοί – ΦΠΑ).

γ. C_{Γ} = Όσες δαπάνες δεν συμπεριλαμβάνονται σε καμιά κατηγορία υπολογισμών του Λογιστικού Μοντέλου.

δ. C_{Δ} = Λογισμικό Υποστήριξης λειτουργίας βοηθημάτων ΚΑΥ (Άδειες χρήσης –ενεργοποίηση).

ε. C_E = Κόστος μεταφορικών.

στ. C_{ST} = Κόστος συσκευασίας – Κόστος διαφύλαξης.

Να αναφερθούν τυχόν πρόσθετες επιβαρύνσεις που δεν περιλαμβάνονται σε καμία κατηγορία κόστους, αλλά αναγκαιούν για την προμήθεια λειτουργία και υποστήριξη του ΚΑΥ, τα οποία να εξετασθούν και ανάλογα να συμπεριληφθούν στην υπό υπογραφή σύμβαση κατά τη διαπραγμάτευση και πριν την υπογραφή αυτής.

7. **Συνολικό Κόστος Κατοχής και Χρήσης** (Total Ownership Cost - **TOC**)

$$T.O.C = \sum C_i, \text{ όπου } i = C1, C2, C3, C4, C5, C6$$

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η παρούσα Προσθήκη «IV», με τίτλο «Πίνακας Τεχνικοοικονομικών Στοιχείων Αξιολόγησης ΚΚΖ» αποτελεί τις ελάχιστες απαιτήσεις της Υπηρεσίας για την αξιολόγηση στοιχείων κόστους κύκλου ζωής των υπό προμήθεια υλικών» και μέρος των αναγραφόμενων δυνατόν να διαμορφωθούν και συμπληρωθούν, ανάλογα με την κύρια σύμβαση του αμυντικού υλικού / συστήματος.