

**ΕΙΔΟΣ 1: ΥΠΟΕΙΔΟΣ Α: ΧΙΤΩΝΙΟ ΜΠΛΕ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ**  
**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ																												
<b>1</b>	<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>																																				
	<p>Η παρούσα Τεχνική Προδιαγραφή (Τ.Π.) καλύπτει τις απαιτήσεις προμήθειας <u>κυανών χιτωνίων επιχειρήσεων</u> για τις ανάγκες των πληρωμάτων των πλωτών επιχειρησιακών μέσων του Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ. και των στελεχών του, που υπηρετούν στις Λιμενικές Αρχές Ανατολικού Αιγαίου, Κρήτης και Ιονίου, σύμφωνα με τον πίνακα στοιχείων που ακολουθεί:</p>																																				
	<b>Α/Α</b>	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ &amp; ΔΕΙΓΜΑ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	<b>ΠΟΣΟΤΗΤΑ</b>	ΝΑΙ																														
	1	ΧΙΤΩΝΙΟ ΜΠΛΕ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	Υ.ΝΑ.Ν.Π./Α.Λ.Σ.- ΕΛ. ΑΚΤ./Δ.Π. ΣΤ'/ΑΠ.Υ.Α.- ΑΠ.ΙΜ., ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, ΠΥΛΗ Ε1 – Ε2, ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΕΞΙ (06) ΜΗΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	3.000																															
<b>2</b>	<b>ΕΠΙΣΗΜΟ ΔΕΙΓΜΑ</b>																																				
	<p>Με το <b>Επίσημο Δείγμα</b> (Ε.Δ.) της <b>Υπηρεσίας</b> (το οποίο θεωρείται αντιπροσωπευτικό ως προς τις αναλογίες του για όλα τα μεγέθη) προσδιορίζονται η απόχρωση του υφάσματος κατασκευής του χιτωνίου, η ύφανσή του, ο τρόπος ραφής-κατασκευής του καθώς και η γενική μακροσκοπική εμφάνιση αυτού, όπως μορφή, ευκαμψία, αφή, καθαρότητα, φινίρισμα, κ.ά. Όταν υπάρχουν ασυμφωνίες μεταξύ του <b>Δείγματος</b> και των διαφόρων χαρακτηριστικών των <b>Τ.Π.</b> που δε διευκρινίζονται αλλού, ισχύουν τα χαρακτηριστικά του <b>Δείγματος</b>. Οποσδήποτε το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας δεν ισχύει για τυχόν υπάρχουσες σ' αυτό κακοτεχνίες και ελαττώματα.</p>						ΝΑΙ																														
<b>3</b>	<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>																																				
<b>3.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ</b>																																				
3.1.1	Τα χιτωνία θα είναι καινούρια. Θα είναι τμήμα της στολής <b>ACU</b> (Tactical Combat Uniform), σχήματος και απόχρωσης <b>απολύτως</b> σύμφωνα με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.						ΝΑΙ																														
3.1.2	Τα χιτωνία θα είναι άρτιας, επιμελημένης και ανθεκτικής κατασκευής, που θα εξασφαλίζει άνεση στην εφαρμογή, άριστη εμφάνιση καθώς και διατήρηση αυτών στην αρχική τους μορφή για μεγάλο χρονικό διάστημα.						ΝΑΙ																														
3.1.3	Η ραφή-κατασκευή των χιτωνίων θα γίνει σύμφωνα με τα στοιχεία των κατωτέρω §3.2 έως και §5 και <b>πάντα</b> σε συνδυασμό με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας. Στην Τεχνική Προσφορά του ο υποψήφιος πρέπει να δηλώσει το εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής του τελικού προϊόντος (επωνυμία-διεύθυνση).						ΝΑΙ																														
<b>3.2</b>	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>						ΝΑΙ																														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> <th>XL</th> <th>XXL</th> <th>XXXL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Μήκος (cm)</td> <td>75</td> <td>77</td> <td>78</td> <td>78</td> <td>81</td> <td>81</td> </tr> <tr> <td>Πλάτος (cm)</td> <td>56</td> <td>58</td> <td>59</td> <td>60</td> <td>65</td> <td>68</td> </tr> <tr> <td>Μήκος Μανικιού (cm)</td> <td>60</td> <td>63</td> <td>64</td> <td>64</td> <td>65</td> <td>65</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Ανοχή:</b> ± 1cm</p>						N°	S	M	L	XL	XXL	XXXL	Μήκος (cm)	75	77	78	78	81	81	Πλάτος (cm)	56	58	59	60	65	68	Μήκος Μανικιού (cm)	60	63	64	64	65	65	ΝΑΙ		
N°	S	M	L	XL	XXL	XXXL																															
Μήκος (cm)	75	77	78	78	81	81																															
Πλάτος (cm)	56	58	59	60	65	68																															
Μήκος Μανικιού (cm)	60	63	64	64	65	65																															

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
4.	<b>ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>			
4.1	Η σύνθεση του υφάσματος του χιτωνίου θα είναι βαμβάκι <b>70%</b> και πολυεστέρας <b>30%</b> , βάρους τουλάχιστον 225gr/m <sup>2</sup> , άριστης ποιότητας και χρώματος βαθύ κυανού (NAVY BLUE), <b>απολύτως</b> όμοιου με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.	ΝΑΙ		
4.2	Η ύφανσή του να έχει γίνει με ειδική τεχνική ενίσχυσης, που το καθιστά ανθεκτικό σε σκίσιμο, αλλά και στην περίπτωση που σκιστεί να διακόπτεται η ζημιά στο ελάχιστο (σχεδίαση <b>Rip-Stop</b> ).	ΝΑΙ		
4.3	Στην κατασκευή του χιτωνίου περιλαμβάνονται αρκετά τμήματα μαύρης αυτόδετης ταινίας <b>Velcro</b> (αρσενικό & θηλυκό), διαφορετικών διαστάσεων.	ΝΑΙ		
5.	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ</b>			
5.1	Το χιτώνιο αποτελείται από τρία τμήματα/φύλλα (δύο εμπρόσθια και ένα οπίσθιο), τα μανίκια, το περιλαίμιο (γιακάς ή κολάρο) και τα πρόσθετα μέρη των εμπρόσθιων φύλλων και των μανικιών (θυλάκια). Στην περιοχή των μασχαλών υπάρχει κατάλληλο φερμουάρ, με μήκος περίπου 30εκ. για καλύτερο εξαερισμό, ειδικά τους καλοκαιρινούς μήνες. Μπροστά κλείνει ενιαία με ειδικό φερμουάρ <b>δύο κατευθύνσεων</b> και επιπρόσθετα με τρία μικρά κομμάτια Velcro, διαστάσεων 3x6εκ. Εξωτερικά στο ύψος του στέρνου υπάρχει επιπλέον κομμάτι Velcro, διαστάσεων 5x6εκ. για τοποθέτηση σημάτων.	ΝΑΙ		
5.2	Το περιλαίμιο είναι κατασκευασμένο με σχεδίαση Μάο (κλειστού τύπου) και εσωτερικά φέρει ύφασμα τύπου Coolmax πλάτους 5εκ., για να αποφεύγονται τα εγκαύματα λόγω τριβής. Εξωτερικά, στην περιοχή του λαιμού, υπάρχει μια προέκταση υφάσματος, διαστάσεων 5x6εκ. περίπου, επενδεδυμένη με θηλυκό Velcro, με την οποία επιτυγχάνεται πολύ καλύτερη μόνωση.	ΝΑΙ		
5.3	Το κάθε εμπρόσθιο φύλλο φέρει εξωτερικά στο ύψος του στήθους ένα λοξό θυλάκιο (τσέπη), το οποίο προστατεύεται από πρόσθετο κομμάτι υφάσματος (καπάκι), αναλόγου μεγέθους, που κλείνει με Velcro. Πάνω από κάθε τσέπη θα υπάρχει ταινία Velcro, διαστάσεων 2,5x12εκ. περίπου, για την τοποθέτηση διακριτικών.	ΝΑΙ		
5.4	Στο οπίσθιο φύλλο δημιουργείται δεξιά και αριστερά των ωμοπλάτων αναδίπλωση (πιέτα) του υφάσματος πλάτους 5εκ., για μεγαλύτερη ελευθερία κινήσεων και άνεση.			
5.5	Σε κάθε μανίκι υπάρχουν δυο τσέπες. Μια μεγάλη στο ύψος του μπράτσου, διαστάσεων 13x17εκ. περίπου και μια μικρότερη πιο χαμηλά, διαστάσεων 8x13 εκ. και 8x17εκ. περίπου στο δεξί και αριστερό μανίκι (θήκη στυλογράφων) αντίστοιχα. Υπάρχουν θήκες για προστατευτικό εξοπλισμό στους αγκώνες και οι μανσέτες κλείνουν με Velcro για καλύτερη μόνωση. Όλες οι θήκες και τσέπες κλείνουν με Velcro υψηλής ποιότητας ενώ παρέχεται επιπλέον ύφασμα για την προσαρμογή μαχαιριών, φακών, κ.ά.	ΝΑΙ		
5.6	Κάθε χιτώνιο θα φέρει εσωτερικά στο ύψος του λαιμού υφασμάτινη ανεξιτηλη ετικέτα, όπου θα αναγράφονται το μέγεθος, η σύνθεση, η επωνυμία του κατασκευαστή και τα διεθνή σύμβολα με τις οδηγίες φροντίδας του είδους, όπως καθαρισμού, σιδερώματος, στεγνώματος, κ.ά.	ΝΑΙ		
5.7	Η ραφή-συνένωση των τμημάτων του χιτωνίου και η κατασκευή αυτού καθώς και ο χρωματισμός του θα είναι <b>απολύτως</b> όμοια με του <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.	ΝΑΙ		
6.	<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ</b>			
6.1	<b>Πρωτογενής συσκευασία:</b> Κάθε χιτώνιο θα είναι σιδερωμένο και διπλωμένο μέσα σε διάφανη πλαστική θήκη με σπές, επί της οποίας θα φέρεται αυτοκόλλητη ετικέτα με την περιγραφή του υλικού, το μέγεθος, την επωνυμία του κατασκευαστή και τον αριθμό-έτος της Σύμβασης.	ΝΑΙ		

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ																					
6.2	<b>Δευτερογενής συσκευασία:</b> Κατάλληλος αριθμός πρωτογενών συσκευασιών θα συσκευάζονται σε πεντάφυλλο χαρτοκιβώτιο ανθεκτικό στη μεταφορά και αποθήκευση, το οποίο θα κλείνει με κατάλληλη ταινία (κολλητική ή τσέρκι).	ΝΑΙ																							
6.3	<b>Επιστημονικές δευτερογενούς συσκευασίας:</b> Στο εξωτερικό μέρος και σε εμφανές σημείο αυτής θα αναγράφονται τα παρακάτω: <b>6.3.1</b> Περιγραφή του υλικού. <b>6.3.2</b> Εμπορικό σήμα ή επωνυμία του κατασκευαστή και του προμηθευτή, εφόσον διαφέρουν. <b>6.3.3</b> Αριθμός περιεχόμενων τεμαχίων. <b>6.3.4</b> Μέγεθος χιτωνίου. <b>6.3.5</b> Μήνας και έτος κατασκευής. <b>6.3.6</b> Αριθμός και έτος σύμβασης. <b>6.3.7</b> Τόπος παράδοσης [Αποθήκη Υλικών Απογραφής (ΑΠ.Υ.Α.) – Αποθήκη Ιματισμού (ΑΠ.ΙΜ.)]	ΝΑΙ																							
7.	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>																								
7.1	Η συνολική ποσότητα των παραδιδόμενων τεμαχίων που προσκομίζονται κάθε φορά από τον προμηθευτή σε συγκεκριμένη ημερομηνία θα θεωρούνται ως μια (1) παρτίδα (ανεξαρτήτως του συνολικού αριθμού ειδών που υποχρεούται να παραδώσει βάσει της σχετικής σύμβασης). Ο προμηθευτής είναι δυνατόν να παραδώσει όλη την συμβατική ποσότητα σε δύο (2) παρτίδες, δηλαδή μέχρι και δύο (2) τμηματικές παραδόσεις. Οι δειγματοληπτικοί έλεγχοι θα πραγματοποιούνται και στις δύο (2) παρτίδες (τμηματικές παραδόσεις). Τα ανωτέρω ισχύουν για την περίπτωση εφάπαξ παράδοσης.	ΝΑΙ																							
7.2	Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει μαζί με την Τεχνική του Προσφορά στην Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού και Υπεύθυνη Δήλωση <b>περί συμμόρφωσης</b> των προς παράδοση ειδών με τις <b>Τ.Π.</b> ως προς τη <b>σύνθεση</b> και την <b>ποιότητα</b> του υφάσματος. Παράλληλα υποχρεούται να καταθέσει, <b>επί ποινή απόρριψης</b> , ένα (1) <b>αντιπροσωπευτικό δείγμα</b> στην Επισπεύδουσα Υπηρεσία (Δ.Π. ΣΤ'), <b>τουλάχιστον</b> τρεις (03) εργάσιμες ημέρες πριν την διενέργεια του διαγωνισμού, η οποία εν συνεχεία θα προσκομίσει Βεβαίωση στην ανωτέρω Επιτροπή περί <b>αποδοχής/απόρριψης</b> του δείγματος. Τα αντιπροσωπευτικά δείγματα του/των προμηθευτή/τών, στον/στους οποίο/ους θα κατακυρωθεί ο διαγωνισμός θα επισημοποιούνται από την Επισπεύδουσα Υπηρεσία και θα αποτελέσουν κατά το στάδιο της παραλαβής τα επισημοποιημένα δείγματα, βάσει των οποίων θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή Παραλαβών (Ε.Π.) ο μακροσκοπικός έλεγχος και η παραλαβή. Η σχετική <b>ποσόστωση των μεγεθών</b> των παραδοθέντων τεμαχίων κάθε Αποθήκης (S-XXXL) θα συμπεριλαμβάνεται στο κείμενο της αντίστοιχης Σύμβασης.	ΝΑΙ																							
7.3	<b>Μακροσκοπικός έλεγχος</b> Οι έλεγχοι θα γίνουν δειγματοληπτικά σε πρωτογενείς και δευτερογενείς συσκευασίες.	ΝΑΙ																							
7.4	<b>Έλεγχος συσκευασίας</b> Θα πραγματοποιηθεί δειγματοληψία στις συσκευασίες με τη χρήση του ακόλουθου πίνακα: <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ</th> </tr> <tr> <th>Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)</th> <th>Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)</th> <th>Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 – 90</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>91 – 280</td> <td>13</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>281 – 500</td> <td>20</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>501 – 1.200</td> <td>32</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>1.201 – 3.200</td> <td>50</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> Ως ελαττωματικό θεωρείται ένα τεμάχιο του δείγματος, όταν διαπιστωθούν ελλείψεις ή ασυμφωνία με τα αναγραφόμενα στις §3 έως και §6 (π.χ. ύπαρξη ακαλαίσθητων σημείων και	ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ			Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων	2 – 90	3	0	91 – 280	13	1	281 – 500	20	2	501 – 1.200	32	3	1.201 – 3.200	50	5	ΝΑΙ		
ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ																									
Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων																							
2 – 90	3	0																							
91 – 280	13	1																							
281 – 500	20	2																							
501 – 1.200	32	3																							
1.201 – 3.200	50	5																							

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
	ατελειών στην ραφή-κατασκευή, όπως ξέφτια στις ραφές, παραμορφώσεις (ξεχειλώματα) και άκομψες πτυχώσεις, ανομοιομορφία χρωματισμού και φινιρίσματος, επιφανειακά εξωτερικά ελαττώματα, όπως σκισίματα, τρύπες, καψίματα, μόνιμα στίγματα, κηλίδες ή οποιαδήποτε αλλοίωση της επιφάνειας του υφάσματος, κ.ά.) καθώς και όταν διαπιστωθεί σχίσσιμο ή σημαντική παραμόρφωση του χαρτοκιβωτίου.			
7.5	Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει ένα αντίγραφο ισχύοντος <b>Πιστοποιητικού Συμμόρφωσης Συστήματος Διαχείρισης της Ποιότητας</b> τουλάχιστον κατά <b>ISO 9001:2008</b> εκδοθέν από Διαπιστευμένο Φορέα, για το δηλωθέν στην §3.1.3 εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής χιτωνίων.	ΝΑΙ		
<b>8.</b>	<b>ΕΓΓΥΗΣΗ</b>			
8.1	Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να παρέχει εγγύηση <b>τριών (3) μηνών</b> από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, με την προϋπόθεση της πιστής εφαρμογής των κανόνων συντήρησης του είδους ( <b>§5.6</b> ), με <b>υποχρέωση αντικατάστασης</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
8.2	Σε περίπτωση <b>μη αντιστοιχίας</b> των παραδοθέντων μεγεθών με τα παραγγελθέντα, ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να τα <b>αντικαταστήσει</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
<b>9.</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	ΝΑΙ		
9.1	<b>Χρόνος παράδοσης:</b> Ο χρόνος παράδοσης των ειδών, όπως ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας, θα είναι <b>έξι (06) μήνες</b> από την επομένη της υπογραφής της σχετικής Σύμβασης.	ΝΑΙ		
9.2	<b>Τόπος παράδοσης &amp; Δείγμα:</b> Ο τόπος παράδοσης των ειδών ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας με την ακόλουθη αναλογία: <b>α)</b> το ένα τρίτο ( $\frac{1}{3}$ ) των τεμαχίων θα παραδοθεί στην <b>ΑΠ.Υ.Α.</b> και <b>β)</b> τα υπόλοιπα τεμάχια ( $\frac{2}{3}$ ) θα παραδοθούν στην <b>ΑΠ.ΙΜ.</b> Το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας, σε περίπτωση που οι υποψήφιοι θελήσουν να το ελέγξουν, βρίσκεται στο Κεντρικό Κτίριο Υ.ΝΑ.Ν.Π. (3 <sup>ος</sup> όροφος) στην ΑΠ.ΙΜ. (κατόπιν συνεννοήσεως).	ΝΑΙ		
<b>10.</b>	<b>ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>			
	Η παραλαβή των ειδών θα πραγματοποιηθεί από την αρμόδια <b>Ε.Π.</b> εντός τριάντα (30) ημερών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 7 της παρούσας.	ΝΑΙ		

Συνημμένα: Προσθήκη (Εικόνα 1)

**ΠΡΟΣΘΗΚΗ**



**Εικόνα 1.**

**ΕΙΔΟΣ 1: ΥΠΟΕΙΔΟΣ Β: ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΜΠΛΕ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ**  
**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
1	<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>								
	<p>Η παρούσα Τεχνική Προδιαγραφή (Τ.Π.) καλύπτει τις απαιτήσεις προμήθειας <u>κυανών παντελονιών επιχειρήσεων</u> για τις ανάγκες των πληρωμάτων των πλωτών επιχειρησιακών μέσων του Λ.Σ.–ΕΛ.ΑΚΤ. και των στελεχών του, που υπηρετούν στις Λιμενικές Αρχές Ανατολικού Αιγαίου, Κρήτης και Ιονίου, σύμφωνα με τον πίνακα στοιχείων που ακολουθεί:</p>								
	<b>Α/Α</b>	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ &amp; ΔΕΙΓΜΑ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	<b>ΠΟΣΟΤΗΤΑ</b>	ΝΑΙ		
	1	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΜΠΛΕ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	Υ.ΝΑ.Ν.Π./Α.Λ.Σ.- ΕΛ. ΑΚΤ./Δ.Π. ΣΤ'/ΑΠ.Υ.Α.- ΑΠ.ΙΜ., ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, ΠΥΛΗ Ε1 – Ε2, ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΕΞΙ (06) ΜΗΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	6.000			
2	<b>ΕΠΙΣΗΜΟ ΔΕΙΓΜΑ</b>								
	<p>Με το <b>Επίσημο Δείγμα</b> (Ε.Δ.) της <b>Υπηρεσίας</b> (το οποίο θεωρείται αντιπροσωπευτικό ως προς τις αναλογίες του για όλα τα μεγέθη) προσδιορίζονται η απόχρωση του υφάσματος κατασκευής του παντελονιού, η ύφανσή του, ο τρόπος ραφής-κατασκευής του καθώς και η γενική μακροσκοπική εμφάνιση αυτού, όπως μορφή, ευκαμψία, αφή, καθαρότητα, φινίρισμα, κ.ά. Όταν υπάρχουν ασυμφωνίες μεταξύ του <b>Δείγματος</b> και των διαφόρων χαρακτηριστικών των <b>Τ.Π.</b> που δε διευκρινίζονται αλλού, ισχύουν τα χαρακτηριστικά του <b>Δείγματος</b>. Οποσδήποτε το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας δεν ισχύει για τυχόν υπάρχουσες σ' αυτό κακοτεχνίες και ελαττώματα.</p>						ΝΑΙ		
3	<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>								
3.1	<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ</b>								
3.1.1	Τα παντελόνια θα είναι καινούρια. Θα είναι τμήμα της στολής <b>ACU</b> (Tactical Combat Uniform), σχήματος και απόχρωσης <b>απολύτως</b> σύμφωνα με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.						ΝΑΙ		
3.1.2	Τα παντελόνια θα είναι άρτιας, επιμελημένης και ανθεκτικής κατασκευής, που θα εξασφαλίζει άνεση στην εφαρμογή, άριστη εμφάνιση καθώς και διατήρηση αυτών στην αρχική τους μορφή για μεγάλο χρονικό διάστημα.						ΝΑΙ		
3.1.3	Η ραφή-κατασκευή των παντελονιών θα γίνει σύμφωνα με τα στοιχεία των κατωτέρω §3.2 έως και §5 και <b>πάντα</b> σε συνδυασμό με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας. Στην Τεχνική Προσφορά του ο υποψήφιος πρέπει να δηλώσει το εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής του τελικού προϊόντος (επωνυμία-διεύθυνση).						ΝΑΙ		
3.2	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>						ΝΑΙ		
							ΝΑΙ		
	<b>Ν°</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>			
	<b>Μήκος (cm)</b>	111	112	113	113	114			
	<b>Πλάτος (cm)</b>	42	43	44	46	48			
	<b>Ανοχή: ± 1cm</b>								
4.	<b>ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>								

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
4.1	Η σύνθεση του υφάσματος του παντελονιού θα είναι βαμβάκι <b>70%</b> και πολυεστέρας <b>30%</b> , βάρους τουλάχιστον 225gr/m <sup>2</sup> , άριστης ποιότητας και χρώματος βαθύ κυανού (NAVY BLUE), <b>απολύτως</b> όμοιου με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας..	ΝΑΙ		
4.2	Η ύφανσή του να έχει γίνει με ειδική τεχνική ενίσχυσης, που το καθιστά ανθεκτικό σε σκίσιμο, αλλά και στην περίπτωση που σκιστεί να διακόπτεται η ζημιά στο ελάχιστο (σχεδίαση <b>Rip-Stop</b> ).	ΝΑΙ		
4.3	Το κουμπί του παντελονιού θα κατασκευαστεί από θερμοσκληρυνόμενο πλαστικό και πρέπει να αντέχει στην μέγιστη θερμοκρασία σιδερώματος, Θα είναι κυανού χρώματος, σχήματος κυκλικού, διαμέτρου 1,9εκ. και θα φέρει τέσσερις οπές.	ΝΑΙ		
4.4	Στην κατασκευή του παντελονιού περιλαμβάνονται αρκετά τμήματα μαύρης αυτόδετης ταινίας <b>Velcro</b> (αρσενικό & θηλυκό), διαφορετικών διαστάσεων.	ΝΑΙ		
5.	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ</b>			
5.1	Το παντελόνι πρέπει να φέρει εσωτερικά κορδόνι ίδιου χρώματος με το ύφασμα και περιμετρικά της μέσης επτά θηλιές, από τις οποίες διέρχεται η ζώνη. Μπροστά στην δεξιά θηλιά να έχει πλαστικό κλιπ συγκράτησης κλειδιών μαύρου χρώματος.	ΝΑΙ		
5.2	Το παντελόνι φέρει εμπρός δύο λοξές εσωτερικές (χωνευτές) τσέπες ενώ οι δύο μεγάλες πλαϊνές (μηριαίες) είναι εξωτερικές με καπάκι και κλείνουν με δύο τμήματα ταινίας Velcro διαστάσεων 3x7εκ. Οι δύο πίσω τσέπες είναι χωνευτές με καπάκι και κλείνουν με τμήμα ταινίας Velcro διάστασης 2x10εκ.	ΝΑΙ		
5.3	Κάτω από το ύψος της μέσης, εκατέρωθεν της βουβωνικής περιοχής, υπάρχουν δύο μικρές μπροστινές εξωτερικές τσέπες με καπάκι, διαστάσεων 7x10εκ. περίπου, με διπλή ραφή για βαριά χρήση.			
5.4	Σε κάθε μπατζάκι στο ύψος της γάμπας υπάρχει μια εξωτερική τσέπη με καπάκι διαστάσεων 11x19εκ. για αποθήκευση επιδέσμου, συλλογή επιβίωσης, κ.ά. Υπάρχουν θήκες για προστατευτικό εξοπλισμό στα γόνατα και τα μπατζάκια στο κάτω μέρος τους κλείνουν με Velcro για καλύτερη μόνωση. Πίσω και στο ύψος των γλουτών υπάρχουν ενισχυμένα τμήματα σύμφωνα με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας. Όλες οι θήκες και τσέπες κλείνουν με Velcro υψηλής ποιότητας.	ΝΑΙ		
5.5	Κάθε παντελόνι θα φέρει υφασμάτινη ανεξίτηλη ετικέτα, όπου θα αναγράφονται το μέγεθος, η σύνθεση, η επωνυμία του κατασκευαστή και τα διεθνή σύμβολα με τις οδηγίες φροντίδας του είδους, όπως καθαρισμού, σιδερώματος, στεγνώματος, κ.ά.	ΝΑΙ		
5.6	Η ραφή-συνένωση των τμημάτων του παντελονιού και η κατασκευή αυτού καθώς και ο χρωματισμός του θα είναι <b>απολύτως</b> όμοια με του <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.	ΝΑΙ		
6.	<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ</b>			
6.1	<b>Πρωτογενής συσκευασία:</b> Κάθε παντελόνι θα είναι σιδερωμένο και διπλωμένο μέσα σε διάφανη πλαστική θήκη με οπές, επί της οποίας θα φέρεται αυτοκόλλητη ετικέτα με την περιγραφή του υλικού, το μέγεθος, την επωνυμία του κατασκευαστή και τον αριθμό-έτος της Σύμβασης.	ΝΑΙ		
6.2	<b>Δευτερογενής συσκευασία:</b> Κατάλληλος αριθμός πρωτογενών συσκευασιών θα συσκευάζονται σε πεντάφυλλο χαρτοκιβώτιο ανθεκτικό στη μεταφορά και αποθήκευση, το οποίο θα κλείνει με κατάλληλη ταινία (κολλητική ή τσέρκι).	ΝΑΙ		
6.3	<b>Επισημάνσεις δευτερογενούς συσκευασίας:</b> Στο εξωτερικό μέρος και σε εμφανές σημείο αυτής θα αναγράφονται τα παρακάτω:	ΝΑΙ		

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ																								
	<p><b>6.3.1</b> Περιγραφή του υλικού.  <b>6.3.2</b> Εμπορικό σήμα ή επωνυμία του κατασκευαστή και του προμηθευτή, εφόσον διαφέρουν.  <b>6.3.3</b> Αριθμός περιεχόμενων τεμαχίων.  <b>6.3.4</b> Μέγεθος παντελονιού.  <b>6.3.5</b> Μήνας και έτος κατασκευής.  <b>6.3.6</b> Αριθμός και έτος σύμβασης.  <b>6.3.7</b> Τόπος παράδοσης [Αποθήκη Υλικών Απογραφής (ΑΠ.Υ.Α.) – Αποθήκη Ιματισμού (ΑΠ.ΙΜ.)]</p>																											
7.	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>																											
7.1	<p>Η συνολική ποσότητα των παραδιδόμενων τεμαχίων που προσκομίζονται κάθε φορά από τον προμηθευτή σε συγκεκριμένη ημερομηνία θα θεωρούνται ως μια (1) παρτίδα (ανεξαρτήτως του συνολικού αριθμού ειδών που υποχρεούται να παραδώσει βάσει της σχετικής σύμβασης). Ο προμηθευτής είναι δυνατόν να παραδώσει όλη την συμβατική ποσότητα σε δύο (2) παρτίδες, δηλαδή μέχρι και δύο (2) τμηματικές παραδόσεις. Οι δειγματοληπτικοί έλεγχοι θα πραγματοποιούνται και στις δύο (2) παρτίδες (τμηματικές παραδόσεις). Τα ανωτέρω ισχύουν για την περίπτωση εφάπαξ παράδοσης.</p>	ΝΑΙ																										
7.2	<p>Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει μαζί με την Τεχνική του Προσφορά στην Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού και Υπεύθυνη Δήλωση <b>περί συμμόρφωσης</b> των προς παράδοση ειδών με τις <b>Τ.Π.</b> ως προς τη <b>σύνθεση</b> και την <b>ποιότητα</b> του υφάσματος. Παράλληλα υποχρεούται να καταθέσει, <b>επί ποινή απόρριψης</b>, ένα (1) <b>αντιπροσωπευτικό δείγμα</b> στην Επισπεύδουσα Υπηρεσία (Δ.Π. ΣΤ'), <b>τουλάχιστον</b> τρεις (03) εργάσιμες ημέρες πριν την διενέργεια του διαγωνισμού, η οποία εν συνεχεία θα προσκομίσει Βεβαίωση στην ανωτέρω Επιτροπή περί <b>αποδοχής/απόρριψης</b> του δείγματος. Τα αντιπροσωπευτικά δείγματα του/των προμηθευτή/τών, στον/στους οποίο/ους θα κατακυρωθεί ο διαγωνισμός θα εισημοποιούνται από την Επισπεύδουσα Υπηρεσία και θα αποτελέσουν κατά το στάδιο της παραλαβής τα εισημοποιημένα δείγματα, βάσει των οποίων θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή Παραλαβών (Ε.Π.) ο μακροσκοπικός έλεγχος και η παραλαβή. Η σχετική <b>ποσόστωση των μεγεθών</b> των παραδοθέντων τεμαχίων κάθε Αποθήκης (<b>S-XXXL</b>) θα συμπεριλαμβάνεται στο κείμενο της αντίστοιχης Σύμβασης.</p>	ΝΑΙ																										
7.3	<p><b>Μακροσκοπικός έλεγχος</b>  Οι έλεγχοι θα γίνουν δειγματοληπτικά σε πρωτογενείς και δευτερογενείς συσκευασίες.</p>	ΝΑΙ																										
7.4	<p><b>Έλεγχος συσκευασίας</b>  Θα πραγματοποιηθεί δειγματοληψία στις συσκευασίες με τη χρήση του ακόλουθου πίνακα:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ</th> </tr> <tr> <th>Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)</th> <th>Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)</th> <th>Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 – 90</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>91 – 280</td> <td>13</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>281 – 500</td> <td>20</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>501 – 1.200</td> <td>32</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>1.201 – 3.200</td> <td>50</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3.201 – 10.000</td> <td>80</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ως <b>ελαττωματικό</b> θεωρείται ένα τεμάχιο του δείγματος, όταν διαπιστωθούν ελλείψεις ή ασυμφωνία με τα αναγραφόμενα στις §3 έως και §6 (π.χ. ύπαρξη ακαλαίσθητων σημείων και ατελειών στην ραφή-κατασκευή, όπως ξέφτια στις ραφές, παραμορφώσεις (ξεχειλώματα) και άκομφες πτυχώσεις, ανομοιομορφία χρωματισμού και φινιρίσματος, επιφανειακά εξωτερικά ελαττώματα, όπως σκισίματα, τρύπες, καψίματα, μόνιμα στίγματα, κηλίδες ή οποιαδήποτε αλλοίωση της επιφάνειας του υφάσματος, κ.ά.) καθώς και όταν διαπιστωθεί σχίσμο ή</p>	ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ			Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων	2 – 90	3	0	91 – 280	13	1	281 – 500	20	2	501 – 1.200	32	3	1.201 – 3.200	50	5	3.201 – 10.000	80	7	ΝΑΙ		
ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ																												
Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων																										
2 – 90	3	0																										
91 – 280	13	1																										
281 – 500	20	2																										
501 – 1.200	32	3																										
1.201 – 3.200	50	5																										
3.201 – 10.000	80	7																										



ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
7.5	σημαντική παραμόρφωση του χαρτοκιβωτίου. Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει ένα αντίγραφο ισχύοντος <b>Πιστοποιητικού Συμμόρφωσης Συστήματος Διαχείρισης της Ποιότητας</b> τουλάχιστον κατά <u>ISO 9001:2008</u> εκδοθέν από Διαπιστευμένο Φορέα, για το δηλωθέν στην §3.1.3 εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής παντελονιών.	ΝΑΙ		
8.	<b>ΕΓΓΥΗΣΗ</b>			
8.1	Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να παρέχει εγγύηση <b>τριών (3) μηνών</b> από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, με την προϋπόθεση της πιστής εφαρμογής των κανόνων συντήρησης του είδους (§5.5), με <b>υποχρέωση αντικατάστασης</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
8.2	Σε περίπτωση <b>μη αντιστοιχίας</b> των παραδοθέντων μεγεθών με τα παραγγελθέντα, ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να τα <b>αντικαταστήσει</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
9.	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	ΝΑΙ		
9.1	<b>Χρόνος παράδοσης:</b> Ο χρόνος παράδοσης των ειδών, όπως ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας, θα είναι <b>έξι (06) μήνες</b> από την επομένη της υπογραφής της σχετικής Σύμβασης.	ΝΑΙ		
9.2	<b>Τόπος παράδοσης &amp; Δείγμα:</b> Ο τόπος παράδοσης των ειδών ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας με την ακόλουθη αναλογία: <b>α)</b> το ένα τρίτο ( $\frac{1}{3}$ ) των τεμαχίων θα παραδοθεί στην <b>ΑΠ.Υ.Α.</b> και <b>β)</b> τα υπόλοιπα τεμάχια ( $\frac{2}{3}$ ) θα παραδοθούν στην <b>ΑΠ.ΙΜ.</b> Το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας, σε περίπτωση που οι υποψήφιοι θελήσουν να το ελέγξουν, βρίσκεται στο Κεντρικό Κτίριο Υ.ΝΑ.Ν.Π. (3 <sup>ος</sup> όροφος) στην ΑΠ.ΙΜ. (κατόπιν συνεννόησης).	ΝΑΙ		
10.	<b>ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>			
	Η παραλαβή των ειδών θα πραγματοποιηθεί από την αρμόδια <b>Ε.Π.</b> εντός τριάντα (30) ημερών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 7 της παρούσας.	ΝΑΙ		

**ΕΙΔΟΣ 1: ΥΠΟΕΙΔΟΣ Γ: ΖΩΝΗ ΜΠΛΕ ΜΕ ΠΟΡΠΗ Λ.Σ.  
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ												
<b>1</b>	<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>																				
	<p>Η παρούσα Τεχνική Προδιαγραφή (Τ.Π.) καλύπτει τις απαιτήσεις προμήθειας <u>κυανών ζωνών με πόρπη Λ.Σ.</u> για τις ανάγκες των πληρωμάτων των πλωτών επιχειρησιακών μέσων του Λ.Σ.–ΕΛ.ΑΚΤ. και των στελεχών του, που υπηρετούν στις Λιμενικές Αρχές Ανατολικού Αιγαίου, Κρήτης και Ιονίου, σύμφωνα με τον πίνακα στοιχείων που ακολουθεί:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Α/Α</th> <th>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</th> <th>ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ &amp; ΔΕΙΓΜΑ</th> <th>ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ</th> <th>ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</th> <th>ΠΟΣΟΤΗΤΑ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ΖΩΝΕΣ ΜΠΛΕ ΜΕ ΠΟΡΠΗ Λ.Σ.</td> <td>Υ.ΝΑ.Ν.Π./Α.Λ.Σ.- ΕΛ. ΑΚΤ./Δ.Π. ΣΤ'/ΑΠ.Υ.Α.- ΑΠ.ΙΜ., ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, ΠΥΛΗ Ε1 – Ε2, ΠΕΙΡΑΙΑΣ</td> <td>ΤΕΜΑΧΙΟ</td> <td>ΕΞΙ (06) ΜΗΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ</td> <td>3.000</td> </tr> </tbody> </table>						Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ & ΔΕΙΓΜΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	1	ΖΩΝΕΣ ΜΠΛΕ ΜΕ ΠΟΡΠΗ Λ.Σ.	Υ.ΝΑ.Ν.Π./Α.Λ.Σ.- ΕΛ. ΑΚΤ./Δ.Π. ΣΤ'/ΑΠ.Υ.Α.- ΑΠ.ΙΜ., ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, ΠΥΛΗ Ε1 – Ε2, ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΕΞΙ (06) ΜΗΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	3.000	ΝΑΙ		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ & ΔΕΙΓΜΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ																
1	ΖΩΝΕΣ ΜΠΛΕ ΜΕ ΠΟΡΠΗ Λ.Σ.	Υ.ΝΑ.Ν.Π./Α.Λ.Σ.- ΕΛ. ΑΚΤ./Δ.Π. ΣΤ'/ΑΠ.Υ.Α.- ΑΠ.ΙΜ., ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, ΠΥΛΗ Ε1 – Ε2, ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΕΞΙ (06) ΜΗΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	3.000																
<b>2</b>	<b>ΕΠΙΣΗΜΟ ΔΕΙΓΜΑ</b>																				
	<p>Με το <b>Επίσημο Δείγμα</b> (Ε.Δ.) της <b>Υπηρεσίας</b> προσδιορίζονται η ακριβής απεικόνιση της πόρπης, οι προβλεπόμενες διαστάσεις της ζώνης καθώς και η γενική μακροσκοπική εμφάνιση αυτής. Όταν υπάρχουν ασυμφωνίες μεταξύ του <b>Δείγματος</b> και των διαφόρων χαρακτηριστικών των <b>Τ.Π.</b> που δε διευκρινίζονται αλλού, ισχύουν τα χαρακτηριστικά του <b>Δείγματος</b>. Οπωσδήποτε το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας δεν ισχύει για τυχόν υπάρχουσες σ' αυτό κακοτεχνίες και ελαττώματα.</p>						ΝΑΙ														
<b>3</b>	<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>																				
<b>3.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ</b>																				
3.1.1	Οι ζώνες θα είναι καινούριες. Θα είναι συνθετικές, βαθύ κυανού χρώματος (NAVY BLUE) και θα καταλήγουν στο μεν αριστερό άκρο σε ορειχάλκινη, επίχρυση, αποσπώμενη, κυρτή πόρπη και στο δε δεξιό σε ορειχάλκινο, επίχρυσο προστατευτικό άκρο. Στο κέντρο του εμπρόσθιου τμήματος της πόρπης να υπάρχει <b>ανάγλυφο</b> το διακριτικό σήμα του Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ., <b>απολύτως</b> σύμφωνα με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.						ΝΑΙ														
3.1.2	Οι ζώνες θα είναι επιμελημένης και ανθεκτικής κατασκευής, που θα εξασφαλίζει άψογη εμφάνιση καθώς και διατήρηση αυτών στην αρχική τους μορφή για μεγάλο χρονικό διάστημα.						ΝΑΙ														
3.1.3	Η κατασκευή των ζωνών θα γίνει σύμφωνα με τα στοιχεία των κατωτέρω §3.2 έως και §5 και <b>πάντα</b> σε συνδυασμό με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας. Στην Τεχνική Προσφορά του ο υποψήφιος πρέπει να δηλώσει το εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής του τελικού προϊόντος (επωνυμία-διεύθυνση).						ΝΑΙ														
<b>3.2</b>	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>																				
3.2.1	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΙΜΑΝΤΑ</b>																				
	<p>Μήκος: 135 ± 1εκ. Πλάτος: 4 ± 0,1εκ. Πάχος: 0,3 ± 0,1εκ.</p>						ΝΑΙ														

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
3.2.2	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΟΡΠΗΣ</b>			
	<u>Πλάτος</u> :: 6 ± 0,1εκ. <u>Ύψος</u> : 4,5 ± 0,1εκ. <u>Πάχος</u> : 1 ± 0,1εκ.	ΝΑΙ		
<b>4.</b>	<b>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>			
4.1	Υλικό /χρώμα <b>ιμάντα</b> : συνθετικό /κυανό	ΝΑΙ		
4.2	Υλικό /χρώμα <b>πόρπης – προστ/κού άκρου</b> : μεταλλικό /χρυσό	ΝΑΙ		
<b>5.</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ</b>			
<b>5.1</b>	<b>ΙΜΑΝΤΑΣ</b>			
5.1.1	Ο ιμάντας θα είναι συνθετικός και ο τύπος ύφανσής του θα είναι <b>ακριβώς</b> όπως στο <b>Ε.Δ.</b>	ΝΑΙ		
5.1.2	Η ύφανση θα πρέπει να είναι η ίδια σε όλο το μήκος του ιμάντα και η απόχρωσή του θα είναι βαθύ κυανό.	ΝΑΙ		
5.1.3	Το μεταλλικό προστατευτικό άκρο, αναδιπλούμενο στο δεξί άκρο του ιμάντα θα έχει πλάτος 1,5εκ. περίπου.	ΝΑΙ		
<b>5.2</b>	<b>ΠΟΡΠΗ</b>			
5.2.1	Η πόρπη αποτελείται από δύο τμήματα (εμπρόσθιο και οπίσθιο), τα οποία ενώνονται μεταξύ τους με αναδίπλωση τεσσάρων ελασμάτων του εμπρόσθιου τμήματος στο πίσω.	ΝΑΙ		
5.2.2	Στο κέντρο του εμπρόσθιου τμήματος θα υπάρχει <b>ανάγλυφη παράσταση</b> του διακριτικού σήματος του <b>Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ.</b> , όπως φαίνεται στην εικόνα <b>1</b> της συνημμένης Προσθήκης.	ΝΑΙ		
5.2.3	Η κατασκευή των μεταλλικών μερών πρέπει να είναι επιμελημένη και απαραίτητως απαλλαγμένη από γρέζια και άλλες ατέλειες και η απόχρωση τους να είναι χρυσή. Όλες οι ορατές επιφάνειες της ζώνης πρέπει να έχουν στιλπνή επιφάνεια ενώ οι μη ορατές (οπίσθιο τμήμα πόρπης) μπορεί να είναι και ματ.	ΝΑΙ		
5.2.4	Ο πείρος σύσφιξης της ζώνης να έχει μήκος λίγο μεγαλύτερο του ύψους της πόρπης, έτσι ώστε να μπορεί να μετατοπίζεται ελεύθερα. Τα κεφάλια στα άκρα του πείρου πρέπει να είναι ενιαία με το στέλεχός του και όχι συγκολλημένα, ώστε να εξασφαλίζεται απόλυτη στερεότητα. Η διάμετρος των κεφαλιών πρέπει να είναι μεγαλύτερη από τα αυλάκια κίνησής του (μηχανισμός ολίσθησης), για να αποφεύγεται η απώλειά του. Το στέλεχος του πείρου περιμετρικά να έχει άγρια (όχι λεία) επιφάνεια, έτσι ώστε να ασφαλίσει τη ζώνη με απλή μετατόπισή του στο επιθυμητό σημείο.	ΝΑΙ		
<b>6.</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ</b>			
6.1	<b>Πρωτογενής συσκευασία:</b> Κάθε τεμάχιο τοποθετείται σε μικρή διάφανη κλειστή συσκευασία, η οποία περιέχει ετικέτα όπου αναγράφεται ο κατασκευαστής και το μήκος του ιμάντα.	ΝΑΙ		
6.2	<b>Δευτερογενής συσκευασία:</b> Κατάλληλος αριθμός ζωνών θα συσκευάζονται σε πεντάφυλλο χαρτοκιβώτιο ανθεκτικό στη μεταφορά και αποθήκευση, το οποίο θα κλείνει με κατάλληλη ταινία (κολλητική ή τσέρκι).	ΝΑΙ		
6.3	<b>Επισημάνσεις δευτερογενούς συσκευασίας:</b> Στο εξωτερικό μέρος και σε εμφανές σημείο αυτής θα αναγράφονται τα παρακάτω:	ΝΑΙ		

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ																					
	<p><b>6.3.1</b> Περιγραφή του υλικού.  <b>6.3.2</b> Εμπορικό σήμα ή επωνυμία του κατασκευαστή και του προμηθευτή, εφόσον διαφέρουν.  <b>6.3.3</b> Αριθμός περιεχόμενων τεμαχίων.  <b>6.3.4</b> Μήνας και έτος κατασκευής.  <b>6.3.5</b> Αριθμός και έτος σύμβασης.  <b>6.3.6</b> Τόπος παράδοσης [Αποθήκη Υλικών Απογραφής (ΑΠ.Υ.Α.) – Αποθήκη Ιματισμού (ΑΠ.ΙΜ.)]</p>																								
7.	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>																								
7.1	<p>Η συνολική ποσότητα των παραδιδόμενων τεμαχίων που προσκομίζονται κάθε φορά από τον προμηθευτή σε συγκεκριμένη ημερομηνία θα θεωρούνται ως μια (1) παρτίδα (ανεξαρτήτως του συνολικού αριθμού ειδών που υποχρεούται να παραδώσει βάσει της σχετικής σύμβασης). Ο προμηθευτής είναι δυνατόν να παραδώσει όλη την συμβατική ποσότητα σε δύο (2) παρτίδες, δηλαδή μέχρι και δύο (2) τμηματικές παραδόσεις. Οι δειγματοληπτικοί έλεγχοι θα πραγματοποιούνται και στις δύο (2) παρτίδες (τμηματικές παραδόσεις). Τα ανωτέρω ισχύουν για την περίπτωση εφάπαξ παράδοσης.</p>	ΝΑΙ																							
7.2	<p>Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει μαζί με την Τεχνική του Προσφορά στην Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού και Υπεύθυνη Δήλωση <b>περί συμμόρφωσης</b> των προς παράδοση ειδών με τις <b>Τ.Π.</b> ως προς την <b>ποιότητα των υλικών κατασκευής</b>. Παράλληλα υποχρεούται να καταθέσει, <b>επί ποινή απόρριψης</b>, ένα (1) <b>αντιπροσωπευτικό δείγμα</b> στην Επισπεύδουσα Υπηρεσία (Δ.Π. ΣΤ'), <b>τουλάχιστον</b> τρεις (03) εργάσιμες ημέρες πριν την διενέργεια του διαγωνισμού, η οποία εν συνεχεία θα προσκομίσει Βεβαίωση στην ανωτέρω Επιτροπή περί <b>αποδοχής/απόρριψης</b> του δείγματος. Τα αντιπροσωπευτικά δείγματα του/των προμηθευτή/τών, στον/στους οποίο/ους θα κατακυρωθεί ο διαγωνισμός θα επισημοποιούνται από την Επισπεύδουσα Υπηρεσία και θα αποτελέσουν κατά το στάδιο της παραλαβής τα επισημοποιημένα δείγματα, βάσει των οποίων θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή Παραλαβών (<b>Ε.Π.</b>) ο μακροσκοπικός έλεγχος και η παραλαβή.</p>	ΝΑΙ																							
7.3	<p><b>Μακροσκοπικός έλεγχος</b>  Οι έλεγχοι θα γίνουν δειγματοληπτικά σε πρωτογενείς και δευτερογενείς συσκευασίες.</p>	ΝΑΙ																							
7.4	<p><b>Έλεγχος συσκευασίας</b>  Θα πραγματοποιηθεί δειγματοληψία στις συσκευασίες με τη χρήση του ακόλουθου πίνακα:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ</th> </tr> <tr> <th>Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)</th> <th>Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)</th> <th>Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 – 90</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>91 – 280</td> <td>13</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>281 – 500</td> <td>20</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>501 – 1.200</td> <td>32</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>1.201 – 3.200</td> <td>50</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ως ελαττωματικό θεωρείται ένα τεμάχιο του δείγματος, όταν διαπιστωθούν ελλείψεις ή ασυμφωνία με τα αναγραφόμενα στις §3 έως και §6 (π.χ. ύπαρξη ακαλαίσθητων σημείων και ατελειών στην πόρπη, ξέφτια/σχισίματα στον ιμάντα, επιφανειακά εξωτερικά ελαττώματα ή οποιαδήποτε αλλοίωση της στυλνής επιφάνειας των μεταλλικών μερών, κ.ά.) καθώς και όταν διαπιστωθεί σχίσμο ή σημαντική παραμόρφωση του χαρτοκιβωτίου.</p>	ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ			Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων	2 – 90	3	0	91 – 280	13	1	281 – 500	20	2	501 – 1.200	32	3	1.201 – 3.200	50	5	ΝΑΙ		
ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ																									
Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων																							
2 – 90	3	0																							
91 – 280	13	1																							
281 – 500	20	2																							
501 – 1.200	32	3																							
1.201 – 3.200	50	5																							
7.5	<p>Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει ένα αντίγραφο ισχύοντος <b>Πιστοποιητικού Συμμόρφωσης Συστήματος Διαχείρισης της Ποιότητας</b> κατά <b>ISO 9001:2015</b> εκδοθέν από Διαπιστευμένο Φορέα, για το δηλωθέν στην §3.1.3 εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής ζωνών.</p>	ΝΑΙ																							

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
8.	<b>ΕΓΓΥΗΣΗ</b>			
	Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να παρέχει εγγύηση <b>τριών (3) μηνών</b> από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, με <b>υποχρέωση αντικατάστασης</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
9.	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>			
9.1	<b>Χρόνος παράδοσης:</b> Ο χρόνος παράδοσης των ειδών, όπως ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας, θα είναι <b>έξι (06) μήνες</b> από την επομένη της υπογραφής της σχετικής Σύμβασης.	ΝΑΙ		
9.2	<b>Τόπος παράδοσης &amp; Δείγμα:</b> Ο τόπος παράδοσης των ειδών ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας με την ακόλουθη αναλογία: <b>α)</b> το ένα τρίτο (1/3) των τεμαχίων θα παραδοθεί στην <b>ΑΠ.Υ.Α.</b> και <b>β)</b> τα υπόλοιπα τεμάχια (2/3) θα παραδοθούν στην <b>ΑΠ.ΙΜ.</b> . Το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας, σε περίπτωση που οι υποψήφιοι θελήσουν να το ελέγξουν, βρίσκεται στο Κεντρικό Κτίριο Υ.ΝΑ.Ν.Π. (3 <sup>ος</sup> όροφος) στην ΑΠ.ΙΜ. (κατόπιν συνεννοήσεως).	ΝΑΙ		
10.	<b>ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>			
	Η παραλαβή των ειδών θα πραγματοποιηθεί από την αρμόδια <b>Ε.Π.</b> εντός τριάντα (30) ημερών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 7 της παρούσας.	ΝΑΙ		

Συνημμένα: Προσθήκη (Εικόνα 1)

**ΠΡΟΣΘΗΚΗ**



**Εικόνα 1.**

**ΕΙΔΟΣ 2: ΥΠΟΕΙΔΟΣ Α: T-SHIRT ΜΠΛΕ Λ.Σ.**  
**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	
<b>1</b>	<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>									
	<p>Η παρούσα Τεχνική Προδιαγραφή (Τ.Π.) καλύπτει τις απαιτήσεις προμήθειας <u>κυανών T-SHIRT Λ.Σ.</u> (μπλουζάκια) για τις ανάγκες των πληρωμάτων των πλωτών επιχειρησιακών μέσων του Λ.Σ.–ΕΛ.ΑΚΤ. και των στελεχών του, που υπηρετούν στις Λιμενικές Αρχές Ανατολικού Αιγαίου, Κρήτης και Ιονίου, σύμφωνα με τον πίνακα στοιχείων που ακολουθεί:</p>									
	<b>Α/Α</b>	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ &amp; ΔΕΙΓΜΑ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	<b>ΠΟΣΟΤΗΤΑ</b>	ΝΑΙ			
	1	T-SHIRT ΜΠΛΕ Λ.Σ.	Υ.ΝΑ.Ν.Π./Α.Λ.Σ.- ΕΛ. ΑΚΤ./Δ.Π. ΣΤ’/ΑΠ.Υ.Α.- ΑΠ.ΙΜ., ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, ΠΥΛΗ Ε1 – Ε2, ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΕΞΙ (06) ΜΗΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	6.000				
<b>2</b>	<b>ΕΠΙΣΗΜΟ ΔΕΙΓΜΑ</b>									
	<p>Με το <b>Επίσημο Δείγμα</b> (Ε.Δ.) της <b>Υπηρεσίας</b> (το οποίο θεωρείται αντιπροσωπευτικό ως προς τις αναλογίες του για όλα τα μεγέθη) προσδιορίζονται η απόχρωση του υφάσματος κατασκευής του T-SHIRT, η ύφανσή του, ο τρόπος ραφής-κατασκευής του καθώς και η γενική μακροσκοπική εμφάνιση αυτού, όπως μορφή, ευκαμψία, αφή, καθαρότητα, φινίρισμα, κ.ά. Όταν υπάρχουν ασυμφωνίες μεταξύ του <b>Δείγματος</b> και των διαφόρων χαρακτηριστικών των <b>Τ.Π.</b> που δε διευκρινίζονται αλλού, ισχύουν τα χαρακτηριστικά του <b>Δείγματος</b>. Οποσδήποτε το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας δεν ισχύει για τυχόν υπάρχουσες σ’ αυτό κακοτεχνίες και ελαττώματα.</p>						ΝΑΙ			
<b>3</b>	<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>									
<b>3.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ</b>									
3.1.1	Τα T-SHIRT θα είναι καινούρια. Θα είναι κοντομάνικα και κλειστού τύπου, σχήματος και απόχρωσης <b>απολύτως</b> σύμφωνα με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.						ΝΑΙ			
3.1.2	Τα μπλουζάκια θα είναι άρτιας, επιμελημένης και ανθεκτικής κατασκευής, που θα εξασφαλίζει άνεση στην εφαρμογή, άριστη εμφάνιση καθώς και διατήρηση αυτών στην αρχική τους μορφή για μεγάλο χρονικό διάστημα.						ΝΑΙ			
3.1.3	Η ραφή-κατασκευή των T-SHIRT θα γίνει σύμφωνα με τα στοιχεία των κατωτέρω §3.2 έως και §5 και <b>πάντα</b> σε συνδυασμό με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας. Στην Τεχνική Προσφορά του ο υποψήφιος πρέπει να δηλώσει το εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής του τελικού προϊόντος (επωνυμία-διεύθυνση).						ΝΑΙ			
<b>3.2</b>	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>						ΝΑΙ			
							ΝΑΙ			
	<b>Ν°</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>				<b>XXXL</b>
	<b>Μήκος (cm)</b>	69	71	73	76	78				81
	<b>Πλάτος (cm)</b>	53	54	56	58	62				68
	<b>Μήκος Μανικιού (cm)</b>	18	19	20	21	22				23
	<b>Ανοχή: ± 1cm</b>									

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
4.	<b>ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>			
4.1	Η σύνθεση του υφάσματος του T-SHIRT θα είναι βαμβάκι <b>100%</b> , βάρους τουλάχιστον 180gr/m <sup>2</sup> , άριστης ποιότητας και χρώματος βαθύ κυανού (NAVY BLUE), <b>απολύτως</b> όμοιου με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.	ΝΑΙ		
4.2	Ο κατασκευαστής πρέπει να είναι πιστοποιημένος με <b>ISO</b> και το ύφασμα πρέπει να έχει πιστοποιητικό ποιότητας <b>OEKO-TEX® STANDARD 100</b> .	ΝΑΙ		
5.	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ</b>			
5.1	Το μπλουζάκι αποτελείται από ένα ενιαίο τμήμα, δηλαδή χωρίς πλαινές ραφές (seamless), τα μανίκια και το περιλαίμιο.	ΝΑΙ		
5.2	Μπροστά και αριστερά στο ύψος του στέρνου θα υπάρχει <b>κεντημένο</b> το διακριτικό σήμα του Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ., διαμέτρου 8εκ., όπως φαίνεται στην εικόνα <b>1</b> της συνημμένης Προσθήκης.	ΝΑΙ		
5.3	Τα μανίκια φτάνουν στο μέσο περίπου της απόστασης μεταξύ ώμου και αγκώνα και στο κέντρο του αριστερού μανικιού θα υπάρχει <b>κεντημένη</b> η Ελληνική Σημαία, διαστάσεων 4x6εκ., όπως φαίνεται στην εικόνα <b>1</b> της συνημμένης Προσθήκης.	ΝΑΙ		
5.4	Το περιλαίμιο είναι κλειστού τύπου, ενώνεται με το ενιαίο τμήμα με διπλή ραφή και στο πίσω μέρος του φέρει υφασμάτινη ανεξίτηλη ετικέτα, όπου θα αναγράφονται το μέγεθός του, η επωνυμία του κατασκευαστή, η σύνθεση του υφάσματος και τα διεθνή σύμβολα με τις οδηγίες φροντίδας του είδους (καθαρισμού, σιδερώματος, στεγνώματος κ.ά.).	ΝΑΙ		
5.5	Η ραφή-συνένωση των τμημάτων του T-SHIRT και η κατασκευή αυτού καθώς και ο χρωματισμός του θα είναι <b>απολύτως</b> όμοια με του <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.	ΝΑΙ		
6.	<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ</b>			
6.1	<b>Πρωτογενής συσκευασία:</b> Κάθε μπλουζάκι θα είναι σιδερωμένο και διπλωμένο μέσα σε διάφανη πλαστική θήκη με οπές, επί της οποίας θα φέρεται αυτοκόλλητη ετικέτα με την περιγραφή του υλικού, το μέγεθος, την επωνυμία του κατασκευαστή και τον αριθμό-έτος της Σύμβασης.	ΝΑΙ		
6.2	<b>Δευτερογενής συσκευασία:</b> Κατάλληλος αριθμός πρωτογενών συσκευασιών θα συσκευάζονται σε πεντάφυλλο χαρτοκιβώτιο ανθεκτικό στη μεταφορά και αποθήκευση, το οποίο θα κλείνει με κατάλληλη ταινία (κολλητική ή τσέρκι).	ΝΑΙ		
6.3	<b>Επισημάνσεις δευτερογενούς συσκευασίας:</b> Στο εξωτερικό μέρος και σε εμφανές σημείο αυτής θα αναγράφονται τα παρακάτω: <b>6.3.1</b> Περιγραφή του υλικού. <b>6.3.2</b> Εμπορικό σήμα ή επωνυμία του κατασκευαστή και του προμηθευτή, εφόσον διαφέρουν. <b>6.3.3</b> Αριθμός περιεχόμενων τεμαχίων. <b>6.3.4</b> Μέγεθος T-SHIRT. <b>6.3.5</b> Μήνας και έτος κατασκευής. <b>6.3.6</b> Αριθμός και έτος σύμβασης. <b>6.3.7</b> Τόπος παράδοσης [Αποθήκη Υλικών Απογραφής (ΑΠ.Υ.Α.) – Αποθήκη Ιματισμού (ΑΠ.ΙΜ.)]	ΝΑΙ		
7.	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>			
7.1	Η συνολική ποσότητα των παραδιδόμενων τεμαχίων που προσκομίζονται κάθε φορά από τον προμηθευτή σε συγκεκριμένη ημερομηνία θα θεωρούνται ως μια (1) παρτίδα (ανεξαρτήτως	ΝΑΙ		



ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ																								
	του συνολικού αριθμού ειδών που υποχρεούται να παραδώσει βάσει της σχετικής σύμβασης). Ο προμηθευτής είναι δυνατόν να παραδώσει όλη την συμβατική ποσότητα σε δύο (2) παρτίδες, δηλαδή μέχρι και δύο (2) τμηματικές παραδόσεις. Οι δειγματοληπτικοί έλεγχοι θα πραγματοποιούνται και στις δύο (2) παρτίδες (τμηματικές παραδόσεις). Τα ανωτέρω ισχύουν για την περίπτωση εφάπαξ παράδοσης.																											
7.2	Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει μαζί με την Τεχνική του Προσφορά στην Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού και Υπεύθυνη Δήλωση <b>περί συμμόρφωσης</b> των προς παράδοση ειδών με τις <b>Τ.Π.</b> ως προς τη <u>σύνθεση</u> και την <u>ποιότητα</u> του υφάσματος. Παράλληλα υποχρεούται να καταθέσει, <b>επί ποινή απόρριψης</b> , ένα (1) <b>αντιπροσωπευτικό δείγμα</b> στην Επισπεύδουσα Υπηρεσία (Δ.Π. ΣΤ'), <b>τουλάχιστον</b> τρεις (03) εργάσιμες ημέρες πριν την διενέργεια του διαγωνισμού, η οποία εν συνεχεία θα προσκομίσει Βεβαίωση στην ανωτέρω Επιτροπή περί <b>αποδοχής/απόρριψης</b> του δείγματος. Τα αντιπροσωπευτικά δείγματα του/των προμηθευτή/τών, στον/στους οποίο/ους θα κατακυρωθεί ο διαγωνισμός θα επισημοποιούνται από την Επισπεύδουσα Υπηρεσία και θα αποτελέσουν κατά το στάδιο της παραλαβής τα επισημοποιημένα δείγματα, βάσει των οποίων θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή Παραλαβών (Ε.Π.) ο μακροσκοπικός έλεγχος και η παραλαβή. Η σχετική <b>ποσόστωση των μεγεθών</b> των παραδοθέντων τεμαχίων κάθε Αποθήκης (S-XXXL) θα συμπεριλαμβάνεται στο κείμενο της αντίστοιχης Σύμβασης.	ΝΑΙ																										
7.3	<b>Μακροσκοπικός έλεγχος</b> Οι έλεγχοι θα γίνουν δειγματοληπτικά σε πρωτογενείς και δευτερογενείς συσκευασίες.	ΝΑΙ																										
7.4	<b>Έλεγχος συσκευασίας</b> Θα πραγματοποιηθεί δειγματοληψία στις συσκευασίες με τη χρήση του ακόλουθου πίνακα: <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ</th> </tr> <tr> <th>Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)</th> <th>Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)</th> <th>Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 – 90</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>91 – 280</td> <td>13</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>281 – 500</td> <td>20</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>501 – 1.200</td> <td>32</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>1.201 – 3.200</td> <td>50</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3.201 – 10.000</td> <td>80</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> Ως ελαττωματικό θεωρείται ένα τεμάχιο του δείγματος, όταν διαπιστωθούν ελλείψεις ή ασυμφωνία με τα αναγραφόμενα στις §3 έως και §6 (π.χ. ύπαρξη ακαλαίσθητων σημείων και ατελειών στην ραφή-κατασκευή, όπως ξέφτια στις ραφές, παραμορφώσεις (ξεχειλώματα) και άκομπες πτυχώσεις, ανομοιομορφία χρωματισμού και φινιρίσματος, επιφανειακά εξωτερικά ελαττώματα, όπως σκισίματα, τρύπες, καψίματα, μόνιμα στίγματα, κηλίδες ή οποιαδήποτε αλλοίωση της επιφάνειας του υφάσματος, κ.ά.) καθώς και όταν διαπιστωθεί σχίσσιμο ή σημαντική παραμόρφωση του χαρτοκιβωτίου.	ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ			Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων	2 – 90	3	0	91 – 280	13	1	281 – 500	20	2	501 – 1.200	32	3	1.201 – 3.200	50	5	3.201 – 10.000	80	7	ΝΑΙ		
ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ																												
Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων																										
2 – 90	3	0																										
91 – 280	13	1																										
281 – 500	20	2																										
501 – 1.200	32	3																										
1.201 – 3.200	50	5																										
3.201 – 10.000	80	7																										
7.5	Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει ένα αντίγραφο ισχύοντος <b>Πιστοποιητικού Συμμόρφωσης Συστήματος Διαχείρισης της Ποιότητας</b> κατά <b>ISO 9001:2018</b> ή <b>ISO 14001:2018</b> εκδοθέν από Διαπιστευμένο Φορέα, για το δηλωθέν στην §3.1.3 εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής T-SHIRT.	ΝΑΙ																										
8.	<b>ΕΓΓΥΗΣΗ</b>																											
8.1	Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να παρέχει εγγύηση <b>τριών (3) μηνών</b> από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, με την προϋπόθεση της πιστής εφαρμογής των κανόνων συντήρησης του είδους (§5.4), με <b>υποχρέωση αντικατάστασης</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ																										

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
8.2	Σε περίπτωση <b>μη αντιστοιχίας</b> των παραδοθέντων μεγεθών με τα παραγγελθέντα, ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να τα <b>αντικαταστήσει</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
9.	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>			
9.1	<b>Χρόνος παράδοσης:</b> Ο χρόνος παράδοσης των ειδών, όπως ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας, θα είναι <b>έξι (06) μήνες</b> από την επομένη της υπογραφής της σχετικής Σύμβασης.	ΝΑΙ		
9.2	<b>Τόπος παράδοσης &amp; Δείγμα:</b> Ο τόπος παράδοσης των ειδών ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας με την ακόλουθη αναλογία: <b>α)</b> το ένα τρίτο ( $\frac{1}{3}$ ) των τεμαχίων θα παραδοθεί στην <b>ΑΠ.Υ.Α.</b> και <b>β)</b> τα υπόλοιπα τεμάχια ( $\frac{2}{3}$ ) θα παραδοθούν στην <b>ΑΠ.ΙΜ.</b> Το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας, σε περίπτωση που οι υποψήφιοι θελήσουν να το ελέγξουν, βρίσκεται στο Κεντρικό Κτίριο Υ.ΝΑ.Ν.Π. (3 <sup>ος</sup> όροφος) στην ΑΠ.ΙΜ. (κατόπιν συνεννοήσεως).	ΝΑΙ		
10.	<b>ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>			
	Η παραλαβή των ειδών θα πραγματοποιηθεί από την αρμόδια <b>Ε.Π.</b> εντός τριάντα (30) ημερών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 7 της παρούσας.	ΝΑΙ		

Συνημμένα: Προσθήκη (Εικόνα 1)

ΠΡΟΣΘΗΚΗ



Εικόνα 1.

**ΕΙΔΟΣ 2: ΥΠΟΕΙΔΟΣ Β: ΚΑΠΕΛΟ ΤΥΠΟΥ ΤΖΟΚΕΪ ΜΠΛΕ Λ.Σ.  
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
1	<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>								
	<p>Η παρούσα Τεχνική Προδιαγραφή (Τ.Π.) καλύπτει τις απαιτήσεις προμήθειας <u>κυανών καπέλων τύπου τζόκεϋ Λ.Σ.</u> για τις ανάγκες των πληρωμάτων των πλωτών επιχειρησιακών μέσων του Λ.Σ.–ΕΛ.ΑΚΤ. και των στελεχών του, που υπηρετούν στις Λιμενικές Αρχές Ανατολικού Αιγαίου, Κρήτης και Ιονίου, σύμφωνα με τον πίνακα στοιχείων που ακολουθεί:</p>						ΝΑΙ		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ & ΔΕΙΓΜΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ				
1	ΚΑΠΕΛΟ ΤΥΠΟΥ ΤΖΟΚΕΪ ΜΠΛΕ Λ.Σ.	Υ.ΝΑ.Ν.Π./Α.Λ.Σ.- ΕΛ. ΑΚΤ./Δ.Π. ΣΤ' /ΑΠ.Υ.Α.- <b>ΑΠ.ΙΜ.</b> , ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, ΠΥΛΗ Ε1 – Ε2, ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΕΞΙ (06) ΜΗΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	3.000				
2	<b>ΕΠΙΣΗΜΟ ΔΕΙΓΜΑ</b>								
	<p>Με το <b>Επίσημο Δείγμα</b> (Ε.Δ.) της <b>Υπηρεσίας</b> προσδιορίζονται η απόχρωση του υφάσματος κατασκευής του τζόκεϋ, η ύφανσή του, ο τρόπος ραφής-κατασκευής του καθώς και η γενική μακροσκοπική εμφάνιση αυτού, όπως μορφή, ευκαμψία, αφή, καθαρότητα, φινίρισμα, κ.ά. Όταν υπάρχουν ασυμφωνίες μεταξύ του <b>Δείγματος</b> και των διαφόρων χαρακτηριστικών των <b>Τ.Π.</b> που δε διευκρινίζονται αλλού, ισχύουν τα χαρακτηριστικά του <b>Δείγματος</b>. Οπωσδήποτε το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας δεν ισχύει για τυχόν υπάρχουσες σ' αυτό κακοτεχνίες και ελαττώματα.</p>						ΝΑΙ		
3	<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>								
3.1	<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ</b>								
3.1.1	Τα τζόκεϋ θα είναι καινούρια. Θα έχουν κεντημένο διακριτικό της Υπηρεσίας, σχήματος και απόχρωσης <b>απολύτως</b> σύμφωνα με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.						ΝΑΙ		
3.1.2	Τα τζόκεϋ θα είναι επιμελημένης και ανθεκτικής κατασκευής, που θα εξασφαλίζει άριστη εμφάνιση καθώς και διατήρηση αυτών στην αρχική τους μορφή για μεγάλο χρονικό διάστημα, όπως και κατά τη χρήση τους.						ΝΑΙ		
3.1.3	Η ραφή-κατασκευή των τζόκεϋ θα γίνει σύμφωνα με τα στοιχεία των κατωτέρω §3.2 έως και §5 και <b>πάντα</b> σε συνδυασμό με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας. Στην Τεχνική Προσφορά του ο υποψήφιος πρέπει να δηλώσει το εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής του τελικού προϊόντος (επωνυμία-διεύθυνση).						ΝΑΙ		
3.2	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>								
	Τα τζόκεϋ θα είναι ενός μεγέθους ( <b>one size</b> ), διαμέτρου 20εκ. περίπου με ρυθμιζόμενο ιμάντα.						ΝΑΙ		
4.	<b>ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>								
	Η σύνθεση του υφάσματος του τζόκεϋ θα είναι βαμβάκι <b>100%</b> , βάρους τουλάχιστον 180gr/m <sup>2</sup> , άριστης ποιότητας και χρώματος βαθύ κυανού (NAVY BLUE), <b>απολύτως</b> όμοιου με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας, ενώ απαιτείται και λωρίδα μαύρης αυτόδετης ταινίας <b>Velcro</b> (αρσενικό & θηλυκό)						ΝΑΙ		

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
	στο ρυθμιζόμενο ιμάντα.			
<b>5.</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ</b>			
5.1	Στο κέντρο του εμπρόσθιου τμήματος (προμετωπίδα, ύψους 8εκ.) θα υπάρχει <b>κεντημένο</b> το διακριτικό σήμα του Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ., όπως φαίνεται στην εικόνα <b>1</b> της συνημμένης Προσθήκης.	ΝΑΙ		
5.2	Πρέπει να διαθέτει έξι κεντητές στρογγυλές οπές περιμετρικά του κεφαλιού για καλύτερο εξαερισμό σε απόσταση 8εκ. περίπου από το τελείωμα.	ΝΑΙ		
5.3	Το γείσο του να είναι καμπυλωτό για αισθητικούς λόγους και στο πίσω μέρος του να έχει ρυθμιζόμενο ιμάντα, που ασφαλίζει με λωρίδα Velcro, διαστάσεων 2x8εκ.	ΝΑΙ		
5.4	Η εξωτερική επένδυση του γείσου να διαθέτει τουλάχιστον τέσσερις σειρές ραφών για μεγαλύτερη αντοχή στο χρόνο.	ΝΑΙ		
5.5	Η ραφή-συνένωση των τμημάτων του ΤΖΟΚΕΥ και η κατασκευή αυτού καθώς και ο χρωματισμός του θα είναι <b>απολύτως</b> όμοια με του <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.	ΝΑΙ		
<b>6.</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ</b>			
6.1	<b>Πρωτογενής συσκευασία:</b> Κατάλληλος αριθμός καπέλων, έως και 25, τοποθετούνται σε διάφανη κλειστή συσκευασία, η οποία φέρει εξωτερικά αυτοκόλλητη ετικέτα με τον αριθμό των περιεχόμενων τεμαχίων.	ΝΑΙ		
6.2	<b>Δευτερογενής συσκευασία:</b> Κατάλληλος αριθμός πρωτογενών συσκευασιών θα συσκευάζονται σε πεντάφυλλο χαρτοκιβώτιο ανθεκτικό στη μεταφορά και αποθήκευση, το οποίο θα κλείνει με κατάλληλη ταινία (κολλητική ή τσέρκι).	ΝΑΙ		
6.3	<b>Επισημάνσεις δευτερογενούς συσκευασίας:</b> Στο εξωτερικό μέρος και σε εμφανές σημείο αυτής θα αναγράφονται τα παρακάτω: <b>6.3.1</b> Περιγραφή του υλικού. <b>6.3.2</b> Εμπορικό σήμα ή επωνυμία του κατασκευαστή και του προμηθευτή, εφόσον διαφέρουν. <b>6.3.3</b> Αριθμός περιεχόμενων τεμαχίων. <b>6.3.4</b> Μήνας και έτος κατασκευής. <b>6.3.5</b> Αριθμός και έτος σύμβασης. <b>6.3.6</b> Τόπος παράδοσης [Αποθήκη Υλικών Απογραφής (ΑΠ.Υ.Α.) – Αποθήκη Ιματισμού (ΑΠ.ΙΜ.)]	ΝΑΙ		
<b>7.</b>	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>			
7.1	Η συνολική ποσότητα των παραδιδόμενων τεμαχίων που προσκομίζονται κάθε φορά από τον προμηθευτή σε συγκεκριμένη ημερομηνία θα θεωρούνται ως μια (1) παρτίδα (ανεξαρτήτως του συνολικού αριθμού ειδών που υποχρεούται να παραδώσει βάσει της σχετικής σύμβασης). Ο προμηθευτής είναι δυνατόν να παραδώσει όλη την συμβατική ποσότητα σε δύο (2) παρτίδες, δηλαδή μέχρι και δύο (2) τμηματικές παραδόσεις. Οι δειγματοληπτικοί έλεγχοι θα πραγματοποιούνται και στις δύο (2) παρτίδες (τμηματικές παραδόσεις). Τα ανωτέρω ισχύουν για την περίπτωση εφάπαξ παράδοσης.	ΝΑΙ		
7.2	Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει μαζί με την Τεχνική του Προσφορά στην Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού και Υπεύθυνη Δήλωση <b>περί συμμόρφωσης</b> των προς παράδοση ειδών με τις <b>Τ.Π.</b> ως προς τη <b>σύνθεση</b> και την <b>ποιότητα</b> του υφάσματος. Παράλληλα υποχρεούται να καταθέσει, <b>επί ποινή απόρριψης</b> , ένα (1) <b>αντιπροσωπευτικό δείγμα</b> στην Επισπεύδουσα Υπηρεσία (Δ.Π. ΣΤ'), <b>τουλάχιστον</b> τρεις (03) εργάσιμες ημέρες πριν την διενέργεια του διαγωνισμού, η οποία εν συνεχεία θα προσκομίσει Βεβαίωση στην ανωτέρω Επιτροπή <b>περί αποδοχής/απόρριψης</b> του δείγματος. Τα αντιπροσωπευτικά δείγματα του/των προμηθευτή/τών, στον/στους οποίο/ους θα κατακυρωθεί ο διαγωνισμός θα επισημοποιούνται από την Επισπεύδουσα Υπηρεσία και θα αποτελέσουν κατά το στάδιο της παραλαβής τα επισημοποιημένα δείγματα, βάσει των οποίων θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή	ΝΑΙ		

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	
	Παραλαβών (Ε.Π.) ο μακροσκοπικός έλεγχος και η παραλαβή.				
7.3	<b>Μακροσκοπικός έλεγχος</b> Οι έλεγχοι θα γίνουν δειγματοληπτικά σε πρωτογενείς και δευτερογενείς συσκευασίες.	ΝΑΙ			
7.4	<b>Έλεγχος συσκευασίας</b> Θα πραγματοποιηθεί δειγματοληψία στις συσκευασίες με τη χρήση του ακόλουθου πίνακα:	ΝΑΙ			
<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ</b>					
Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)				Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων
2 – 90	3				0
91 – 280	13				1
281 – 500	20				2
501 – 1.200	32				3
1.201 – 3.200	50	5			
	Ος ελαττωματικό θεωρείται ένα τεμάχιο του δείγματος, όταν διαπιστωθούν ελλείψεις ή ασυμφωνία με τα αναγραφόμενα στις §3 έως και §6 (π.χ. ύπαρξη ακαλαίσθητων σημείων και ατελειών στην ραφή-κατασκευή, όπως ξέφτια στις ραφές, παραμορφώσεις (ξεχειλώματα) και άκομψες πτυχώσεις, ανομοιομορφία χρωματισμού και φινιρίσματος, επιφανειακά εξωτερικά ελαττώματα, όπως σκισίματα, τρύπες, καψίματα, μόνιμα στίγματα, κηλίδες ή οποιαδήποτε αλλοίωση της επιφάνειας του υφάσματος, κ.ά.) καθώς και όταν διαπιστωθεί σχίσσιμο ή σημαντική παραμόρφωση του χαρτοκιβωτίου.				
7.5	Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει ένα αντίγραφο ισχύοντος <b>Πιστοποιητικού Συμμόρφωσης Συστήματος Διαχείρισης της Ποιότητας</b> κατά <b>ISO 9001:2015</b> ή <b>ISO 50001:2011</b> εκδοθέν από Διαπιστευμένο Φορέα, για το δηλωθέν στην §3.1.3 εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής καπέλων.	ΝΑΙ			
<b>8.</b>	<b>ΕΓΓΥΗΣΗ</b>				
	Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να παρέχει εγγύηση <b>τριών (3) μηνών</b> από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, με <b>υποχρέωση αντικατάστασης</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ			
<b>9.</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>				
9.1	<b>Χρόνος παράδοσης:</b> Ο χρόνος παράδοσης των ειδών, όπως ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας, θα είναι <b>έξι (06) μήνες</b> από την επομένη της υπογραφής της σχετικής Σύμβασης.	ΝΑΙ			
9.2	<b>Τόπος παράδοσης &amp; Δείγμα:</b> Ο τόπος παράδοσης των ειδών ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας με την ακόλουθη αναλογία: <b>α)</b> το ένα τρίτο (1/3) των τεμαχίων θα παραδοθεί στην <b>ΑΠ.Υ.Α.</b> και <b>β)</b> τα υπόλοιπα τεμάχια (2/3) θα παραδοθούν στην <b>ΑΠ.ΙΜ.</b> . Το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας, σε περίπτωση που οι υποψήφιοι θελήσουν να το ελέγξουν, βρίσκεται στο Κεντρικό Κτίριο Υ.ΝΑ.Ν.Π. (3 <sup>ος</sup> όροφος) στην ΑΠ.ΙΜ. (κατόπιν συνεννοήσεως).	ΝΑΙ			
<b>10.</b>	<b>ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>				
	Η παραλαβή των ειδών θα πραγματοποιηθεί από την αρμόδια <b>Ε.Π.</b> εντός τριάντα (30) ημερών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 7 της παρούσας.	ΝΑΙ			

Συνημμένα: Προσθήκη (Εικόνες 1-2)

ΠΡΟΣΘΗΚΗ



Εικόνα 1.



Εικόνα 2.

**ΕΙΔΟΣ 3: ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΑΛΛΙΝΑ ΜΠΛΕ (ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ/WOOLY-POOLY)**  
**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
<b>1</b>	<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>								
	<p>Η παρούσα Τεχνική Προδιαγραφή (Τ.Π.) καλύπτει τις απαιτήσεις προμήθειας κυανών μάλλινων πουλόβερ για τις ανάγκες των πληρωμάτων των πλωτών επιχειρησιακών μέσων του Λ.Σ.–ΕΛ.ΑΚΤ. και των στελεχών του, που υπηρετούν στις Λιμενικές Αρχές Ανατολικού Αιγαίου, Κρήτης και Ιονίου, σύμφωνα με τον πίνακα στοιχείων που ακολουθεί:</p>								
	<b>Α/Α</b>	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ &amp; ΔΕΙΓΜΑ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	<b>ΠΟΣΟΤΗΤΑ</b>	ΝΑΙ		
	1	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΑΛΛΙΝΑ ΜΠΛΕ (ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ / WOOLY-POOLY)	Υ.ΝΑ.Ν.Π./Α.Λ.Σ.- ΕΛ. ΑΚΤ./Δ.Π. ΣΤ'/ΑΠ.Υ.Α.- ΑΠ.ΙΜ., ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, ΠΥΛΗ Ε1 – Ε2, ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΕΞΙ (06) ΜΗΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	3.000			
<b>2</b>	<b>ΕΠΙΣΗΜΟ ΔΕΙΓΜΑ</b>								
	<p>Με το <b>Επίσημο Δείγμα</b> (Ε.Δ.) της Υπηρεσίας (το οποίο θεωρείται αντιπροσωπευτικό ως προς τις αναλογίες του για όλα τα μεγέθη) προσδιορίζονται η ακριβής απόχρωση του πουλόβερ, η πλέξη του, ο τρόπος ραφής-κατασκευής του καθώς και η γενική μακροσκοπική εμφάνιση αυτού, όπως μορφή, ελαστικότητα, αφή, φινίρισμα, κ.ά. Όταν υπάρχουν ασυμφωνίες μεταξύ του <b>Δείγματος</b> και των διαφόρων χαρακτηριστικών των <b>Τ.Π.</b> που δε διευκρινίζονται αλλού, ισχύουν τα χαρακτηριστικά του <b>Δείγματος</b>. Οποσδήποτε το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας δεν ισχύει για τυχόν υπάρχουσες σ' αυτό κακοτεχνίες και ελαττώματα.</p>						ΝΑΙ		
<b>3</b>	<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>								
<b>3.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ</b>								
3.1.1	Τα πουλόβερ θα είναι καινούρια. Θα είναι πλεκτά, σχήματος και απόχρωσης <b>απολύτως</b> σύμφωνα με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.						ΝΑΙ		
3.1.2	Τα πουλόβερ θα είναι επιμελημένης και ανθεκτικής κατασκευής, που θα εξασφαλίζει άνεση στην εφαρμογή, άριστη εμφάνιση καθώς και διατήρηση αυτών στην αρχική τους μορφή για μεγάλο χρονικό διάστημα.						ΝΑΙ		
3.1.3	Τα πουλόβερ πρέπει να έχουν υποστεί <b>αντισκωρική επεξεργασία</b> .						ΝΑΙ		
3.1.4	Η ραφή-κατασκευή των πουλόβερ θα γίνει σύμφωνα με τα στοιχεία των κατωτέρω §3.2 έως και §5 και <b>πάντα</b> σε συνδυασμό με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας. Στην Τεχνική Προσφορά του ο υποψήφιος πρέπει να δηλώσει το εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής του τελικού προϊόντος (επωνυμία-διεύθυνση).						ΝΑΙ		
<b>3.2</b>	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>						ΝΑΙ		
		<b>Ν°</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>	ΝΑΙ	
		<b>Μήκος (cm)</b>	67	69	72	76	79		



ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
	Πλάτος (cm)	47	49	51	52	54			
	Μήκος Μανικιού (cm)	57	63	64	65	66			
	Ανοχή: ± 1cm								
4.	<b>ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>								
	Η σύνθεση του νήματος πλέξης του πουλόβερ θα είναι <b>μαλλί</b> 50-60% και <b>ακρυλικό</b> 50-40%, βαθύ κυανού χρώματος (NAVY BLUE), άριστης ποιότητας και θα έχει υποστεί αντισκωρική επεξεργασία. Το ύφασμα που θα χρησιμοποιηθεί για την ενίσχυση των ώμων και των αγκώνων, τις επωμίδες καθώς και για τη μικρή τσέπη για στυλογράφους και για το τεμάχιο τοποθέτησης διακριτικών βαθμού θα είναι <b>βαμβάκι</b> 35-33% και <b>πολυεστέρας</b> 65-67%, ίδιας απόχρωσης και εξίσου ικανοποιητικής ποιότητας.						ΝΑΙ		
5.	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ</b>								
5.1	Το πουλόβερ θα κατασκευάζεται από <b>τέσσερα</b> κύρια μέρη, δύο για τον κορμό και δύο για τα μανίκια και <b>ένα</b> ακόμη για το κλειστό περιλαίμιο (γιακάς), πλάτους 5εκ. Τα μέρη του κορμού θα κατασκευάζονται πλεγμένα αυτοτελή και όχι κατασκευασμένα με «πατρόν», δηλαδή κομμένα.						ΝΑΙ		
5.2	Αντιθέτως τα μανίκια θα είναι κατασκευασμένα από πατρόν, θα είναι δηλαδή κομμένα και θα ενώνονται (ράβονται) κατά μήκος τους «εσωτερικά» καθώς και στο σημείο ραφής-ένωσης με τους ώμους με μηχανή ρεμαγιέ.						ΝΑΙ		
5.3	Στα πουλόβερ η τσέπη υποδοχής στυλογράφων βρίσκεται στο δεξί μανίκι και στο μέσο της απόστασης μεταξύ του ώμου και του αγκώνα.						ΝΑΙ		
5.4	Στο αριστερό μανίκι θα υπάρχει ραμμένο τεμάχιο υφάσματος, πάνω στο οποίο θα τοποθετούνται τα διακριτικά βαθμού των Υπαξιωματικών και Λιμενοφυλάκων.						ΝΑΙ		
5.5	Τα τεμάχια υφάσματος ενίσχυσης ώμων και αγκώνων καθώς και οι επωμίδες θα είναι κατασκευασμένα από πατρόν και ο τρόπος ραφής αυτών επί του πουλόβερ θα είναι τέτοιος, ώστε στο σημείο των ραφών-ενώσεων να μην αλλοιώνεται η πλέξη του πουλόβερ αλλά και να μην δημιουργούνται «σακουλιάσματα» ή τραβήγματα στους ώμους ή στα μανίκια, που να συντελούν στην ελάττωση των διαστάσεων του πουλόβερ. Η κλωστή ραφής-ένωσης του υφάσματος ενίσχυσης θα είναι βαμβακερή 100%, πενιέ, γκαζέ, μερσεριζέ και απόχρωσης απολύτως όμοιας με του πλεκτού υφάσματος. Οι επωμίδες ανοιγοκλείνουν από το ελεύθερο άκρο τους με την βοήθεια μικρού τεμαχίου μαύρης αυτόδετης ταινίας <b>Velcro</b> (αρσενικό & θηλυκό), διαστάσεων 2x3εκ.						ΝΑΙ		
5.6	Κάθε πουλόβερ θα φέρει εσωτερικά: <b>α)</b> στο ύψος του γιακά υφασμάτινη ανεξίτηλη ετικέτα, όπου θα αναγράφονται το μέγεθός του και η επωνυμία του κατασκευαστή και <b>β)</b> χαμηλά στη πλαϊνή ραφή μικρή ετικέτα που θα αναγράφει την σύνθεση του νήματος πλέξης και τα διεθνή σύμβολα με τις οδηγίες φροντίδας του είδους (καθαρισμού, σιδερώματος, στεγνώματος κ.ά.).						ΝΑΙ		
5.7	Η ραφή-συνένωση των τμημάτων του πουλόβερ και η κατασκευή αυτού καθώς και ο χρωματισμός του θα είναι <b>απολύτως</b> όμοια με του <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.						ΝΑΙ		
6.	<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ – ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ</b>								
6.1	<b>Πρωτογενής συσκευασία:</b> Κάθε πουλόβερ θα είναι σιδερωμένο και διπλωμένο μέσα σε διάφανη πλαστική θήκη με οπές, επί της οποίας θα φέρεται αυτοκόλλητη ετικέτα με την περιγραφή του υλικού, το μέγεθος, την επωνυμία του κατασκευαστή και τον αριθμό-έτος της						ΝΑΙ		

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ																					
	Σύμβασης.																								
6.2	<b>Δευτερογενής συσκευασία:</b> Κατάλληλος αριθμός πρωτογενών συσκευασιών θα συσκευάζονται σε πεντάφυλλο χαρτοκιβώτιο ανθεκτικό στη μεταφορά και αποθήκευση, το οποίο θα κλείνει με κατάλληλη ταινία (κολλητική ή τσέρκι).	ΝΑΙ																							
6.3	<b>Επισημάνσεις δευτερογενούς συσκευασίας:</b> Στο εξωτερικό μέρος και σε εμφανές σημείο αυτής θα αναγράφονται τα παρακάτω: <b>6.3.1</b> Περιγραφή του υλικού. <b>6.3.2</b> Εμπορικό σήμα ή επωνυμία του κατασκευαστή και του προμηθευτή, εφόσον διαφέρουν. <b>6.3.3</b> Αριθμός περιεχόμενων τεμαχίων. <b>6.3.4</b> Μέγεθος πουλόβερ. <b>6.3.5</b> Μήνας και έτος κατασκευής. <b>6.3.6</b> Αριθμός και έτος σύμβασης. <b>6.3.7</b> Τόπος παράδοσης [Αποθήκη Υλικών Απογραφής (ΑΠ.Υ.Α.) – Αποθήκη Ιματισμού (ΑΠ.ΙΜ.)]	ΝΑΙ																							
7.	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>																								
7.1	Η συνολική ποσότητα των παραδιδόμενων τεμαχίων που προσκομίζονται κάθε φορά από τον προμηθευτή σε συγκεκριμένη ημερομηνία θα θεωρούνται ως μια (1) παρτίδα (ανεξαρτήτως του συνολικού αριθμού ειδών που υποχρεούται να παραδώσει βάσει της σχετικής σύμβασης). Ο προμηθευτής είναι δυνατόν να παραδώσει όλη την συμβατική ποσότητα σε δύο (2) παρτίδες, δηλαδή μέχρι και δύο (2) τμηματικές παραδόσεις. Οι δειγματοληπτικοί έλεγχοι θα πραγματοποιούνται και στις δύο (2) παρτίδες (τμηματικές παραδόσεις). Τα ανωτέρω ισχύουν για την περίπτωση εφάπαξ παράδοσης.	ΝΑΙ																							
7.2	Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει μαζί με την Τεχνική του Προσφορά στην Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού και Υπεύθυνη Δήλωση <b>περί συμμόρφωσης</b> των προς παράδοση ειδών με τις <b>Τ.Π.</b> ως προς τη <b>σύνθεση</b> και την <b>αντισκωρική επεξεργασία</b> του νήματος πλέξης. Παράλληλα υποχρεούται να καταθέσει, <b>επί ποινή απόρριψης</b> , ένα (1) <b>αντιπροσωπευτικό δείγμα</b> στην Επισπεύδουσα Υπηρεσία (Δ.Π. ΣΤ'), <b>τουλάχιστον</b> τρεις (03) εργάσιμες ημέρες πριν την διενέργεια του διαγωνισμού, η οποία εν συνεχεία θα προσκομίσει Βεβαίωση στην ανωτέρω Επιτροπή περί <b>αποδοχής/απόρριψης</b> του δείγματος. Τα αντιπροσωπευτικά δείγματα του/των προμηθευτή/τών, στον/στους οποίο/ους θα κατακυρωθεί ο διαγωνισμός θα επισημοποιούνται από την Επισπεύδουσα Υπηρεσία και θα αποτελέσουν κατά το στάδιο της παραλαβής τα επισημοποιημένα δείγματα, βάσει των οποίων θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή Παραλαβών (Ε.Π.) ο μακροσκοπικός έλεγχος και η παραλαβή. Η σχετική <b>ποσόστωση των μεγεθών</b> των παραδοθέντων τεμαχίων κάθε Αποθήκης (S-XXL) θα συμπεριλαμβάνεται στο κείμενο της αντίστοιχης Σύμβασης.	ΝΑΙ																							
7.3	<b>Μακροσκοπικός έλεγχος</b> Οι έλεγχοι θα γίνουν δειγματοληπτικά σε πρωτογενείς και δευτερογενείς συσκευασίες.	ΝΑΙ																							
7.4	<b>Έλεγχος συσκευασίας</b> Θα πραγματοποιηθεί δειγματοληψία στις συσκευασίες με τη χρήση του ακόλουθου πίνακα: <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ</th> </tr> <tr> <th>Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)</th> <th>Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)</th> <th>Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 – 90</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>91 – 280</td> <td>13</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>281 – 500</td> <td>20</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>501 – 1.200</td> <td>32</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>1.201 – 3.200</td> <td>50</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <u>Ως ελαττωματικό</u> θεωρείται ένα τεμάχιο του δείγματος, όταν διαπιστωθούν ελλείψεις ή ασυμφωνία με τα αναγραφόμενα στις §3 έως και §6 (π.χ. ύπαρξη ακαλαίσθητων σημείων και	ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ			Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων	2 – 90	3	0	91 – 280	13	1	281 – 500	20	2	501 – 1.200	32	3	1.201 – 3.200	50	5	ΝΑΙ		
ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ																									
Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων																							
2 – 90	3	0																							
91 – 280	13	1																							
281 – 500	20	2																							
501 – 1.200	32	3																							
1.201 – 3.200	50	5																							

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
	ατελειών στην ραφή-κατασκευή, όπως ξέφτια, παραμορφώσεις (ξεχειλώματα) και άκομψες πτυχώσεις, ανομοιομορφία χρωματισμού και φινιρίσματος, επιφανειακά εξωτερικά ελαττώματα, όπως σκισίματα, τρύπες, μόνιμα στίγματα, κηλίδες ή οποιαδήποτε αλλοίωση της επιφάνειας του υφάσματος, κ.ά.) καθώς και όταν διαπιστωθεί σχίσσιμο ή σημαντική παραμόρφωση του χαρτοκιβωτίου.			
7.5	Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει ένα αντίγραφο ισχύοντος <b>Πιστοποιητικού Συμμόρφωσης Συστήματος Διαχείρισης της Ποιότητας</b> κατά <b>ISO 9001:2015</b> εκδοθέν από Διαπιστευμένο Φορέα, για το δηλωθέν στην §3.1.4 εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής πουλόβερ.	ΝΑΙ		
<b>8.</b>	<b>ΕΓΓΥΗΣΗ</b>			
8.1	Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να παρέχει εγγύηση <b>τριών (3) μηνών</b> από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, με την προϋπόθεση της πιστής εφαρμογής των κανόνων συντήρησης του είδους ( <b>§5.6</b> ), με <b>υποχρέωση αντικατάστασης</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
8.2	Σε περίπτωση <b>μη αντιστοιχίας</b> των παραδοθέντων μεγεθών με τα παραγγελθέντα, ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να τα <b>αντικαταστήσει</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
<b>9.</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	ΝΑΙ		
9.1	<b>Χρόνος παράδοσης:</b> Ο χρόνος παράδοσης των ειδών, όπως ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας, θα είναι <b>έξι (06) μήνες</b> από την επομένη της υπογραφής της σχετικής Σύμβασης.	ΝΑΙ		
9.2	<b>Τόπος παράδοσης &amp; Δείγμα:</b> Ο τόπος παράδοσης των ειδών ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας με την ακόλουθη αναλογία: <b>α)</b> το ένα τρίτο (1/3) των τεμαχίων θα παραδοθεί στην <b>ΑΠ.Υ.Α.</b> και <b>β)</b> τα υπόλοιπα τεμάχια (2/3) θα παραδοθούν στην <b>ΑΠ.Ι.Μ.</b> . Το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας, σε περίπτωση που οι υποψήφιοι θελήσουν να το ελέγξουν, βρίσκεται στο Κεντρικό Κτίριο Υ.ΝΑ.Ν.Π. (3 <sup>ος</sup> όροφος) στην ΑΠ.Ι.Μ. (κατόπιν συνεννοήσεως).	ΝΑΙ		
<b>10.</b>	<b>ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>			
	Η παραλαβή των ειδών θα πραγματοποιηθεί από την αρμόδια <b>Ε.Π.</b> εντός τριάντα (30) ημερών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 7 της παρούσας.	ΝΑΙ		

**Συνημμένα: Προσθήκη (Εικόνα 1)**

**ΠΡΟΣΘΗΚΗ**



**Εικόνα 1.**

**ΕΙΔΟΣ 4: ΤΖΑΚΕΤ ΜΠΛΕ (ΤΥΠΟΥ FLIGHT)**  
**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ																												
<b>1.</b>	<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>																																				
	<p>Η παρούσα Τεχνική Προδιαγραφή (Τ.Π.) καλύπτει τις απαιτήσεις προμήθειας <u>κυανών αδιάβροχων τζάκετ</u> τύπου <b>FLIGHT</b> για τις ανάγκες των πληρωμάτων των πλωτών επιχειρησιακών μέσων του Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ. και των στελεχών του, που υπηρετούν στις Λιμενικές Αρχές Ανατολικού Αιγαίου, Κρήτης και Ιονίου, σύμφωνα με τον πίνακα στοιχείων που ακολουθεί:</p>																																				
	<b>Α/Α</b>	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ &amp; ΔΕΙΓΜΑ</b>	<b>ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	<b>ΠΟΣΟΤΗΤΑ</b>	ΝΑΙ																														
	1	ΤΖΑΚΕΤ ΜΠΛΕ (ΤΥΠΟΥ FLIGHT)	Υ.ΝΑ.Ν.Π./Α.Λ.Σ.- ΕΛ. ΑΚΤ./Δ.Π. ΣΤ'/ΑΠ.Υ.Α.- ΑΠ.ΙΜ., ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, ΠΥΛΗ Ε1 – Ε2, ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	ΕΞΙ (06) ΜΗΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	3.000																															
<b>2.</b>	<b>ΕΠΙΣΗΜΟ ΔΕΙΓΜΑ</b>																																				
	<p>Με το <b>Επίσημο Δείγμα</b> (Ε.Δ.) της <b>Υπηρεσίας</b> (το οποίο θεωρείται αντιπροσωπευτικό ως προς τις αναλογίες του για όλα τα μεγέθη) προσδιορίζονται η απόχρωση του υφάσματος κατασκευής του τζάκετ, η ύφανσή του, ο τρόπος ραφής-κατασκευής του καθώς και η γενική μακροσκοπική εμφάνιση αυτού, όπως μορφή, ευκαμψία, υφή, φινιρίσμα, κ.ά. Όταν υπάρχουν ασυμφωνίες μεταξύ του <b>Δείγματος</b> και των διαφόρων χαρακτηριστικών των <b>Τ.Π.</b> που δε διευκρινίζονται αλλού, ισχύουν τα χαρακτηριστικά του <b>Δείγματος</b>. Οποσδήποτε το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας δεν ισχύει για τυχόν υπάρχουσες σ' αυτό κακοτεχνίες και ελαττώματα.</p>						ΝΑΙ																														
<b>3.</b>	<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>																																				
<b>3.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ</b>																																				
3.1.1	Τα τζάκετ θα είναι καινούρια. Θα είναι αδιάβροχα, σχήματος και απόχρωσης <b>απολύτως</b> σύμφωνα με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.						ΝΑΙ																														
3.1.2	Τα τζάκετ θα είναι άρτιας, επιμελημένης και ανθεκτικής κατασκευής, που θα εξασφαλίζει άνεση στην εφαρμογή, άριστη εμφάνιση καθώς και διατήρηση αυτών στην αρχική τους μορφή για μεγάλο χρονικό διάστημα.						ΝΑΙ																														
3.1.3	Η ραφή-κατασκευή των τζάκετ θα γίνει σύμφωνα με τα στοιχεία των κατωτέρω §3.2 έως και §5 και <b>πάντα</b> σε συνδυασμό με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας. Στην Τεχνική Προσφορά του ο υποψήφιος πρέπει να δηλώσει το εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής του τελικού προϊόντος (επωνυμία-διεύθυνση).						ΝΑΙ																														
<b>3.2</b>	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> <th>XL</th> <th>XXL</th> <th>XXXL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Μήκος (cm)</b></td> <td>74</td> <td>76</td> <td>78</td> <td>80</td> <td>82</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td><b>Πλάτος (cm)</b></td> <td>60</td> <td>62</td> <td>64</td> <td>68</td> <td>72</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td><b>Μήκος Μανικιού (cm)</b></td> <td>58</td> <td>60</td> <td>62</td> <td>64</td> <td>66</td> <td>68</td> </tr> </tbody> </table>						N°	S	M	L	XL	XXL	XXXL	<b>Μήκος (cm)</b>	74	76	78	80	82	85	<b>Πλάτος (cm)</b>	60	62	64	68	72	75	<b>Μήκος Μανικιού (cm)</b>	58	60	62	64	66	68	ΝΑΙ		
N°	S	M	L	XL	XXL	XXXL																															
<b>Μήκος (cm)</b>	74	76	78	80	82	85																															
<b>Πλάτος (cm)</b>	60	62	64	68	72	75																															
<b>Μήκος Μανικιού (cm)</b>	58	60	62	64	66	68																															
	<b>Ανοχή:</b> ± 1cm																																				

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
4.	<b>ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>			
4.1	Το τζάκετ είναι κατασκευασμένο από <b>αδιάβροχο</b> πολυεστερικό ύφασμα, χρώματος βαθύ κυανού (NAVY BLUE) και σύγχρονα <b>θερμομονωτικά υλικά</b> , έτσι ώστε να εξασφαλίζεται ελάχιστο βάρος, υψηλή θερμική μόνωση με ταυτόχρονη αδιαβροχοποίηση και μέγιστη άνεση.	ΝΑΙ		
4.2	Ο κατασκευαστής πρέπει να είναι πιστοποιημένος με <b>ISO</b> και το ύφασμα πρέπει να έχει πιστοποιητικό ποιότητας <b>OEKO-TEX® STANDARD 100</b> .	ΝΑΙ		
5.	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ</b>			
5.1	Το αδιάβροχο τζάκετ αποτελείται από τρία τμήματα/φύλλα (δύο εμπρόσθια και ένα οπίσθιο), τα μανίκια, το περιλαίμιο (γιακάς), την εσωτερική κουκούλα και τις επωμίδες. Το μήκος του φτάνει στο ύψος της μέσης και στο τελείωμά του υπάρχει περιμετρικά λάστιχο για καλύτερη μόνωση και εφαρμογή.	ΝΑΙ		
5.2	Το τζάκετ πρέπει να έχει κεντρικό κλείσιμο με ανοξείδωτο μεταλλικό φερμουάρ ικανοποιητικού μεγέθους, ανθεκτικό στη σκληρή χρήση, το οποίο καλύπτεται από πρόσθετο κομμάτι υφάσματος, πλάτους 8εκ., με κλείσιμο από πέντε μικρά κομμάτια μαύρης αυτόδετης ταινίας <b>Velcro</b> (αρσενικό & θηλυκό), διαστάσεων 2x4εκ.	ΝΑΙ		
5.3	Το κάθε εμπρόσθιο φύλλο φέρει εξωτερικά χωνευτή τσέπη χεριών που ασφαλίσει με φερμουάρ, ενώ στο ύψος του στέρνου του αριστερού φύλλου θα υπάρχει ραμμένο στρογγυλό τμήμα Velcro (θηλυκό), διαμέτρου 8εκ., κατάλληλο για την τοποθέτηση του διακριτικού σήματος του Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ., όπως φαίνεται στην εικόνα 1 της συνημμένης Προσθήκης. Επίσης διαθέτει εσωτερικά αριστερή τσέπη που κλείνει με Velcro.	ΝΑΙ		
5.4	Το περιλαίμιο κατασκευάζεται από το ίδιο υλικό με το τζάκετ, πλάτους 9εκ. και πίσω στη βάση του συνδέεται με εσωτερική αδιάβροχη κουκούλα με κορόνια, ίδιου υφάσματος που ασφαλίσει με Velcro.	ΝΑΙ		
5.5	Τα μανίκια φέρουν στο ύψος των ώμων επωμίδες ίδιου υφάσματος, διαστάσεων 4x15εκ., που ασφαλίζουν με μεταλλικό κούμπωμα (τρουκ) και στο τέλος τους κλείνουν με λάστιχο και τμήμα Velcro, διαστάσεων 2x8εκ., για καλύτερη προσαρμογή στον καρπό και μόνωση. Στο αριστερό μανίκι και σε <u>απόσταση 8εκ.</u> από τον ώμο θα υπάρχει ραμμένο ορθογώνιο τμήμα Velcro (θηλυκό), διαστάσεων 4x6εκ., κατάλληλο για την τοποθέτηση της <b>Ελληνικής Σημαίας</b> , όπως φαίνεται στην εικόνα 1 της συνημμένης Προσθήκης.	ΝΑΙ		
5.6	Κάθε επενδύτης θα φέρει εσωτερικά στο ύψος του λαιμού υφασμάτινη ανεξίτηλη ετικέτα, όπου θα αναγράφονται το μέγεθος, η σύνθεση, η επωνυμία του κατασκευαστή και τα διεθνή σύμβολα με τις οδηγίες φροντίδας του είδους, όπως καθαρισμού, σιδερώματος, στεγνώματος, κ.ά.	ΝΑΙ		
5.7	Η ραφή-συνένωση των τμημάτων του τζάκετ και η κατασκευή αυτού καθώς και ο χρωματισμός του θα είναι <b>απολύτως</b> όμοια με του <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας.	ΝΑΙ		
6.	<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ</b>			
6.1	<b>Πρωτογενής συσκευασία:</b> Κάθε τζάκετ θα είναι διπλωμένο μέσα σε διάφανη πλαστική θήκη με οπές, επί της οποίας θα φέρεται αυτοκόλλητη ετικέτα με την περιγραφή του υλικού, το μέγεθος, την επωνυμία του κατασκευαστή και τον αριθμό-έτος της Σύμβασης.	ΝΑΙ		
6.2	<b>Δευτερογενής συσκευασία:</b> Κατάλληλος αριθμός πρωτογενών συσκευασιών θα συσκευάζονται σε πεντάφυλλο χαρτοκιβώτιο ανθεκτικό στη μεταφορά και αποθήκευση, το οποίο θα κλείνει με κατάλληλη ταινία (κολλητική ή τσέρκι).	ΝΑΙ		
6.3	<b>Επισημάνσεις δευτερογενούς συσκευασίας:</b> Στο εξωτερικό μέρος και σε εμφανές σημείο αυτής θα αναγράφονται τα παρακάτω: <b>6.3.1</b> Περιγραφή του υλικού. <b>6.3.2</b> Εμπορικό σήμα ή επωνυμία του κατασκευαστή και του προμηθευτή, εφόσον διαφέρουν.	ΝΑΙ		

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ																					
	<b>6.3.3</b> Αριθμός περιεχόμενων τεμαχίων. <b>6.3.4</b> Μέγεθος τζάκετ. <b>6.3.5</b> Μήνας και έτος κατασκευής. <b>6.3.6</b> Αριθμός και έτος σύμβασης. <b>6.3.7</b> Τόπος παράδοσης [Αποθήκη Υλικών Απογραφής (ΑΠ.Υ.Α.) – Αποθήκη Ιματισμού (ΑΠ.ΙΜ.)]																								
7.	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>																								
7.1	<p>Η συνολική ποσότητα των παραδιδόμενων τεμαχίων που προσκομίζονται κάθε φορά από τον προμηθευτή σε συγκεκριμένη ημερομηνία θα θεωρούνται ως μια (1) παρτίδα (ανεξαρτήτως του συνολικού αριθμού ειδών που υποχρεούται να παραδώσει βάσει της σχετικής σύμβασης). Ο προμηθευτής είναι δυνατόν να παραδώσει όλη την συμβατική ποσότητα σε δύο (2) παρτίδες, δηλαδή μέχρι και δύο (2) τμηματικές παραδόσεις. Οι δειγματοληπτικοί έλεγχοι θα πραγματοποιούνται και στις δύο (2) παρτίδες (τμηματικές παραδόσεις). Τα ανωτέρω ισχύουν για την περίπτωση εφάπαξ παράδοσης.</p>	ΝΑΙ																							
7.2	<p>Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει μαζί με την Τεχνική του Προσφορά στην Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού και Υπεύθυνη Δήλωση <b>περί συμμόρφωσης</b> των προς παράδοση ειδών με τις <b>Τ.Π.</b> ως προς τη <b>σύνθεση</b> και την <b>αδιαβροχοποίηση</b> του τζάκετ. Παράλληλα υποχρεούται να καταθέσει, <b>επί ποινή απόρριψης, ένα (1) αντιπροσωπευτικό δείγμα</b> στην Επισπεύδουσα Υπηρεσία (Δ.Π. ΣΤ'), <b>τουλάχιστον</b> τρεις (03) εργάσιμες ημέρες πριν την διενέργεια του διαγωνισμού, η οποία εν συνεχεία θα προσκομίσει Βεβαίωση στην ανωτέρω Επιτροπή περί <b>αποδοχής/απόρριψης</b> του δείγματος. Τα αντιπροσωπευτικά δείγματα του/των προμηθευτή/τών, στον/στους οποίο/ους θα κατακυρωθεί ο διαγωνισμός θα εισημοποιούνται από την Επισπεύδουσα Υπηρεσία και θα αποτελέσουν κατά το στάδιο της παραλαβής τα εισημοποιημένα δείγματα, βάσει των οποίων θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή Παραλαβών (Ε.Π.) ο μακροσκοπικός έλεγχος και η παραλαβή. Η σχετική <b>ποσόστωση των μεγεθών</b> των παραδοθέντων τεμαχίων κάθε Αποθήκης (<b>S-XXXL</b>) θα συμπεριλαμβάνεται στο κείμενο της αντίστοιχης Σύμβασης.</p>	ΝΑΙ																							
7.3	<b>Μακροσκοπικός έλεγχος</b> Οι έλεγχοι θα γίνουν δειγματοληπτικά σε πρωτογενείς και δευτερογενείς συσκευασίες.	ΝΑΙ																							
7.4	<b>Έλεγχος συσκευασίας</b> Θα πραγματοποιηθεί δειγματοληψία στις συσκευασίες με τη χρήση του ακόλουθου πίνακα: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="3">ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ</th> </tr> <tr> <th>Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)</th> <th>Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)</th> <th>Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 – 90</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>91 – 280</td> <td>13</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>281 – 500</td> <td>20</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>501 – 1.200</td> <td>32</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>1.201 – 3.200</td> <td>50</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ως ελαττωματικό θεωρείται ένα τεμάχιο του δείγματος, όταν διαπιστωθούν ελλείψεις ή ασυμφωνία με τα αναγραφόμενα στις §3 έως και §6 (π.χ. ύπαρξη ακαλαίσθητων σημείων και ατελειών στην ραφή-κατασκευή, όπως ξέφτια στις ραφές, παραμορφώσεις (ξεχειλώματα) και άκομφες πτυχώσεις, ανομοιομορφία χρωματισμού και φινιρίσματος, επιφανειακά εξωτερικά ελαττώματα, όπως σκισίματα, τρύπες, καψίματα, μόνιμα στίγματα, κηλίδες ή οποιαδήποτε αλλοίωση της επιφάνειας του υφάσματος, κ.ά.) καθώς και όταν διαπιστωθεί σχίσσιμο ή σημαντική παραμόρφωση του χαρτοκιβωτίου.</p>	ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ			Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων	2 – 90	3	0	91 – 280	13	1	281 – 500	20	2	501 – 1.200	32	3	1.201 – 3.200	50	5	ΝΑΙ		
ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ																									
Μέγεθος παρτίδας (Τεμάχια)	Μέγεθος δείγματος (Τεμάχια)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών τεμαχίων																							
2 – 90	3	0																							
91 – 280	13	1																							
281 – 500	20	2																							
501 – 1.200	32	3																							
1.201 – 3.200	50	5																							
7.5	Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει ένα αντίγραφο ισχύοντος <b>Πιστοποιητικού Συμμόρφωσης Συστήματος Διαχείρισης της Ποιότητας</b> τουλάχιστον κατά <b>ISO 9001:2008</b>	ΝΑΙ																							

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
	εκδοθέν από Διαπιστευμένο Φορέα, για το δηλωθέν στην §3.1.3 εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής τζάκετ.			
<b>8.</b>	<b>ΕΓΓΥΗΣΗ</b>			
8.1	Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να παρέχει εγγύηση <b>τριών (3) μηνών</b> από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, με την προϋπόθεση της πιστής εφαρμογής των κανόνων συντήρησης του είδους (§5.6), με <b>υποχρέωση αντικατάστασης</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
8.2	Σε περίπτωση <b>μη αντιστοιχίας</b> των παραδοθέντων μεγεθών με τα παραγγελθέντα, ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να τα <b>αντικαταστήσει</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
<b>9.</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>			
9.1	<b>Χρόνος παράδοσης:</b> Ο χρόνος παράδοσης των ειδών, όπως ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας, θα είναι <b>έξι (06) μήνες</b> από την επομένη της υπογραφής της σχετικής Σύμβασης.	ΝΑΙ		
9.2	<b>Τόπος παράδοσης &amp; Δείγμα:</b> Ο τόπος παράδοσης των ειδών ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας με την ακόλουθη αναλογία: <b>α)</b> το ένα τρίτο (1/3) των τεμαχίων θα παραδοθεί στην <b>ΑΠ.Υ.Α.</b> και <b>β)</b> τα υπόλοιπα τεμάχια (2/3) θα παραδοθούν στην <b>ΑΠ.ΙΜ.</b> . Το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας, σε περίπτωση που οι υποψήφιοι θελήσουν να το ελέγξουν, βρίσκεται στο Κεντρικό Κτίριο Υ.ΝΑ.Ν.Π. (3 <sup>ος</sup> όροφος) στην ΑΠ.ΙΜ. (κατόπιν συνεννοήσεως).	ΝΑΙ		
<b>10.</b>	<b>ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>			
	Η παραλαβή των ειδών θα πραγματοποιηθεί από την αρμόδια <b>Ε.Π.</b> εντός τριάντα (30) ημερών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 7 της παρούσας.	ΝΑΙ		

Συνημμένα: Προσθήκη (Εικόνα 1)



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ**



**Εικόνα 1.**

**ΕΙΔΟΣ 5: ΑΡΒΥΛΑ ΜΑΥΡΑ ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ**  
**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
1.	<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b>								
	<p>Η παρούσα Τεχνική Προδιαγραφή (Τ.Π.) καλύπτει τις απαιτήσεις προμήθειας <u>μαύρων αδιάβροχων αρβύλων</u> για τις ανάγκες των πληρωμάτων των πλωτών επιχειρησιακών μέσων του Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ. και των στελεχών του, που υπηρετούν στις Λιμενικές Αρχές Ανατολικού Αιγαίου, Κρήτης και Ιονίου, σύμφωνα με τον πίνακα στοιχείων που ακολουθεί:</p>						ΝΑΙ		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ & ΔΕΙΓΜΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ				
1	ΑΡΒΥΛΑ ΜΑΥΡΑ ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ	Υ.ΝΑ.Ν.Π./Α.Λ.Σ.- ΕΛ. ΑΚΤ./Δ.Π. ΣΤ' / <b>ΑΠ.Υ.Α.- ΑΠ.ΙΜ.</b> , ΑΚΤΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ, ΠΥΛΗ Ε1 – Ε2, ΠΕΙΡΑΙΑΣ	ΖΕΥΓΟΣ	ΕΞΙ (06) ΜΗΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	3.000				
2.	<b>ΕΠΙΣΗΜΟ ΔΕΙΓΜΑ</b>								
	<p>Με το <b>Επίσημο Δείγμα</b> (Ε.Δ.) της <b>Υπηρεσίας</b> (το οποίο θεωρείται αντιπροσωπευτικό ως προς τις αναλογίες του για όλα τα μεγέθη) προσδιορίζονται η ακριβής απόχρωση, ο τύπος και η ποιότητα των υλικών των αρβύλων καθώς και η γενική μακροσκοπική εμφάνιση αυτών, όπως ραφές, φινίρισμα, αφή, καθαρότητα, ευκαμψία, κ.λ.π. Όταν υπάρχουν ασυμφωνίες μεταξύ του <b>Δείγματος</b> και των διαφόρων χαρακτηριστικών των <b>Τ.Π.</b> που δε διευκρινίζονται αλλού, ισχύουν τα χαρακτηριστικά του <b>Δείγματος</b>. Οποσδήποτε το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας δεν ισχύει για τυχόν υπάρχουσες σ' αυτό κακοτεχνίες και ελαττώματα.</p>						ΝΑΙ		
3.	<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>								
3.1	<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ</b>								
3.1.1	Τα άρβυλα θα είναι καινούρια, αδιάβροχα, σχήματος και απόχρωσης <b>απολύτως</b> σύμφωνα με το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας. Στην Τεχνική Προσφορά του ο υποψήφιος πρέπει να δηλώσει το εργοστάσιο κατασκευής του τελικού προϊόντος (επωνυμία - διεύθυνση).						ΝΑΙ		
3.1.2	Η γενική μορφή και το σχέδιο των αρβύλων φαίνεται στις εικόνες <b>1</b> έως <b>5</b> της συνημμένης <b>Προσθήκης</b> . Πρέπει να διαθέτουν <u>αερόσολα</u> και <u>πλευρικό φερμουάρ</u> . Τα γενικά χαρακτηριστικά των αρβύλων συνοψίζονται σε άριστη εμφάνιση, άνεση στο φόρεμα, ευχέρεια στο βάδισμα, άριστη πρόσφυση και αντοχές που να εξασφαλίζουν διάρκεια διατήρησής των σε καλή κατάσταση.						ΝΑΙ		
3.1.3	Η κατασκευή των αρβύλων θα γίνει με σύγχρονες μεθόδους και πρώτες ύλες άριστης ποιότητας, ώστε να εξασφαλίζεται η συμφωνία με τις κατωτέρω §3.2 έως §5 και <b>πάντα</b> σε συνδυασμό με τη συνημμένη Προσθήκη και το <b>Ε. Δ.</b> της Υπηρεσίας.						ΝΑΙ		
3.2	<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>								
	Ο υποψήφιος προμηθευτής πρέπει να μπορεί να διαθέσει μεγέθη από <b>N° 38</b> έως <b>N° 48</b> (EUR) προς κάλυψη των αναγκών των πληρωμάτων των Π.Λ.Σ. Οι ακριβείς ανάγκες της Υπηρεσίας θα συμπεριληφθούν στο κείμενο της σχετικής Σύμβασης.						ΝΑΙ		
4.	<b>ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>								
4.1	Τα υλικά κατασκευής των αρβύλων να είναι <b>δέρμα</b> και <u>ειδικά συνθετικά</u> (καουτσούκ-πολυμερή) υψηλής ποιότητας σε συνδυασμό με <b>ύφασμα</b> CORDURA Denier 1000 Nylon.						ΝΑΙ		

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
4.2	Τα επιπλέον εξαρτήματα, όπως φερμουάρ, μεμβράνες, αερόσολα, εσωτερικός πάτος, κ.ά., πρέπει να είναι πιστοποιημένων κατασκευαστών.	ΝΑΙ		
5.	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ</b>			
5.1	Το δέρμα κατασκευής των αρβύλων πρέπει να έχει υποστεί κατάλληλη <b>θερμική επεξεργασία</b> για να προστατεύεται η φόρμα του.	ΝΑΙ		
5.2	Τα άρβυλα πρέπει να διαθέτουν παντού εσωτερική <b>αδιάβροχη (Waterproof) διαπνέουσα (Breathable)</b> μεμβράνη (HydroGuard) πιστοποιημένου κατασκευαστή (και στην περιοχή του φερμουάρ), καθώς και <b>ειδική</b> μεμβράνη που έχει δυνατότητα <b>προστασίας</b> έναντι μολύνσεων από αιμορραγία (Bloodborne Pathogen Resistant), σύμφωνα με τις προδιαγραφές (Test Standards) ASTM F 1671-07.	ΝΑΙ		
5.3	Το άρβυλο πρέπει να έχει <b>αντιδρωτική</b> εσωτερική επένδυση Aegis καθώς και ενισχυμένη γλώσσα και κολάρο, για άνεση και καλύτερο αερισμό του ποδιού. Επίσης να διαθέτει αφαιρούμενο εσωτερικό <b>ορθοπεδικό</b> πάτο Eva και ελαφριά μεσόσολα Eva Phylon για καλύτερη στήριξη του ποδιού και σκληρή πλατφόρμα Texon για μεγαλύτερη πλευρική προστασία.	ΝΑΙ		
5.4	Τα άρβυλα πρέπει να διαθέτουν <b>αερόσολα</b> στο πίσω μέρος της εξωτερικής σόλας για την απορρόφηση των κραδασμών. Γενικά, να είναι σχεδιασμένα με τεχνολογία αθλητικού παπουτσιού για πολύ μεγάλη άνεση στη χρήση του.	ΝΑΙ		
5.5	Η εξωτερική σόλα να είναι τουλάχιστον <b>ραμμένη</b> εμπρός και πίσω με το υπόλοιπο άρβυλο για μεγαλύτερη αντοχή και μπροστά να φέρει εξωτερική επένδυση από σκληρό πλαστικό για επιπλέον προστασία. Η κάτω επιφάνεια (πάτος) να είναι <b>αντιολισθητική</b> σε λάδια και νερά, σύμφωνα με τις προδιαγραφές ASTM F 2913-11.	ΝΑΙ		
5.6	Το βάρος του αρβύλου να είναι <b>620±10gr</b> έκαστο (N <sup>ο</sup> 42), γιατί το μικρότερο δυνατό βάρος συμβάλει στη μικρότερη δυνατή απώλεια ενέργειας κατά την διάρκεια πολύωρης χρήσης.	ΝΑΙ		
5.7	Τα άρβυλα φέρουν στο εσωτερικό πλαϊνό μέρος κατάλληλο <b>φερμουάρ</b> μήκους 17εκ. περίπου (N <sup>ο</sup> 42), πιστοποιημένου κατασκευαστή ( <b>ΥΚΚ</b> ), το οποίο ψηλά στο τελείωμά του ασφαλίζει με μία προεξοχή του δέρματος που κλείνει με τμήμα μαύρης αυτόδετης ταινίας <b>Velcro</b> (αρσενικό & θηλυκό). Εννοείται ότι η ύπαρξη του φερμουάρ δεν θα ακυρώνει την χρησιμότητα των κορδονιών.	ΝΑΙ		
5.8	Η κατασκευή του δεν θα περιλαμβάνει <b>κανένα μεταλλικό εξάρτημα</b> , για να είναι «φιλικά» στα αεροδρόμια, δηλαδή να μην «χτυπάνε» στις πύλες ανίχνευσης μεταλλικών αντικειμένων.	ΝΑΙ		
5.9	Στον εσωτερικό πάτο κάθε αρβύλου θα τυπώνεται με ανεξίτηλο τρόπο η επωνυμία του κατασκευαστή και στη γλώσσα θα υπάρχει <b>ετικέτα</b> με το μέγεθος, τον κατασκευαστή και άλλα χαρακτηριστικά του, όπως σύνθεση, συντήρηση, χρήση, προδιαγραφές. Στο εξωτερικό μέρος του αρβύλου και συγκεκριμένα στην σόλα, στην περιοχή της καμάρας, θα αναγράφεται εγχάρακτα η επωνυμία του κατασκευαστή.	ΝΑΙ		
6.	<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ</b>			
6.1	<b>Πρωτογενής συσκευασία:</b> Τα άρβυλα θα παραδίδονται σε συσκευασία εμπορίου, δηλαδή κάθε ζεύγος θα περιτυλίσσεται με ειδικό χαρτί και στη συνέχεια θα τοποθετείται σε χάρτινο κουτί, επί του οποίου εξωτερικά θα αναγράφεται το υλικό, το μέγεθός του και το εμπορικό σήμα ή η επωνυμία του κατασκευαστή.	ΝΑΙ		
6.2	<b>Δευτερογενής συσκευασία:</b> Κατάλληλος αριθμός πρωτογενών συσκευασιών θα συσκευάζονται σε πεντάφυλλο χαρτοκιβώτιο ανθεκτικό στη μεταφορά και αποθήκευση, το οποίο θα κλείνει με κατάλληλη ταινία (κολλητική ή τσέρκι).	ΝΑΙ		
6.3	<b>Επισημάνσεις δευτερογενούς συσκευασίας:</b> Στο εξωτερικό μέρος και σε εμφανές σημείο αυτής θα αναγράφονται τα παρακάτω: <b>6.3.1</b> Περιγραφή του υλικού. <b>6.3.2</b> Εμπορικό σήμα ή επωνυμία του κατασκευαστή και του προμηθευτή, εφόσον διαφέρουν. <b>6.3.3</b> Αριθμός περιεχόμενων ζευγών.	ΝΑΙ		

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ																					
	<b>6.3.4</b> Μέγεθος αρβύλων. <b>6.3.5</b> Μήνας και έτος κατασκευής. <b>6.3.6</b> Αριθμός και έτος σύμβασης. <b>6.3.7</b> Τόπος παράδοσης [Αποθήκη Υλικών Απογραφής (ΑΠ.Υ.Α.) – Αποθήκη Ιματισμού (ΑΠ.ΙΜ.)]																								
7.	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ – ΕΛΕΓΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>																								
7.1	<p>Η συνολική ποσότητα των παραδιδόμενων ζευγών που προσκομίζονται κάθε φορά από τον προμηθευτή σε συγκεκριμένη ημερομηνία θα θεωρούνται ως μια (1) παρτίδα (ανεξαρτήτως του συνολικού αριθμού ειδών που υποχρεούται να παραδώσει βάσει της σχετικής σύμβασης). Ο προμηθευτής είναι δυνατόν να παραδώσει όλη την συμβατική ποσότητα σε δύο (2) παρτίδες, δηλαδή μέχρι και δύο (2) τμηματικές παραδόσεις. Οι δειγματοληπτικοί έλεγχοι θα πραγματοποιούνται και στις δύο (2) παρτίδες (τμηματικές παραδόσεις). Τα ανωτέρω ισχύουν για την περίπτωση εφάπαξ παράδοσης.</p>	ΝΑΙ																							
7.2	<p>Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει μαζί με την Τεχνική του Προσφορά στην Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού και Υπεύθυνη Δήλωση <b>περί συμμόρφωσης</b> των προς παράδοση ειδών με τις <b>Τ.Π.</b> ως προς τη <u>σύνθεση</u> και την <u>ποιότητα</u> των υλικών κατασκευής τους καθώς και για την <u>αδιαβροχοποίησή</u> τους. Παράλληλα υποχρεούται να καταθέσει, <b>επί ποινή απόρριψης</b>, ένα (1) <b>αντιπροσωπευτικό δείγμα</b> στην Επισπεύδουσα Υπηρεσία (Δ.Π. ΣΤ'), <b>τουλάχιστον</b> τρεις (03) εργάσιμες ημέρες πριν την διενέργεια του διαγωνισμού, η οποία εν συνεχεία θα προσκομίσει βεβαίωση στην ανωτέρω Επιτροπή περί <b>αποδοχής/απόρριψης</b> του δείγματος. Τα αντιπροσωπευτικά δείγματα του/των προμηθευτή/τών, στον/στους οποίο/ους θα κατακυρωθεί ο διαγωνισμός θα επισημοποιούνται από την Επισπεύδουσα Υπηρεσία και θα αποτελέσουν κατά το στάδιο της παραλαβής τα επισημοποιημένα δείγματα, βάσει των οποίων θα πραγματοποιηθεί από την Επιτροπή Παραλαβών (<b>Ε.Π.</b>) ο μακροσκοπικός έλεγχος και η παραλαβή. Η σχετική <b>ποσόστωση των μεγεθών</b> των παραδοθέντων ζευγών κάθε Αποθήκης (<b>Ν° 38-48</b>) θα συμπεριλαμβάνεται στο κείμενο της αντίστοιχης Σύμβασης.</p>	ΝΑΙ																							
7.3	<b>Μακροσκοπικός έλεγχος</b> Οι έλεγχοι θα γίνουν δειγματοληπτικά σε πρωτογενείς και δευτερογενείς συσκευασίες.	ΝΑΙ																							
7.4	<b>Έλεγχος συσκευασίας</b> Θα πραγματοποιηθεί δειγματοληψία στις συσκευασίες με τη χρήση του ακόλουθου πίνακα: <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ</th> </tr> <tr> <th>Μέγεθος παρτίδας (Ζεύγη)</th> <th>Μέγεθος δείγματος (Ζεύγη)</th> <th>Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών ζευγών</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 – 90</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>91 – 280</td> <td>13</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>281 – 500</td> <td>20</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>501 – 1.200</td> <td>32</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>1.201 – 3.200</td> <td>50</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ως ελαττωματικό θεωρείται ένα ζεύγος του δείγματος, όταν διαπιστωθούν ελλείψεις ή ασυμφωνία με τα αναγραφόμενα στις §3 έως και §6 (π.χ. ύπαρξη ακαλαίσθητων σημείων και ατελειών στην ραφή-κατασκευή, όπως ξέφτια στις ραφές, παραμορφώσεις (ξεχειλώματα) και άκομψες πτυχώσεις, μη ταύτιση μεγεθών (ζευγάρισμα), ανομοιομορφία χρωματισμού και φινιρίσματος, επιφανειακά εξωτερικά ελαττώματα, όπως σκισίματα, τρύπες, καψίματα, μόνιμα στίγματα, κηλίδες ή οποιαδήποτε αλλοίωση της επιφάνειας του υλικού, κ.ά.) καθώς και όταν διαπιστωθεί σχίσιμο ή σημαντική παραμόρφωση του χαρτοκιβωτίου.</p>	ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ			Μέγεθος παρτίδας (Ζεύγη)	Μέγεθος δείγματος (Ζεύγη)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών ζευγών	2 – 90	3	0	91 – 280	13	1	281 – 500	20	2	501 – 1.200	32	3	1.201 – 3.200	50	5	ΝΑΙ		
ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΛΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ																									
Μέγεθος παρτίδας (Ζεύγη)	Μέγεθος δείγματος (Ζεύγη)	Αποδεκτός αριθμός ελαττωματικών ζευγών																							
2 – 90	3	0																							
91 – 280	13	1																							
281 – 500	20	2																							
501 – 1.200	32	3																							
1.201 – 3.200	50	5																							
7.5	Ο κάθε υποψήφιος υποχρεούται να καταθέσει ένα αντίγραφο ισχύοντος <b>Πιστοποιητικού Συμμόρφωσης Συστήματος Διαχείρισης της Ποιότητας</b> κατά <b>ISO 9001:2015</b> εκδοθέν από Διαπιστευμένο Φορέα, για το δηλωθέν στην §3.1.1 εργοστάσιο/βιοτεχνία κατασκευής αρβύλων.	ΝΑΙ																							
8.	<b>ΕΓΓΥΗΣΗ</b>																								

ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ
8.1	Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να παρέχει εγγύηση <b>έξι (6) μηνών</b> από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής, με την προϋπόθεση της τήρησης των κανόνων ορθής χρήσης του είδους βάσει των προδιαγραφών ( <b>§5.9</b> ), με <b>υποχρέωση αντικατάστασης</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
8.2	Σε περίπτωση <b>μη αντιστοιχίας</b> των παραδοθέντων μεγεθών με τα παραγγελθέντα, ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να τα <b>αντικαταστήσει</b> εντός τριάντα (30) ημερών από την γνωστοποίηση του προβλήματος σε αυτόν.	ΝΑΙ		
<b>9.</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>			
9.1	<b>Χρόνος παράδοσης:</b> Ο χρόνος παράδοσης των ειδών, όπως ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας, θα είναι <b>έξι (06) μήνες</b> από την επομένη της υπογραφής της σχετικής Σύμβασης.	ΝΑΙ		
9.2	<b>Τόπος παράδοσης &amp; Δείγμα:</b> Ο τόπος παράδοσης των ειδών ορίζεται στην παράγραφο 1 της παρούσας με την ακόλουθη αναλογία: <b>α)</b> το ένα τρίτο ( $\frac{1}{3}$ ) των ζευγών θα παραδοθεί στην <b>ΑΠ.Υ.Α.</b> και <b>β)</b> τα υπόλοιπα ζεύγη ( $\frac{2}{3}$ ) θα παραδοθούν στην <b>ΑΠ.ΙΜ.</b> Το <b>Ε.Δ.</b> της Υπηρεσίας, σε περίπτωση που οι υποψήφιοι θελήσουν να το ελέγξουν, βρίσκεται στο Κεντρικό Κτίριο Υ.ΝΑ.Ν.Π. (3 <sup>ος</sup> όροφος) στην ΑΠ.ΙΜ. (κατόπιν συνεννοήσεως).	ΝΑΙ		
<b>10.</b>	<b>ΠΑΡΑΛΑΒΗ</b>			
	Η παραλαβή των ειδών θα πραγματοποιηθεί από την αρμόδια <b>Ε.Π.</b> εντός τριάντα (30) ημερών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 7 της παρούσας.	ΝΑΙ		

Συνημμένα: Προσθήκη (Εικόνες 1-5)

**ΠΡΟΣΘΗΚΗ**



**Εικόνα 1.**



**Εικόνα 2.**



**Εικόνα 3.**



**Εικόνα 4.**



Εικόνα 5.



**Πίνακας Στοιχείων Υποκατηγορίας Έργου<sup>(8)</sup>**

Γ1. Τίτλος Υποκατηγορίας Έργου:	Χιτώνια μπλε επιχειρήσεων / Παντελόνια μπλε επιχειρήσεων / Ζώνες μπλε με πόρπη Λ.Σ. <b>(Είδος 1 – Υποείδη Α, Β, Γ)</b>
Γ2. Προμήθεια ειδών / Παροχή Υπηρεσιών:	Προμήθεια ειδών
Γ3. Προϋπολογισμός:	288.000 € (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%)
Γ4. Χρόνος Παράδοσης:	Εξι (06) μήνες από την υπογραφή της Σύμβασης
Γ5. Τόπος Παράδοσης:	Δ.Π. ΣΤ' /ΑΠ.Υ.Α.-ΑΠ.ΙΜ.
Γ1. Τίτλος Υποκατηγορίας Έργου:	T-SHIRT μπλε Λ.Σ./ Καπέλο μπλε τύπου τζόκεϋ Λ.Σ. <b>(Είδος 2 - Υποείδη Α, Β)</b>
Γ2. Προμήθεια ειδών / Παροχή Υπηρεσιών:	Προμήθεια ειδών
Γ3. Προϋπολογισμός:	66.000 € (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%)
Γ4. Χρόνος Παράδοσης:	Εξι (06) μήνες από την υπογραφή της Σύμβασης
Γ5. Τόπος Παράδοσης:	Δ.Π. ΣΤ' /ΑΠ.Υ.Α.-ΑΠ.ΙΜ.
Γ1. Τίτλος Υποκατηγορίας Έργου:	Πουλόβερ μπλε (Κλειστού Τύπου/WOOLY-POOLY) <b>(Είδος 3)</b>
Γ2. Προμήθεια ειδών / Παροχή Υπηρεσιών:	Προμήθεια είδους
Γ3. Προϋπολογισμός:	105.000 € (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%)
Γ4. Χρόνος Παράδοσης:	Εξι (06) μήνες από την υπογραφή της Σύμβασης
Γ5. Τόπος Παράδοσης:	Δ.Π. ΣΤ' /ΑΠ.Υ.Α.-ΑΠ.ΙΜ.
Γ1. Τίτλος Υποκατηγορίας Έργου:	Τζάκετ μπλε (Τύπου FLIGHT) <b>(Είδος 4)</b>
Γ2. Προμήθεια ειδών / Παροχή Υπηρεσιών:	Προμήθεια είδους
Γ3. Προϋπολογισμός:	225.000 € (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%)
Γ4. Χρόνος Παράδοσης:	Εξι (06) μήνες από την υπογραφή της Σύμβασης
Γ5. Τόπος Παράδοσης:	Δ.Π. ΣΤ' /ΑΠ.Υ.Α.-ΑΠ.ΙΜ.
Γ1. Τίτλος Υποκατηγορίας Έργου:	Αρβυλα μαύρα αδιάβροχα <b>(Είδος 5)</b>
Γ2. Προμήθεια ειδών / Παροχή Υπηρεσιών:	Προμήθεια είδους
Γ3. Προϋπολογισμός:	300.000 € (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%)
Γ4. Χρόνος Παράδοσης:	Εξι (06) μήνες από την υπογραφή της Σύμβασης
Γ5. Τόπος Παράδοσης:	Δ.Π. ΣΤ' /ΑΠ.Υ.Α.-ΑΠ.ΙΜ.