

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Κάθε προσφορά θα πρέπει να συνοδεύεται από Πίνακα συμμόρφωσης, όπου ο κάθε προμηθευτής θα απαντά σε όλα τα στοιχεία των τεχνικών προδιαγραφών με παραπομπές και τεχνικές επεξηγήσεις όπου απαιτείται.

Σε περίπτωση δε διαφωνίας θα πρέπει να προσδιορίζει με σαφήνεια τα σημεία απόκλισης.

Ο εξοπλισμός θα πρέπει να είναι σύμφωνος με τα πρότυπα της Ευρωπαϊκής Ένωσης να φέρει το σήμα CE όπου απαιτείται από τις τεχνικές προδιαγραφές. Ως εκ τούτου, ο υποψήφιος υποχρεούται να προσκομίσει το αντίστοιχο πιστοποιητικό δήλωσης συμμόρφωσης CE. Δεκτή γίνεται επίσης και Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986, στην οποία να δηλώνεται ότι το σχετικό πιστοποιητικό θα συνοδεύει τον εξοπλισμό κατά την παράδοσή του.

Στην Τεχνική Προσφορά θα δίνεται επίσης Περιγραφή της τεχνικής υποστήριξης και εξυπηρέτησης, με αναφορές στον τρόπο, στο χρόνο ανταπόκρισης και στο τόπο παροχής της τεχνικής υποστήριξης.

Τα ηλεκτρονικά υποβαλλόμενα τεχνικά φυλλάδια (Prospectus), θα πρέπει να είναι ψηφιακά υπογεγραμμένα από τον κατασκευαστικό οίκο. Σε αντίθετη περίπτωση θα πρέπει να συνοδεύονται από υπεύθυνη δήλωση ψηφιακά υπογεγραμμένη από τον προσφέροντα, στην οποία θα δηλώνεται ότι τα αναγραφόμενα σε αυτά στοιχεία ταυτίζονται με τα στοιχεία των τεχνικών φυλλαδίων (Prospectus) του κατασκευαστικού οίκου.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
ΤΜΗΜΑ 1 ΡΟΥΧΙΣΜΟΣ				
1	A1 - ΔΕΚΤΗΣ			
1.1	Διασωστικά γάντια Τεμ. 25 <ul style="list-style-type: none"> • Επίστρωση παλάμης : Μαλακό βόϊο δέρμα πάχους 1.2 mm • Επίστρωση δαχτύλων : Μαλακό βόϊο δέρμα πάχους 1.2 mm • Εσωτερική μεμβράνη : 100% Kevlar και αφρώδες υλικό πάχους 5mm • Συνολικό μήκος : 40 εκατοστά • Μήκος μανσέτας : 20 εκατοστά • Μεγέθη : απο XS έως XXL • Πιστοποίηση : Κατηγορία ΙΙΙ σύμφωνα με το πρότυπο EN 388:2003 = 4244 Εγγύηση <ul style="list-style-type: none"> • Εγγύηση κατασκευαστή ενός (1) έτους 	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
1.2	Γάντια ασφαλείας Τεμ. 20	<ul style="list-style-type: none"> Υλικό κατασκευής: 49% Δέρμα Κατσίκας, 22% Nylon, 14% Αφρό Ρολιοί 8% PVC, 3% Βαμβάκι, 3% PU, 1% Πολυεστέρα Υλικό παλάμης: Δέρμα Μανσέτα: Ελαστική SlipFit® Αντοχή στις τριβές: 1 (με μέγιστο 4) Αντοχή κοπής από λείες επιφάνειες: 1 (με μέγιστο 5) Αντοχή στο σκίσιμο από φθορά λόγω χρήσης: 3 (με μέγιστο 4) Αντοχή στη διάτρηση: 2 (με μέγιστο 4) Πιστοποίηση: CE EN 388 	ΝΑΙ		
1.3	Αδιάβροχες στολές Τεμ.6	Αδιάβροχη ολόσωμη φόρμα αναβατών μαύρου χρώματος με αντανάκλαστικές λευκές ραφές, για μεγάλη ορατότητα	ΝΑΙ		
1.4	Στολές πυρίμαχες (χιτώνιο και παντελόνι) Τεμ. 10	Κατασκευασμένη από υαλούφασμα με επικάλυψη αλουμινίου για αντανάκλαση της θερμοκρασίας, συνοδεύεται από τσάντα μεταφοράς ,συνολικό βάρος 14 κιλά.Κατάλληλο για άτομα ύψους 1,65- 1,90 Πιστοποιημένο κατά solas	ΝΑΙ		
1.5	Γαλότσες μεσαίου ύψους Τεμ.6	Γαλότσα από PVC, με αντιολισθητική σόλα από PVC και ύψος 33 cm	ΝΑΙ		
1.6	ΑΡΒΥΛΕΣ N 40 – 42 & 43 – 46 Τεμ. 40	<ul style="list-style-type: none"> Υλικό κατασκευής: Αδιάβροχο δέρμα 2.0-2.2 mm Εσωτερική επένδυση: GORE-TEX® Performance Ύψος: 18 cm Απευθυνόμενο σε: Εργαζόμενους στη βιομηχανία Κατάλληλο και για: Αστυνομικούς, Δασονόμους Φύλο: Άντρες, Γυναίκες Εποχή: Χειμώνας, Καλοκαίρι, Άνοιξη, Φθινόπωρο Κατηγορία ασφαλείας: S3 Πιστοποίηση: CE EN ISO 20345:2011 <p>Εγγύηση Ισχύει εκ του νόμου εγγύηση για 24 μήνες για υλικά και εργασιακά ελαττώματα. Εξαιρούνται από την παρούσα εγγύηση τα μέρη που υπόκεινται σε φυσική φθορά, π.χ. σόλες.</p>	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
1.7	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ Τεμ.35	Olive Drab - Ripstop ύφασμα 65/35 πολυεστέρα βαμβάκι - Κουμπί μέσης - Τσέπες μηρού που ασφαλίζουν με κουμπιά - Ενισχυμένη περιοχή στα γόνατα και στην έδρα - Ρυθμιζόμενο μήκος μέσης - Ρυθμιζόμενο μπατζάκι με κλείσιμο με κορδόνι	ΝΑΙ		
1.8	Χιτώνια Τεμ.35	Υφασμα Pollycotton Rip-stop - Ελαφρυά, ανθεκτική κατασκευή - Σχεδίαση με 4 τσέπες - Κλείσιμο με κουμπιά - Ρυθμιζόμενη μέση - Ενισχυμένοι αγκώνες - Ρυθμιζόμενα μανίκια με κουμπιά - Ενσωματωμένη θέση για στυλό στην τσέπη του στήθους	ΝΑΙ		
1.9	ΦΑΝΕΛΕΣ ΚΟΝΤΟΜΑΝΙΚΕΣ Τεμ.60	Φανέλα Ανδρική, 100% Βαμβάκι	ΝΑΙ		
1.10	Μπλούζες τύπου POLO Τεμ.60	100% βαμβακερό. Βάρος (180gr)	ΝΑΙ		
1.11	Επιγονατίδες Τεμ.30	Κατασκευασμένη από υψηλής πυκνότητας κλειστών κυττάρων, θερμικά διαμορφωμένο αφρό.Το πάνω μέρος της επιγονατίδας να είναι ανατομικό για να παρέχει μια άνετη στάση και μια ισχυρή δομή.Τέλος πρέπει να διαθέτει δύο ελαστικές ζώνες για την σταθερή τοποθέτηση και εφαρμογή	ΝΑΙ		
1.12		<ul style="list-style-type: none"> • Τύπος λαμπτήρα : eLED • Χρώμα δέσμης : Λευκό ή διάχυτο κόκκινο • Επιλογές δέσμης : Προεστιασμένο λευκό, διάχυτο λευκό, διάχυτο κόκκινο • Μέγιστη εμβέλεια : 60 m • Μέγιστη ένταση : 65 Lumen • Επιλογές λειτουργίας : Ισχυρό και χαμηλό • Τροφοδοσία : 3AAA Αλκαλικές / LR6 • Αυτονομία : 13 ώρες (high) ή 17 ώρες (low) • Προστασία Περιβλήματος : IP67 • Μέγιστο βάθος βύθισης : 10 m 	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
	<p>Φακούς κεφαλής Τεμ.10</p> <ul style="list-style-type: none"> Βάρος : 110.50 gr Διαστάσεις : 7.62 x 3.81 x 4.57 cm Πιστοποιήσεις : UL STD 783, UL STD 913, CSA STD, ETL, CL I, II, III DIV 1, t4 Exia, ATEX Zone 2, II 2G Ex ib IIC T4 Κατηγορία φακού : Βιομηχανικός αντικρηκτικός πιστοποιημένος κατά ATEX <p>Περιεχόμενα</p> <ul style="list-style-type: none"> Φακός κεφαλής 3AAA eLED Vizion I Ιμάντας κεφαλής βαμβακερός 3 μπαταρίες αλκαλικές 1.5 V AAA <p>Εγγύηση</p> <ul style="list-style-type: none"> Εγγύηση κατασκευαστή δυο (2) ετών 			
1.13	<p>Νιτσεράδα αντανακλαστικές ταινίες Τεμ.10</p> <p>με</p> <p>Εξαιρετικής αντοχής και ελαστικότητας κοστούμι με αντανακλαστικό σιρίτι. Το σακάκι φέρει ενσωματωμένη κουκούλα που κρύβεται στο γιακά και μανσέτες με velcro. Το παντελόνι φέρει κορδόνι σύσφιξης στη μέση και τρουκς στα μπατζάκια</p>	NAI		
1.14	<p>ΚΑΠΕΛΑ ΤΖΟΚΕΥ Τεμ.30</p>	Βαμβακερό 5φυλλο καπέλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος	NAI	
1.15	<p>Επιχειρησιακά γιλέκα Τεμ.10</p>	Διαθέτει 9 διαφορετικές τσέπες, ρυθμιζόμενα λουράκια και φερμουάρ. Υλικό κατασκευής: 100% Νάιλον Χρώμα: Μαύρο	NAI	
1.16	<p>Υπνόσακος Τεμ.40</p>	Υπνόσακος αδιαβροχος για θερμοκρασία από -8 έως +10 Οc, μήκος:230 cm, φάρδος:75cm Βάρος:1.570 γρ	NAI	
ΤΜΗΜΑ 2 ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ				
2.1		<ul style="list-style-type: none"> 1 αυτοκόλλητη ταινία 2,5cmX5m 14 αυτοκόλλητα επιθέματα 2 αποστειρωμένοι επίδεσμοι 100x80mm 1 αποστειρωμένος επίδεσμος 	NAI	

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
	<p>100x120mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 αποστειρωμένος επίδεσμος εγκαυμάτων 400x600mm • 1 αποστειρωμένος επίδεσμος εγκαυμάτων 600x800mm • 2 επίδεσμοι 6cmx4m • 3 επίδεσμοι 8cmx4m • 1 επίδεσμος πίεσης 6x8cm • 1 κουβέρτα έκτακτης ανάγκης 210x160cm • 6 αποστειρωμένες κομπρέσες 10x10cm χωρίς ύφανση • 2 τρίγωνοι επίδεσμοι • 2 καθαριστικά μαντήλια • Ψαλίδι εκτάκτου ανάγκης • 1 ζευγάρι γάντια μιας χρήσης • 1 βιβλίο πρώτων βοηθειών 			
2.2	<p>Αυτόματο Πιεσόμετρο Τεμ.7</p> <ul style="list-style-type: none"> • Έχει μεγάλη LCD οθόνη με μεγάλα ευανάγνωστα ψηφία και μπλε φωτισμό • Διαθέτει ηχητική ειδοποίηση για κάθε λειτουργικό σφάλμα • Εντοπίζει την αρρυθμία και εμφανίζει ένδειξη στην οθόνη • Διαθέτει λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης για εξοικονόμηση ενέργειας • Έχει ένδειξη αλλαγής μπαταρίας στην οθόνη • Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και με τροφοδοτικό • Για περίμετρο μπράτσου από 22-30 cm Με θήκη μεταφοράς 	ΝΑΙ		
2.3	<p>Οξύμετρα κορεσμού οξυγόνου Τεμ.10</p> <p>Κορεσμός Οξυγόνου: 0% έως 100% Εύρος καρδιακών παλμών: 18 έως 321 παλμοί ανά λεπτό [beats/min] Εύρος ακρίβειας κορεσμού: 70 – 100% SpO2 ± 2 % Εύρος ακρίβειας καρδιακών παλμών: 20 – 250 BPM ± 3 ψηφία Οθόνη LCD: 2,75 «L, 1,5» W, 1,125 «D Διαστάσεις: 6.9 cm x 3.7 cm x 2.6 cm Λειτουργεί με τα περισσότερα μεγέθη δακτύλων παιδιών και ενηλίκων</p>	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
2.4	Εκπαιδευτικό πρόπλασμα για εκπαίδευση στην καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση Τεμ.5	<ul style="list-style-type: none"> • Πρόπλασμα ενήλικα • Μαλακή τσάντα μεταφοράς που χρησιμοποιείται και ως υπόστρωμα εκπαίδευσης • Δυο (2) προσωπίδες ανταλλακτικές • Δυο (2) αεραγωγούς ανταλλακτικούς • Έξι (6) απολυμαντικά μαντηλάκια καθαρισμού 	ΝΑΙ	
2.5	Εκπαιδευτικός απινιδωτής Τεμ.5	<p>Διαστάσεις : 19.0 x 17.8 x 4.5 cm Βάρος : 1.5 kg Γλώσσες : Ελληνικά και Αγγλικά Μετρονόμος : Ενσωματωμένος Τηλεχειριστήριο : Ασύρματο Αριθμός Σεναρίων : Οχτώ (8) σενάρια Ηλεκτρόδια Απινίδωσης : Ενηλίκων και παιδιατρικά</p> <p>Περιεχόμενα</p> <ul style="list-style-type: none"> • Εκπαιδευτικός απινιδωτής • Θήκη Μεταφοράς και προστασίας • Ζεύγος εκπαιδευτικών ηλεκτροδίων απινίδωσης ενηλίκων • Ζεύγος εκπαιδευτικών ηλεκτροδίων απινίδωσης παιδιατρικά • Ασύρματο τηλεχειριστήριο • Καλώδιο τροφοδοσίας απο ρεύμα πόλεως <p>Οδηγίες χρήσης</p>	ΝΑΙ	
2.6	Αυχενικό κολάρο Τεμ.10	<p>Για την απόλυτη ακινητοποίηση του αυχένα σε ενήλικες ασθενείς με υποψία καταγμάτων στη σπονδυλική στήλη ή σε μεταφορές ρουτίνας που απαιτούν προληπτική ακινητοποίηση.</p> <p>Τεχνικές Προδιαγραφές</p> <ul style="list-style-type: none"> • Διαστάσεις : 55.4 x 21.5 x 1.4 cm • Βάρος : 0.20 kg • Επιλογές ρύθμισης : Δεκαέξι (16) ρυθμίσεις • Υλικό κατασκευής : Πολυπροπυλένιο • Εσωτερική επένδυση : Πολυαιθυλένιο <p>Χρώμα : Λευκό – γκρί</p>	ΝΑΙ	
2.7	Εκπαιδευτική συσκευή Act+Fast αντιμετώπισης	<ul style="list-style-type: none"> • Act Fast γιλέκο από neopren (πλενόμενο) • PVC ασκός 	ΝΑΙ	

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ			
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπτή	
	πνιγμού από κατάποση αντικειμένου Τεμ.5	<ul style="list-style-type: none"> Αεραγωγός 10x Αντικείμενα κατάποσης Οδηγίες χρήσης Τσάντα μεταφοράς 			
2.8	Μεγάλη τσάντα Α' Βοηθειών Τεμ.7	Μεγάλη χωρητικότητα άνω των 40 λίτρων. γίνεται με ασφάλεια η αποθήκευση του απαιτούμενου ιατρικού εξοπλισμού για την επείγουσα υποστήριξη της ζωής. Διαθέτει εσωτερικές αποσπώμενες θήκες με διαφανή πρόσοψη για γρήγορη αναγνώριση περιεχομένου οι οποίες θα στερεώνονται στα τοιχώματα του σάκου με ταινίες velcro χρώματος κόκκινου με ανακλαστικές ταινίες. Επιλέον διαθέτει ενισχυμένους μάντες όμου.	ΝΑΙ		
2.9	Τourniquet με μιάντα περιδέσεως 3,8cm Τεμ.10	<ul style="list-style-type: none"> 4 cm φάρδος μιάντα περιδέσεως Σύστημα ταχεία απελευθέρωσης που επιτρέπει την ταχεία εφαρμογή Χαμηλό προφίλ, ελάχιστο βάρος και μέγιστη αντοχή 25% χαμηλότερο βάρος από το απλό SOF Tourniquet και μικρότερο μέγεθος για ευκολότερη τοποθέτηση στον ατομικό εξοπλισμό	ΝΑΙ		
2.10	Σετ 6 αυχενικών κολάρων όλων των διαστάσεων (ενηλίκων, παιδικών, βρεφικών) Τεμ.7	Μονοκόμματα κατασκευή για μέγιστη αντοχή -Εύκολο σύστημα διαβάθμισης μεγεθών -Διαφορετικό χρώμα το κάθε μέγεθος για γρήγορη αναγνώριση -Ανοίγουν διάπλατα για ευκολότερη αποθήκευση – μεταφορά	ΝΑΙ		
2.11	Ασκός σιλικόνης αναζωογόνησης ενηλίκων Τεμ.7	<ul style="list-style-type: none"> Νέα απλή βαλβίδα ασθενή σχεδιασμένη με ένα διάφραγμα βαλβίδας. Διαφανή σακούλα σιλικόνης. Η Ambu βαλβίδα PEEP μπορεί να τοποθετηθεί απευθείας χωρίς τη χρήση των συνδέσμων. Αποστειρώσιμο έως 134 ° C. Διαφανής μάσκα προσώπου σιλικόνης. Η νέα βαλβίδα ασθενούς είναι συμβατή με το Ambu Mark III τεχνητής αναπνοής 	ΝΑΙ		
2.12	Φουσκωτοί αερονάρθηκας σετ 6	<ul style="list-style-type: none"> Αερονάρθηκας ποδιού 86.0 x 37.0 cm Αερονάρθηκας ποδιού 69.5 x 37.0 cm Αερονάρθηκας ποδιού 42.0 x 37.0 cm 	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
	<p>τεμαχίων Τεμ.7</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αερονάρθηκας χεριού 74.0 x 53.0 cm • Αερονάρθηκας χεριού 64.0 x 46.0 cm • Αερονάρθηκας χεριού 37.0 x 42.0 cm 			
2.13	<p>Μάσκες για τεχνητή αναπνοή Τεμ.10</p> <ul style="list-style-type: none"> • Κατασκευασμένη απο 100% σιλικόνη • Διάφανη κατασκευή που επιτρέπει την παρακολούθηση του ασθενή • Άριστη αεροστεγής εφαρμογή στο πρόσωπο του ασθενή • Εύκολη στον καθαρισμό, μπορεί να αποστειρωθεί σε κλίβανο • Συνδετικό 15/22 mm συμβατό με όλους τους ασκούς αναζωογόνησης • Ανθεκτική κατασκευή για μακροχρόνια χρήση <p>Δεν περιέχει λάτεξ</p>	ΝΑΙ		
2.14	<p>Ισοθερμικές κουβέρτες Τεμ.100</p> <p>Εσωθερμική κουβέρτα έκτακτης ανάγκης-πρώτων βοθητιών αλουμινίου αδιάβροχη. Είναι κατασκευασμένη από αλουμίνιο επεξεργασμένο με ατμό φύλλο PE, η οποία μονώνει και αντανακλά άριστα τη θερμότητα του σώματος</p>	ΝΑΙ		
2.15	<p>ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΑ ΚΑΡΠΟΥ Τεμ.7</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Κλινικώς πιστοποιημένο από την Ευρωπαϊκή Εταιρεία Υπέρτασης ○ Εύκολη χρήση με ένα κουμπί μόνο ○ Με ανίχνευση ακανόνιστων καρδιακών παλμών (αρρυθμία) ○ Με οδηγό σωστής τοποθέτησης του πιεσομέτρου στον καρπό ○ Με ένδειξη στην οθόνη εάν η πίεση είναι εκτός των φυσιολογικών ορίων ○ Με τεχνολογία ανίχνευσης κίνησης σώματος κατά τη διάρκεια της μέτρησης <p>Μεγάλο περικάρπιο 13,5-21,5 εκ. για να εφαρμόζει σε όλους τους χρήστες</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Μνήμη 60 μετρήσεων με ημερομηνία, ώρα & μέσο όρο <p>Με ελληνικές οδηγίες χρήσης & εγγυηση 3 χρονια</p>	ΝΑΙ		
2.16	<p>ΠΑΙΔΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ Τεμ.5</p> <p>Ανταλλακτικά ηλεκτρόδια για τον απινιδωτή ME-PAD. (για παιδιά)</p>	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
2.17	ΣΕΝΤΟΝΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΑ Τεμ.3	<ul style="list-style-type: none"> Μετακίνηση και διάσωση μαζικών καταστροφών. Μιας χρήσης λόγω του μικρού κόστους Μικρό μέγεθος Χωρίς λατέξ Χρώμα: Χακί 	ΝΑΙ	
2.18	Ακινητοποιητής κεφαλής Τεμ.5	<p>Μοναδικός σχεδιασμός με ανατομικό σχήμα</p> <ul style="list-style-type: none"> Κατάλληλο για χρήση με τις περισσότερες σανίδες ακινητοποίησης Άριστη ελαστική ικανότητα που επιτρέπει την απορρόφηση των κραδασμών Σταθερή εφαρμογή με ιμάντες και Velcro Εσοχές στα μαξιλάρια για την επίβλεψη της ωτιαίας περιοχής Κατάλληλο για χρήση σε ενήλικες και παιδιά Αδιάβροχο, δεν απορροφάει αίμα και άλλα οργανικά υγρά Εύκολο στον καθαρισμό Βάρος: 1.5kg Εγγύηση κατασκευαστή ενός (1) έτους 	ΝΑΙ	
2.19	Σετ ιμάντες «χταπόδι» για ακινητοποίηση θύματος σε φορείο Τεμ.3	<ul style="list-style-type: none"> Οι ιμάντες «χταπόδι» για ακινητοποίηση θύματος είναι ένα σύστημα συγκράτησης του σώματος κατά κύριο λόγο για χρήση μεφορεία(Spineboards). Οι 6 ιμάντες περνάνε μέσα από το φορείο και να ασφαλίσουν τον ασθενή ενώ οι ιμάντες είναι από υψηλής αντοχής velcro. Οι ιμάντες συνδέονται μεταξύ τους . Φτιαγμένο από πολυπροπυλένιο και διατίθεται σε πολυχρωμία όπου κάθε ιμάντας έχει διαφορετικό χρώμα έτσι ώστε σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης να μπορεί ο διασώστης να ξεχωρίζει τον κάθε ιμάντα και να υπάρχει άμεση τοποθέτηση του. Κατασκευασμένα από πολυπροπυλένιο το οποίο τα καθιστά ιδανικά στο να μη λερώνονται από τα σωματικά υγρά του ασθενή. Έρχονται σε πορτοκαλί τσάντα μεταφοράς. Πλένεται στο πλυντήριο 	ΝΑΙ	



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ			
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή	
2.20	Τρίγωνο εκκένωσης ρίταγορ για διάσωση ανθρώπων Τεμ.4	Μέγιστη σταθεροποίηση του θύματος με ropes και μέγιστη δύναμη καθέλκυσης 200KN	NAI		
2.21	Διασωστικό εργαλείο για απεγκλωβισμούς Τεμ.1	Λοστός απεγκλωβισμού (Halligan Tool)	NAI		
2.22	Τρίποδας με βαρούλκο Τεμ.3	Διασωστικός τρίποδας με βαρούλκο, τηλεσκοπικά πόδια αλουμινίου. Μέγιστο βάρος ανύψωσης 350 kg	NAI		
2.23	Φακός κεφαλής Τεμ.20	Φακός IP67 εξαιρετικά ανθεκτικός από μεγάλο ύψος, φωτεινότητα από 300 Lumens	NAI		
2.24	Απινιδωτής Τεμ.3	Επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου Βάρος 2 kg , με μπαταρία και ηλεκτρόδια απινίδωσης Αυτονομία δύο ετών η τριάντα σοκ η 360 J η 210 λεπτά συνεχούς λειτουργίας. Μεταβλητή ενέργεια από 150—360 J. Δύο ζεύγη ηλεκτρόδια απινίδωσης για χρήση σε ασθενείς άνω των 8 ετών. Εγγύηση οκτώ(8) ετών Οδηγίες χρήσης στα Ελληνικά	NAI		
2.25	σανίδα ακινητοποίησης τεμ.4	Μήκος: 183.0cm Πλάτος: 44.50cm Ύψος: 5.50cm Βάρος: 8.00kg Μέγιστο φορτίο: 180.0kg Αριθμός χειρολαβών: 14 Υλικό κατασκευής : LLPE	NAI		
2.26	φορείο basket τεμ.4	Μήκος: 215.0cm Πλάτος: 64.0cm Ύψος: 19.00cm Βάρος: 17.0cm Μέγιστο φορτίο: 280.0cm Αριθμός χειρολαβών: 12 Σκελετός: Αλουμίνιο Κέλυφος: Πολυαιθυλένιο EPDM	NAI		
2.27		Υλικό πλαισίου: Αλουμίνιο Υλικό υφάσματος : νάυλον 600D με επικάλυψη Sprentex Βάρος: 6.5kg	NAI		



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ			
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή	
	Φορείο αναδιπλούμενο κατά πλάτος, μήκος και ύψος με τσάντα μεταφοράς Τεμ.5	Μήκος: 201.0cm/100.0cm διπλωμένο Πλάτος: 40.0cm/10.5cm διπλωμένο Ύψος: 14.0cm/16.5cm διπλωμένο Μέγιστο φορτίο: 170.0kg Δυνατότητα αναδίπλωσης: Τέσσερα σημεία (κατά μήκος και πλάτος) Περιεχόμενα: Φορείο τετράσπαστο STX 122 Δυο (2) ζώνες πρόσδεσης ασθενούς			
2.28	Στρώμα κενού αέρος που προσαρμόζεται σε φορείο τύπου καλάθι Τεμ.5	Διαστάσεις: 203.0x94.0cm Βάρος: 4.2kg Θερμοκρασία λειτουργίας: -30°C έως +55°C Περιεχόμενα: Στρώμα κενού Res-Q-Matt Plus	ΝΑΙ		
2.29	Φορείο διάσωσης sked basic Τεμ.3	Βάρος : 7.73 Kg NSN : 6530-01-260-1222 Φορείο διάσωσης Sked σε πορτοκαλί χρώμα Σακίδιο μεταφοράς από Cordura Ιμάντας οριζόντιας ανύψωσης Ιμάντας κάθετης ανέλκυσης Σχοινί Καραμπίνερ ασφαλείας Αποσπώμενες λαβές	ΝΑΙ		
2.30	Πλωτήρες αφρού Τεμ.3	Πλωτήρες για επίπλευση των σανίδων ακινητοποίησης Κατά τις επιχειρήσεις διάσωσης σε υγρό στοιχείο	ΝΑΙ		
ΤΜΗΜΑ 3 ΚΡΑΝΗ					
3.1	Κράνος	Εδिका σχεδιασμένο για δασοπυρόσβεση και διάσωση Διαθέτει ανακλαστικές λωρίδες ,χρώματος κιτρίνου σύμφωνα με με το EN ISO 20471:2013 και να είναι κατασκευασμένες από 65% ύφασμα και 35% πολυεστέρα και να συμμορφώνονται με το EN 471, EN 469 και EN 533 Υποστηρίζει την προσαρμογή μάσκας - κράνους - συνδυασμό με μάσκες ολόκληρου προσώπου. Πιστοποιήσεις κράνους : EN 16471 : 2014 Δασοπυρόσβεσης	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
	<p>δασοπυρόσβεσης & διάσωσης Τεμ.40</p> <p>EN 16473 : 2014 Τεχνικής Διάσωσης EN 12492 : 2012 Ορεινής Διάσωσης Προστατευτικά γυαλιά υψηλής ποιότητας με αντιχαρακτική επεξεργασία, πιστοποιημένα για πυροσβεστική χρήση σύμφωνα με το EN 166 και να φέρει τα σύμβολα B,9,K.Πιστοποιημένο επίσης σύμφωνα με το EN 14458 και να φέρει τα σύμβολα(+),Θ,K,N,Ω, για την προστασία των οφθαλμών από καπνούς,σκόνη και θραύσματα Μέγεθος : Ένα μέγεθος (one size) με ρυθμιζόμενη εσωτερική στεφάνη 52 έως 64 cm Διαστάσεις : 240.0 (Π) x 295.0 (Μ) x 193.0 (Υ) mm Βάρος κράνους : 780 gr Εξωτερικό κέλυφος : Πολυαμίδιο με υαλονήματα Εσωτερικός σχεδιασμός : Πυρίμαχο και πλενόμενο κεφαλόδεμα 4 σημείων, υποσιάγωνο με πόρπη ταχείας απασφάλισης, δίχτη κεφαλής Kernel/Viscose Σύστημα εξαερισμού : Συνεχώς ρυθμιζόμενο</p>			
3.2	<p>Κράνη ορειβασίας Τεμ.30</p> <p>ΕΡΡ πυρήνα σε συνδυασμό με ένα μερικό Hard Shell Εργονομικό άνετο εσωτερικό Μεγάλα ανοίγματα εξαερισμού για καλή κυκλοφορία αέρα και απαλλαγή θερμότητας Εξαιρετικά ελαφρύ, μινιμαλιστικό σύστημα ρύθμισης Ολοκληρωμένος, πλήρως ρυθμιζόμενος μάντας για βέλτιστη εφαρμογή 2 κλιπ στο μπροστινό μέρος και ελαστικό βρόχο για τη στερέωση ενός προβολέα Πιστοποίηση: EN 12492:2012</p>	ΝΑΙ		
3.3	<p>Ένα μέγεθος ταιριάζει περισσότερο με την ασφάλεια στο νερό. Το σύστημα ρυθμίσεως κατόπτρων με ραβδώσεις, ρυθμίζει το κενό με την απλή περιστροφή ενός κουμπιού. Ταιριάζει στο κεφάλι 53-62 cm. Ένα ρυθμιζόμενο λουράκι για το πηγούνι που εξασφαλίζει άνεση και ασφάλεια. Τα μαξιλαράκια βελούδου σε βασικά σημεία σύνδεσης παρέχουν επιπλέον άνεση. Τα τακάκια είναι σταθερά, . Αν υποστούν ζημιά ,</p>	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπτή
	Κράνη ποταμού Τεμ.20	είναι εύκολο να αντικατασταθούν. Έξι θύρες αερισμού/αποστράγγισης επιτρέπουν την είσοδο αέρα και την έξοδο του νερού. πλαστικό κέλυφος ABS είναι ελαφρύ και ανθεκτικό. Κολλημένο σε επένδυση αφρού EVA, . Πληρεί τα 1385 πρότυπα για την ασφάλεια νερού. Πιστοποίηση: EN 1385:2012, Υλικό κελύφους: πλαστικό ABS Υλικό επένδυσης: αφρός κλειστού κυττάρου EVA. Ρύθμιση: ρύθμιση διόρθωσης Κάλυψη αυτιού: όχι Χαρακτηριστικά: 6 οπές εξαερισμού /αποστράγγισης			
ΤΜΗΜΑ 4 ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ					
4.1	Μάνικες 25mm Τεμ.3	8-16 bar, με Ενισχυμένη Επένδυση, Εξαιρετική Αντοχή σε Θερμοκρασίες. Εξωτερική Πλέξη ιδιαίτερα Πυκνή, για την Εξασφάλιση Αυξημένης Αντοχής. Αναγραφή του τύπου Πιστοποίησης σε Κάθε Σωλήνα	ΝΑΙ		
4.2	ρολό 25μ σωλήνα 45mm τεμ.1	8-16 bar, με Ενισχυμένη Επένδυση, Εξαιρετική Αντοχή σε Θερμοκρασίες. Εξωτερική Πλέξη ιδιαίτερα Πυκνή, για την Εξασφάλιση Αυξημένης Αντοχής. Αναγραφή του τύπου Πιστοποίησης σε Κάθε Σωλήνα	ΝΑΙ		
4.3	ρολό 25μ σωλήνες 25mm τεμ.3	(Καλαμάτας)	ΝΑΙ		
4.4	Μάνικες κατάσβεσης Φ45mm Τεμ.10	16 bar, 20m με ταχυσυνδέσμους. 8-16 bar, με Ενισχυμένη Επένδυση, Εξαιρετική Αντοχή σε Θερμοκρασίες. Εξωτερική Πλέξη ιδιαίτερα Πυκνή, για την Εξασφάλιση Αυξημένης Αντοχής. Αναγραφή του τύπου Πιστοποίησης σε Κάθε Σωλήνα	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
4.5	Μάνικες κατάσβεσης Φ65mm Τεμ.8	16 bar, 20m με ταχυσυνδέσμους. 8-16 bar, με Ενισχυμένη Επένδυση, Εξαιρετική Αντοχή σε Θερμοκρασίες. Εξωτερική Πλέξη ιδιαίτερα Πυκνή, για την Εξασφάλιση Αυξημένης Αντοχής. Αναγραφή του τύπου Πιστοποίησης σε Κάθε Σωλήνα	ΝΑΙ		
4.6	Αυλός κατάσβεσης Φ25mm Τεμ.10	μεταβλητής δέσμης	ΝΑΙ		
4.7	Αυλός κατάσβεσης Φ 45 mm Τεμ.10	μεταβλητής δέσμης	ΝΑΙ		
ΤΜΗΜΑ 5 ΣΚΗΝΕΣ (ΔΕΝ ΥΠΟΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ)					
5.1					
5.2					
5.3					

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
ΤΜΗΜΑ 6 ΑΝΤΛΙΕΣ ΚΑΙ ΓΕΝΝΗΤΡΙΕΣ				
6.1	βενζινοκίνητη αντλία υψηλής πιέσεως πυρόσβεσης τεμ.4	Αντλία Νερού Βενζινοκίνητη 13 hp Υψηλής Πιέσεως Πυρόσβεσης Αντλία πυρόσβεσης φορητή, βενζινοκίνητη, τετράχρονη, 6hp, αυτονομία 2h, μέγιστο μανομετρικό ύψος κατάθλιψης 90m	ΝΑΙ	
6.2	αντλία 50V, 90 μέτρα μανομετρικό, TOTAL-HEAD 90m τεμ.7	Στόμιο αντλίας: 50mm (2") Σπείρωμα: Αρσενικό MAX Μανομετρικό: 90m Παροχή: 500Lt/min MAX Αναρρόφηση: 8m Τύπος κινητήρα: Αερόψυκτος 4 χρονος βενζινοκινητήρας Κυβισμός: 181cc Ιπποδύναμη: 6,0HP Καύσιμο: Αμόλυβδη βενζίνη Χωρητικότητα δοχείου καυσίμου: 3,8lt Μέθοδος εκκίνησης: Αυτόματη χειρόμιζα Βάρος: 34 Kg	ΝΑΙ	
6.3	Γεννήτρια Τεμ.4	Τριφασική τροχήλατη Πετρελαιοκίνητη Ισχύ 10 kva Τάση 220 V Από 15 HP Σταθεροποιητή τάσεως ,συμπεριλαμβανόμενη μπαταρία κίνησης Στο τριφασικό τάση 380 volt 3.000 Στροφές	ΝΑΙ	
ΤΜΗΜΑ 7 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ ΔΙΑΣΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ				

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπτή
7.1	ΦΟΡΗΤΟΣ ΠΟΜΠΟΔΕΚΤΗΣ τεμ.30	Από 8V Λειτουργία στις ζώνες Vhf / Uhf Από 136 – 174 MGH Από 400 – 470 MGH / Uhf Διπλή ένδειξη συχνότητας Μπαταρία λιθίου από 3,6 AH Επιτραπέζια ταχυφόρτηση Μικροακουστικό Πλήρες σετ υπότονων CTCSS/DCS σε εκπομπή και λήψη	NAI		
7.2	ΔΥΝΑΜΙΚΟ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ Τεμ.5	ΣΧΟΙΝΙ Δυναμικό σχοινί αναρρίχησης 10mm-70m	NAI		
7.3	ΒΥΤΙΟ ½ ΤΟΝΟΥ Τεμ.1	Βυτίο μισού τόνου χρώματος μαύρο	NAI		
7.4	ΔΙΚΡΟΥΝΟ ΜΕ ΒΑΝΕΣ-ΣΕΤ ΣΥΣΤΟΛΩΝ – ΔΙΑΣΤΟΛΩΝ Τεμ.2	Εισαγωγή νερού με ταχυσύνδεσμο Φ45 σε δύο κρουνοί με ταχυσύνδεσμο Φ25	NAI		
7.5	ΜΠΟΤΡΙΕ ΚΑΤΑΡΡΙΧΗΣΗΣ Τεμ.30	ΖΩΝΗ Ζώνη καταρρίχησης εξοπλισμένη με δύο πόρτες.Σημεία πίεσης επενδυμένα με μαλακό ύφασμα Ρυθμιζόμενος βρόχος ποδιών	NAI		
7.6	ΠΛΑΚΕΤΑ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ Τεμ.7	ΓΙΑ Πλακέτα με οπές αντοχής 45 KN, πιστοποίηση CEEN 795/B, 3 υποδοχές καραμπίνερ στο πάνω μέρος και 5 υποδοχές καραμπίνερ στο κάτω μέρος. Βάρος από 160 γραμμάρια	NAI		
7.7	GRIVEL ΚΑΡΑΜΠΙΝΕΡΑΣΦΑΛΕΙΑ Τεμ.60	Καραμπίνερ ασφάλειας αλουμινίου για καταρρίχηση	NAI		
7.8	ΚΑΡΑΜΠΙΝΕΡ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ Τεμ.60	Υψηλή αντοχή και ανθεκτικότητα (52 KN) Βάρος 250g 8,80Z Διόπτρα IP: 1877 Μείζονα άξονα (KN) : 52 Μικρού άξονα (KN) : 18	NAI		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ			
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή	
7.9	ΣΤΕΓΑΝΑ ΣΑΚΙΔΙΑ 90 litr. Τεμ.10	Σακίδιο μεγάλης αντοχής κατασκευασμένο από ενισχυμένο υλικό Πάτος ενισχυμένου πάχους Αποσπώμενο σύστημα πλάτης Ιμάντες ώμου από διάτρητο υλικό για καλύτερο εξαερισμό Βαθμός αδιαβροχοποίησης IP X 4ψμβγ Υλικό: Ενισχυμένο βινύλιο 280Z	ΝΑΙ		
7.10	ΣΩΣΙΒΙΑ ΤΥΠΟΥ R3 Τεμ.10	Αυτόματη μπουκάλα διοξειδίου πλήρωσης αέρα Φυσητήρα πλήρωσης αέρα Σφυρίχτρα Ανακλαστικές ταινίες Ισχυρός ιμάντας ανύψωσης	ΝΑΙ		
7.11	ΣΤΑΤΙΚΑ ΣΧΟΙΝΙΑ 60M Τεμ.7	Διάμετρος 11mm Στατικές αντοχής 35,6 KN Βάρος ανά μέτρο 74,69/m CEEN1891 : 1998 – Type A	ΝΑΙ		
7.12	ΚΑΤΑΒΑΘΗΡΕΣ ΤΥΠΟΥ ΟΚΤΑΡΙ Τεμ.8	Βάρος από 80γραμμάρια Δυναμη 15kN (3372ldf)	ΝΑΙ		
7.13	ΚΑΤΑΒΑΘΗΡΕΣ RING Τεμ.5	Συσκευή ασφάλισης με υποβοηθούμενη επιβράδυνση για σχοινιά από 8,9 έως 11 χιλ. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλα τα μονά δυναμικά σχοινιά από 8,9 έως 11 χιλ της αγοράς (ιδανικό για σχοινιά από 9,4 έως 10,3 χιλ). Συμπαγές και ελαφρύ, Για 8,9 μέχρι 11 χιλ μονά σχοινιά 3 χρόνια εγγύηση Βάρος : από 170 γρ Υλικά: - πλευρικές πλάκες αλουμινίου - πλάκα τριβής από ανοξείδωτο ατσάλι - ενισχυμένη λαβή από νάιλον	ΝΑΙ		
7.14	ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΧΟΙΝΙΑ ΠΟΤΑΜΟΥ Τεμ.15	Ατομικό σχοινί ποταμού με ζώνη μέσης ταχείας απελευθέρωσης	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ			
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή	
7.15	ΜΑΣΚΕΣ ΔΑΣΟΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ Τεμ.15	Ειδική συσκευή διαφυγής αποτελεσματική αναπνευστική προστασία Μικρή σε όγκο και πρακτική	ΝΑΙ		
7.16	ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ ΒΑΣΗΣ Τεμ.3	Τέσσερεις μπάντες 29 – 50 – 144 – 440 MHZ Ανεξάρτητη λειτουργία σε δύο κανάλια Ισχύς εξόδου 50wattσε μπάντα 29 – 50 -144 Ισχύς εξόδου 35wattστα 430 MHZ Έως 1.000 κανάλια μνήμης Ευανάγνωστη οθόνη LCD Δυνατότητα αναμετάδοσης από μπάντα σε μπάντα Σύστημα 50 τόνων CTC 55 / 104 τόνων DCS Δυνατότητα βολικής απομακρυσμένης τοποθέτησης της πρόσοψης	ΝΑΙ		
7.17	ΔΙΧΤΥ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΔΙΑΣΩΣΗΣ Τεμ.1	Εύκολο στην χρήση και ανθεκτικό. Κατασκευασμένο από μάντες πολυεστέρα 50mm ραμμένους μεταξύ τους με ανθεκτική κλωστή πολυεστέρα. Τέλεια εφαρμογή γύρω από το σώμα	ΝΑΙ		
7.18	GPS Τεμ.3	GPS TRAKER με μπαταρία από 5.000 mAh	ΝΑΙ		
7.19	ΚΑΜΕΡΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ Τεμ.2	Κάμερα αποχέτευσης 15 μέτρα Λεπτή διάμετρος (8,5 mm), για εύκολη πρόσβαση σε στενές περιοχές επιθεώρησης Τεχνολογία ταχυσυνδέσμου για απλή και γρήγορη αλλαγή καλωδίου της κάμερας και συμπαγής φύλαξη της συσκευής Αισθητήρας επιτάχυνσης στην κεφαλή κάμερας για την χρήση της λειτουργίας " upisup" Φωτεινή φωτοδιόδος(LED) για τον φωτισμό σκοτεινών σημείων	ΝΑΙ		
7.23	ΜΕΓΑΦΩΝΟ ΧΕΙΡΟΣ Τεμ.5	Ισχύς στα 15W μέχρι 40W Εμβέλεια φωνής 1Ktκαι ένταση ρυθμιζόμενη Λειτουργεί με μπαταρίες Αυτονομία 8 – 9 ώρες Κατασκευασμένο από ανθεκτικό υλικό ABS Λειτουργία σειρήνας	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
7.24	ΘΑΜΝΟΚΟΠΤΙΚΟ Τεμ.2	Κυβισμός 53cc Ιπποδύναμη 20KW (270 HP) Ρεζερβουάρ 1,1 lt Πλάτος κοπής 42 cm Σύνθημα κοπής tag&go	ΝΑΙ	
7.25	ΚΟΝΤΑΡΟΠΡΙΟΝΟ Τεμ.2	Κινητήρας 2χρονος Κυβισμός 26,3 cc Καλάμι 2,22 cm Λάμα 25	ΝΑΙ	
ΤΜΗΜΑ 8 ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΩΣΗΣ ΣΕΙΣΜΩΝ				
8.1	ΜΑΞΙΛΑΡΙΑ ΑΝΥΨΩΣΗΣ ΑΕΡΑ Τεμ.20	Γρήγορη ταχύτητα ανύψωσης Δύναμη ανύψωσης 1 – 68T Ύψος ανύψωσης 30 εκατ., δύο που επικαλύπτουν μέχρι 100 εκατ. Άριστη αντιστατική, αντίσταση ρωγμών	ΝΑΙ	
8.2	ΤΡΙΠΟΔΑΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΒΑΡΟΥΣ 5 ΤΟΝΩΝ Τεμ.20	Τρίποδας στήριξης 5 τονβαρέος τύπου Ελάχιστο ύψος: 390 mm Μέγιστο ύψος: 660mm Βάρος: 9Kg	ΝΑΙ	
8.3	ΤΡΙΠΟΔΑΣ ΑΝΤΟΧΗΣ 1 ΤΟΝΟΥ Τεμ.20	Στιβαρή κατασκευή χάλυβα, μοναδικός σχεδιασμός ποδιού για μεγαλύτερη στήριξη και σταθερότητα Ρυθμιζόμενο ύψος Ελάχιστο ύψος: 287 χιλιοστά Μέγιστο φορτίο: 1tn Μέγιστο ύψος: 420 χιλιοστά	ΝΑΙ	
8.4	ΓΡΥΛΛΟΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΑΝΥΨΩΣΗΣ 3 ΤΟΝΩΝ ΚΑΙ ΠΑΝΩ Τεμ.5	Βαλβίδα ασφαλείας για προστασία από υπερφόρτωση Βάση, κύλινδρος και δεξαμενή να αποτελούν ενιαίο σώμα Οι μετατοπίσεις φορτίου δεν προκαλούν καμμία φθορά στους γρύλλους Ικανότητα: Από 30 ton Βάρος: 15,5 Kg	ΝΑΙ	

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ			
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπτή	
8.5	ΚΡΟΥΣΤΙΚΟ ΔΡΕΠΑΝΟ ΜΕΣΑΙΟΥ ΤΥΠΟΥ Τεμ.5	Βάρος σύμφωνα με την διαδικασία 01/2003 της ΕΡΤΑ, 7,8Kg Ενέργεια μονής κρούσης 7,8j Εύρος διαμέτρου κρουστικής διάτρησης 12 – 40mm Ενεργή απορρόφηση κραδασμών (AVR)	ΝΑΙ		
8.6	ΣΕΤ ΒΕΝΖΙΝΟΠΡΙΟΝΑ (ΜΙΚΡΟ, ΜΕΣΑΙΟ, ΜΕΓΑΛΟ) Τεμ.5	<u>Μικρό</u> Κυβισμού 23,6cm ³ Ισχύς 1,3 / 1,8 KW / HP Βάρος 2,8 KG Βήμα αλυσίδας 1 / 4" P Λάμα 25cm <u>Μεσαίο</u> Κυβισμός 31,8cm ³ Ισχύς 1,5 / 2 KW / HP Βάρος 4,6KG Βήμα αλυσίδας 3 / 8" P Μήκος λάμας 30 – 40 cm <u>Μεγάλο</u> Κυβισμός 70,7 cm ³ Ισχύς 4,2 – 5,7KW / HP Βάρος 6,6KG Βήμα αλυσίδας 3 / 8" P Λάμα 60 cm	ΝΑΙ		
8.7	ΤΡΟΧΟΣ ΚΟΠΗΣ ΜΠΕΤΟΝ Τεμ.2	Βενζινοκίνητος τροχός κοπής μπετόν με βάθος κοπής 270mm (μιλιμέτρ)	ΝΑΙ		
8.8	ΚΑΜΕΡΑ ΔΙΑΣΩΣΗΣ Τεμ.2	Κάμερα για την εξερεύνηση θυμάτων παγιδευμένων σε κατεστραμμένα κτίρια Δυνατότητα καταγραφής ήχου και σταθερών εικόνων Ευρυγώνιος φακός 240° Αδιάβροχη κάμερα Δυνατότητα φωτισμού Κάμερα συνδεδεμένη σε τηλεσκοπικό σωλήνα Μόνιτορ καταγραφής Έγχρωμη κάμερα 1,4LCD 04LUX, 350lines, 16led Μόνιτορ 5,7 ιντσών με Auxiliary output Μικρόφωνο στον βραχίονα Ελάχιστη διάμετρος πρόσβασης 4cm Μπαταρία ιόντων λιθίου Αδιάβροχη IP 68	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
A/A	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
8.9	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΕΜΒΟΛΟ Τεμ.3	Τηλεσκοπικό έμβολο διάσωσης εως 40 τόνους	ΝΑΙ		
ΤΜΗΜΑ 9. ΘΕΡΜΙΚΗ ΚΑΜΕΡΑ ΚΑΙ ΚΙΑΛΙΑ ΝΥΧΤΟΣ					
9.1	ΘΕΡΜΙΚΗ ΚΑΜΕΡΑ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ Τεμ.4	Λειτουργία με αλκαλικές μπαταρίες Δυνατότητα επιλογής έως επτά διαφορετικές χρωματικές παλέτες Υψηλή ποιότητα εικόνας έως 50HZ Μετρικό αποστασιόμετρο και έξοδος αναλογικού σήματος RSR Μεγάλο εύρος θερμοκρασιών λειτουργίας και χρήσης έως -25° C Απόσταση παρατήρησης έως 800μ. Ανάλυση οθόνης κατά ελάχιστο 600X400 Εξωτερική τροφοδοσία Ψηφιακό zoom X 4	ΝΑΙ		
9.2	ΚΙΑΛΙΑ ΝΥΧΤΟΣ Τεμ.4	Με πολλαπλασιαστική μεγέθυνσης, συμπαγής κατασκευή, μικρό βάρος, μεγάλο πεδίο παρατήρησης Αρχική μεγέθυνση 2 X 24 Βάση Vhf (πομποδέκτης) 4 πομποδέκτες 24 – 50 – 144 – 440 Mhz Ανεξάρτητη λειτουργία σε δύο κανάλια Ισχύς εξόδου 50watt σε μπάντα 29 – 50 – 144 Ισχύς εξόδου 35watt στα 430Mhz Έως 1000 κανάλια μνήμης Ευανάγνωστη οθόνη LCD Δυνατότητα αναμετάδοσης από μπάντα σε μπάντα Σήματα 50 τόνων CTCSS / 104 τόνων DCS	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή	
ΤΜΗΜΑ 10. ΕΛΙΚΟΦΟΡΟ DRONE					
10.1	ΕΛΙΚΟΦΟΡΟ DRONE Τεμ.1	<p>Αναδιπλούμενοι έλικες Χρόνος πτήσης έως 27 mins Απόσταση σήματος από χειριστήριο 7Km Ενσωματωμένη κάμερα 12MP 4K Ταχύτητα 65 KM την ώρα Μέγιστη ώρα μετάδοσης 24min Θερμοκρασία λειτουργίας 34^ο – 40^ο C Σένσορες αποφυγής εμποδίων Δυνατότητα μετάδοσης και καταγραφής εικόνας στο χειριστήριο Συχνότητα χειριστηρίου στα 2,4 GHz Μπαταρία από 3.000 mAh Zoom 8X Δυνατότητα " επέστρεψε σπίτι " Δυνατότητα αυτόματης προσγείωσης - απογείωσης Δυνατότητα αυτόματης επιστροφής και προσγείωσης Όταν η μπαταρία φτάσει σε κρίσιμο όριο λειτουργίας, δυνατότητα επιστροφής από την στιγμή που θα χαθεί το σήμα επικοινωνίας με το τηλεχειριστήριο. Δυνατότητα προγραμματισμού πτητικής ακολουθίας μέσω google maps, προκαθορισμένων σημείων</p>	ΝΑΙ		
ΤΜΗΜΑ 11.ΥΠΟΒΡΥΧΙΟ DRONE					
11.1	ΥΠΟΒΡΥΧΙΟ DRONE Τεμ.1	<p>Δυνατότητα κατάδυσης μέχρι 80μ., με αντίστοιχο καλώδιο οπτικής ίνας Έλεγχος εικόνας σε επίγειο σταθμό Τσάντα μεταφοράς με οθόνη παρατήρησης Δυνατότητα εγγραφής σε ανάλυση έως 4K Κάμερα 16 megapixel</p>	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απαίτηση	Απάντηση Προμ/τή	Παρα/μπή
	Εμπρόσθια φώτα έως 2.000 lumen Αυτόνομο εξωτερικό χειριστήριο Τέσσερεις (4) προπέλες ώθησης			