

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΓΕΜΙΣΤΗΡΩΝ Μ4 ΠΡΟΣ ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑΓΚΩΝ ΛΣ – ΕΛ. ΑΚΤ.**I. ΓΕΝΙΚΑ**

Στο παρόν έγγραφο περιγράφονται οι τεχνικές απαιτήσεις για την προμήθεια γεμιστήρων Μ4 προς κάλυψη αναγκών ΛΣ- ΕΛ. ΑΚΤ.

II. ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ

Η προϋπολογισθείσα δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των **πέντε χιλιάδων εκατό πενήντα οκτώ ευρώ και σαράντα λεπτών #5.158,40€# (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% και κρατήσεων υπέρ δημοσίου)**. Ο προϋπολογισμός της παρούσας προμήθειας περιγράφεται στον πίνακα που ακολουθεί:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΠΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (ΑΝΕΥ ΦΠΑ)	ΠΟΣΟΣΤΟ ΦΠΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΦΠΑ ΚΑΙ ΚΡΑΤΗΣΕΩΝ ΥΠΕΡ ΔΗΜΟΣΙΟΥ)
01.	ΓΕΜΙΣΤΗΡΕΣ Μ4	200	ΤΕΜ	4.160,00 €	24%	#5.158,40€#

Ο ανάδοχος βαρύνεται με έξοδα για τη μεταφορά των υπό προμήθεια ειδών στον τόπο παράδοσης .

III. ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ

Κριτήριο κατακύρωσης της παρούσης ορίζεται **η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με μοναδικό κριτήριο προσδιορισμού την τιμή.**

IV. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ – ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1.	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ			
1.1	Όλες οι γεμιστήρες θα πρέπει να είναι καινούργιες και αμεταχείριστες, κατάλληλες για χρήση από τις αραβίδες COLT/M4 διαμετρήματος 5,56x45mm του Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ.	ΝΑΙ		
1.2	Θα είναι κωδικοποιημένες κατά NATO (NSN).	ΝΑΙ		
1.3	Κάθε γεμιστήρα θα φέρει προσθαφαιρούμενο κάλυμμα προστασίας από πρόσκρουση και σκόνη.	ΝΑΙ		
1.4	Οι γεμιστήρες θα έχουν σύστημα αναγνώρισης.	ΝΑΙ		
2.	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.			
2.1	Θα είναι κατασκευασμένες από συνθετικό υλικό μεγάλης αντοχής το οποίο να είναι ανθεκτικό σε επιχειρησιακές συνθήκες και περιβάλλον θαλάσσης.	ΝΑΙ		
2.2	Θα είναι χωρητικότητας 30 φυσιγγίων.	ΝΑΙ		
2.3	Θα παρέχουν απροβλημάτιστη τροφοδοσία χωρίς εμπλοκές τόσο για ημιαυτόματα όσο και για αυτόματα	ΝΑΙ		

	βολή. (Θα ελεγχθεί κατά την παραλαβή με την λειτουργική δοκιμή).			
2.4	Η γεμιστήρα θα μπορεί να αποσυναρμολογείται για συντήρηση/επιθεώρηση/αντικατάσταση των μερών της από τον ίδιο το χρήστη χωρίς τη χρήση ειδικών εργαλείων και στη συνέχεια να επανασυναρμολογείται από αυτόν στο πεδίο επιχειρήσεων.	ΝΑΙ		
2.5	Ο σχεδιασμός της γεμιστήρας θα επιτρέπει την πλήρη εναλλαξιμότητα των μερών της (σώμα, ελατήριο, έλασμα ανύψωσης πυρομαχικών, βάση).	ΝΑΙ		
2.6	Το σώμα της γεμιστήρας θα είναι καμπύλης μορφής (curved shaped).	ΝΑΙ		
2.7	Θα διαθέτει αναστολέα εισδοχής στη θυρίδα τροφοδοσίας πυρομαχικών του όπλου και στο κάτω μέρος της μικρή επιπλάτυση ή προεξοχές για εύκολη αφαίρεσή της από το χρήστη.	ΝΑΙ		
2.8	Το έλασμα ανύψωσης πυρομαχικών, (follower), θα είναι αυτολιπαινόμενο.	ΝΑΙ		

V. ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΕΙΔΩΝ

Ως τόπος παράδοσης του υπό προμήθεια ειδών ορίζονται οι εγκαταστάσεις του ΥΝΑΝΠ/ΑΛΣ – ΕΛ. ΑΚΤ./ΔΕΠΙΧ 3^ο, κτίριο ΣΧΟΛΗΣ Λ/Φ, ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ & ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΙΔΟΥ 1, ΠΕΙΡΑΙΑΣ.

VI. ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΕΙΔΩΝ

Ως χρόνος παράδοσης των υπό προμήθεια ειδών ορίζονται οι τρεις (03) μήνες από την επομένη της υπογραφής της σύμβασης. Η μεταφορά και η παράδοσή τους στον ορισθέντα τόπο παράδοσης θα πραγματοποιηθεί με έξοδα και ευθύνη του προμηθευτή.

VII. ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ - ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΕΙΔΩΝ

1. ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ

Η παρακολούθηση της καλής εκτέλεσης των όρων της σύμβασης θα διενεργείται από την αρμόδια επιτροπή Παρακολούθησης – Παραλαβής Ειδών και Παραλαβής Υπηρεσιών του ΥΝΑΝΠ.

2. ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Η παραλαβή της παρούσας προμήθειας θα πραγματοποιηθεί από την αρμόδια επιτροπή Παρακολούθησης – Παραλαβής Ειδών και Παραλαβής Υπηρεσιών του ΥΝΑΝΠ σε δύο (02) φάσεις:

1^η ΦΑΣΗ

Η πρώτη φάση θα περιλαμβάνει την ποσοτική παραλαβή των ειδών και θα πραγματοποιηθεί με την παράδοση των ειδών στον τόπο παράδοσής τους.

2^η ΦΑΣΗ

Η δεύτερη φάση θα περιλαμβάνει την ποιοτική παραλαβή των ειδών. Στο έργο της επιτροπής θα συνδράμει και η επιτροπή που θα συσταθεί από την επισπεύδουσα Υπηρεσία (ΥΝΑΝΠ/ΑΛΣ – ΕΛ. ΑΚΤ./ΔΕΠΙΧ 3^ο) με σκοπό την πραγματοποίηση λειτουργικών δοκιμών σε ποσοστό τουλάχιστον 5% της παραδοθείσας ποσότητας.

Ακολούθως η επιτροπή αυτή θα εκδώσει Υπηρεσιακή Βεβαίωση στην οποία θα αναφέρονται ρητά τα αποτελέσματα των πραγματοποιηθέντων λειτουργικών δοκιμών

VIII. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Ο υποψήφιος Ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να παρέχει εγγύηση τουλάχιστον δύο (02) ετών, από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής του έργου, έναντι οποιασδήποτε αδικαιολόγητης φθοράς των ειδών με υποχρέωση άμεσης αντικατάστασης.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
1.	ΣΚΟΠΟΣ – ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ			
1.1	Η προμήθεια γεμιστήρων διαμετρήματος 5,56x45mm για χρήση σε αραβίδες COLT/M4, προς εκπαιδευτική και υπηρεσιακή χρήση.	ΝΑΙ		
1.2	Ως κριτήριο αξιολογήσεως ορίζεται η χαμηλότερη τιμή , υπό την προϋπόθεση ότι θα πληρούνται όλοι οι όροι της παρούσας προδιαγραφής.	ΝΑΙ		
1.3	Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα κατά το στάδιο της υπογραφής της σύμβασης να τροποποιήσει τις ποσότητες, προσαυξάνοντας ή μειώνοντας αυτές κατάλληλα, ώστε να υπάρξει προσαρμογή στο ύψος των διαθεσίμων πιστώσεων.	ΝΑΙ		
2.	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ			
2.1	Όλες οι γεμιστήρες θα πρέπει να είναι καινούργιες και αμεταχείριστες, κατάλληλες για χρήση από τις αραβίδες COLT/M4 διαμετρήματος 5,56x45mm του Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ.	ΝΑΙ		
2.2	Θα είναι κωδικοποιημένες κατά NATO (NSN).	ΝΑΙ		
2.3	Κάθε γεμιστήρα θα φέρει προσθαφαιρούμενο κάλυμμα προστασίας από πρόσκρουση και σκόνη.	ΝΑΙ		
2.4	Οι γεμιστήρες θα έχουν σύστημα αναγνώρισης.	ΝΑΙ		
3.	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.			
3.1	Θα είναι κατασκευασμένες από συνθετικό υλικό μεγάλης αντοχής το οποίο να είναι ανθεκτικό σε επιχειρησιακές συνθήκες και περιβάλλον θαλάσσης.	ΝΑΙ		
3.2	Θα είναι χωρητικότητας 30 φυσιγγίων.	ΝΑΙ		
3.3	Θα παρέχουν απροβλημάτιστη τροφοδοσία χωρίς εμπλοκές τόσο για ημιαυτόματη όσο και για αυτόματη βολή. (Θα ελεγχθεί κατά την παραλαβή με την λειτουργική δοκιμή).	ΝΑΙ		
3.4	Η γεμιστήρα θα μπορεί να αποσυναρμολογείται για συντήρηση/επιθεώρηση/αντικατάσταση των μερών της από τον ίδιο το χρήστη χωρίς τη χρήση ειδικών εργαλείων και στη συνέχεια να επανασυναρμολογείται	ΝΑΙ		

	από αυτόν στο πεδίο επιχειρήσεων.			
3.5	Ο σχεδιασμός της γεμιστήρας θα επιτρέπει την πλήρη εναλλαξιμότητα των μερών της (σώμα, ελατήριο, έλασμα ανύψωσης πυρομαχικών, βάση).	NAI		
3.6	Το σώμα της γεμιστήρας θα είναι καμπύλης μορφής (curved shaped).	NAI		
3.7	Θα διαθέτει αναστολέα εισδοχής στη θυρίδα τροφοδοσίας πυρομαχικών του όπλου και στο κάτω μέρος της μικρή επιπλάτυση ή προεξοχές για εύκολη αφαίρεσή της από το χρήστη.	NAI		
3.8	Το έλασμα ανύψωσης πυρομαχικών, (follower), θα είναι αυτολιπαινόμενο.	NAI		
4.	ΠΑΡΑΛΑΒΗ.			
4.1	Πριν την οριστική παραλαβή ο προμηθευτής θα έχει παραδώσει τα υλικά στις Εγκαταστάσεις ΔΕΠΙΧ 3 ^ο (Κτήριο Σχολής Λ/Φ).	NAI		
4.2	Για την παραλαβή θα πραγματοποιηθεί λειτουργική δοκιμή σε ποσοστό τουλάχιστον 5%, από στελέχη ΔΕΠΙΧ 3 ^ο .	NAI		
4.2.1	Κατά την παραπάνω δοκιμή είναι επιθυμητή η παρουσία του αναδόχου ή εκπροσώπου του.	NAI		
4.3	Η παράδοση των υλικών θα γίνει το αργότερο σε τρεις (03) μήνες από την υπογραφή της Σύμβασης.	NAI		