

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ
ΕΙΔΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

Άρθρο 10
Έγκριση σχεδίων συμβάσεων στον τομέα της Άμυνας

1. Εγκρίνονται τα ακόλουθα σχέδια συμβάσεων:

α) Το σχέδιο σύμβασης Αντισταθμιστικών Ωφελημάτων μεταξύ της εταιρείας «RAYTHEON» και της Γενικής Διεύθυνσης Αμυντικών Εξοπλισμών και Επενδύσεων του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας (ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ), που αφορά στην παροχή υλικών και ανταλλακτικών προς τις Ένοπλες Δυνάμεις και στην ανάθεση υποκατασκευαστικού έργου σε ελληνικές εταιρείες, όπως αυτό προσαρτάται στον παρόν άρθρο ως Παράρτημα Ι.

β) Το σχέδιο σύμβασης μεταξύ του Ελληνικού Δημοσίου και της Ελληνικής Αεροπορικής Βιομηχανίας (Ε.Α.Β. Α.Ε.) για την υπ' αριθμό 3 τροποποίηση (Τ3) της Σύμβασης 025Α/1999, η οποία συνήφθη μεταξύ του Ελληνικού Δημοσίου διά του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας και της Ε.Α.Β. Α.Ε. και αφορά στην υλοποίηση του συστήματος επικοινωνιών Ζώνης Μάχης «ΕΡΜΗΣ-ΦΑΣΗ Β'» και η οποία τροποποιήθηκε ήδη με τις υπ' αριθμ. Τ1 και Τ2 τροποποιητικές συμβάσεις, όπως αυτό προσαρτάται στο παρόν άρθρο ως Παράρτημα ΙΙ.

2. Στο σχέδιο της εγκεκριμένης σύμβασης της περιπτ. α' της παρ. 1 περιλαμβάνονται και όλα τα εμπιστευτικά τεχνικά παραρτήματα, στα οποία γίνεται μνεία και τα οποία έχουν μονογραφηθεί από το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ, όπου και φυλάσσονται τα σχετικά πρωτότυπα κείμενά τους. Τα ως άνω παραρτήματα δεν προσαρτώνται στο Παράρτημα Ι του παρόντος άρθρου για λόγους διασφάλισης υπηρεσιακού απορρήτου.

3. Στο σχέδιο της εγκεκριμένης σύμβασης της περιπτ. β' της παρ. 1 περιλαμβάνονται και όλα τα συνημμένα σε αυτό κείμενα (ιδίως πρωτόκολλα και δηλώσεις) καθώς και τα αναθεωρημένα τεχνικά παραρτήματα «Α», «Β», και «Γ», στα οποία γίνεται μνεία και τα οποία έχουν μονογραφηθεί από την Ε.Α.Β. Α.Ε., τα πρωτότυπα δε κείμενα των οποίων φυλάσσονται με μέριμνα της Διεύθυνσης Διαβιβάσεων του Γενικού Επιτελείου Στρατού.

4. Παρέχεται στον Υπουργό Εθνικής Άμυνας η εξουσιοδότηση να υπογράψει την εγκεκριμένη στο Παράρτημα Ι σύμβαση και κάθε άλλο συναφές έγγραφο ή τροποποίηση αυτής, ως εκπρόσωπος του Ελληνικού Δημοσίου.

5. Παρέχεται στον Υπουργό Εθνικής Άμυνας και στον Υπουργό Οικονομικών η εξουσιοδότηση να υπογράψουν από κοινού, ως εκπρόσωποι του Ελληνικού Δημοσίου, την εγκεκριμένη στο Παράρτημα ΙΙ σύμβαση και κάθε άλλο συναφές έγγραφο ή τροποποίηση αυτής.

6. Η ισχύς των συμβάσεων της παρ. 1 αρχίζει από την ημερομηνία υπογραφής τους από όλα τα συμβαλλόμενα μέρη, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που ειδικότερα καθορίζονται στην καθεμία από αυτές.

7. Οι ρυθμίσεις του παρόντος άρθρου υπερισχύουν κάθε άλλης γενικής ή ειδικής διάταξης νόμου. Για ό, τι δεν ρυθμίζεται ειδικά στις εγκεκριμένες συμβάσεις της παρ. 1 εφαρμόζεται συμπληρωματικά ο Αστικός Κώδικας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΣΥΜΒΑΣΗ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΩΦΕΛΗΜΑΤΩΝ

No. .. /2017

Μ Ε Τ Α Ξ Υ

ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ & ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΚΑΙ

RAYTHEON SYSTEMS COMPANY LLC

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ :
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ :

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΠΡΟΟΙΜΙΟ.....	
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι - ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	
ΑΡΘΡΟ 1 ΣΚΟΠΟΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΩΦΕΛΗΜΑΤΩΝ	
ΑΡΘΡΟ 2 ΟΡΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΕΡΜΗΝΕΙΑ.....	
ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΙ - ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΑΩ	
ΑΡΘΡΟ 3 ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ	

ΑΡΘΡΟ 4 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ

ΑΡΘΡΟ 5 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΣΑΩ - ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΑΩ..

ΑΡΘΡΟ 6 ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΧΑΡΙΤΟΣ.....

ΑΡΘΡΟ 7 ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ

ΑΡΘΡΟ 8 ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΗΣ ΣΑΩ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΙΙ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΠΙΣΤΩΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ

ΑΡΘΡΟ 9 ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ

ΑΡΘΡΟ 10 ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ

ΑΡΘΡΟ 11 ΠΙΣΤΩΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ.....

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙV - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΣ ΣΑΩ

ΑΡΘΡΟ 12 ΕΥΘΥΝΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΣΑΩ.....

ΑΡΘΡΟ 13 ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ

ΑΡΘΡΟ 14 ΕΥΘΥΝΗ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΣΑΩ

ΑΡΘΡΟ 15 ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΑΛΛΑΓΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ
ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΜΕΡΩΝ

ΑΡΘΡΟ 16 ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ

ΑΡΘΡΟ 17 ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ.....

ΚΕΦΑΛΑΙΟ V - ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΡΗΤΡΕΣ - ΕΓΓΥΗΣΗ - ΑΝΩΤΕΡΑ ΒΙΑ

ΑΡΘΡΟ 18 ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΡΗΤΡΕΣ

ΑΡΘΡΟ 19 ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ

ΑΡΘΡΟ 20 ΑΝΩΤΕΡΑ ΒΙΑ.....

ΑΡΘΡΟ 21 ΚΥΡΩΣΕΙΣ.....

ΚΕΦΑΛΑΙΟ VI - ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

ΑΡΘΡΟ 22 ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΑΡΘΡΟ 23 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ-ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΑΡΘΡΟ 24 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΑΡΘΡΟ 25 ΓΛΩΣΣΑ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΑΩ

ΑΡΘΡΟ 26 ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ

ΑΡΘΡΟ 27 ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ.....

ΑΡΘΡΟ 28 ΛΥΣΗ ΤΗΣ ΣΑΩ.....

ΑΡΘΡΟ 29 ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ.....

ΑΡΘΡΟ 30 ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΕΚΚΑΘΑΡΙΣΗ ΤΗΣ ΣΑΩ 05/99

ΑΡΘΡΟ 31 ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ

Πίνακας Παραρτημάτων

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	ΤΙΤΛΟΣ	ΣΕΛΙΔΑ
«Α»	Αναλυτική Περιγραφή των Προγραμμάτων Αντισταθμιστικών Ωφελημάτων	A-1
«Β»	Οικονομικά Στοιχεία Προγραμμάτων Αντισταθμιστικών Ωφελημάτων	B-1
«C»	Διάρκεια Υλοποίησης Προγραμμάτων Αντισταθμιστικών Ωφελημάτων	C-1
«D»	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΩΦΕΛΗΜΑΤΩΝ	D-1
« E»	ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ Έγγραφα για την Πίστωση των Προγραμμάτων Αντισταθμιστικών Ωφελημάτων	E-1
« F »	ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ	F-1
«G»	ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ	G-1
«H»	Μνημόνια ΚΑΤΑΝΟΗΣΗΣ με ελληνικές εταιρίες	H-1
«I»	ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΚΘΕΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ	I-1
«J»	ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ παραλαβής	J-1

ΠΡΟΟΙΜΙΟ

Στην Αθήνα σήμερα την/...../2017,

αφενός το ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ/ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ (εφεξής αποκαλούμενο ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ), όπως νομίμως εκπροσωπείται από τον κ, Γενικό Διευθυντή του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ

και αφετέρου, η εταιρεία Raytheon Systems Company L.L.C. εταιρεία που έχει συσταθεί και λειτουργεί σύμφωνα με τους νόμους της Πολιτείας του Delaware, ΗΠΑ, (εφεξής αποκαλούμενη ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ), νόμιμα εκπροσωπούμενη από τον κ.....

όπως αποδεικνύεται από το πληρεξούσιο έγγραφο με αριθμό και ημερομηνία

εφεξής αποκαλούμενοι συλλογικά τα «ΜΕΡΗ» και ο καθένας χωριστά το «ΜΕΡΟΣ»,

ΕΠΕΙΔΗ τα ΜΕΡΗ υπέγραψαν στις 19 Φεβρουαρίου 1999 τη σύμβαση αντισταθμιστικών ωφελημάτων 05/99 απορρέουσα από την προμήθεια του Συστήματος Πυραύλων Patriot υπό τη σύμβαση κύριας προμήθειας 007Α/99 που υπεγράφη μεταξύ των ΜΕΡΩΝ. Η σύμβαση αντισταθμιστικών ωφελημάτων 05/99 τροποποιήθηκε δυνάμει της Τροποποίησης υπ' αριθ. 1, η οποία υπεγράφη από το τελευταίο μέρος (ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ) στις 31 Αυγούστου 2005.

ΕΠΕΙΔΗ τα ΜΕΡΗ βρίσκονται σε διαφωνία σχετικά με την ανεκπλήρωτη αντισταθμιστική υποχρέωση υπό τη σύμβαση αντισταθμιστικών ωφελημάτων 05/99 όπως τροποποιήθηκε δυνάμει της Τροποποίησης υπ' αριθ. 1.

ΕΠΕΙΔΗ ενόψει των ανωτέρω, τα ΜΕΡΗ συμφώνησαν στην πλήρη και οριστική φιλική διευθέτηση της ανωτέρω διαφωνίας προκειμένου να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή λύση για αμφότερα τα ΜΕΡΗ, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις της παρούσας σύμβασης

ΕΠΕΙΔΗ η παρούσα σύμβαση αντισταθμιστικών ωφελημάτων κυρώθηκε με τον Ν.
...../.....

ΤΩΡΑ ΤΑ ΜΕΡΗ ΣΥΜΦΩΝΟΥΝ ΚΑΙ ΑΠΟΔΕΧΟΝΤΑΙ ΑΝΕΠΙΦΥΛΑΚΤΑ τα ακόλουθα σε σχέση με την οριστική και αμετάκλητη διευθέτηση και εκκαθάριση των υποχρεώσεων που γεννήθηκαν στο πλαίσιο της σύμβασης αντισταθμιστικών ωφελημάτων υπ' αριθ. 05/99 μεταξύ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι - ΕΙΣΑΓΩΓΗ

ΑΡΘΡΟ 1

ΣΚΟΠΟΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΩΦΕΛΗΜΑΤΩΝ

Σκοπός της παρούσας Σύμβασης Αντισταθμιστικών Ωφελημάτων είναι:

α. Να εκκαθαριστεί οριστικά και αμετάκλητα η σύμβαση αντισταθμιστικών ωφελημάτων 05/99.

β. Περαιτέρω, να καθοριστούν, μεταξύ άλλων:

1.1.1. Η υποχρέωση αντισταθμιστικών ωφελημάτων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

1.1.2. Οι όροι και προϋποθέσεις που διέπουν την αντισταθμιστική υποχρέωση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, καθώς και ενδεικτικά και όχι περιοριστικά η πίστωση των αντισταθμιστικών προγραμμάτων που συμφωνούνται δια της παρούσας.

1.1.3. Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της παρούσας σύμβασης αντισταθμιστικών ωφελημάτων που θα πρέπει να καταθέσει ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ και οι ποινικές ρήτρες που θα

επιβληθούν σε περίπτωση υπαίτιας μη εκπλήρωσης εκ μέρους του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ μέρους ή του συνόλου της αντισταθμιστικής υποχρεώσεώς του.

ΑΡΘΡΟ 2 ΟΡΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΕΡΜΗΝΕΙΑ

Για τους σκοπούς της παρούσας σύμβασης αντισταθμιστικών ωφελημάτων οι κάτωθι λέξεις και όροι έχουν την εξής σημασία:

ΑΩ: αντισταθμιστικά ωφελήματα

ΓΔΑΕΕ: η Γενική Διεύθυνση Αμυντικών Εξοπλισμών και Επενδύσεων

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΑΩ: η χρονική περίοδος που καθορίζεται στο Άρθρο 5.2 της παρούσας ΣΑΩ συμπεριλαμβανομένων τυχόν παρατάσεων της σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας ΣΑΩ, όπως οποιασδήποτε χορήγησης περιόδου χάριτος σύμφωνα με το Άρθρο 6 της παρούσας ΣΑΩ και/ή παρατάσεων λόγω γεγονότων του Άρθρου 20 ή/και παρατάσεων λόγω ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΩΝ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΩΝ όπως ορίζονται παρακάτω στην παρ. 2.1.5 της παρούσας ΣΑΩ.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ: η χρονική περίοδος για την ολοκλήρωση κάθε σχετικού ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, όπως καθορίζεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «C» της παρούσας ΣΑΩ, συμπεριλαμβανομένων τυχόν παρατάσεων της σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας ΣΑΩ, όπως τυχόν χορήγησης περιόδου χάριτος σύμφωνα με το Άρθρο 6 της παρούσας ΣΑΩ και/ή τυχόν παρατάσεων λόγω γεγονότων του Άρθρου 20 και/ή παρατάσεων λόγω ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΩΝ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΩΝ, όπως ορίζονται παρακάτω στην παρ. 2.1.5 της παρούσας ΣΑΩ.

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ: η καθυστέρηση στην εκπλήρωση οιασδήποτε υποχρέωσης του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ υπό την παρούσα ΣΑΩ απορρέουσα από τη μη - υλοποίηση ή καθυστερημένη ή πλημμελή υλοποίηση οποιασδήποτε εκ των υποχρεώσεων ή ενεργειών που απαιτούνται εκ μέρους του ΥΠΕΘΑ (συμπεριλαμβανομένων ενδεικτικά και όχι περιοριστικά της ΓΔΑΕΕ, της Ελληνικής Πολεμικής Αεροπορίας, του Πολεμικού Ναυτικού, του Ελληνικού Στρατού) για την εκτέλεση της παρούσας ΣΑΩ.

ΔΟΛΑΡΙΟ ΗΠΑ (\$): το Δολάριο ΗΠΑ το οποίο είναι το νόμισμα που θα χρησιμοποιηθεί για τον υπολογισμό των αξιών των ΑΩ.

ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ: η τραπεζική εγγυητική επιστολή που παρέχεται από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ στο ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ σύμφωνα με το Άρθρο 19.1 της παρούσας ΣΑΩ.

ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ: οι προεγκεκριμένες νομικές οντότητες και φυσικά πρόσωπα που ορίζονται στο Άρθρο 13 της ΣΑΩ, που μπορούν να υλοποιούν τα ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ.

ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ: η έκθεση που υποχρεούται να υποβάλλει ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ προς το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ, σε τακτά χρονικά διαστήματα, σύμφωνα με το Άρθρο 16 της ΣΑΩ.

ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΑΜΥΝΤΙΚΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ: οι ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ, οι οποίες δραστηριοποιούνται στην παραγωγή αμυντικού υλικού ή την προμήθεια σχετικών αμυντικών υπηρεσιών.

ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ: οι δημόσιες ή ιδιωτικές εταιρείες, που έχουν ιδρυθεί και λειτουργούν στην Ελλάδα σύμφωνα με τους νόμους της Ελληνικής Δημοκρατίας.

ΕΡΓΑΣΙΜΗ ΗΜΕΡΑ: μια ημέρα (εκτός Σαββάτου ή Κυριακής) κατά την οποία οι τράπεζες είναι ανοικτές για διενέργεια εγχώριων συναλλαγών στην πόλη της Αθήνας, Ελλάδα.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ: η ημερομηνία κατά την οποία η παρούσα ΣΑΩ ενεργοποιείται σύμφωνα με το Άρθρο 5 της παρούσας ΣΑΩ.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΥΣΗΣ ΣΑΩ: η ημερομηνία κατά την οποία η παρούσα ΣΑΩ θα λυθεί σύμφωνα με το Άρθρο 28 της παρούσας ΣΑΩ.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΩ ΤΟΥ ΥΠΕΘΑ: οι κατευθυντήριες οδηγίες ΑΩ που περιλαμβάνονται στο κείμενο «Κατευθυντήριες Οδηγίες για τα Αντισταθμιστικά Ωφελήματα Προμηθειών των Ενόπλων Δυνάμεων», έκδοσης Μαΐου 1996, ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ, οι οποίες εφαρμόζονται στην παρούσα ΣΑΩ μόνο εφ' όσον και όπως ειδικώς αναφέρεται στην παρούσα.

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ: η ονομαστική αξία ενός ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ όπως καθορίζεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» της ΣΑΩ.

ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ: το γινόμενο της ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ επί τον ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΠΙΣΤΩΣΗΣ.

ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΑΩ: η συνολική ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ όλων των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ όπως καθορίζεται στο άρθρο 8 της ΣΑΩ.

ΠΛΕΟΝΑΣΜΑ ΠΙΣΤΩΣΗΣ ΑΩ: το πλεόνασμα ΠΙΣΤΩΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ κατά την ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΥΣΗΣ ΣΑΩ, το οποίο ισούται με τη διαφορά μεταξύ της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ και του αθροίσματος των ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΑΞΙΩΝ των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ, τα οποία έχουν υλοποιηθεί κατά την ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΥΣΗΣ ΣΑΩ.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ: ένα πρόγραμμα που υλοποιείται από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ με σκοπό την εκπλήρωση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ του σύμφωνα με την παρούσα ΣΑΩ.

ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ: η εταιρεία Raytheon Systems Company LLC.

ΣΑΩ: η παρούσα σύμβαση ΑΩ μεταξύ του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ και του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, συμπεριλαμβανομένων των ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ και των Προσαρτημάτων, που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας σύμβασης.

ΣΑΩ 05/99: η σύμβαση αντισταθμιστικών ωφελημάτων 05/99 που υπεγράφη στις 19 Φεβρουαρίου 1999 μεταξύ του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ και του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ όπως τροποποιήθηκε με την Τροποποίηση υπ' αριθ. 1 που υπεγράφη από το τελευταίο μέρος (ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ) στις 31 Αυγούστου 2005.

ΣΥΜΒΑΣΗ ΚΥΡΙΑΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ: η Σύμβαση υπ' αριθ. 007Α/99 που υπεγράφη μεταξύ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ στις 19 Φεβρουαρίου 1999 για την προμήθεια των Αντί-Αεροπορικών Πυραυλικών Συστημάτων Patriot.

ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ: η συνάντηση μεταξύ των ΜΕΡΩΝ για την επισκόπηση της προόδου των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ σύμφωνα με το Άρθρο 17 της ΣΑΩ.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΠΙΣΤΩΣΗΣ: ο συντελεστής με τον οποίο πολλαπλασιάζεται η ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ενός ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ, σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» της ΣΑΩ.

ΤΙΜΗ ΠΛΗΘΩΡΙΣΜΟΥ ΗΠΑ: ο δείκτης που κατά καιρούς δημοσιεύεται ως «CPI-U, US City Average, All Items» για την προηγούμενη δωδεκάμηνη περίοδο από το Bureau of Labor Statistics των ΗΠΑ (ως αναρτάται στο <http://www.bls.gov/cpi/home.htm>) ή σε περίπτωση (i) που τέτοιος δείκτης δεν δημοσιεύεται πια ή/και (ii) θεμελιώδους αλλαγής σε αυτόν το δείκτη, οι τυχόν αλλαγές σε αυτόν το δείκτη ή οποιοσδήποτε άλλος δείκτης τυχόν συμφωνηθεί από τα ΜΕΡΗ (σε κάθε περίπτωση η πρόθεση θα είναι τα ΜΕΡΗ να μη βρεθούν σε ευνοϊκότερη ή δυσμενέστερη θέση από αυτή στην οποία θα βρίσκονταν αν ο δείκτης δεν έπαυε να δημοσιεύεται ή δεν λάμβανε χώρα η σχετική θεμελιώδης αλλαγή).

ΥΠΕΘΑ: το Υπουργείο Εθνικής Άμυνας της Ελλάδος

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ: μια δήλωση συμπληρωμένη σύμφωνα με το υπόδειγμα του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «F».

ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ: η υποχρέωση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ να παράσχει αντισταθμιστικά ωφελήματα σύμφωνα με το Άρθρο 3 της ΣΑΩ.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ II - ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΑΩ

ΑΡΘΡΟ 3

ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ

Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ αναλαμβάνει την αμετάκλητη δέσμευση και υποχρέωση να υλοποιήσει ή να προσκαλέσει άλλα μέρη να υλοποιήσουν ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ συνολικής ΠΙΣΤΩΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ ίσης με ΔΟΛΑΡΙΑ ΗΠΑ 440.000.000.

Η παρούσα ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ θα εκπληρωθεί μέσω των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ σύμφωνα με το Άρθρο 4.

Σε περίπτωση που ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ προτείνει μία τροποποίηση της παρούσας ΣΑΩ που να αφορά σε παράταση της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΣΑΩ, η πρότασή του θα πρέπει οπωσδήποτε να περιλαμβάνει πρόβλεψη ότι οποιαδήποτε ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ που παραμένει ανεκπλήρωτη κατά τη λήξη της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΣΑΩ (όπως ισχύει πριν από την προτεινόμενη τροποποίηση) θα αναπροσαρμόζεται με βάση τη μέση ετήσια ΤΙΜΗ ΠΛΗΘΩΡΙΣΜΟΥ ΗΠΑ κατά την χρονική περίοδο που εκκινεί από την λήξη της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΣΑΩ και για όσο χρόνο διαρκεί ζητηθείσα

παράταση της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΣΑΩ (για παράδειγμα, αν η ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ που παραμένει ανεκπλήρωτη κατά τη λήξη της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΣΑΩ είναι \$5.000.000 και η προτεινόμενη παράταση της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΣΑΩ είναι τρία (3) έτη, τότε η ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ των \$5.000.000 όπως σταδιακά απομειώνεται θα αναπροσαρμόζεται κατά την περίοδο των τριών (3) ετών με βάση τη μέση ετήσια ΤΙΜΗ ΠΛΗΘΩΡΙΣΜΟΥ ΗΠΑ).

ΑΡΘΡΟ 4 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ

Τα ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ, μέσω των οποίων ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ αναλαμβάνει να εκπληρώσει την ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ, περιγράφονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α», όπως τυχόν εκάστοτε τροποποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας ΣΑΩ.

Οι ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΕΣ ΑΞΙΕΣ, ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΠΙΣΤΩΣΗΣ και οι ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΑΞΙΕΣ για κάθε ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ καθορίζονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Β».

Για τα ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ που ορίζονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ως προγράμματα τύπου «PURCHASE OF HELLENIC DEFENSE PRODUCTS AND AWARD OF SUBCONTRACTING WORK» («ΑΓΟΡΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΗ ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ») θα πρέπει να υπογραφεί μνημόνιο κατανόησης ή επιστολή προθέσεων μεταξύ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ή της RAYTHEON COMPANY και των ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΟΝΤΟΤΗΤΩΝ. Τα μνημόνια κατανόησης που έχουν υπογραφεί με τις ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ περιλαμβάνονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Η».

ΑΡΘΡΟ 5 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΣΑΩ - ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΑΩ

Η παρούσα ΣΑΩ θα ενεργοποιηθεί κατά την ημερομηνία υπογραφής της και από τα δύο ΜΕΡΗ υπό την προϋπόθεση ότι ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ έχει καταθέσει ταυτοχρόνως στο ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ την ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ σύμφωνα με το Άρθρο 19.

Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ θα συμπληρωθεί από τα ΜΕΡΗ στο εξώφυλλο της παρούσας ΣΑΩ.

Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ έχει την υποχρέωση να εκπληρώσει την ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ εντός χρονικής περιόδου που εκκινεί από την 1η Νοεμβρίου 2016 και λήγει οκτώ (8) έτη μετά την ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ.

ΑΡΘΡΟ 6 ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΧΑΡΙΤΟΣ

6.1 Με την επιφύλαξη του δικαιώματος που έχει ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ για παράταση σύμφωνα με το Άρθρο 20 και το Άρθρο 29.10 της παρούσας ΣΑΩ ή σύμφωνα με οποιαδήποτε άλλη διάταξη της παρούσας ΣΑΩ ή του εφαρμοστέου δικαίου και ανεξαρτήτως της αιτίας της καθυστέρησης, εάν αναμένεται οποιοδήποτε τμήμα ενός ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ να μην έχει υλοποιηθεί κατά τη λήξη της σχετικής ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜ-

ΜΑΤΟΣ ΑΩ, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ έχει δικαίωμα να ζητήσει περίοδο χάριτος διάρκειας έως:

α. είκοσι τέσσερις (24) μήνες για την εκπλήρωση της υπολειπόμενης ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ για ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ(ΤΑ) ΑΩ που ορίζεται (ονται) στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ως πρόγραμμα(τα) τύπου «PURCHASE OF HELLENIC DEFENSE PRODUCTS AND AWARD OF SUBCONTRACTING WORK» («ΑΓΟΡΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΗ ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ») και

β. δέκα οκτώ (18) μήνες για ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ(ΤΑ) ΑΩ που ορίζεται (ονται) στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ως πρόγραμμα(τα) τύπου «GRANT OF MATERIAL TO ARMED FORCES» («ΠΑΡΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ») ή «GRANT OF SERVICES TO ARMED FORCES» («ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ»).

6.2 Προκειμένου να ζητήσει την εν λόγω περίοδο χάριτος, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ πρέπει να ειδοποιήσει εγγράφως το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ τουλάχιστον δύο (2) μήνες πριν τη λήξη της σχετικής ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ, εξηγώντας τους λόγους για τους οποίους ζητά την περίοδο χάριτος, υποβάλλοντας κάθε υποστηρικτικό έγγραφο και αναφέροντας τις συγκεκριμένες ενέργειες που θα αναλάβει ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ κατά τη διάρκεια της περιόδου χάριτος.

Για την έγκριση περιόδου χάριτος για ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ που ορίζονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ως προγράμματα τύπου «PURCHASE OF HELLENIC DEFENSE PRODUCTS AND AWARD OF SUBCONTRACTING WORK» («ΑΓΟΡΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΗ ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ») θα πρέπει κατά την ημερομηνία της υποβολής του αιτήματος για περίοδο χάριτος να έχει τοποθετηθεί τουλάχιστον το 70% των παραγγελιών αγοράς προς τις ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ.

Για την έγκριση περιόδου χάριτος για ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ που ορίζονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ως προγράμματα τύπου «GRANT OF MATERIAL TO ARMED FORCES» («ΠΑΡΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ») ή «GRANT OF SERVICES TO ARMED FORCES» («ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ») θα πρέπει μέχρι την ημερομηνία της υποβολής του αιτήματος για τη χορήγηση περιόδου χάριτος να έχει παραδοθεί τουλάχιστον το 70% των υλικών ή/και υπηρεσιών του σχετικού ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ ή το 70% του συνόλου των υλικών ή/και υπηρεσιών όλων των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ αυτού του τύπου.

Η απάντηση του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ στο αίτημα του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ για περίοδο χάριτος θα πρέπει να εκδοθεί εντός τεσσάρων (4) μηνών από την ημερομηνία λήψης του αιτήματος. Σε περίπτωση άπρακτης παρέλευσης των ως άνω τεσσάρων (4) μηνών το αίτημα θα λογίζεται ως σιωπηρώς εγκριθέν. Η έγκριση του αιτήματος θα παρατείνει τη σχετική ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ χωρίς να απαιτείται οποιαδήποτε περαιτέρω τροποποίηση.

Σε περίπτωση που η χορήγηση οποιασδήποτε περιόδου χάριτος έχει ως αποτέλεσμα η ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ να υπερβεί τη ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΑΩ, τότε η ΔΙΑΡ-

ΚΕΙΑ ΣΑΩ θα παρατείνεται μέχρι την ημερομηνία λήξης της χορηγηθείσας περιόδου χάριτος.

ΑΡΘΡΟ 7 ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ

Η περίοδος υλοποίησης κάθε ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ προσδιορίζεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «C» της ΣΑΩ. Η ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ δεσμεύει τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ σε ό,τι αφορά την εμπρόθεσμη υλοποίηση των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ σε συνάρτηση με τις διατάξεις του Άρθρου 5 και του Άρθρου 18 της παρούσας ΣΑΩ.

ΑΡΘΡΟ 8 ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΗΣ ΣΑΩ

Η συνολική ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ της παρούσας ΣΑΩ ανέρχεται σε τετρακόσια εβδομήντα έξι εκατομμύρια οκτακόσιες χιλιάδες τετρακόσια ΔΟΛΑΡΙΑ ΗΠΑ και μηδέν λεπτά(\$ 476.800.400,00). Η εν λόγω ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΑΩ υπερβαίνει την ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ της παρούσας ΣΑΩ, η οποία είναι και η μόνη υποχρέωση που οφείλει ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ να υλοποιήσει υπό την παρούσα ΣΑΩ.

Εκ της ως άνω ΠΙΣΤΩΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ ΣΑΩ η συνολική ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ που ορίζονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ως προγράμματα τύπου «GRANT OF MATERIALS TO ARMED FORCES» («ΠΑΡΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ») ή «GRANT OF SERVICES TO ARMED FORCES» («ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ») ανέρχεται σε 271.400.400 ΔΟΛΑΡΙΑ ΗΠΑ και η συνολική ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ που ορίζονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ως προγράμματα τύπου «PURCHASE OF HELLENIC DEFENSE PRODUCTS AND AWARD OF SUBCONTRATING WORK» («ΑΓΟΡΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΗ ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ») ανέρχεται σε 205.400.000 ΔΟΛΑΡΙΑ ΗΠΑ. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δεν θα μπορεί να εκπληρώσει την ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ των προγραμμάτων τύπου «GRANT OF MATERIALS TO ARMED FORCES» («ΠΑΡΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ») ή «GRANT OF SERVICES TO ARMED FORCES» («ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ») μέσω τυχόν υπερβάλλουσας ΠΙΣΤΩΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ (έως \$ 36.800.400 που μπορεί να έχει υλοποιηθεί από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ) των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ που ορίζονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ως προγράμματα τύπου «PURCHASE OF HELLENIC DEFENSE PRODUCTS AND AWARD OF SUBCONTRATING WORK» («ΑΓΟΡΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΗ ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ»).

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΙΙ -
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΠΙΣΤΩΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ

ΑΡΘΡΟ 9
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ

Σε περίπτωση που, μετά την ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ της ΣΑΩ, προκύψουν συγκεκριμένες συνθήκες, οι οποίες εμποδίζουν την υλοποίηση ενός ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ ή οποιουδήποτε μέρους αυτού, τότε ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα πρέπει να ενημερώσει το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ για τις εν λόγω συνθήκες, αιτιολογώντας πλήρως τα γεγονότα και ζητώντας την αντικατάσταση του συγκεκριμένου ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ ή μέρους αυτού.

Τα ΜΕΡΗ συμφωνούν ότι τα ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ που ορίζονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ως πρόγραμμα(τα) τύπου «GRANT OF MATERIAL TO ARMED FORCES» («ΠΑΡΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ») ή «GRANT OF SERVICES TO ARMED FORCES» («ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΤΙΣ ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ») μπορούν να αντικατασταθούν μόνο με νέα ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ που σχετίζονται με την παροχή υλικών ή υπηρεσιών στις Ένοπλες Δυνάμεις.

Εφόσον το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ αποδέχεται τις συνθήκες αυτές, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ αναλαμβάνει την υποχρέωση να το αντικαταστήσει (ή κατά περίπτωση μέρος αυτού) με άλλο(α) ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ(ΤΑ) ΑΩ επαρκούς ΠΙΣΤΩΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ, ώστε να εκπληρώσει την ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ. Το(α) σε αντικατάσταση ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ(ΤΑ) ΑΩ πρέπει να υποβληθεί(ούν) στο ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ για έγκριση, σύμφωνα με τις διατάξεις του Άρθρου 10.

ΑΡΘΡΟ 10
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ

Για την αντικατάσταση ενός ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ ή μέρους αυτού το οποίο δεν μπορεί να υλοποιηθεί, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ πρέπει να υποβάλει πρόταση σχετικά με το νέο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ και τη ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ σύμφωνα με τα οριζόμενα στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «D».

Μετά την υποβολή του(ων) προτεινόμενου(ων) σε αντικατάσταση ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ(ΩΝ) ΑΩ, το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ αναλαμβάνει την υποχρέωση να το(α) εξετάσει εντός εξήντα (60) ημερών από την υποβολή του(ς) και εφόσον το(α) προτεινόμενο(α) ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ(ΤΑ) ΑΩ είναι αποδεκτό(ά), τα ΜΕΡΗ θα ξεκινήσουν τη διαδικασία διαπραγμάτευσης προκειμένου να συμφωνήσουν σε τροποποίηση της ΣΑΩ και το(α) νέο(α) ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ(ΤΑ) ΑΩ θα αντικαταστήσει (ούν) το(α) ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ(ΤΑ) ΑΩ ή μέρος αυτού(ών) που δεν μπορεί(ούν) να υλοποιηθεί(ούν). Σε περίπτωση που το/τα σε αντικατάσταση ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ(ΤΑ) ΑΩ είναι τύπου «PURCHASE OF HELLENIC DEFENSE PRODUCTS AND AWARD OF SUBCONTRACTING WORK» («ΑΓΟΡΑ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΗ ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ»), αν το(α) προτεινόμενο(α) ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ(ΤΑ) ΑΩ δεν απορριφθεί(ούν) ρητά από το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ εντός εξήντα (60) ημερών από την υποβολή της πρότασης του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, τότε ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ μπο-

ρεί να ξεκινήσει την υλοποίηση του(ων) προτεινόμενου(ων) ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ(ΩΝ) ΑΩ και αν η σχετική τροποποίηση της ΣΑΩ υπογραφεί, το τμήμα του/των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ(ΩΝ) ΑΩ που εκτελέστηκε κατά το χρόνο που εκκρεμούσε η διαδικασία τροποποίησης, θα αναγνωρίζεται για σκοπούς πίστωσης.

Με την επιφύλαξη των οριζόμενων στην ως άνω παράγραφο 10.2, η υπογραφή της τροποποίησης της ΣΑΩ αποτελεί προϋπόθεση για την έναρξη υλοποίησης του προταθέντος ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ.

ΑΡΘΡΟ 11 ΠΙΣΤΩΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ

Για να πιστωθεί ένα ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ, το πρόγραμμα πρέπει να αποτελεί μέρος της παρούσας ΣΑΩ όπως τυχόν εκάστοτε τροποποιείται.

Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δικαιούται πιστώσεις για ένα ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ όταν αυτό το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ ή μέρος αυτού έχει ολοκληρωθεί σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α».

Τα δικαιολογητικά έγγραφα για την πίστωση οποιουδήποτε ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ, όπως ορίζονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Ε» πρέπει να υποβάλλονται στο ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ το αργότερο εντός έξι (6) μηνών από την ημερομηνία ολοκλήρωσης του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ ή την ολοκλήρωση του αντίστοιχου μέρους αυτού.

Η διαδικασία πίστωσης θα αρχίζει με πρωτοβουλία του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, με επιστολή του προς το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ, με την οποία θα ζητά πίστωση για το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ ή τμήμα αυτού, που έχει ήδη ολοκληρωθεί. Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ θα εξετάζει τα δικαιολογητικά έγγραφα και το αίτημα πίστωσης και θα εκδίδει τη σχετική απόφαση για την έγκριση της πίστωσης του εν λόγω ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ εντός χρονικού διαστήματος τριών (3) μηνών από την υποβολή του αιτήματος πίστωσης ή από την υποβολή ενός πλήρους πακέτου δικαιολογητικών εγγράφων σύμφωνα με την Παράγραφο 11.4 του παρόντος Άρθρου. Εάν τυγχάνει εφαρμογής η Παράγραφος 11.4 του παρόντος Άρθρου, το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ θα ενημερώνει σχετικά τον Προμηθευτή όσο το δυνατόν γρηγορότερα και το αργότερο εντός τριών (3) μηνών από την παραλαβή του αιτήματος πίστωσης.

Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ θα ελέγχει ή/και διασταυρώνει τις πληροφορίες και τα δικαιολογητικά έγγραφα που υποβλήθηκαν από τον Προμηθευτή εντός τριών (3) μηνών από την υποβολή του αιτήματος πίστωσης και εάν τα δικαιολογητικά έγγραφα δεν είναι πλήρη, το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ θα ζητάει εγγράφως από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ εντός της ίδιας χρονικής περιόδου, κάθε πληροφορία και/ή δικαιολογητικό έγγραφο που λείπει. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα απαντά εγγράφως εντός τριών (3) μηνών από την παραλαβή του εγγραφου αιτήματος του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ σχετικά με τα έγγραφα που λείπουν (ή εάν είναι απαραίτητο για τη συλλογή των εγγράφων, κατόπιν παρατεταμένης χρονικής περιόδου που θα χορηγηθεί από το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ). Μετά την παραλαβή της απάντησης του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ θα εξετάζει την απάντηση και τα συμπληρωματικά έγγραφα και θα εκδίδει εντός τριών (3) μηνών απόφαση για την έγκριση ή απόρριψη του αιτήματος πίστωσης. Σε κάθε περίπτωση, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα έχει πάντοτε το δικαίωμα να υποβάλει νέο αίτημα πίστωσης.

Σε περίπτωση λύσης ή λήξης της παρούσας ΣΑΩ, οι διατάξεις του παρόντος Άρθρου 11 θα εξακολουθούν να ισχύουν και μετά τη λύση ή τη λήξη για ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ ή κάθε μέρος ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ(ΩΝ) ΑΩ που έχει(ουν) υλοποιηθεί.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ IV -

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΣ ΣΑΩ

ΑΡΘΡΟ 12

ΕΥΘΥΝΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΣΑΩ

Ο Προμηθευτής έχει τη συνολική και αποκλειστική ευθύνη έναντι του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ για την εκπλήρωση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ που απορρέει από την παρούσα ΣΑΩ.

Σε περίπτωση εξαγοράς, συγχώνευσης ή άλλης μετατροπής της εταιρικής μορφής του Προμηθευτή, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα είναι υπεύθυνος για τη μεταβίβαση της ευθύνης υλοποίησης της παρούσας ΣΑΩ στο διάδοχο νομικό πρόσωπο.

ΑΡΘΡΟ 13

ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ

Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ είναι πλήρως υπεύθυνος για την υλοποίηση και τη διαχείριση των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ που περιλαμβάνονται στη ΣΑΩ.

Πέραν του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, οι παρακάτω οντότητες αποτελούν ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ που δικαιούνται να προβούν στην υλοποίηση ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ:

Οι μητρικές εταιρείες του Προμηθευτή και/ή οι συνδεδεμένες με αυτόν εταιρείες και/ή κάθε άλλη οντότητα που είναι μέλος του Ομίλου εταιρειών Raytheon.

Εταιρείες ή άλλα πρόσωπα που συμμετέχουν στην υλοποίηση ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ της ΣΑΩ σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» της ΣΑΩ.

Σε περίπτωση που ο Προμηθευτής επιθυμεί την συμμετοχή άλλων τρίτων μερών (εταιρειών / προσώπων) ως ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΟΝΤΟΤΗΤΩΝ στην υλοποίηση της παρούσας ΣΑΩ, τότε ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ πρέπει με γραπτή αίτησή του να τα προτείνει στο ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ ως ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ. Η αίτηση πρέπει να περιλαμβάνει τις δυνατότητες κάθε προτεινόμενης νέας ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗΣ ΟΝΤΟΤΗΤΑΣ και τις δραστηριότητες που θα αναλάβει η ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΟΝΤΟΤΗΤΑ στα πλαίσια υλοποίησης της ΣΑΩ.

Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ, αναλαμβάνει την υποχρέωση να εξετάσει την αίτηση και να ενημερώσει εγγράφως τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ για την αποδοχή ή την απόρριψη της προτεινόμενης ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗΣ ΟΝΤΟΤΗΤΑΣ, εντός εξήντα (60) ημερών από την παραλαβή του σχετικού αιτήματος. Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ διατηρεί το δικαίωμα να αρνηθεί τη συμμετοχή μιας προτεινόμενης ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗΣ ΟΝΤΟΤΗΤΑΣ και ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα πρέπει να ενημερωθεί για τους λόγους της άρνησης αυτής.

ΑΡΘΡΟ 14
ΕΥΘΥΝΗ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΣΑΩ

Το αρμόδιο όργανο εκ μέρους του ΥΠΕΘΑ για τον έλεγχο, παρακολούθηση και πίστωση των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ είναι το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ. Τυχόν αλλαγές στο αρμόδιο όργανο θα πρέπει να γνωστοποιούνται αμέσως στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

ΑΡΘΡΟ 15
ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΑΛΛΑΓΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΜΕΡΩΝ

Ο Προμηθευτής είναι υπόχρεος έναντι του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ για την διαχείριση και υλοποίηση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ σύμφωνα με τις διατάξεις της ΣΑΩ. Για το σκοπό αυτό, ο Προμηθευτής θα διασφαλίσει τη διάθεση επαρκούς προσωπικού για την υλοποίηση της παρούσας ΣΑΩ και θα συστήσει και θα διατηρήσει κατάλληλο μηχανισμό επικοινωνίας με το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ.

Κάθε ανταλλαγή πληροφοριών και ειδοποιήσεων μεταξύ των ΜΕΡΩΝ σε σχέση με την παρούσα ΣΑΩ, πρέπει να γίνεται εγγράφως και να παραδίδεται ιδιοχείρως ή ταχυδρομικώς ή μέσω τηλεομοιοτυπίας ή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, στις ακόλουθες διευθύνσεις:

Για το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ:

Υπουργείο Εθνικής Άμυνας της Ελλάδος Γενική Διεύθυνση Αμυντικών
Εξοπλισμών & Επενδύσεων Διεύθυνση Αντισταθμιστικών
Όφελιμάτων και Διασφάλισης Ποιότητας Στρατόπεδο Φακίνου

ΣΤΓ 1020 Αθήνα, Ελλάδα

Τηλ. +30 210 *****

Φαξ: +30 210 *****

Διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου : *****

Για τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ :

Raytheon Systems Company LLC

870 Winter Street

Waltham MA

02451 Delaware,

Υπ' όψιν: *****

Τηλ: *****

Φαξ: *****

Διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου: *****

Εκτός εάν άλλως ορίζεται ρητά στην παρούσα, κάθε πληροφορία και/ή γνωστοποίηση που δίδεται στο πλαίσιο ή σύμφωνα με την παρούσα ΣΑΩ θα ισχύει:

15.3.1. Εάν αποστέλλεται μέσω ταχυδρομείου, από (α) την πραγματική παραλαβή ή (β) την παρέλευση πέντε (5) ΕΡΓΑΣΙΜΩΝ ΗΜΕΡΩΝ από την αποστολή, ό,τι εκ των ανωτέρω συμβεί νωρίτερα.

15.3.2. Εάν παραδίδεται ιδιοχείρως, από την παράδοση.

15.3.3. Εάν αποστέλλεται μέσω τηλεομοιοτυπίας, από τη διαβίβαση, υπό την προϋπόθεση ότι υφίσταται επιβεβαίωση διαβίβασης χωρίς διακοπή μέσω της αναφοράς διαβίβασης και εφόσον δεν έχει λάβει χώρα τηλεφωνική ενημέρωση του αποστολέα από τον παραλήπτη (που θα επιβεβαιώνεται εγγράφως) για το γεγονός ότι το φαξ δεν έχει παραληφθεί σε ευανάγνωστη μορφή και

15.3.4. Εάν αποστέλλεται μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, από (α) την παραλαβή επιβεβαίωσης ότι το μήνυμα αναγνώστηκε ή (β) την παρέλευση πέντε (5) ΕΡΓΑΣΙΜΩΝ ΗΜΕΡΩΝ από την αποστολή του μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, ό,τι εκ των ανωτέρω συμβεί νωρίτερα.

Σε περίπτωση αλλαγής της ανωτέρω διεύθυνσης, κάθε ΜΕΡΟΣ υποχρεούται να γνωστοποιήσει εγγράφως τη νέα διεύθυνση στο άλλο ΜΕΡΟΣ μέσω αποστολής γραπτής ειδοποίησης προ τουλάχιστον δεκαπέντε (15) ημερών προς το άλλο ΜΕΡΟΣ.

ΑΡΘΡΟ 16 ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ

Μέχρι την εκπλήρωση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ ο Προμηθευτής υποχρεούται να υποβάλλει στο ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ κάθε έξι (6) μήνες ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ, η οποία θα παρέχεται σύμφωνα με το υπόδειγμα που καθορίζεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «I» της παρούσας ΣΑΩ. Η εν λόγω έκθεση θα περιγράφει την πρόοδο του Προμηθευτή στην υλοποίηση των προγραμμάτων ΑΩ, τις εγκριθείσες πιστώσεις ΑΩ, καθώς και κάθε πρόσθετη εύλογη πληροφορία που μπορεί να είναι αναγκαία στο ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ για την αποτελεσματική παρακολούθηση της προόδου του Προμηθευτή σε ό,τι αφορά την υλοποίηση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ. Σε περίπτωση που το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ απαιτεί να συμπεριληφθούν στην ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ τέτοιες πρόσθετες εύλογες πληροφορίες, οφείλει να ενημερώσει εγγράφως τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ τουλάχιστον εξήντα (60) μέρες πριν τη λήξη της προθεσμίας για την υποβολή της ΕΚΘΕΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ.

ΑΡΘΡΟ 17 ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ

Ο Προμηθευτής και το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ συμφωνούν να συγκαλούν, εάν εύλογα ζητηθεί από ένα εκ των ΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ αναφορικά με τη

ΣΑΩ, εντός δύο (2) μηνών από την παραλαβή της ΕΚΘΕΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ. Ο σκοπός της συνάντησης αυτής είναι:

Η αξιολόγηση της προόδου του Προμηθευτή και των άλλων ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΟΝΤΟΤΗΤΩΝ στην υλοποίηση των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ, λαμβάνοντας υπόψη τις πληροφορίες που παρουσιάζονται στην ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ.

Η επισκόπηση τυχόν άλλων πληροφοριών, ανοιχτών θεμάτων και αλληλογραφίας μεταξύ των ΜΕΡΩΝ σχετικά με τη ΣΑΩ.

Οι τυχόν διορθωτικές ενέργειες που πρέπει να ληφθούν από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και/ή το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ και η συζήτηση τυχόν τροποποιήσεων που απαιτούνται για την ορθή υλοποίηση της ΣΑΩ.

Εάν κατά τις ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ συμφωνηθεί ότι οποιοδήποτε από τα ΜΕΡΗ πρέπει να προβεί σε διορθωτικές ενέργειες, όπως αποτυπώνονται στα πρακτικά της ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ που έχουν υπογραφεί από τους εξουσιοδοτημένους εκπροσώπους αμφοτέρων των ΜΕΡΩΝ, αυτές οι διορθωτικές ενέργειες θα αποτελούν δέσμευση του σχετικού ΜΕΡΟΥΣ σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας ΣΑΩ.

Στις ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΣΑΩ θα παρίστανται εκπρόσωποι:

Του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ και του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ

Άλλων ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΟΝΤΟΤΗΤΩΝ κατά περίπτωση.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ V - ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΡΗΤΡΕΣ - ΕΓΓΥΗΣΗ - ΑΝΩΤΕΡΑ ΒΙΑ

ΑΡΘΡΟ 18 ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΡΗΤΡΕΣ

18.1 Εάν μέρος της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ δεν έχει εκπληρωθεί στο τέλος της συμφωνηθείσας ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΣΑΩ, συμπεριλαμβανομένης κάθε περιόδου χάριτος σύμφωνα με το Άρθρο 6, για λόγους που δεν σχετίζονται με αυτούς που προβλέπονται στο Άρθρο 20 ή με ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΕΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙΣ, τότε ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υποχρεούται να καταβάλει ποινικές ρήτρες ποσού ίσου με το δέκα τοις εκατό (10%) του τυχόν ανεκπλήρωτου μέρους της υποχρέωσης ΑΩ.

18.2 Τυχόν καθυστερήσεις που προκαλούνται από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ στην ολοκλήρωση ενός ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ πέραν της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ (περιλαμβανομένης και κάθε χορηγηθείσας περιόδου χάριτος σύμφωνα με το Άρθρο 6) για λόγους που δεν σχετίζονται με αυτούς που προβλέπονται στο Άρθρο 20 ή με ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΕΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙΣ, θα συνεπάγονται τη μείωση της ΠΙΣΤΩΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ του μέρους του συγκεκριμένου ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ του οποίου η υλοποίηση καθυστέρησε πέραν της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ, κατά

ποσοστό ίσο με μηδέν κόμμα μηδέν τρία τοις εκατό (0,03%) της υπολειπόμενης ΠΙΣΤΩΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ, ανά ημέρα καθυστέρησης. Η εν λόγω απομείωση της ΠΙΣΤΩΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ θα ξεκινάει μόνο μετά από καθυστέρηση ίση με α) το ένα τέταρτο (1/4) της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ του συγκεκριμένου ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ ή β) την τυχόν περίοδο χάριτος που χορηγείται σύμφωνα με το Άρθρο 6, όποια εκ των ανωτέρω είναι μεγαλύτερης διάρκειας.

18.3 Η καταβολή ποινικών ρητρών σύμφωνα με το Άρθρο 18, θα αποτελεί το μοναδικό και αποκλειστικό μέσο ικανοποίησης των αξιώσεων του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ κατά του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και τη μοναδική, αποκλειστική και συνολική ευθύνη του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ για μη εκτέλεση ή καθυστερημένη εκτέλεση της παρούσας ΣΑΩ και θα συνεπάγεται την πλήρη και οριστική εκπλήρωση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ υπό την παρούσα ΣΑΩ και ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα απαλλάσσεται από όλες τις υποχρεώσεις και ευθύνες που απορρέουν από την παρούσα ΣΑΩ ή σχετίζονται με αυτή.

18.4 Πριν από την επιβολή οποιαδήποτε ποινικής ρήτρας σύμφωνα με το παρόν Άρθρο, το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ οφείλει να ενημερώνει εγγράφως τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ως προς την πρόθεσή του να επιβάλει ποινικές ρήτρες και ως προς το ποσό αυτών των ποινικών ρητρών και να παρέχει στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ εύλογο χρονικό διάστημα τουλάχιστον σαράντα πέντε (45) ημερών προκειμένου να υποβάλει τις απόψεις του επί του εν λόγω ζητήματος.

ΑΡΘΡΟ 19 ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ

19.1 Για να εξασφαλιστεί η καλή εκτέλεση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υποχρεούται να υποβάλει στο ΥΠΕΘΑ/ ΓΔΑΕΕ την ημέρα που θα υπογραφεί η ΣΑΩ από το τελευταίο ΜΕΡΟΣ, ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ, σύμφωνα με το υπόδειγμα του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «G», ποσού ίσου με το δέκα τοις εκατό (10%) της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ και διάρκειας ισχύος ίσης με οκτώ (8) έτη πλέον έξι (6) μηνών.

Σε περίπτωση που η ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΑΩ ξεπεράσει τα οκτώ (8) έτη για οποιονδήποτε λόγο, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα πρέπει να παρατείνει αντίστοιχα την διάρκεια της ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ. Εάν η εκκαθάριση της παρούσας ΣΑΩ δεν καταστεί δυνατή εντός έξι (6) μηνών από την λήξη της, τότε ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα πρέπει να παρατείνει τη διάρκεια της ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ για χρονικό διάστημα που δεν θα υπερβαίνει τους έξι (6) μήνες. Οι απαραίτητες ενέργειες για την παράταση της διάρκειας της ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ θα ολοκληρώνονται το αργότερο τριάντα (30) ημέρες πριν τη λήξη της υφιστάμενης ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ.

19.2 Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δηλώνει ότι πρόθεσή του είναι η εκπλήρωση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ μέσω της υλοποίησης των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ σύμφωνα με τη ΣΑΩ και όχι η πληρωμή υπό τη μορφή ποινικών ρητρών.

19.3 Το ποσό της ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ θα μειώνεται σταδιακά κατόπιν της υλοποίησης κάθε ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ ή μέρους αυτού ώστε ανά πάσα στιγμή να ισούται με το δέκα τοις εκατό (10%) της υπολειπόμενης υποχρέωσης ΑΩ. Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ θα εγ-

κρίνει τη μείωση του ποσού της ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ αποστέλλοντας σχετική επιστολή προς την τράπεζα που έχει εκδώσει την ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ και αντίγραφο αυτής προς τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ. Η εν λόγω επιστολή θα εκδίδεται εντός τριάντα (30) ημερών από την έγκριση του σχετικού αιτήματος πίστωσης ΑΩ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

19.4 Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ θα αποδεσμεύσει και θα επιστρέψει την ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ μόλις εκπληρωθεί το σύνολο της υποχρέωσης ΑΩ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ή ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ απαλλαγεί από την ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ, ή σε περίπτωση μη εκπλήρωσης ή μερικής εκπλήρωσης της υποχρέωσης ΑΩ από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ εφόσον δεν συντρέχει περίπτωση απαλλαγής του κατ' άλλο τρόπο, μετά την πληρωμή από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ή την πληρωμή από την εκδότρια Τράπεζα δια της ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ του ποσού των επιβληθεισών ποινικών ρητρών, σύμφωνα με τους όρους του Άρθρου 18 της παρούσας ΣΑΩ.

ΑΡΘΡΟ 20 ΑΝΩΤΕΡΑ ΒΙΑ

20.1 Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δεν ευθύνεται και δεν υποχρεούται στην καταβολή ποινικών ρητρών σύμφωνα με το Άρθρο 18 της παρούσας ΣΑΩ για καθυστερήσεις στην εκπλήρωση των υποχρεώσεων του που απορρέουν από τη ΣΑΩ, που οφείλονται σε γεγονότα πέρα από τον έλεγχό του («Γεγονός(τα) Ανωτέρας Βίας») όπως ενδεικτικά και όχι περιοριστικά: πράξεις ή παραλείψεις αρχών, αδυναμία λήψης κάθε είδους έγκρισης, άδειας ή άδειας εξαγωγής, αλλαγές στη νομοθεσία, φυσικές καταστροφές ή θεομηνίες, γενική ή μερική απεργία που συνεπάγεται τη διακοπή των εργασιών ή της λειτουργίας του εργοστασίου ή των εγκαταστάσεων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ή των υπεργολάβων ή των προμηθευτών του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, πυρκαγιά, πλημμύρα, σεισμός, εμπάργκο, εμπορικός αποκλεισμός ή αποκλεισμός συγκοινωνιών και/ή πόλεμος.

20.2 Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ όταν επηρεαστεί από Γεγονός Ανωτέρας Βίας οφείλει εντός εξήντα (60) ημερών να αποστείλει επιστολή προς το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ με την οποία θα το ενημερώνει για το Γεγονός Ανωτέρας Βίας εφόσον το Γεγονός Ανωτέρας Βίας εμποδίζει τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ στην εκπλήρωση των υποχρεώσεων του υπό την παρούσα ΣΑΩ ή προκαλεί καθυστερήσεις στην εκπλήρωση. Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ οφείλει να απαντήσει εντός εξήντα (60) ημερών.

Σε κάθε περίπτωση τα ΜΕΡΗ οφείλουν να καταβάλλουν κάθε εύλογα αναμενόμενη προσπάθεια, εφόσον είναι δυνατόν, προκειμένου να αποφύγουν, να απομακρύνουν ή να επανορθώσουν τέτοιες περιπτώσεις καθυστερήσεων και σε κάθε περίπτωση να συνεχίσουν να εκπληρώνουν τις υποχρεώσεις τους μόλις τα γεγονότα αυτά εκλείψουν.

20.3 Στην περίπτωση που συμβεί τέτοιο Γεγονός Ανωτέρας Βίας, το οποίο επηρεάζει την υλοποίηση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα δικαιούται παράτασης της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ του(ων) ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ(ΩΝ) ΑΩ που επηρεάζεται(ονται) και της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΑΩ, που θα ισούται με τη χρονική διάρκεια του Γεγονότος Ανωτέρας Βίας και κάθε επιπλέον χρόνου που απαιτείται προκειμένου να αποκατασταθούν οι συνέπειες που έχει το Γεγονός Ανωτέρας Βίας

στην υλοποίηση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ. Σε περίπτωση που αυτός ο επιπλέον χρόνος υπερβαίνει τους δώδεκα (12) μήνες, η ΓΔΑΕΕ μπορεί να ζητήσει την αντικατάσταση του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ σύμφωνα με τις διατάξεις του Άρθρου 20.4.

20.4 Ανεξαρτήτως των οριζομένων στην παράγραφο 20.2 ανωτέρω, σε περίπτωση που ένα Γεγονός Ανωτέρας Βίας, όπως περιγράφεται στην παράγραφο 20.1, υπερβαίνει την χρονική περίοδο των δώδεκα (12) μηνών για ένα συγκεκριμένο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ και/ή οι συνέπειες αυτού(ών) του(ων) Γεγονότος(ων) Ανωτέρας Βίας δεν μπορούν να αποκατασταθούν, τότε ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υποχρεούται να προτείνει ένα νέο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ προς αντικατάσταση του προαναφερθέντος ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ, σύμφωνα με τις διατάξεις των Άρθρων 9 και 10. Σε αυτή την περίπτωση ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα δικαιούται παράταση της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΣΑΩ χρονικού διαστήματος έξι (6) μηνών και σε κάθε περίπτωση τόσο χρονικού διαστήματος όσο απαιτείται για την υλοποίηση του σε αντικατάσταση ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ προκειμένου να εκπληρώσει την ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ, όποιο από τα ανωτέρω χρονικά διαστήματα είναι μεγαλύτερο. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δικαιούται να λάβει πιστώσεις για την ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ οποιουδήποτε μέρους του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ έχει υλοποιηθεί μέχρι το χρόνο που συνέβη το Γεγονός Ανωτέρας Βίας ή παρά την επέλευση του Γεγονότος Ανωτέρας Βίας.

ΑΡΘΡΟ 21 ΚΥΡΩΣΕΙΣ

Μη εξαιρουμένων των διατάξεων του Άρθρου 18, το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ, κατόπιν σχετικής ειδοποίησης του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ διατηρεί το δικαίωμα:

21.1 Σε περίπτωση που ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ παραβιάσει ουσιώδεις συμβατικές του υποχρεώσεις που πηγάζουν από την παρούσα ΣΑΩ και εφόσον ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ έχει αποδεδειγμένα κακή πίστη, να αποκλείσει μόνιμα ή προσωρινά από τις προμήθειες των Ενόπλων Δυνάμεων τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ή/και τις ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ που παραβίασαν τους συμβατικούς όρους της ΣΑΩ δια της μη εκπλήρωσης των υποχρεώσεών τους.

21.2 Σε περίπτωση που ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δε διατηρεί ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ σύμφωνα με το Άρθρο 19 να κηρύξει τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ έκπτωτο.

21.3. Οι παραπάνω κυρώσεις είναι ανεξάρτητες από κάθε αξίωση του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ για κάθε θετική ζημία που προήλθε άμεσα ή έμμεσα από την άρνησή του να εκπληρώσει έγκαιρα τις υποχρεώσεις που αναλαμβάνει με την παρούσα σύμβαση.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ VI - ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

ΑΡΘΡΟ 22 ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Εάν τυχόν Ελληνικές Εταιρείες αναλάβουν την υλοποίηση ενός ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ με αντικείμενο την προμήθεια υλικών ή/και την παροχή υπηρεσιών στις Ελληνικές Ένοπλες Δυνάμεις, πρέπει να κατέχουν το επίπεδο διαβάθμισης των Προτύπων Βιομηχανικής Ασφάλειας που απαιτείται σύμφωνα με τις απαιτήσεις του τελικού χρήστη των προς παράδοση υλικών ή/και υπηρεσιών και του είδους του έργου που θα αναλάβουν, σύμφωνα με τον Εθνικό Κανονισμό Βιομηχανικής Ασφάλειας (ΕΚΒΑ). Στην περίπτωση που οι Ελληνικές Εταιρείες δεν έχουν την απαιτούμενη άδεια Βιομηχανικής Ασφάλειας, θα πρέπει να προβούν στις προβλεπόμενες διαδικασίες προκειμένου να την αποκτήσουν σύμφωνα με τις διατάξεις του ΕΚΒΑ. Επιπλέον, οι πληροφορίες οι οποίες θα παρέχονται από τις Ελληνικές Εταιρείες που υλοποιούν ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ της παρούσας ΣΑΩ, σε οποιοδήποτε τρίτο μέρος που κατά οποιοδήποτε τρόπο εμπλέκεται στα ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΑΩ, θα περιορίζονται σε αυτές που κρίνονται ως απολύτως απαραίτητες για την υλοποίηση του έργου που έχει αναληφθεί.

ΑΡΘΡΟ 23 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ-ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

Εάν σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» υπάρχει ανάγκη για διαχείριση - διασφάλιση ποιότητας για κάποιο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ, τότε οι συμβάσεις υπεργολαβίας με τις ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ πρέπει να περιλαμβάνουν τους όρους και προϋποθέσεις που προβλέπονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» για το σχετικό ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΩ.

ΑΡΘΡΟ 24 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

24.1 Οποιαδήποτε τροποποίηση της ΣΑΩ θεωρείται έγκυρη εφόσον γίνεται εγγράφως και υπογράφεται από εξουσιοδοτημένους εκπροσώπους και των δύο ΜΕΡΩΝ. Η υπογεγραμμένη τροποποίηση θα αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της ΣΑΩ.

24.2 Εάν οποιοδήποτε από τα ΜΕΡΗ κρίνει ότι απαιτείται τροποποίηση στην παρούσα ΣΑΩ τότε θα πρέπει να υποβάλει προς το άλλο ΜΕΡΟΣ έγγραφη πρόταση τροποποίησης, προσδιορίζοντας τους λόγους για τους οποίους απαιτείται τροποποίηση και ζητώντας την έναρξη των διαπραγματεύσεων. Το άλλο ΜΕΡΟΣ θα απαντήσει εντός εξήντα

(60) ημερών από το ανωτέρω αίτημα. Εάν το αίτημα τροποποίησης γίνει αποδεκτό, οι διαπραγματεύσεις θα ξεκινήσουν εντός εξήντα (60) ημερών από την εν λόγω αποδοχή. Εκτός αν άλλως συμφωνηθεί μεταξύ των ΜΕΡΩΝ, η διαδικασία για την τροποποίηση της παρούσας ΣΑΩ θα πρέπει να ολοκληρωθεί εντός δώδεκα (12) μηνών από την υποβολή του σχετικού αιτήματος τροποποίησης.

Σε περίπτωση που η διαδικασία τροποποίησης υπερβεί χρονική περίοδο δώδεκα (12) μηνών από την υποβολή της πρότασης τροποποίησης και δεν έχει ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΣΑΩ, τότε η ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΑΩ παρατείνεται μέχρι την ολοκλήρωση της διαδικασίας τροποποίησης. Ωστόσο, η εν λόγω παράταση δεν μπορεί να υπερβεί τους δώδεκα (12) μήνες.

24.3 Σε περίπτωση που η τροποποίηση επηρεάζει την υλοποίηση συγκεκριμένου ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ, τότε η σχετική ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ, θα παρατείνεται δια της εν λόγω τροποποίησης για χρονική περίοδο ίση τουλάχιστον με τη διάρκεια της διαδικασίας τροποποίησης.

ΑΡΘΡΟ 25 ΓΛΩΣΣΑ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΑΩ

Η παρούσα ΣΑΩ υπογράφεται στην ελληνική και στην αγγλική γλώσσα. Σε περίπτωση ασυμφωνίας το ελληνικό κείμενο θα υπερισχύει. Τα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ της παρούσας ΣΑΩ υπογράφονται μόνο στην αγγλική γλώσσα.

ΑΡΘΡΟ 26 ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ

Η παρούσα ΣΑΩ διέπεται, ερμηνεύεται και υλοποιείται σύμφωνα με τους νόμους της Ελληνικής Δημοκρατίας.

ΑΡΘΡΟ 27 ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ

27.1 Σε περίπτωση διαφωνίας μεταξύ του ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ και του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ σχετικά με την ερμηνεία της ΣΑΩ, τα δικαιώματα, τα καθήκοντα ή τις υποχρεώσεις καθενός από τα Μέρη, ή σχετικά με οποιεσδήποτε πράξεις, ζητήματα, ή οτιδήποτε άλλο που θα μπορούσε να προκύψει από την παρούσα ΣΑΩ (εφεξής η «ΔΙΑΦΩΝΙΑ»), τα ΜΕΡΗ θα επιλύσουν αποκλειστικά και οριστικά κάθε ΔΙΑΦΩΝΙΑ σύμφωνα με τις ακόλουθες διαδικασίες:

27.2 Τα ΜΕΡΗ προτίθενται να επιλύσουν όλα τα παράπονα και τις διαφωνίες με φιλικό τρόπο κατόπιν συσκέψεων και διαπραγματεύσεων. Το ΜΕΡΟΣ που ισχυρίζεται την ύπαρξη ΔΙΑΦΩΝΙΑΣ θα ειδοποιεί το άλλος μέρος μέσω συστημένης επιστολής που θα υπογράφεται και θα επιδίδεται δεόντως σύμφωνα με το Άρθρο 15 της ΣΑΩ, εκθέτοντας συνοπτικά τις λεπτομέρειες της ΔΙΑΦΩΝΙΑΣ και ζητώντας τη σύγκληση σύσκεψης επίλυσης διαφορών σε

χώρο που θα επιλέγεται από το ΜΕΡΟΣ στο οποίο παραδίδεται η εν λόγω ειδοποίηση. Τα ΜΕΡΗ συμφωνούν να διεξάγουν τη σύσκεψη επίλυσης διαφορών καλή τη πίστει και να καταβάλουν κάθε προσπάθεια για την επίλυση της ΔΙΑΦΩΝΙΑΣ με φιλικό τρόπο. Εάν τα ΜΕΡΗ δεν επιλύσουν την ως άνω ΔΙΑΦΩΝΙΑ στην εν λόγω σύσκεψη επίλυσης διαφορών εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών από την ημερομηνία επίδοσης της ανωτέρω συστημένης επιστολής, ή εντός τυχόν πρόσθετης χρονικής περιόδου η οποία θα έχει από κοινού συμφωνηθεί, τότε η ΔΙΑΦΩΝΙΑ θα επιλύεται μέσω διαιτησίας όπως καθορίζεται κατωτέρω.

27.3 Κάθε ΔΙΑΦΩΝΙΑ η οποία δεν έχει επιλυθεί σύμφωνα με το Άρθρο 27.2 θα επιλύεται τελεσίδικα σύμφωνα με τους Κανόνες Διαιτησίας του Διεθνούς Εμπορικού Επιμελητηρίου από τρεις (3) διαιτητές που θα διοριστούν σύμφωνα με τους εν λόγω Κανόνες. Ο Επιδιαιτητής δεν θα είναι υπήκοος της Ελλάδας ή των ΗΠΑ. Ο τόπος διεξαγωγής της διαιτησίας θα είναι η Ζυρίχη, Ελβετίας, η γλώσσα που θα χρησιμοποιηθεί στις διαδικασίες διαιτησίας θα είναι η Αγγλική και το εφαρμοστέο ουσιαστικό δίκαιο θα είναι το Ελληνικό δίκαιο.

ΑΡΘΡΟ 28 ΛΥΣΗ ΤΗΣ ΣΑΩ

28.1 Η παρούσα ΣΑΩ λύεται την ημερομηνία που θα συμβεί οποιοδήποτε από τα ακόλουθα γεγονότα:

28.1.1 Εκπλήρωση της υποχρέωσης ΑΩ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ή απαλλαγή του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ από την ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ σύμφωνα με το Άρθρο 20 ή 29.10 της παρούσας ΣΑΩ ή καταβολή (συμπεριλαμβανομένης της κατάπτωσης της ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ) οποιασδήποτε ποινικής ρήτρας που τυχόν οφείλεται σύμφωνα με το άρθρο 18 ή

28.1.2 Κοινή έγγραφη συμφωνία των μερών περί λύσης της ΣΑΩ.

ΑΡΘΡΟ 29 ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

29.1 Οι ευθύνες και οι υποχρεώσεις αμφοτέρων των ΜΕΡΩΝ σε σχέση με την παρούσα ΣΑΩ περιορίζονται σε ό,τι ρητώς αναφέρεται στη ΣΑΩ και καμία υποχρέωση δεν μπορεί να επιβληθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ με βάση τις ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΩ ΤΟΥ ΥΠΕΘΑ ή με άλλο τρόπο πέραν των οριζόμενων στην παρούσα ΣΑΩ.

29.2 Οποιαδήποτε αναφορά σε Άρθρο, Παράγραφο, ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ, Προσάρτημα και σελίδα αναφέρεται στο Άρθρο, Παράγραφο, ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ, Προσάρτημα και σελίδα της παρούσας ΣΑΩ, εκτός αν ορίζεται διαφορετικά στο κείμενο ή προκύπτει από τα συμφραζόμενα.

29.3. Οι τίτλοι των Άρθρων περιλαμβάνονται μόνο για διευκόλυνση και δε θα επηρεάζουν την ερμηνεία της παρούσας ΣΑΩ.

29.4 Με την επιφύλαξη των οριζόμενων στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α», ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ και οι ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ είναι υπεύθυνοι για την υποβολή αιτημάτων χορήγησης Κυβερνητικών εγκρίσεων και αδειών που απαιτούνται για την υλοποίηση των Προγραμμάτων ΑΩ της παρούσας ΣΑΩ. Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ θα παρέχει εγκαίρως στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ κάθε απαιτούμενο έγγραφο και εύλογη συνδρομή στα πλαίσια των δυνατοτήτων και της αρμοδιότητάς του προκειμένου ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ να λάβει αυτές τις εγκρίσεις και άδειες.

29.5 Τυχόν ΠΛΕΟΝΑΣΜΑ ΠΙΣΤΩΣΗΣ ΑΩ μπορεί να χρησιμοποιηθεί από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ή τις συνδεδεμένες με αυτόν επιχειρήσεις ή κάθε άλλο μέλος του Ομίλου εταιρειών Raytheon εντός χρονικού διαστήματος πέντε (5) ετών από τη λύση της ΣΑΩ για την εκπλήρωση μελλοντικών υποχρεώσεων αντισταθμιστικών ωφελημάτων ή παρόμοιου τύπου υποχρεώσεων, όπως ενδεικτικά και όχι περιοριστικά για την εκπλήρωση υποχρεώσεων βιομηχανικής συμμετοχής.

29.6 Αμφότερα τα ΜΕΡΗ δεσμεύονται να μην αποκαλύψουν, χωρίς την προηγούμενη έγγραφη συναίνεση του άλλου ΜΕΡΟΥΣ, οποιαδήποτε πληροφορία ορίζεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ως εμπορικό μυστικό ή ως απόρρητη, σε οποιοδήποτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή δημόσια αρχή, εξαιρουμένων των κάτωθι:

(α) στην περίπτωση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, των ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΟΝΤΟΤΗΤΩΝ ή εταιρειών που συμμετέχουν στην υλοποίηση της ΣΑΩ, στο βαθμό που η εν λόγω αποκάλυψη είναι απαραίτητη για την υλοποίηση της παρούσας ΣΑΩ, και

(β) των αρμοδίων κρατικών αρχών της Ελλάδας ή/και των ΗΠΑ ή των αρχών άλλων κρατών, στις οποίες απαιτείται να αποκαλυφθούν τέτοιες πληροφορίες, είτε (i) λόγω της συμμετοχής τους στην εκτέλεση της ΣΑΩ, είτε (ii) βάσει της νομοθεσίας, των διαδικασιών και των διατάξεων αυτών των κρατών.

29.7 Με την επιφύλαξη των οριζόμενων στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α», τα ΜΕΡΗ ρητά αποδέχονται ότι τυχόν συμβάσεις/συμφωνίες που έχουν υπογραφεί μεταξύ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και των ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ, οποιασδήποτε νομικής μορφής ή περιεχομένου, σε καμία περίπτωση δε δημιουργούν συμβατική σχέση μεταξύ του ΥΠΕΘΑ και των ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ, ούτε παράγουν οποιοσδήποτε έννομες συνέπειες εις βάρος του ΥΠΕΘΑ. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ αναλαμβάνει την ευθύνη για τυχόν αξιώσεις των ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΟΝΤΟΤΗΤΩΝ σε σχέση με τις συμβάσεις/συμφωνίες που έχουν υπογραφεί μεταξύ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και των ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΟΝΤΟΤΗΤΩΝ, καθώς και τις έννομες συνέπειες από την τυχόν λύση αυτών των συμβάσεων/συμφωνιών που μπορεί να λάβει χώρα κατά την υλοποίηση της ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΩ που αντιστοιχεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ είναι ο μόνος και αποκλειστικός αντισυμβαλλόμενος και υπεύθυνος έναντι του ΥΠΕΘΑ για την υλοποίηση της ΣΑΩ, εκτός αν άλλως ρητώς ορίζεται στις διατάξεις της ΣΑΩ, συμπεριλαμβανομένων και των ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ.

29.8 Σε περίπτωση που σύμφωνα με την παρούσα ΣΑΩ απαιτείται το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ να προβεί σε κάποια ενέργεια, έγκριση, αποδοχή ή συναίνεση, το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ δεν θα αρνείται χωρίς εύλογη αιτία ή/και αδικαιολόγητα να προβεί στην εν λόγω ενέργεια, έγκριση, αποδοχή ή συναίνεση. Εκτός αν άλλως ορίζεται στην παρούσα ΣΑΩ,

κάθε τέτοια ενέργεια, έγκριση, αποδοχή ή συναίνεση θα πρέπει να παρέχεται εντός εξήντα (60) ημερών από την υποβολή του σχετικού αιτήματος.

29.9 Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ θα παρέχει εγκαίρως στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ κάθε απαιτούμενο έγγραφο εντός της δικαιοδοσίας του και κάθε εύλογη συνδρομή εντός των ορίων των δυνατοτήτων του για την έκδοση των αδειών διαμονής και εργασίας που μπορεί να απαιτηθούν για τους μη Έλληνες εργαζόμενους για την υλοποίηση των ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΩ.

29.10 Ανεξαρτήτως οιασδήποτε άλλης πρόβλεψης της παρούσας ΣΑΩ, σε περίπτωση ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΗΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δεν θα ευθύνεται και δε θα υποχρεούται να καταβάλει ποινικές ρήτρες σύμφωνα με το άρθρο 18 ή τυχόν άλλες ποινικές ρήτρες.

Σε κάθε τέτοια περίπτωση, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα δικαιούται επίσης άμεση παράταση της ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ, για τα/το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ(Α) ΑΩ που επηρεάζονται (εται) από την εν λόγω ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ. Η εν λόγω παράταση θα έχει χρονική διάρκεια ίση τουλάχιστον με τη χρονική διάρκεια της ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΗΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ και του τυχόν πρόσθετου χρόνου που απαιτείται για την αποκατάσταση των σχετικών συνεπειών στην υλοποίηση του εν λόγω ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΩ.

Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ όταν επηρεάζεται από τη ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ θα στέλνει εντός εξήντα (60) ημερών επιστολή προς το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ με την οποία θα ενημερώνει το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ για τη ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ. Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ οφείλει να απαντήσει εντός εξήντα (60) ημερών από τη λήψη της επιστολής του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

Σε περίπτωση που οι συνέπειες της ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΗΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ δεν μπορούν να αποκατασταθούν ή/και η ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΑΩ λήξει κατά τη διάρκεια της περιόδου της ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΜΕΝΗΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ, τότε ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα απαλλάσσεται από τη σχετική ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΑΩ.

29.11 Πρόσωπο το οποίο δεν είναι ΜΕΡΟΣ της παρούσας ΣΑΩ δεν μπορεί να ζητήσει την εκτέλεση κανενός όρου της παρούσας ΣΑΩ.

29.12 Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δεν φέρει ευθύνη για οιαδήποτε αξίωση που σχετίζεται με την παρούσα ΣΑΩ εάν, και στην έκταση που, μία τέτοια αξίωση βασίζεται σε αλλαγές - σε σχέση με τα ισχύοντα κατά την ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ της παρούσας ΣΑΩ - νόμων, κανονισμών, οδηγιών, απαιτήσεων ή διοικητικών πρακτικών, περιλαμβανομένων ενδεικτικά και όχι περιοριστικά οιασδήποτε γνωμοδοτήσεων του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους της Ελλάδος.

29.13. Τα ΜΕΡΗ παραιτούνται αμετάκλητα, στο βαθμό που κάτι τέτοιο δεν απαγορεύεται από το εφαρμοστέο ελληνικό δίκαιο, από κάθε υφιστάμενο ή μελλοντικό δικαίωμα κυριαρχικής ασυλίας που αφορά ή σχετίζεται με την παρούσα ΣΑΩ ή την εκτέλεση οποιασδήποτε απόφασης ή διάταξης που αφορά την παρούσα ΣΑΩ.

29.14. Τα ΜΕΡΗ δηλώνουν και συμφωνούν ότι, πέραν των όσων ρητώς προβλέπονται στην παρούσα, καμία άλλη υπόσχεση ή παρακίνηση από το άλλο ΜΕΡΟΣ και καμία άλλη συμφωνία μεταξύ τους δεν έχει λάβει χώρα, καθώς και ότι η παρούσα ΣΑΩ ενσωματώνει πλήρως τα συμφωνηθέντα μεταξύ των ΜΕΡΩΝ, υπερισχύει κάθε προηγούμενης συμφωνίας και κατανόησης και κάθε άλλης συμφωνίας μεταξύ των ΜΕΡΩΝ και περιλαμβάνει τη συνολική συμφωνία μεταξύ των ΜΕΡΩΝ.

29.15. Η μη ενάσκηση ή η καθυστέρηση ενάσκησης οποιουδήποτε δικαιώματος, εξουσίας ή αξίωσης υπό την παρούσα ΣΑΩ δεν θα αποδυναμώνει κανένα δικαίωμα, εξουσία ή αξίωση των ΜΕΡΩΝ, ούτε θα δύναται μία τέτοια καθυστέρηση να ερμηνεύεται ως παραίτηση από τα εν λόγω δικαιώματα, εξουσίες και αξιώσεις ή ως αποδοχή οιασδήποτε παράβασης ή αθέτησης της παρούσας ΣΑΩ. Τυχόν παραίτηση κάποιου ΜΕΡΟΥΣ από την έγερση αξίωσης για κάποια συγκεκριμένη παράβαση ή αθέτηση της παρούσας ΣΑΩ δεν θα λογίζεται ως παραίτηση από το δικαίωμα έγερσης αξιώσεων για μελλοντικές αθετήσεις ή παραβάσεις.

ΑΡΘΡΟ 30 ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΕΚΚΑΘΑΡΙΣΗ ΤΗΣ ΣΑΩ 05/99

30.1 Η παρούσα ΣΑΩ συνάπτεται για την πλήρη και οριστική φιλική διευθέτηση της ΣΑΩ 05/99 και κάθε διαφοράς ή/και διαφωνίας μεταξύ των ΜΕΡΩΝ υπό ή σε σχέση με τη ΣΑΩ 05/99 («ΔΙΑΦΟΡΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΑΩ 05/99»), συμπεριλαμβανομένων ενδεικτικά και όχι περιοριστικά όλων των ΑΞΙΩΣΕΩΝ, όπως ορίζονται κατωτέρω, που οποιοδήποτε εκ των ΜΕΡΩΝ έχει ή μπορεί να έχει κατά του άλλου ΜΕΡΟΥΣ ή κατά οποιουδήποτε άλλου ΑΠΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΜΕΡΟΥΣ, όπως ορίζεται κατωτέρω, που πηγάζουν από τη ΔΙΑΦΟΡΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΑΩ 05/99 και κάθε σχετικής νομικής διαδικασίας που έχει ξεκινήσει ή αναληφθεί από κάθε ΜΕΡΟΣ σε σχέση με οποιαδήποτε ΑΞΙΩΣΗ, όπως ορίζεται κατωτέρω, ή/και τη ΔΙΑΦΟΡΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΑΩ 05/99 (οι «ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ»).

Ως ΑΠΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕΡΟΣ στο παρόν Άρθρο ορίζονται τα ΜΕΡΗ, η μητρική εταιρεία του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, οι συνδεδεμένες με αυτόν εταιρείες, οι υπεργολάβοι του ή τα αποδεκτά μέρη, καθώς και τα στελέχη, οι διευθυντές, οι εκπρόσωποι, οι υπάλληλοι και οι εκδοχείς τους.

Ως ΑΞΙΩΣΗ(ΕΙΣ) στο παρόν Άρθρο ορίζεται(ονται) κάθε και όλες οι αξιώσεις, απαιτήσεις, αγωγές, υποχρέωση, οφειλή, ευθύνη, αδικοπραξία, σύμφωνο, σύμβαση ή προσφυγές οποιουδήποτε είδους, συμπεριλαμβανομένων χωρίς περιορισμό όλων των αξιώσεων και προσφυγών που πηγάζουν από ή που με οποιονδήποτε τρόπο σχετίζονται με την ΣΑΩ 05/99 ή/και τη ΔΙΑΦΟΡΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΑΩ 05/99, είτε είναι γνωστές είτε όχι, οι οποίες θα περιλαμβάνουν και κάθε απόφαση που μπορεί να εκδοθεί από το ΥΠΕΘΑ ή/και το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ και που σχετίζεται με την επιβολή κυρώσεων σε σχέση με την ΣΑΩ 05/99.

30.2 Εν όψει των ανωτέρω και δια της υπογραφής της παρούσας ΣΑΩ, τα ΜΕΡΗ πλήρως, οριστικώς, αμετακλήτως και ανεπιφύλακτα:

Συμβιβάζουν, εκκαθαρίζουν και λύουν φιλικά την ΣΑΩ 05/99.

Παραιτούνται από κάθε δικαίωμα και αποδεσμεύουν και απαλλάσσουν το άλλο ΜΕΡΟΣ και όλα τα ΑΠΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΑ ΜΕΡΗ από κάθε υποχρέωση και ευθύνη που πηγάζει από ή σχετίζεται με την ΣΑΩ 05/99.

Παραιτούνται, αποδεσμεύουν και απαλλάσσουν δια παντός και δεσμεύονται να μην ενάγουν το άλλο ΜΕΡΟΣ ή οποιοδήποτε ΑΠΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕΡΟΣ σε σχέση με οποιαδήποτε και όλες τις ΑΞΙΩΣΕΙΣ.

Αναγνωρίζουν και δηλώνουν ότι δεν δικαιούνται να αξιώσουν και σε κάθε περίπτωση απαλλάσσουν το άλλο ΜΕΡΟΣ και όλα τα ΑΠΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΑ ΜΕΡΗ από οποιοδήποτε κυρώσεις, συμπεριλαμβανομένων των ποινικών ρητρών που προβλέπονται στη ΣΑΩ 05/99 ή στην εφαρμοστέα νομοθεσία, ή αξιώσεων αποζημίωσης, όπως ενδεικτικά και όχι περιοριστικά για θετική ζημία, για αποζημίωση τιμωτηρικού χαρακτήρα, ειδική ζημία, άμεση ή έμμεση ή παρεπόμενη ζημία ή διαφυγόντα κέρδη που πηγάζουν από ή σχετίζονται με την ΑΞΙΩΣΗ ή την ΣΑΩ 05/99. Τέτοιες τυχόν αξιώσεις αποζημίωσης ή επιβολή κυρώσεων που πηγάζουν από ή καθ' οιονδήποτε τρόπο σχετίζονται με τη ΣΑΩ 05/99 αποκλείονται πλήρως με την υπογραφή της παρούσας ΣΑΩ .

Παραιτούνται από και περατώνουν όλες τις ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ που έχουν ξεκινήσει κατά του άλλου ΜΕΡΟΥΣ και όλων των ΑΠΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΩΝ ΜΕΡΩΝ, που αφορούν τη ΣΑΩ 05/99 και/ή τη ΔΙΑΦΟΡΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΑΩ 05/99. Συγκεκριμένα, αν απαιτούνται δικαστικές ενέργειες για την εν λόγω περάτωση, κάθε ΜΕΡΟΣ θα προβεί σε όλες τις απαραίτητες σχετικές ενέργειες εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την υπογραφή της παρούσας ΣΑΩ από αμφότερα τα ΜΕΡΗ. Τα ΜΕΡΗ θα συνεργαστούν για τη διασφάλιση της περάτωσης όλων των ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ ως αρμόζει και απαιτείται.

Δηλώνουν και εγγυώνται ότι δεν έχουν εκχωρήσει ή καθ' άλλον τρόπο μεταβιβάσει οποιαδήποτε αξίωση ή απαίτηση που σχετίζεται με την ΣΑΩ 05/99 και από την οποία έχει λάβει χώρα απαλλαγή με βάση την παρούσα ΣΑΩ.

Δηλώνουν ότι έχουν πλήρη εξουσία για τη σύναψη της παρούσας ΣΑΩ και για τη νόμιμη και έγκυρη απαλλαγή του αντισυμβαλλόμενου ΜΕΡΟΥΣ και όλων των ΑΠΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΩΝ ΜΕΡΩΝ όπως ορίζεται στην παρούσα, η δε εξουσία αυτή δεν υπόκειται σε οιοδήποτε δικαίωμα διευθέτησης, έγκρισης, υποκατάστασης, ή σε οιοδήποτε άλλο όρο ή κώλυμα.

30.3 Με την επιφύλαξη της παραγράφου 30.2 (ν) ανωτέρω, από την υπογραφή και ενεργοποίηση της παρούσας από αμφότερα τα ΜΕΡΗ όλες και κάθε έννομη συνέπεια και υποχρέωση των ΜΕΡΩΝ που πηγάζει από την υπ' αριθ. Φ.095/6730/Δ.1830/18-05-2015 Απόφαση που εκδόθηκε από τον Γενικό Διευθυντή της Γενικής Διεύθυνσης Αμυντικών Εξοπλισμών και Επενδύσεων του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας, δυνάμει της οποίας ανακλήθηκαν πιστώσεις συνολικού ύψους 368.480.000,00 ΔΟΛΛΑΡΙΩΝ ΗΠΑ που είχαν χορηγηθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, λογίζεται ως πλήρως εκπληρωθείσα και ικανοποιηθείσα και κάθε έννομη συνέπεια της Απόφασης αυτής καταργείται.

30.4 Η υπογραφή της παρούσας ΣΑΩ δεν θα ερμηνεύεται ως αποδοχή οποιασδήποτε ευθύνης ή υπαιτιότητας υπό την ΣΑΩ 05/99 από οποιοδήποτε ΜΕΡΟΣ ή ΑΠΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟ

ΜΕΡΟΣ. Αμφότερα τα ΜΕΡΗ ρητώς αρνούνται την ύπαρξη οποιασδήποτε και κάθε ευθύνης.

30.5 Το ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ αμετάκλητα και ανεπιφύλακτα συμφωνεί να αποζημιώσει αμέσως και σε πρώτη ζήτηση τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ για κάθε κόστος, ζημία ή ευθύνη που θα υποστεί ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ ή οποιοδήποτε ΑΠΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕΡΟΣ σε περίπτωση που κάποια ΑΞΙΩΣΗ ή ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ασκηθεί ή εκκινήσει μεταγενέστερα σε βάρος του.

30.6 Σε περίπτωση που το παρόν Άρθρο κριθεί παράνομο, άκυρο ή/και ανεφάρμοστο για οποιονδήποτε λόγο, είτε εν όλω είτε εν μέρει, τότε η παρούσα ΣΑΩ θα είναι άκυρη και ανεφάρμοστη στο σύνολό της. Ο παρών όρος τελεί υπό την επιφύλαξη τυχόν πιστώσεων που έχουν χορηγηθεί ή/και οφείλονται στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ υπό την ΣΑΩ 05/99 ή την παρούσα ΣΑΩ προτού λάβει χώρα το ως άνω γεγονός, και οι εν λόγω πιστώσεις θα παραμένουν εγκύρως χορηγηθείσες ή/και οφειλόμενες.

30.7 Οι διατάξεις των Άρθρων 26 και 27 της παρούσας ΣΑΩ εφαρμόζονται και επί των συμφωνηθέντων στο παρόν Άρθρο.

ΑΡΘΡΟ 31 ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ

Τα συμβαλλόμενα ΜΕΡΗ υπέγραψαν δύο (2) πρωτότυπα της παρούσας ΣΑΩ την ημερομηνία που αναγράφεται παρακάτω και κάθε ΜΕΡΟΣ έλαβε ένα (1) πρωτότυπο.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠ' ΑΡΙΘΜΟΝ 3 (Τ3) ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 025Α/1999

Στην Αθήνα σήμερα την 2017, μεταξύ:

Αφενός μεν του Ελληνικού Δημοσίου, που εκπροσωπείται νόμιμα από τον Υπουργό Εθνικής Άμυνας, ως ΑΓΟΡΑΣΤΗ,

Αφετέρου δε της εταιρείας με την επωνυμία «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Α.Ε.», η οποία έχει την έδρα της στην Αθήνα, Μεσογείων 2-4 Τ.Κ. 115 27, που εκπροσωπείται νόμιμα από τον Πρόεδρο αυτής, ως ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ

εφεξής αποκαλούμενοι συλλογικά τα ΜΕΡΗ.

ΠΡΟΟΙΜΙΟ

Στο πλαίσιο αναζήτησης οριστικής λύσης για την υλοποίηση προμήθειας Συστήματος Επικοινωνιών Ζώνης Μάχης ΕΡΜΗΣ (ΔΕΥΤΕΡΗ ΦΑΣΗ) και αφού έλαβαν υπόψη το Άρθρο 21 § 1 (περί Τροποποίησης) της Σύμβασης 025Α/99, μεταξύ ΥΠΕΘΑ/ΓΔΑΕΕ και «ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ Α.Ε. όπως αυτή έχει τροποποιηθεί με τις υπ' αριθμ. «2» και «1» τροποποιήσεις αυτής συμφώνησαν, συνομολόγησαν και συναποδέχθηκαν ανεπιφύλακτα τα παρακάτω:

ΑΡΘΡΟ 1

ΧΡΟΝΟΙ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ - ΣΥΜΒΑΤΙΚΕΣ ΠΡΟΘΕΣΜΙΕΣ

1. Το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ θα υλοποιηθεί σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης, το οποίο περιλαμβάνεται στο Άρθρο 20 αυτής.

2. Εντός τεσσάρων (4) μηνών από την ενεργοποίηση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα υποβάλει πρόγραμμα υλοποίησης του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ και αναλυτικό χρονοδιάγραμμα υλοποίησης του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ με λογισμικό (MS Project) προσαρμοσμένο στους Η/Υ του ΑΓΟΡΑΣΤΗ και του ΧΡΗΣΤΗ.

3. Εντός δέκα (10) ημερών από την ενεργοποίηση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ (ΓΕΣ) υποχρεούται να προσδιορίσει εγγράφως στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ τις ακριβείς θέσεις ανάπτυξης του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ και τις μηκοτομές (path profiles) που απαιτούνται για την εκ μέρους του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ έναρξη της διαδικασίας επισκόπησης των θέσεων ανάπτυξης του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (site surveys) ώστε να καταστεί δυνατή η εκ μέρους του εκπόνηση της ΤΕΛΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ, που θα γίνει σε συνεργασία με το εντεταλμένο όργανο του ΑΓΟΡΑΣΤΗ (ΓΕΣ/ΔΔΒ), όπου αυτή απαιτηθεί κατά τη κρίση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

4. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ οφείλει να υποβάλει για έγκριση στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, μέσα σε δέκα (10) μήνες από την ενεργοποίηση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ την ΤΕΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ στα Αγγλικά. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ θα ολοκληρώσει την εξέταση της ΤΕΛΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ και θα γνωστοποιήσει στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ την έγκρισή της ή τυχόν παρατηρήσεις του επ' αυτής εντός δύο (2) μηνών από της υποβολής της σ' εαυτόν στα Αγγλικά. Σε περίπτωση διατύπωσης αιτιολογημένων παρατηρήσεων εκ μέρους του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ εφ' όσον δεν έχει αιτιολογημένες αντιρρήσεις, υποχρεούται να προβεί στην πλήρη αποκατάστασή τους, δια των αναγκαίων συμπληρώσεων - τροποποιήσεων της εν λόγω μελέτης και να επανυποβάλει αυτήν στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ για έγκριση εντός δύο (2) μηνών

από της γνωστοποιήσεως των παρατηρήσεων. Εφόσον για οιοδήποτε λόγο δεν καταστεί δυνατή, η τήρηση των παραπάνω αναφερομένων προθεσμιών εκ μέρους του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, οι συμβατικοί χρόνοι παράδοσης θα παραταθούν κατά χρονικό διάστημα ίσο με το χρονικό διάστημα που θα απαιτηθεί για την έγκριση της ΤΕΛΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ. Σε περίπτωση που από την ΤΕΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ προκύψει ανάγκη διαφοροποίησης του χρονοδιαγράμματος του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ "Γ" ή/και του συμβατικού τμήματος, η έγκριση της ΤΕΛΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, θα συνοδεύεται απαραίτητα και από ανάλογη τροποποίηση - συμπλήρωση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ. Με την έγκριση της ΤΕΛΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ οριστικοποιείται το PWBS (Programme Work Breakdown Structure) και μετονομάζεται σε CWBS (Contract Work Breakdown Structure), το οποίο θα περιλαμβάνει τιμές μονάδος και τιμές υπηρεσιών για το επίπεδο 1 έως 4.

5. Μέσα σε χρονικό διάστημα δέκα (10) μηνών από την ενεργοποίηση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα προσδιορίσει τις απαιτήσεις του ως προς τα τεχνικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά των απαιτούμενων τερματικών συσκευών του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. Εν συνέχεια ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ με ευθύνη του και δικές του αποκλειστικά δαπάνες θα προβεί στην προμήθεια των εν λόγω τερματικών συσκευών στο χρονικό διάστημα που θα καθορισθεί στην ΤΕΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ.

6. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υποχρεούται να υποβάλει κάθε τέσσερις (4) μήνες, από την ενεργοποίηση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, αναφορά προόδου του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ, μνημονεύοντας θέματα σχεδίασης και τεχνικών χαρακτηριστικών του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ καθώς και παραγωγικές διαδικασίες των υλικών.

7. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ οφείλει να προβεί στην παρουσίαση του Πρότυπου Μικρού Δικτύου των επικοινωνιακών συσκευών του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, συμπεριλαμβανομένου του υποσυστήματος κινητών ανταποκριτών, σύμφωνα με τα παρακάτω αναφερόμενα στάδια, προκειμένου να εκτελεστούν δοκιμές επιβεβαίωσης της συμβατότητας μεταξύ του υπάρχοντος συστήματος «ΕΡΜΗΣ» και του προς υλοποίηση ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. Η παρουσίαση του Πρότυπου Μικρού Δικτύου θα πραγματοποιηθεί σε δύο (2) στάδια, ως ακολούθως:

1° ΣΤΑΔΙΟ

ΦΑΣΗ Α': Υλοποίηση στις εγκαταστάσεις του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ με στόχο να δείξει την συμβατότητα των μηχανημάτων του ΕΡΜΗΣ Ι και του ΕΡΜΗΣ ΙΙ.

ΦΑΣΗ Β': Υλοποίηση στις εγκαταστάσεις του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ με στόχο να δείξει την λειτουργικότητα του Συστήματος των Κινητών Ανταποκριτών (SCRA).

ΦΑΣΗ Γ': Υλοποίηση στις εγκαταστάσεις του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ με στόχο να δείξει την λειτουργικότητα του συστήματος Μεταγωγών και του Συστήματος Διαχείρισης του Δικτύου.

2^ο ΣΤΑΔΙΟ

ΦΑΣΗ Δ': Υλοποίηση του Πρότυπου Μικρού Δικτύου σύμφωνα με την ΣΥΜΒΑΣΗ στην Β. Ελλάδα. Οι ακριβείς θέσεις εγκατάστασης του Προτύπου Μικρού Δικτύου θα συμφωνηθούν από τα ΜΕΡΗ πριν από την παρουσίαση του 1^{ου} σταδίου.

8. Δεκαπέντε (15) ημέρες πριν από την παρουσίαση του 1^{ου} σταδίου του Προτύπου Μικρού Δικτύου, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα υποβάλει προς έγκριση λεπτομερές πρόγραμμα προτεινομένων ελέγχων των δύο (2) σταδίων του Προτύπου Μικρού Δικτύου. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ δικαιούται να υποβάλει τις τυχόν παρατηρήσεις του εγγράφως εντός δέκα (10) ημερών από υποβολής από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ του ως άνω προγράμματος. Σε περίπτωση υποβολής παρατηρήσεων από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, τα ΜΕΡΗ συμφωνούν να οριστικοποιήσουν από κοινού τα εν λόγω προγράμματα χωρίς καθυστέρηση, το αργότερο εντός πέντε (5) ημερών. Εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την παρουσίαση του 1^{ου} σταδίου και εντός ενός (1) μηνός από την παρουσίαση του 2^{ου} σταδίου του Προτύπου Μικρού Δικτύου ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ υποχρεούται να ολοκληρώσει τη διαδικασία του συνόλου των δοκιμών και ελέγχων αυτών. Η προθεσμία αυτή θα επιμηκυνθεί για όσο χρόνο απαιτηθεί για την αποκατάσταση τυχόν βλαβών ή αποκλίσεων συμφωνηθέντων αποτελεσμάτων οφειλομένων και στις δυο περιπτώσεις σε υπαιτιότητα του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ. Μέσα σε άλλες πέντε (5) ημέρες από την ολοκλήρωση των ελέγχων και δοκιμών, θα πρέπει με μέριμνα του ΑΓΟΡΑΣΤΗ το πρωτόκολλο αποδοχής κάθε σταδίου του Προτύπου Μικρού Δικτύου, να κοινοποιηθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.»

9. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ οφείλει να πραγματοποιήσει την ανάπτυξη, εγκατάσταση, δοκιμή και παράδοση του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ολοκληρωμένου σύμφωνα με τη ΣΥΜΒΑΣΗ και το χρονοδιάγραμμα της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης, το οποίο περιλαμβάνεται στο Άρθρο 20 αυτής.

10. Σε περίπτωση κατά την οποία, συνεπεία της υπαιτιού αδυναμίας ή υπερημερίας του ΑΓΟΡΑΣΤΗ (παραλαβή ή πληρωμή σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης), προκληθεί αδυναμία ανταπόκρισης ή υπερημερία ανταπόκρισης του ΠΡΟΜΗ-

ΘΕΥΤΗ στις συμβατικές υποχρεώσεις του έναντι των ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ - ΥΠΟΠΡΟΜΗΘΕΥΤΩΝ του για το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ και συνεπεία αυτού ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ επιβαρυνθεί με τυχόν πρόσθετη αμοιβή, αποζημίωση, τόκους, πρόσθετα έξοδα και δαπάνες, σύμφωνα με τις διατάξεις των συμβάσεων μεταξύ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ με τους εν λόγω ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ - ΥΠΟΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ του για το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ, οι επιβαρύνσεις αυτές θα βαρύνουν τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ. Σε περίπτωση καθυστέρησης εκπλήρωσης των συμβατικών υποχρεώσεων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ εξ' αιτίας του ΑΓΟΡΑΣΤΗ ή για λόγους ανωτέρας βίας, θα παρατείνεται ο χρόνος εκπλήρωσης των εν λόγω υποχρεώσεων του κατά το αντίστοιχο της καθυστέρησης χρονικό διάστημα.

11. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ υποχρεούται στην έκδοση των πιστοποιητικών τελικού χρήστη (END USER CERTIFICATE) χωρίς καθυστέρηση όποτε απαιτείται η έκδοση τούτων.

12. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 6 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ καθώς και τις παρ. 28 και 29 του άρθρου 4 του ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΕΝΟΥ «1» της 2^{ης} Τροποποίησης και τα αντικαθιστά.

ΑΡΘΡΟ 2

ΕΓΓΥΟΔΟΣΙΑ

1. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υποχρεούται να εξασφαλίσει και να προσκομίσει στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, εντός τριάντα (30) ημερών από υπογραφής της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, θεωρημένα αντίγραφα εγγυητικών επιστολών, από τους κύριους ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ (AIRBUS DS, SH- MENS A.E) και τους κυρίους ΥΠΟΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ (SELEX ELSAG SpA) όπως ακολούθως :

α. Εγγυητική επιστολή ισόποση της πρώτης δόσης της προκαταβολής, που θα παραδοθεί με την καταβολή του ποσού της πρώτης αυτής δόσης. Κάθε μία εκ των επομένων δόσεων της προκαταβολής θα καλύπτεται αντίστοιχα με την έκδοση ισόποσων εγγυητικών επιστολών. Οι εγγυητικές αυτές επιστολές θα έχουν εκδοθεί από αναγνωρισμένη τράπεζα εδρεύουσα στην Ελλάδα και θα έχουν τον τύπο του υποδείγματος του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «ΙΒ». Οι εγγυητικές επιστολές προκαταβολής θα απομειώνονται ανάλογα με τις παραδόσεις και θα επιστραφούν μετά πάροδο τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή των Πρωτοκόλλων Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής του 3^{ου} σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, που αναφέρονται στο άρθρο 8 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, όπως αυτό τροποποιείται στο άρθρο 18 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

β. Εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης ισόποση του 10% της συνολικής αξίας κάθε σύμβασης που έχει υπογραφεί μεταξύ των κύριων ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ – ΥΠΟΠΡΟ-

ΜΗΘΕΥΤΩΝ και του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, η οποία θα εκδοθεί από αναγνωρισμένη τράπεζα εδρεύουσα στην Ελλάδα, θα παραδοθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της σύμβασης και θα έχει τον τύπο του υποδείγματος του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «ΙΑ» της Σύμβασης 025^Α/99.

γ. Η εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, μετά την ολοκλήρωση των παραδόσεων και την παραλαβή του 3^{ου} σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, θα μειωθεί στο 4% της συνολικής αξίας κάθε σύμβασης που έχει υπογραφεί μεταξύ των κύριων υποκατασκευαστών - υποπρομηθευτών και του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και θα παραμείνει σε ισχύ για τέσσερις (4) ακόμη μήνες μετά την παραλαβή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ στο σύνολό του.

δ. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ απαλλάσσεται από την υποχρέωση κατάθεσης εγγυητικής επιστολής καλής εκτέλεσης, με χρήση των διατάξεων των άρθρων 77 παρ. 3 και 65 παρ. 2ια του ΠΔ 284/89 καθώς και από την υποχρέωση κατάθεσης της εγγυητικής επιστολής για τη λήψη της προκαταβολής, με χρήση των διατάξεων του άρθρου 46 παρ. 4δ του ΠΔ 284/89.

2. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 9 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και το αντικαθιστά.

ΑΡΘΡΟ 3

ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Ο χρόνος εγγύησης του επικοινωνιακού υλικού κάθε σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ:

α. Αρχίζει με την ολοκλήρωση της παραλαβής κάθε σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, που αποδεικνύεται με το Πρωτόκολλο Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής του κάθε κλωβού fitted with ή στατικής θέσης.

β. Ανέρχεται σε τριάντα (30) μήνες και καλύπτει, με την επιφύλαξη της παραγράφου 6 του παρόντος άρθρου τη σωστή λειτουργία των υλικών και την αποκατάσταση όλων των βλαβών που τυχόν παρουσιασθούν κατά την διάρκεια της περιόδου εγγυήσεως χωρίς επιπλέον επιβάρυνση του ΑΓΟΡΑΣΤΗ. Για το τμήμα του σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, που λόγω ελλείψεων, βλαβών ή ελαττωμάτων δεν κατέστη δυνατή η παραλαβή του, ως χρόνος έναρξης της εγγύησης ορίζεται η ημερομηνία πιστοποίησης της άρσης αυτών.

γ. Επεκτείνεται μέχρι και εκατό (100) ημερολογιακές ημέρες από την παραλαβή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ στο σύνολό του, κατά την περίπτωση που η παραπάνω εγγύηση έχει λήξει προ της παραλαβής του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ στο σύνολο του.

2. Ο χρόνος εγγύησης των μη επικοινωνιακών υλικών (εκτός του τροχαίου υλικού), αρχίζει από την ημερομηνία παραλαβής τους, θα ανέρχεται σε δέκα οκτώ (18) μήνες και θα καλύπτει τη σωστή λειτουργία των υλικών και την αποκατάσταση όλων των βλαβών που τυχόν παρουσιασθούν κατά την διάρκεια της περιόδου εγγυήσεως χωρίς επιπλέον επιβάρυνση του ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

3. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα παρέχει στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ εγγύηση ότι τα παραδοθέντα υλικά, βάσει των όρων της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, καλύπτουν κατ' ελάχιστο τις τεχνικές προδιαγραφές τους. Εφόσον αποδειχθεί ότι τα τεχνικά χαρακτηριστικά των παραδοθέντων υλικών υπολείπονται των αντίστοιχων τεχνικών προδιαγραφών τους, θα γίνονται οι αναγκαίες ενέργειες για την τροποποίηση του υλικού σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του.

4. Σε περίπτωση που κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης προκύψει ανάγκη να γίνει επισκευή υλικού ή πλήρης αντικατάσταση του, τότε ο χρόνος εγγύησης για το συγκεκριμένο αυτό υλικό δεν θα υπερβαίνει σε καμία περίπτωση τον καθοριζόμενο αρχικό χρόνο εγγύησης των 30 μηνών, παρά μόνο θα παρατείνεται ανάλογα με τον χρόνο που ήταν εκτός λειτουργίας, εφόσον το χρονικό διάστημα αυτό είναι μεγαλύτερο του ενός (1) μηνός.

5. Κατά τη διάρκεια του χρόνου εγγύησης ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ υποχρεούται να ειδοποιεί τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ έγγραφα, το αργότερο εντός επτά (7) ημερών από την εμφάνιση της βλάβης ή ελαττωματικότητας του υλικού. Σε κάθε περίπτωση ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ θα περιγράφει επακριβώς τη βλάβη ή την ελαττωματικότητα του υλικού συντάσσοντας λεπτομερή και αιτιολογημένη έκθεση γι' αυτό. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα επισκευάζει ή θα αντικαθιστά κατά περίπτωση το υλικό χωρίς επιπρόσθετο κόστος για τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ στο συντομότερο δυνατό χρόνο και εντός τριών (3) μηνών. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ έχει δικαίωμα να χρησιμοποιήσει και Ανταλλακτικά αρχικής υποστήριξης, κατόπιν έγκρισης του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, τα οποία εν συνεχεία υποχρεούται να τα αναπληρώνει με καινούργια, μόνο στην περίπτωση που τα χρησιμοποιούμενα Ανταλλακτικά παραμείνουν μόνιμα εγκατεστημένα στο ΣΥΣΤΗΜΑ. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ αναλαμβάνει την υποχρέωση να εκπληρώνει την παραπάνω υποχρέωση, εντός του χρονικού διαστήματος το πολύ τριών (3) μηνών από της περιέλευσης σε αυτόν της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης του ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

6. Από την εγγύηση εξαιρούνται οι περιπτώσεις φθορών - ζημιών που οφείλονται σε εσφαλμένο χειρισμό ή μη τήρηση των οδηγιών χειρισμού / συντήρησης που δόθηκαν από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ή ανεπαρκή προληπτική συντήρηση ή λανθασμένη εγκατάσταση ανταλλακτικών επισκευής από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ ή πυρκαγιά, εκτός εάν αυτή οφείλεται σε ελάττωμα του υλικού ή ανωτέρας βίας . Η εγγύηση δεν ισχύει σε περιπτώσεις που οι ανωτέρω

φθορές - ζημίες οφείλονται σε κακή φύλαξη, καθώς και εάν τα υλικά υποστούν οποιοσδήποτε τροποποιήσεις χωρίς την προηγούμενη έγγραφη συναίνεση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ. Η εγγύηση δεν καλύπτει τα αναλώσιμα υλικά που η αντικατάσταση τους προβλέπεται από τις οδηγίες συντηρήσεως. Τέλος η εγγύηση δεν καλύπτει οποιοσδήποτε ζημίες προκληθούν από τρίτους.

7. Η εγγύηση καλύπτει την δαπάνη αποκατάστασης του βεβλαμμένου υλικού ως επίσης την αξία, τα αναγκαία έξοδα και δαπάνες που τυχόν απαιτηθούν για την αντικατάσταση ελαττωματικού υλικού ή εξαρτήματος ή μέρος του υλικού καθώς και των μερών, υλικών ή εξαρτημάτων που έπαθαν ζημία εξαιτίας αυτού, ώστε το κάθε υλικό να επανέλθει σε κατάσταση πλήρους και κανονικής λειτουργίας. Σε περίπτωση βλάβης υλικού που δεν είναι δυνατή η επιτόπια πλήρης αποκατάστασή του, ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ θα το αποστέλλει με δική του μέριμνα στις εγκαταστάσεις του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ για εξέταση και αποκατάσταση ή αντικατάσταση του.

8. Όταν ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ διαπιστώνει τεκμηριωμένα την ύπαρξη ελαττωματικού εξαρτήματος που καλύπτεται από την εγγύηση, υποχρεούται να απέχει από την περαιτέρω χρησιμοποίηση του ελαττωματικού εξαρτήματος, για την πρόληψη ενδεχομένης περαιτέρω ζημίας.

9. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 10 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και το αντικαθιστά.

ΑΡΘΡΟ 4

ΑΡΧΙΚΗ ΚΑΙ ΕΝ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

1. Αρχική Υποστήριξη (Initial Support)

α. Ανταλλακτικά

(1) Τα ανταλλακτικά αρχικής υποστήριξης του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, όπως περιγράφονται στο Άρθρο 22 της παρούσας 3ης Τροποποίησης, είναι συνολικής αξίας 6.188.691,16 ΕΥΡΩ και διακρίνονται, στις παρακάτω κατηγορίες :

(α) Ανταλλακτικά αρχικής υποστήριξης που δεν επηρεάζονται από την αποδοχή του Προτύπου Μικρού Δικτύου.

(β) Ανταλλακτικά αρχικής υποστήριξης για το επικοινωνιακό υλικό που επηρεάζονται από την αποδοχή του Προτύπου Μικρού Δικτύου :

(2) Η παράδοση των παραπάνω ανταλλακτικών στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (3^ο ΤΥΛ) θα γίνει μέχρι την παραλαβή του 3^{ου} σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

(3) Σε περίπτωση τροποποίησης - τεχνικής βελτίωσης των ανταλλακτικών, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υποχρεούται να ενημερώνει τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (ΓΕΣ/ΔΔΒ-ΔΤΧ-ΔΥΠ) και δεσμεύεται ότι τα τροποποιούμενα ανταλλακτικά-υλικά θα είναι εναλλάξιμα με τα αντίστοιχα καταργούμενα παλαιά.

β. Συλλογές Εργαλείων - Εξοπλισμός Συντήρησης

(1) Οι συλλογές εργαλείων, τα ειδικά εργαλεία, οι συσκευές και τα όργανα τα οποία απαιτούνται για τη συντήρηση των υλικών που συνθέτουν το ΣΥΣΤΗΜΑ, όπως περιγράφονται στο Άρθρο 22 της παρούσας 3ης Τροποποίησης, είναι συνολικής αξίας 1.690.210,39 ΕΥΡΩ και διακρίνονται, στις παρακάτω κατηγορίες :

(α) Συλλογές εργαλείων και εξοπλισμός κατά κατηγορία υλικού (επικοινωνιακά ή μη), κατά κλιμάκιο συντήρησης και κατά κύριο υλικό που συντηρούν και δεν επηρεάζονται από την αποδοχή του Προτύπου Μικρού Δικτύου .

(β) Συλλογές εργαλείων και εξοπλισμός συντήρησης για το επικοινωνιακό υλικό που επηρεάζονται από την αποδοχή του Προτύπου Μικρού Δικτύου .

(2) Παράδοση των παραπάνω συλλογών εργαλείων και εξοπλισμού συντήρησης στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (2^ο ΤΥΛ) θα γίνει μέχρι την Παραλαβή (3^ο στάδιο) του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

γ. Βιβλιογραφία

(1) Η Βιβλιογραφία που αφορά το ΣΥΣΤΗΜΑ περιλαμβάνει:

(α) Εγχειρίδια χειρισμού και λειτουργίας όλων των κύριων υλικών και συσκευών (επικοινωνιακών και μη).

(β) Τεχνικά εγχειρίδια συντήρησης και επισκευών για κάθε κύριο υλικό και συσκευή όλων των κλιμακίων (ΤΥΠΟΥ 2 για το επικοινωνιακό υλικό και 4^{ου} / 5^{ου} κλιμακίου για το μη επικοινωνιακό υλικό).

(γ) Εικονογραφημένους καταλόγους ανταλλακτικών για κάθε κύριο υλικό και συσκευή όλων των κλιμακίων, στους οποίους θα περιέχονται και κλίμακες ανταλλακτικών συντηρήσεως-επισκευών.

(δ) Ηλεκτρομηχανολογικά Σχέδια και έγγραφα τεκμηρίωσης λογισμικού του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

(2) Η βιβλιογραφία που θα παραδοθεί στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (ΓΕΣ) θα είναι στην Ελληνική ή Αγγλική γλώσσα.

(3) Παρεχόμενη Βιβλιογραφία του Άρθρο 22 της παρούσας 3ης Τροποποίησης :

Η βιβλιογραφία ΤΥΠΟΥ 1 (operation, unit and field maintenance) παρέχεται ως ακολούθως.

(α) Δύο (2) συλλογές (sets) τεχνικών εγχειριδίων ανά κλωβό.

(β) Τεχνικά εγχειρίδια για τη λειτουργία - συντήρηση του 1^{ου} κλιμακίου για το μη επικοινωνιακό υλικό.

(γ) Τεχνικά εγχειρίδια για τη λειτουργία - συντήρηση του 2^{ου} και του 3^{ου} κλιμακίου για το μη επικοινωνιακό υλικό.

(δ) Δέκα (10) συλλογές τεχνικών εγχειριδίων για τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (ΓΕΣ/ΔΔΒ).

(ε) Είκοσι (20) συλλογές τεχνικών εγχειριδίων για τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (ΓΕΣ/ΔΤΧ).

(ζ) Ηλεκτρομηχανολογικά Σχέδια και έγγραφα τεκμηρίωσης λογισμικού του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (ΓΕΣ/ΔΤΧ).

(4) Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ δύναται να προβεί σε παραγγελία με ξεχωριστή σύμβαση, μέρους ή του συνόλου της βιβλιογραφίας ΤΥΠΟΥ 2, εικονογραφημένοι κατάλογοι (IPCs), καθώς και της βιβλιογραφίας 4^{ου} και 5^{ου} κλιμακίου για το μη επικοινωνιακό υλικό.

(5) Τόπος και χρόνος παράδοσης της βιβλιογραφίας.

(α) Η βιβλιογραφία των παρ. 1γ(3)(β) έως 1γ(3)(ε) θα παραδοθεί στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (2^ο ΤΥΛ) και η βιβλιογραφία της παρ. 1γ(3)(α) θα συνοδεύει τους κλωβούς του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

(β) Η βιβλιογραφία της παραγράφου 1γ(3)(β) θα παραδοθεί με την παραλαβή του πρώτου σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. Η βιβλιογραφία της παραγράφου 1γ(3)(γ) θα παραδοθεί έξι (6) μήνες μετά την παραλαβή του δευτέρου σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. Η βιβλιογραφία των παρ. 1γ(3)(δ) έως 1γ(3)(ζ) θα παραδοθεί δύο (2) μήνες πριν την παραλαβή του τρίτου σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. Η βιβλιογραφία της παρ. 1γ(3)(α) θα παραδίδεται με την παραλαβή του κάθε σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

δ. Εκπαίδευση

(1) Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα παράσχει σε προσωπικό του ΑΓΟΡΑΣΤΗ την παρακάτω εκπαίδευση, η οποία θα ολοκληρωθεί πριν την παραλαβή του πρώτου σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

(α) Ειδική εκπαίδευση στο προσωπικό δοκιμών του ΑΓΟΡΑΣΤΗ (ΓΕΣ/ΔΔΒ-ΔΤΧ) που θα λάβει μέρος στις δοκιμές ως και στις διαδικασίες αξιολόγησης του Προτύπου Μικρού Δικτύου.

(β) Εκπαίδευση χειρισμού και λειτουργίας του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, στην Ελληνική γλώσσα.

(γ) Εκπαίδευση συντήρησης του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ μέχρι επιπέδου πεδίου, στην Ελληνική ή Αγγλική γλώσσα.

(2) Η εκπαίδευση θα πραγματοποιηθεί στη ΣΔΒ ή στη ΣΕΤΤΗΛ ή στις εγκαταστάσεις του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ή των υποκατασκευαστών του. Οι απαιτούμενες συσκευές, όργανα ελέγχου και τα μέσα που θα χρησιμοποιηθούν για την παραπάνω εκπαίδευση θα είναι του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

(3) Στους εκπαιδευόμενους θα χορηγηθεί εκπαιδευτική βιβλιογραφία μέχρι κλιμακίου συντήρησης πεδίου (στην Ελληνική γλώσσα για τα βοηθήματα χειρισμού και στην Αγγλική γλώσσα για τα υπόλοιπα). Θα χορηγηθούν επιπλέον πέντε (5) πλήρεις σειρές για κάλυψη μελλοντικών αναγκών εκπαίδευσης.

(4) Στοιχεία της εκπαίδευσης αναφέρονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Δ» συνολικής αξίας 1.898.497ΕΥΡΩ.

(5) Λεπτομέρειες όσον αφορά τα προγράμματα εκπαίδευσης, τον τόπο διεξαγωγής ως και τον χρονικό προγραμματισμό τους θα καθορισθούν δέκα (10) μήνες μετά την ενεργοποίηση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ από κοινού με τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (ΓΕΣ/ΔΔΒ-ΔΤΧ).

(6) Οι εκπαιδευτές που θα χρησιμοποιηθούν θα έχουν επαρκή προσόντα και θα είναι ειδικοί στα σχετικά αντικείμενα. Βιογραφικά σημειώματα των εκπαιδευτών θα υποβληθούν στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (ΓΕΣ/ΔΔΒ-ΔΤΧ) τρεις (3) μήνες προ της έναρξης της εκπαίδευσης.

(7) Οι συσκευές που θα απαιτηθούν για την εκπαίδευση θα διατεθούν στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, ώστε να χρησιμοποιηθούν για τις μετέπειτα ανάγκες εκπαίδευσης.

(8) Τα επιπλέον υλικά για την αναβάθμιση των δυνατοτήτων της ΣΔΒ, ώστε να καλύπτονται οι εκπαιδευτικές ανάγκες του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ και τα υλικά της ΣΕΤΤΗΛ για την εκπαίδευση των τεχνικών ΤΧ αναφέρονται στο ΡWBS του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «Α» της σύμβασης 025^Α/99.

(9) Η εκπαίδευση συντηρήσεως βάσεως καθορίζεται σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Δ» του Άρθρου 22 της παρούσας 3ης Τροποποίησης.

(10) Παροχή συμπληρωματικής εκπαίδευσης αδαπάνως, πριν την παραλαβή του 1^{ου} σταδίου:

(α) Διάρκειας πέντε (5) ημερών στις εγκαταστάσεις του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, στον εντοπισμό βλαβών σε επίπεδο βαθμίδας - υποβαθμίδας της κρυπτοσυσκευής LRC του SCRA.

(β) Διάρκειας τριών (3) ημερών εκπαίδευση επ' έργω (OJT) στις εγκαταστάσεις του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, σε διαβαθμισμένο προσωπικό του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, στην αντικατάσταση βαθμίδων - υποβαθμίδων και στην διατήρηση των χαρακτηριστικών «έναντι παραβίασης» (anti-tampering) της κρυπτοσυσκευής LRC, μετά το άνοιγμα και την ενεργοποίηση της.

2. Εν Συνεχεία Υποστήριξη

α. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ αναλαμβάνει την υποχρέωση να υποστηρίζει ολοκληρωμένα (Integrated Logistics Support) όλα τα υλικά που συνθέτουν το ΣΥΣΤΗΜΑ (εκτός των υλικών GFE) για χρονικό διάστημα τουλάχιστον δέκα πέντε (15) ετών από την ημερομηνία παραλαβής του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ στο σύνολό του και συγκεκριμένα στα παρακάτω αντικείμενα:

(1) Διάθεση ανταλλακτικών, που περιγράφονται στο Παράρτημα «Δ» ή υποκατάστατα αυτών ίδιας τουλάχιστον λειτουργικότητας και χωρίς να επηρεάζουν την συνολική λειτουργία του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, σε χρονικό διάστημα που δεν θα υπερβαίνει τους 12 μήνες.

(2) Διάθεση Συλλογών Εργαλείων, Βιβλιογραφίας, εξοπλισμού συντήρησης και επισκευών όλων των κλιμακίων ή υποκατάστατα αυτών ίδιας τουλάχιστον λειτουργικότητας και χωρίς να επηρεάζουν την συνολική λειτουργία του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, εάν και όταν απαιτηθεί.

(3) Παροχή εκπαίδευσης και τεχνικής βοήθειας εάν και όταν απαιτηθεί.

(4) Επισκευές όλων των επισκευάσιμων υλικών και συγκροτημάτων αυτών που δεν δύνανται να καλυφθούν από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

β. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ αναλαμβάνει την υποχρέωση να υποβάλει σχετική πρόταση για εν συνεχεία υποστήριξη, εντός εξαμήνου από την παραλαβή του δεύτερου σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, η οποία θα αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για την παραλαβή του τρίτου σταδίου. Στην πρόταση αυτή θα συμπεριλαμβάνονται αναλυτικά τεχνοοικονομικά στοιχεία για όλα τα είδη και υπηρεσίες υποστήριξης (ανταλλακτικά, συλλογές εργαλείων, βιβλιογραφία, υπηρεσίες και εκπαίδευση). Εφ' όσον τα μέρη συμφωνήσουν τους ό-

ρους και προϋποθέσεις για την εκπλήρωση των παραπάνω, θα υπογράψουν στα πλαίσια αυτής της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, μία ή περισσότερες συμβάσεις για να καλυφθούν τα παραπάνω αντικείμενα της εν συνεχεία υποστήριξης (FOLLOW ON SUPPORT).

γ. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ αναλαμβάνει την υποχρέωση όπως εντός τεσσάρων (4) μηνών από την αποδοχή του Προτύπου Μικρού Δικτύου διαθέσει στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (KEY) και σε ηλεκτρονική μορφή (format txt και Excel) κατάσταση με όλα τα είδη των ανταλλακτικών κατά κύριο υλικό που συνθέτουν το ΣΥΣΤΗΜΑ, σύμφωνα με το υπόδειγμα του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «Ε» της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

δ. Σε περίπτωση τροποποίησης - αναβάθμισης - τεχνικής βελτίωσης των ανταλλακτικών, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υποχρεούται να ενημερώνει τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (ΓΕΣ/ΔΔΒ-ΔΤΧ-ΔΥΠ) και δεσμεύεται ότι τα τροποποιούμενα ανταλλακτικά-υλικά θα είναι εναλλάξιμα με τα αντίστοιχα καταργούμενα παλαιά.

ε. Η σύμβαση εν συνεχεία υποστήριξης (FOLLOW ON SUPPORT) θα περιλαμβάνει, μεταξύ των άλλων και τις ακόλουθες προβλέψεις:

- (1) Εκτέλεση Επισκευών.
- (2) Παροχή επί Τόπου Τεχνικής Υποστήριξης.
- (3) Παροχή Τεχνικών Υπηρεσιών.
- (4) Διακρίβωση Συσκευών Ελέγχου.
- (5) Παροχή Εκπαίδευσης.
- (6) Προμήθεια Υλικών - Εργαλείων - Ανταλλακτικών.
- (7) Προμήθεια Βιβλιογραφίας.
- (8) Τροποποιήσεις - Αναβαθμίσεις Υλικών.
- (9) Υπηρεσίες μερικής ανασχεδίασης λόγω αδυναμίας εξεύρεσης ανταλλακτικών (obsolescence).
- (10) Εγγύηση Υλικών - Εργασιών.
- (11) Διασφάλιση Ποιότητας - Έλεγχος Ποιότητας.
- (12) Κωδικοποίηση Υλικών.
- (13) Ανωτέρα Βία - Δικαιολογημένες Καθυστερήσεις.
- (14) Κόστος Σύμβασης.
- (15) Αναπροσαρμογή Τιμών.
- (16) Όροι Πληρωμής - Φορέας Πληρωμής.
- (17) Εγγυοδοσία.
- (18) Ισχύς και Διάρκεια της Σύμβασης.

3. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 11 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και το αντικαθιστά.

ΑΡΘΡΟ 5
ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ

1. Οι αλλαγές σχεδίασης και τεχνικές βελτιώσεις υλοποιούνται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από το άρθρο 13 παρ. 3 του Κανονισμού Κρατικής Διασφάλισης Ποιότητας του Αμυντικού Υλικού.

2. Για χρονική περίοδο εικοσιπέντε (25) ετών, αρχομένης από την ενεργοποίηση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ μπορεί να ζητά από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ να μελετήσει με δαπάνες του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, ειδικές τροποποιήσεις με σκοπό την προσαρμογή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ σε ειδικές επιχειρησιακές ανάγκες του τελευταίου.

3. Εάν αυτές οι τροποποιήσεις που θα προτείνονται από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, μετά από εξέταση του ΑΓΟΡΑΣΤΗ γίνουν δεκτές, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα υποβάλλει μια πρόταση (πλήρη τεχνικοοικονομική μελέτη όπου απαιτείται), για την ενσωμάτωση αυτών των τροποποιήσεων στο έργο. Το συνολικό κόστος που σχετίζεται με την ενσωμάτωση αυτών των τροποποιήσεων θα είναι αντικείμενο διαπραγματεύσεων και θα επιβαρύνει τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

4. Εάν κάποιος άλλος πελάτης ζητήσει και αγοράσει την εφαρμογή μιας τέτοιας τροποποίησης για δικά του υλικά και για χρονικό διάστημα έως δέκα (10) χρόνια μετά την παραλαβή της εφαρμογής αυτής, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα ενημερώσει τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ γι' αυτή την περίπτωση και θα τον πιστώνει με διαδικασία και ποσοστό που θα προβλέπεται στην πρόταση τροποποίησης.

5. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ μετά από έγγραφη έγκριση του ΑΓΟΡΑΣΤΗ θα υλοποιεί και θα ενσωματώνει, χωρίς κόστος, στα συμβατικά υλικά όλες τις τροποποιήσεις -βελτιώσεις, που θα έχουν εκδοθεί από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ μέχρι την ημερομηνία λήξης του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ.

6. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ στο πλαίσιο των επιχειρησιακών βελτιώσεων του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ θα προβεί στις ακόλουθες τεχνικές και επιχειρησιακές βελτιώσεις οι οποίες παρέχονται δωρεάν και αναλύονται στο Παράρτημα «Β» (CWBS P8i1 F) του Άρθρου 21 της παρούσας 3ης Τροποποίησης.

α. Την σήμανση των κυτίων διανομής εντός των κλωβών για την πλήρη αναγνώριση των καλωδίων.

β. Την πρόβλεψη ιμάντων επί των τηλεσκοπικών ιστών για την διευκόλυνση της μεταφοράς τους.

γ. Την πρόβλεψη στήριξης των τερματικών συσκευών (DVT & Οθόνη HCOP) εντός των κλωβών.

δ. Την εγκατάσταση του προβλεπόμενου από την ΣΥΜΒΑΣΗ (2^η τροποποίηση, Παράρτημα «ΙΓ») για τις νέες ζεύξεις των στατικών κόμβων καλωδίου 7/8", στις θέσεις RAP (για όσες από τις θέσεις επαρκεί η προβλεπόμενη ποσότητα).

ε. Παροχή 21 εφεδρικών σετ, των τεσσάρων (4) τεμαχίων έκαστο, πασσάλων γείωσης για τα συγκροτήματα ρυμουλκούμενων βαρέως τύπου-φορητών ιστών SCRA, στις θέσεις των κόμβων RAP.

7. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ στα πλαίσια της αναβάθμισης του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ θα προβεί στις ακόλουθες τεχνικές και επιχειρησιακές αναβαθμίσεις οι οποίες παρέχονται δωρεάν και αναλύονται στο νέο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Β» (CWBS Part F) του Άρθρου 21 της παρούσας 3ης Τροποποίησης. Η παράδοση των παρακάτω αναβαθμίσεων δεν επηρεάζει με κανένα τρόπο την παραλαβή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ καθώς και τις πληρωμές αυτού. Η ανάπτυξη των αναβαθμίσεων αυτών θα γίνει σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα και τις λοιπές λεπτομέρειες που έχουν ενσωματωθεί στο νέο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Β», CWBS PART F του Άρθρου 21 της παρούσας 3ης Τροποποίησης.

α. Σχεδίαση, ανάπτυξη και κατασκευή θυρών USB MODEM για τους κινητούς ανταποκριτές, οι οποίες θα παρέχουν τη δυνατότητα στους εποχούμενους του ΣΕΖΜ «Ερμής II» (MSTs) να έχουν σύνδεση με το δίκτυο IP. Χρόνος υλοποίησης με την ολοκλήρωση του 3^{ου} σταδίου.

β. Εκτέλεση δοκιμών EMI/EM^Λ που θα αφορά σε έλεγχο διάταξης ηλεκτρομαγνητικής θωράκισης του κλιματιστικού εμπορικού τύπου των κλωβών, διάταξη η οποία θα παρασχεθεί από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ. Οι δοκιμές θα διεξαχθούν σύμφωνα με κοινό συμφωνημένο πρωτόκολλο στα πλαίσια των δυνατοτήτων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

γ. Σχεδίαση, ανάπτυξη, κατασκευή και εγκατάσταση συσκευής αυτόματης φόρτισης συσσωρευτών κινητών ανταποκριτών με διακόπτη 3 θέσεων, ώστε να φορτίζονται ορθά οι συσσωρευτές των οχημάτων του ΣΕΖΜ «Ερμής II».

Χρόνος υλοποίησης με την ολοκλήρωση του 3^{ου} σταδίου.

8. Η τεχνογνωσία και τα πνευματικά δικαιώματα των παραπάνω βελτιώσεων ανήκουν εξ ολοκλήρου στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

9. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 13 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και το αντικαθιστά.

ΑΡΘΡΟ 6
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΗ ΑΞΙΑ

1. Οι απαιτήσεις ΕΠΑ, κατά την ημερομηνία της υπογραφής από τους αντισυμβαλλόμενους της παρούσας 3η Τροποποίησης της Σύμβασης 025Α/99, έχουν καλυφθεί πλήρως και ως εκ τούτου δεν αναγκαιεί η έκδοση πιστοποιητικού επιταχυνόμενου ποσοστού ΕΠΑ και συνεπώς δεν απαιτείται η προσκόμισή του για την πληρωμή/ές του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

2. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 15 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ το οποίο και το αντικαθιστά.

ΑΡΘΡΟ 7
ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΡΗΤΡΕΣ

1. Σε περίπτωση που ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υπαίτια και κατά παράβαση των υπό της ΣΥΜΒΑΣΗΣ υποχρεώσεων του και με την επιφύλαξη των εις αυτήν προβλεπομένων εξαιρέσεων, παρατάσεων, απαλλαγών κλπ, δεν παραδώσει εμπρόθεσμα το σύνολο ή μέρος των προς παράδοση σταδίων του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, σύμφωνα με τις προθεσμίες που αναφέρονται στο χρονοδιάγραμμα, το οποίο περιλαμβάνεται στο Νέο Παράρτημα Γ (ΡΑΤ1, ΡΑΤ2, ΡΑΤ3), ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ δικαιούται να επιβάλλει ποινικές ρήτρες που υπολογίζονται επί της αξίας του συνόλου ή του μέρους του σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ αντίστοιχα, που δεν έχει παραδοθεί μέχρι τον προβλεπόμενο συμβατικό χρόνο, όπως παρακάτω:

α. Για καθυστέρηση από μία (1) ως είκοσι (20) ημέρες, πρόστιμο από μηδέν κόμμα δέκα ως μηδέν κόμμα εξήντα επτά τοις εκατό (0,10- 0,67%), δηλαδή μηδέν κόμμα δέκα τοις εκατό (0,10%) για την πρώτη και ανά μηδέν κόμμα μηδέν τρία τοις εκατό (0,03%) για κάθε επιπλέον ημέρα, για τις υπόλοιπες δεκαεννέα (19) ημέρες.

β. Για καθυστέρηση από είκοσι μία (21) ως σαράντα (40) ημέρες, πρόστιμο από μηδέν κόμμα ογδόντα ως ένα κόμμα πενήντα έξι τοις εκατό (0,80 - 1,56%), δηλαδή μηδέν κόμμα ογδόντα τοις εκατό (0,80%) για τις είκοσι μία ημέρες και ανά μηδέν κόμμα μηδέν τέσσερα τοις εκατό (0,04%) για κάθε επιπλέον ημέρα, για τις υπόλοιπες δεκαεννέα (19) ημέρες.

γ. Για καθυστέρηση από σαράντα μία (41) ως εξήντα (60) ημέρες, πρόστιμο ένα κόμμα εβδομήντα τοις εκατό (1,70 %) για τις σαράντα μία (41) ημέρες και ανά μηδέν κόμμα μηδέν πέντε τοις εκατό (0,05%) για κάθε επί πλέον ημέρα για τις υπόλοιπες δεκαεννέα (19) ημέρες.

δ. Για καθυστέρηση από εξήντα μία (61) ως ογδόντα (80) ημέρες, πρόστιμο δύο κόμματα ογδόντα τοις εκατό (2,80%) για τις εξήντα μία (61) ημέρες και ανά μηδέν κόμμα μηδέν πέντε τοις εκατό (0,05%) για κάθε επί πλέον ημέρα για τις υπόλοιπες δεκαεννέα (19) ημέρες.

ε. Για καθυστέρηση από ογδόντα μία (81) ως εκατό (100) ημέρες, πρόστιμο τρία κόμματα ενενήντα ως τέσσερα κόμματα ογδόντα πέντε τοις εκατό (3,90 - 4,85%), δηλαδή τρία κόμματα ενενήντα τοις εκατό (3,90%) για τις ογδόντα μία (81) ημέρες και μηδέν κόμμα μηδέν πέντε τοις εκατό (0,05%) για κάθε επιπλέον ημέρα, για τις υπόλοιπες δεκαεννέα (19) ημέρες.

στ. Μετά την παρέλευση εκατό (100) ημερών το επιβαλλόμενο πρόστιμο ανέρχεται σε μηδέν κόμμα μηδέν έξι τοις εκατό (0,06%) για κάθε επιπλέον ημέρα.

2. Για την επιβολή των επιβαρύνσεων του παρόντος άρθρου, ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ θα υπολογίζει τη χρονική διάρκεια της καθυστέρησης, με βάση τον αριθμό των ημερολογιακών ημερών μετά την πάροδο της εις την παράγραφο 7 του παρόντος άρθρου περιόδου χάριτος.

3. Τα παραπάνω δικαιώματα ατονούν στην περίπτωση που υπολείπεται επουσιώδες τμήμα χωρίς σοβαρή επίδραση επί του συνόλου της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

4. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ δεν θα επιβάλλει ποινικές ρήτρες σε περιπτώσεις που ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ καθυστερεί τις κατά τα ανωτέρω παραδόσεις για λόγους ανωτέρας βίας ή εξαιτίας του ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

5. Η κατάπτωση των ποινικών ρητρών που προβλέπονται στο παρόν άρθρο θα γίνει από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, με παρακράτηση των αντιστοίχων ποσών, κατά την ενέργεια της αντίστοιχης πληρωμής.

6. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ διατηρεί αξίωση κατά του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ για την αποκατάσταση κάθε θετικής ζημίας που υπέστη συνεπεία της, εκ της υπαιτίου αδυναμίας ή υπερημερίας του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, μη έγκαιρης παράδοσης του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

7. ΣΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ χορηγείται περίοδος χάριτος εξήντα (60) ημερών σε περίπτωση μη εκπλήρωσης των υποχρεώσεων του σε παραδόσεις υλικών - υπηρεσιών εντός του συμφωνημένου χρονοδιαγράμματος.

8. Το ανώτατο ποσοστό επιβαρύνσεων που προβλέπονται στο παρόν άρθρο και που δύναται να επιβληθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, δεν μπορεί να υπερβαίνει για καθυστερημένες παραδόσεις το 6% της συνολικής συμβατικής τιμής των υλικών που παραδόθηκαν καθυστερημένα, με χρήση των διατάξεων του άρθρου 42 παρ. 2 του ΠΔ 284/89.

9. Σε περίπτωση που ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υπαίτια και κατά παράβαση των υπό της ΣΥΜΒΑΣΗΣ υποχρεώσεών του και με την επιφύλαξη των εις αυτήν προβλεπόμενων εξαιρέσεων, παρατάσεων, απαλλαγών κλπ, δεν παραδώσει εμπρόθεσμα το σύνολο ή μέρος των προς παράδοση σταδίων του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, σύμφωνα με τις προθεσμίες που αναφέρονται στο χρονοδιάγραμμα, το οποίο περιλαμβάνεται στο Άρθρο 20 της παρούσας 3ης Τροποποίησης (PAT1, PAT2, PAT3), ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ δικαιούται να επιβάλλει τόκους δικαιοπραξίας επί της ληφθείσας προκαταβολής ή των ενδιάμεσων πληρωμών, κατά το ποσοστό που αυτή η προκαταβολή δεν αντιστοιχεί στο τμήμα του εκτελεσθέντος έργου για το οποίο οφείλεται αμοιβή εκ μέρους του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, του εντόκου αρχομένου από την ημερομηνία της υπογραφής από τους αντισυμβαλλόμενους της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

10. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 16 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και το αντικαθιστά.

ΑΡΘΡΟ 8

ΚΗΡΥΞΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ΕΚΠΤΩΤΟΥ- ΚΑΤΑΓΓΕΛΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

1. Σε περίπτωση που μετά την παρέλευση έξι (6) μηνών από τη λήξη των προβλεπόμενων στο χρονοδιάγραμμα του Άρθρου 20 της παρούσας 3ης Τροποποίησης προθεσμιών παράδοσης ως και της περιόδου χάριτος των εξήντα (60) ημερών, αλλά και στην περίπτωση που συμβατικά υλικά οποιασδήποτε παράδοσης απορρίφθηκαν από τις αρμόδιες Επιτροπές Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής παραλαβής, και δεν αντικατεστάθησαν σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα της παρούσας 3ης Τροποποίησης, ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ δικαιούται κατά την απόλυτη κρίση του, ή να επιμείνει στην εκτέλεση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, είτε να τη λύσει μονομερώς, και να κηρύξει τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ έκπτωτο.

2. Σε περίπτωση κηρύξεως του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΟΥ εκπτώτου, αυτός υποχρεούται να επιστρέψει στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ εντόκως, την προκαταβολή που έλαβε για τη συγκεκριμένη προμήθεια υλικού ή υπηρεσίας κατά το ποσοστό που αυτή η προκαταβολή δεν αντιστοιχεί στο τμήμα του εκτελεσθέντος έργου για το οποίο οφείλεται αμοιβή εκ μέρους του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, του εντόκου αρχομένου από την υπογραφή της παρούσας 3ης Τροποποίησης.

3. Οι παραπάνω κυρώσεις είναι ανεξάρτητες από κάθε αξίωση του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, για κάθε θετική ζημία του, που προήλθε άμεσα ή έμμεσα από την υπαίτιο αδυναμία ή υπερημερία του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ να πραγματοποιήσει έγκαιρα τις παραδόσεις των συμβατικών υλικών.

4. Έκπτωση δεν μπορεί να επιβληθεί πριν περάσουν τρεις (3) μήνες από τις προθεσμίες που αναφέρονται στην παράγραφο 1 του παρόντος άρθρου. Εξαίρεση από τα χρονι-

κά αυτά πλαίσια μπορεί να γίνει μόνο με απόφαση του ΕΟΕ του ΥΠΕΘΑ, μετά από αιτιολογημένη εισήγηση της υπηρεσίας που εκτελεί την προμήθεια.

5. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 17 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και το αντικαθιστά.

ΑΡΘΡΟ 9 ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ (1^{ης} Τροποποίησης)

1. Τεχνική Περιγραφή ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

Αναλυτική τεχνική περιγραφή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ όπως προέκυψε από την μελέτη του υπάρχοντος δικτύου ΕΡΜΗΣ Ι και την επισκόπηση θέσεων περιλαμβάνεται στο νέο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Β» (CWBS) του Άρθρου 21 της παρούσας 3ης Τροποποίησης. Λόγω όγκου και πολυπλοκότητας του περιεχομένου του CWBS συμφωνείται από τα ΜΕΡΗ ότι, σε περίπτωση λάθους εκ παραδρομής στο περιεχόμενο του, ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ με το ΓΕΣ που εξέδωσε τις προδιαγραφές των Τεχνικών Παραρτημάτων θα διενεργήσουν έλεγχο προκειμένου να γίνουν άμεσα οι απαραίτητες διορθώσεις με κοινά αποδεκτά Πρακτικό, χωρίς τροποποίηση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, με την προϋπόθεση ότι δεν επηρεάζεται το συνολικό συμβατικό τίμημα.

Συνοπτικά η συγκρότηση των κόμβων του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ έχει ως εξής:

α. Αναβάθμιση του υπάρχοντος Συστήματος "ΕΡΜΗΣ" και συγκεκριμένα :

(1) Αναβάθμιση σε δέκα (10) κινητούς υπεραστικούς κόμβους (10 κλωβοί ΤΝ, 10 κλωβοί ΤΡ προσαρμοσμένοι με αναβαθμισμένα LTU, και 10 κλωβοί ΤΡ προσαρμοσμένοι με OLTU) με επαύξηση του αριθμού των ζεύξεων (παρ. 1.1 CWBS).

(2) Αναβάθμιση σ' ένα (1) στατικό υπεραστικό κόμβο (Τ10), με επαύξηση του αριθμού των ζεύξεων (παρ.1.3 CWBS).

(3) Αναβάθμιση σε μία (1) κινητή ομάδα βρόγχου LG με επαύξηση του αριθμού των ζεύξεων (παρ.1.4 CWBS).

(4) Αναβάθμιση στον εξοπλισμό του Κέντρου Εκπαίδευσης Χαϊδαρίου και 306 ΕΒΤ και διάθεση του εξοπλισμού για τη δημιουργία Κέντρου Εκπαίδευσης στη ΣΕΤΤΗΛ (παρ. 9.2 CWBS).

(5) Αναβάθμιση όλων των υπάρχοντων μεταγωγέων ΕΡΜΗ Ι και Επεξεργαστών Διοίκησης Δικτύου (NMP) σύμφωνα με το CWBS (παρ. 1.2, 1.3, 1.4) με προσαρμογή νέου λογισμικού / σταθερολογισμικού, και με την αντικατάσταση των υπάρχοντων

τερματικών ελέγχου υπηρεσιών (FCT) και τερματικών ελέγχου συστήματος (SMT) από νέο εξοπλισμό όπως προβλέπεται για τον ΕΡΜΗ ΙΙ.

β. Επέκταση του ΣΕΖΜ "ΕΡΜΗΣ" στην ηπειρωτική χώρα με νέους κόμβους (υπεραστικούς, προσπέλασης, βρόγχου) και συγκεκριμένα :

(1) Ανάπτυξη πέντε (5) κινητών υπεραστικών κόμβων (TN) που περιλαμβάνουν 15 οχήματα, 15 κλωβούς (5 TN, 10 TR), 30 Η/Ζ (που θα τοποθετηθούν σε 15 ρυμουλκούμενα) με τις απαραίτητες συσκευές τηλεφωνίας για παροχή δέκα (10) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 2.1 CWBS).

(2) Ανάπτυξη ενός (1) κινητού υπεραστικού κόμβου (TN) που περιλαμβάνει 3 οχήματα, 3 κλωβούς (1 TN, 2 TR) και 6 Η/Ζ (που θα τοποθετηθούν σε 3 ρυμουλκούμενα) με τις απαραίτητες συσκευές τηλεφωνίας για τη παροχή οκτώ (8) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου, και έχοντας την δυνατότητα να παρέχουν στο μέγιστο δέκα (10) εξωτερικές ζεύξεις (παρ. 2.1 CWBS).

(3) Ανάπτυξη δύο (2) κινητών υπεραστικών κόμβων (TN) που περιλαμβάνουν 4 οχήματα, 4 κλωβούς (2 TN, 2 TR) και 8 Η/Ζ (που θα τοποθετηθούν σε 4 ρυμουλκούμενα) με τις απαραίτητες συσκευές τηλεφωνίας για τη παροχή πέντε (5) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 2.1 CWBS).

(4) Ανάπτυξη ενός (1) κινητού υπεραστικού κόμβου (TN) που περιλαμβάνει 2 οχήματα, 2 κλωβούς (1 TN, 1 TR) και 4 Η/Ζ (που θα τοποθετηθούν σε 2 ρυμουλκούμενα) με τις απαραίτητες συσκευές τηλεφωνίας για τη παροχή τεσσάρων (4) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου , και έχοντας την δυνατότητα να παρέχουν στο μέγιστο πέντε (5) εξωτερικές ζεύξεις (παρ. 2.1 CWBS).

(5) Ανάπτυξη ενός (1) μικρού κινητού υπεραστικού κόμβου (TN) στην τοποθεσία T50 που περιλαμβάνει 1 όχημα, 1 κλωβό TN και 2 Η/Ζ (που θα τοποθετηθεί σε ένα (1) ρυμουλκούμενο) με τις απαραίτητες συσκευές για τη παροχή τεσσάρων (4) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 2.1 CWBS).

(6) Ανάπτυξη τεσσάρων (4) κινητών ομάδων (LG) που περιλαμβάνουν 4 οχήματα, 4 κλωβούς LG, και 8 Η/Ζ (που θα τοποθετηθούν σε 4 ρυμουλκούμενα) με τις απαραίτητες συσκευές για τη παροχή δύο (2) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 2.2 CWBS).

(7) Ανάπτυξη είκοσι έξι (26) μικρότερων υποκόμβων προσπέλασης (SAN) που περιλαμβάνουν 26 οχήματα, 26 κλωβούς και 52 Η/Ζ (που θα τοποθετηθούν σε 26 ρυμουλκούμενα) με τις απαραίτητες συσκευές τηλεπικοινωνίας για μία (1) εξωτερική ζεύξη

(υπεραστική / βρόγχου) σε επίπεδο δικτύου, και έχοντας την δυνατότητα να παρέχουν στο μέγιστο δύο (2) εξωτερικές ζεύξεις (παρ. 2.3 CWBS).

(8) Διάθεση των απαραίτητων συσκευών για τη ανάπτυξη ενός (1) υπεραστικού στατικού κόμβου με δυνατότητα παροχής πέντε (5) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 2.5 CWBS).

(9) Διάθεση των απαραίτητων συσκευών για την ανάπτυξη ενός (1) στατικού κόμβου προσπέλασης (AN) στην τοποθεσία A7 με τις απαραίτητες συσκευές τηλεφωνίας για την παροχή τριών (3) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 2.6 CWBS).

(10) Διάθεση των απαραίτητων συσκευών για τη δημιουργία στατικού «συνολικού ελέγχου» SEP (M) με επεξεργαστή διοίκησης δικτύου NMP που θα παρέχει επιτήρηση της κατάστασης Συστήματος (παρ. 2.7 CWBS).

(11) Διασυνδέσεις των πυλών (gateways) στις τελικές θέσεις προορισμού, που θα καθοριστούν από το χρήστη (ΓΕΣ), μετά την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων των δοκιμών του Προτύπου Μικρού Δικτύου (Model Network). Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα παρέξει τις πρότυπες πύλες (gateways) για αξιολόγηση, μία από κάθε είδος (παρ. 6.1.2 CWBS). Η προμήθεια των επιπλέον απαραίτητων πυλών θα γίνει όταν ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ θα το απαιτήσει με τροποποίηση - συμπλήρωση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ υπό όρους και προϋποθέσεις που θα συμφωνηθούν.

γ. Αντικατάσταση του υπάρχοντος Συστήματος Επικοινωνιών "ΑΠΟΛΛΩΝ" με νέο Σύστημα τύπου "ΕΡΜΗΣ" και συγκεκριμένα :

(1) Ανάπτυξη δύο (2) κινητών υπεραστικών κόμβων (TN) στις τοποθεσίες T22 και T28 που περιλαμβάνουν 4 οχήματα, 4 κλωβούς (2 TN, 2 TR) και 8 Η/Ζ (που θα τοποθετηθούν σε 4 ρυμουλκούμενα) με την απαραίτητη συγκρότηση επικοινωνιακών συσκευών με σκοπό την παροχή πέντε (5) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 3.1 CWBS).

(2) Ανάπτυξη ενός (1) κινητού υπεραστικού κόμβου στην τοποθεσία T29 που περιλαμβάνει 3 οχήματα, 3 κλωβούς (1 TN, 2 TR) και 6 Η/Ζ (που θα τοποθετηθούν σε 3 ρυμουλκούμενα) με την απαραίτητη συγκρότηση επικοινωνιακών συσκευών με σκοπό την παροχή έξι (6) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου , και έχοντας την δυνατότητα να παρέχουν στο μέγιστο δέκα (10) εξωτερικές ζεύξεις (παρ. 3.1 CWBS).

(3) Ανάπτυξη δύο (2) κινητών υπεραστικών κόμβων (TN) στις τοποθεσίες T25 και T26 που περιλαμβάνουν 6 οχήματα, 6 κλωβούς (2 TN, 4 TP) και 12 H/Z (που θα τοποθετηθούν σε 6 ρυμουλκούμενα) με την απαραίτητη συγκρότηση επικοινωνιακών συσκευών με σκοπό την παροχή οχτώ (8) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου, και έχοντας την δυνατότητα να παρέχουν στο μέγιστο δέκα (10) εξωτερικές ζεύξεις (παρ. 3.1 CWBS).

(4) Ανάπτυξη δύο (2) κινητών υπεραστικών κόμβων (TN) στις τοποθεσίες T24 και T30 που περιλαμβάνουν 6 οχήματα, 6 κλωβούς (2 TN, 4 TP) και 12 H/Z (που θα τοποθετηθούν σε 6 ρυμουλκούμενα) με την απαραίτητη συγκρότηση επικοινωνιακών συσκευών με σκοπό την παροχή δέκα (10) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 3.1 CWBS).

(5) Ανάπτυξη πέντε (5) κινητών ομάδων (LG) που περιλαμβάνουν 5 οχήματα, 5 κλωβούς LG και 10 H/Z (που θα τοποθετηθούν σε 5 ρυμουλκούμενα) με την αναγκαία συγκρότηση και συσκευές για παροχή δύο (2) εξωτερικών ζεύξεων (παρ. 3.2 CWBS).

(6) Ανάπτυξη εννέα (9) υποκόμβων προσπέλασης (SAN) που περιλαμβάνουν 9 οχήματα, 9 κλωβούς SAN και 18 H/Z (που θα τοποθετηθούν σε 9 ρυμουλκούμενα) με την αναγκαία συγκρότηση και συσκευές για παροχή μίας (1) εξωτερικής ζεύξης, και έχοντας την δυνατότητα να παρέχουν στο μέγιστο δύο (2) εξωτερικές ζεύξεις (παρ. 3.3 CWBS).

(7) Ανάπτυξη ενός (1) κινητού αναμεταδότη (RR) που περιλαμβάνει 1 όχημα, 1 κλωβό RR, και 2 H/Z (που θα τοποθετηθούν σε 1 ρυμουλκούμενο) με την αναγκαία συγκρότηση και συσκευές για παροχή τεσσάρων (4) εξωτερικών ζεύξεων (4 ασυρμάτους LOS) υποστηρίζοντας δύο (2) διασυνδέσεις-κορμού σαν διπλός αναμεταδότης (παρ. 3.4 CWBS).

(8) Ανάπτυξη ενός (1) κινητού OSC με επεξεργαστή διοικήσεως δικτύου NMP που περιλαμβάνει 1 όχημα, 1 κλωβό OSC και 2 H/Z (που θα τοποθετηθεί σε 1 ρυμουλκούμενο) που θα παρέχει τις ίδιες ευκολίες-υπηρεσίες όπως τα OSC του υπάρχοντος ΣΕΖΜ "ΕΡΜΗΣ" (παρ. 3.5 CWBS).

(9) Διάθεση των απαραίτητων συσκευών για τη ανάπτυξη δύο (2) υπεραστικών στατικών κόμβων (TN) με δυνατότητα παροχής τεσσάρων (4) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου στην τοποθεσία T27 και πέντε (5) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) στην τοποθεσία T33 (παρ. 3.6 CWBS).

(10) Διάθεση των απαραίτητων συσκευών για την ανάπτυξη ενός (1) στατικού κόμβου προσπέλασης (AN) στην τοποθεσία A8 με δυνατότητα παροχής δύο (2) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 3.7 CWBS).

(11) Διάθεση των απαραίτητων συσκευών για την ανάπτυξη ενός (1) στατικού SEP με έναν επεξεργαστή διοίκησης δικτύου NMP που θα παρέχει τις ίδιες ευκολίες-υπηρεσίες όπως τα SEP του υπάρχοντος ΣΕΖΜ "ΕΡΜΗΣ" (παρ. 3.8 CWBS).

(12) Διάθεση των απαραίτητων συσκευών για την ανάπτυξη ενός (1) στατικού OSC με έναν επεξεργαστή διοίκησης δικτύου NMP που θα παρέχει τις ίδιες ευκολίες-υπηρεσίες όπως τα OSC του υπάρχοντος ΣΕΖΜ "ΕΡΜΗΣ" (παρ. 3.8 CWBS).

(13) Η ανάπτυξη δύο (2) στατικών ομάδων (LG) στις τοποθεσίες L15 και L16 με την αναγκαία συγκρότηση και συσκευές για παροχή μίας (1) εξωτερικής ζεύξης (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 3.9 CWBS) καταργείται . Τα υλικά των δύο στατικών ομάδων διατίθενται για την κατασκευή του νέου στατικού κόμβου T28 και προς συμπλήρωση των λοιπών κόμβων του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

(14) Ανάπτυξη δύο (2) στατικών αναμεταδοτών (RR) για τις τοποθεσίες L13 και S02, με την αναγκαία συγκρότηση και συσκευές για παροχή δύο (2) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) ανά αναμεταδότη σε επίπεδο δικτύου (παρ. 3.9 CWBS).

(15) Διασυνδέσεις των πυλών (gateways) στις τελικές θέσεις προορισμού, που θα καθοριστούν από το χρήστη (ΓΕΣ), μετά την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων των δοκιμών του Προτύπου Μικρού Δικτύου (Model Network). Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα παρέξει τις πρότυπες πύλες (gateways) για αξιολόγηση, μία από κάθε είδος (παρ. 6.1.2 CWBS). Η προμήθεια των επιπλέον απαραίτητων πυλών θα γίνει όταν ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ θα το απαιτήσει με τροποποίηση - συμπλήρωση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ υπό όρους και προϋποθέσεις που θα συμφωνηθούν.

(16) Διάθεση και ανάπτυξη από είκοσι (20) LOS Κεραιών Υψηλής Απολαβής μέσα στο υποσύστημα "ΑΠΟΛΛΩΝ" για συγκεκριμένες ζεύξεις λόγω γεωγραφικών περιορισμών .

δ. Ανάπτυξη Συστήματος Κινητών Ανταποκριτών (SCRA) και συγκεκριμένα :

(1) Ανάπτυξη εννέα (9) κινητών RAP (υποσύστημα "ΕΡΜΗΣ") (9 οχήματα, 9 ιστοί 25 μ που θα τοποθετηθούν σε 9 ρυμουλκούμενα , 9 κλωβοί, 18 Η/Ζ που θα τοποθετηθούν σε 9 οχήματα) με τον απαραίτητο εξοπλισμό για οκτώ (8) ζεύξεις MST και μία (1) ζεύξη LOS το καθένα (παρ. 4.1 CWBS).

(2) Ανάπτυξη δώδεκα (12) κινητών RAP (υποσύστημα "ΑΠΟΛΛΩΝ") (12 οχήματα, 12 ιστοί 25 μ που θα τοποθετηθούν σε 12 ρυμουλκούμενα , 12 κλωβοί, 24 Η/Ζ που

θα τοποθετηθούν σε 12 οχήματα) με τον απαραίτητο εξοπλισμό για οκτώ (8) ζεύξεις MST και μία (1) ζεύξη LOS το καθένα (παρ. 4.2 CWBS).

(3) Ανάπτυξη εκατόν σαράντα ενός (141) κινητών ανταποκριτών (MST) με τις απαραίτητες συσκευές (υποσύστημα "ΕΡΜΗΣ") (παρ. 4.3 CWBS).

(4) Ανάπτυξη ογδόντα τριών (83) κινητών ανταποκριτών (MST) με τις απαραίτητες συσκευές (υποσύστημα "ΑΠΟΛΛΩΝ") (παρ. 4.3 CWBS).

ε. Εκσυγχρονισμός Δικτύου Επικοινωνιών Συστήματος HAWK και συγκεκριμένα:

(1) Ανάπτυξη τριών (3) κινητών υπεραστικών κόμβων (3 οχήματα, 3 κλωβοί, 6 Η/Ζ που θα τοποθετηθούν σε 3 ρυμουλκούμενα) με την απαραίτητη συγκρότηση επικοινωνιακών συσκευών με σκοπό την παροχή τεσσάρων (4) εξωτερικών ζεύξεων (υπεραστικών / βρόγχων) σε επίπεδο δικτύου (παρ. 5.1 CWBS).

(2) Ανάπτυξη ένδεκα (11) υποκόμβων προσπέλασης (SAN) (11 οχήματα, 11 κλωβοί SAN, 22 Η/Ζ που θα τοποθετηθούν σε 11 ρυμουλκούμενα) με την αναγκαία συγκρότηση και συσκευές για παροχή δύο (2) εξωτερικών ζεύξεων σε επίπεδο δικτύου (παρ. 5.2 CWBS).

(3) Ανάπτυξη ενός κινητού αναμεταδότη (RR) (1 όχημα, 1 κλωβός RR, 2 Η/Ζ που θα τοποθετηθούν σε 1 ρυμουλκούμενο) με την αναγκαία συγκρότηση και συσκευές για διασύνδεση δύο (2) ζεύξεων (παρ. 5.3 CWBS).

στ. Ειδικός Εξοπλισμός Υποστήριξης - Κέντρα Εκπαιδεύσεως και Συντήρησης του Συστήματος και συγκεκριμένα :

(1) Ανάπτυξη του υπάρχοντος Κέντρου Εκπαιδεύσεως (TC1) στο Χαϊδάρι με τον απαραίτητο εξοπλισμό ΕΡΜΗ II (ειδικά Συστήματος Κινητών Ανταποκριτών - SCRA), με μεταγωγέα μηνυμάτων (Message switching) καθώς και μεταγωγέα πακέτων (Packet switching).

(2) Ανάπτυξη του νέου Κέντρου Εκπαίδευσης ΣΕΤΤΗΛ με τον απαραίτητο εξοπλισμό ΕΡΜΗ II (ειδικά Συστήματος Κινητών Ανταποκριτών - SCRA), Επεξεργαστή Διοίκησης Δικτύου (NMP) και Μεταγωγέα Μηνυμάτων (Message Switching) καθώς και Μεταγωγέα Πακέτων (Packet Switch) (παρ. 9.3 CWBS).

(3) Ανάπτυξη του υπάρχοντος Κέντρου Συντήρησης (306 EBT) με τον απαραίτητο εξοπλισμό ΕΡΜΗ II (ειδικά Συστήματος Κινητών Ανταποκριτών - SCRA) (παρ.

11.3 CWBS)), με μεταγωγή μηνυμάτων (Message switching) καθώς και μεταγωγή πακέτων (Packet switching).

(4) Ανάπτυξη τριών κινητών συνεργείων συντήρησης (υποσύστημα "Α-ΠΟΛΛΩΝ") (6 οχήματα, 3 κλωβοί FMR, 3 κλωβοί FMS, 6 Η/Ζ που θα τοποθετηθούν σε 3 ρυμουλκούμενα) καθώς και αναβάθμιση των ήδη υπάρχοντων 5 κινητών συνεργείων του ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ Φάση Α», με διάθεση των απαιτούμενων ανταλλακτικών και του απαραίτητου εξοπλισμού - ειδικών εργαλείων για τη συντήρηση πεδίου του Συστήματος (παρ. 11.1 CWBS).

ζ. Κάρτες Τύπου MPRI

Προμήθεια και εγκατάσταση επί των κλωβών 74 καρτών τύπου MPRI, μετά των απαιτούμενων παρελκομένων και καλωδιώσεων, προκειμένου να καθίσταται δυνατή η μετάδοση πακέτων πρωτοκόλλου TCP/IP μέσω του Συστήματος «ΣΕΖΜ ΕΡΜΗΣ» ΦΑΣΗ Β'. Λεπτομέρειες περί οικονομικών στοιχείων περιγράφονται στο Άρθρο 11 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

η. Σύστημα Παραγωγής και Διαχείρισης Κλειδών του Υποσυστήματος SCRA (KGMF)

Σύμφωνα με το Άρθρο 16 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

θ. Αναβάθμιση Ανταλλακτικών

Αναβάθμιση, εφόσον απαιτείται, των υφισταμένων ανταλλακτικών, των μεταγωγέων του ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ»-I, προκειμένου να είναι δυνατή η χρησιμοποίησή τους στην υποστήριξη του ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ»-II».

2. Τα υλικά του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ πρέπει να είναι καινούργια, αμεταχειρίστη, πλήρη, πρόσφατης κατασκευής, σύγχρονης τεχνολογίας, κατάλληλα για τον σκοπό που προορίζονται και σύμφωνα με την ΣΥΜΒΑΣΗ. Εξαιρούνται:

α. Τα υλικά τα οποία με συμφωνία του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ έχουν διατεθεί στο ΧΡΗΣΤΗ προς φύλαξη και χρήση για την κάλυψη επιτακτικών επιχειρησιακών αναγκών και συγκεκριμένα:

(1) Οι τερματικοί κόμβοι πλήρους συνθέσεως που έχουν διατεθεί στο ΣΕΣΑ «ΑΠΟΛΛΩΝ».

(2) Οι έξι (6) σταθμοί βάσης (RAPs) πλήρους συνθέσεως που έχουν διατεθεί στην ΠΕ/ΑΣΔΕΝ (3) και στην ΠΕ/Δ'ΣΣ (3).

(3) Οι στατικοί κόμβοι πλήρους συνθέσεως.

(4) Οι αναβαθμίσεις του ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ» ΦΑΣΗ Α'.

(5) Τα υλικά των εκπαιδευτικών κέντρων και του 306 ΕΒΤ.

(6) Τα λοιπά υλικά τα οποία έχουν διατεθεί στο ΧΡΗΣΤΗ με σχετικά πρωτόκολλα.

β. Τα λοιπά υλικά και οι τερματικοί κόμβοι που τυχόν αιτηθεί ο ΧΡΗΣΤΗΣ για κάλυψη επιτακτικών επιχειρησιακών αναγκών στο μέλλον.

3. Τα υλικά που θα προωθηθούν στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ για αναβάθμιση (υλικά Συστήματος «ΕΡΜΗΣ Ι»), θα πρέπει να είναι σε καλή λειτουργική κατάσταση.

4. Το Πλάνο Αναβάθμισης για τον ΕΡΜΗ Ι θα υποβληθεί στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ δύο (2) μήνες πριν την αποδοχή από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ του Πρότυπου Μικρού Δικτύου στη Β. Ελλάδα.

5. Το Πλάνο εγκατάστασης και ενεργοποίησης του Δικτύου φαίνεται στο νέο Παράρτημα «ΙΣΤ» της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης .

6. Σε περίπτωση αντίφασης μεταξύ των προβλέψεων του παρόντος άρθρου και του CWBS , οι προβλέψεις του CWBS κατισχύουν.

7. Το παρόν άρθρο καταργεί και αντικαθιστά πλήρως το άρθρο «11» της 1^{ης} τροποποίησης της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

ΑΡΘΡΟ 10

ΣΥΜΒΑΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

1. Το συνολικό τίμημα του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ανέρχεται σε 216.152.170,27 ΕΥΡΩ χωρίς κρατήσεις και ΦΠΑ, το οποίο προκύπτει από το αρχικό τίμημα των 216.504.998,17 ΕΥΡΩ, στο οποίο προστίθεται το ποσό των 858.112,10 ΕΥΡΩ (αύξηση συμβατικού τιμήματος σύμφωνα με το άρθρο 10 της 1^{ης} τροποποίησης της ΣΥΜΒΑΣΗΣ) και αφαιρείται το ποσό των 1.210.940,00 ΕΥΡΩ (μείωση συμβατικού τιμήματος λόγω της αλλαγής του συμβατικού υλικού, σύμφωνα με το άρθρο 31 της 2^{ης} τροποποίησης).

2. Το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ δεν έχει χαρακτηριστεί ειδικό εξοπλιστικό και βάση του άρθρου 82 του ΠΔ 284/89, επιβαρύνεται με τις νόμιμες κρατήσεις (6,25%) , οι οποίες βαρύνουν τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ και θα διατεθούν από πιστώσεις τακτικού προϋπολογισμού του ΓΕΣ, σύμφωνα

με το άρθρο 30, παρ. 7 του ΠΔ 284 / 89 καθώς και με ΦΠΑ 23% ύψους 49.714.999,16 ΕΥΡΩ που βαρύνει τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

3. Η καταβολή των κρατήσεων θα πραγματοποιηθεί από πιστώσεις του Τακτικού Προϋπολογισμού του ΓΕΣ, παράλληλα με την υλοποίηση των πληρωμών του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ, με την προβλεπόμενη διαδικασία.

4. Το συνολικό κόστος του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ, συμπεριλαμβανομένου του 23 % ΦΠΑ χωρίς τις νόμιμες κρατήσεις ανέρχεται σε 265.867.169,43 ΕΥΡΩ.

5. Στο ποσό των 265.867.169,43 ΕΥΡΩ δεν περιλαμβάνονται :

α. Η δαπάνη για τα έργα Πολιτικού Μηχανικού που θα πραγματοποιηθούν από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ και έχει προϋπολογισθεί στο ποσό των 8.805.000,00 ΕΥΡΩ περίπου.

β. Η δαπάνη του τροχαίου υλικού που είναι αναγκαίο για την ανάπτυξη και λειτουργία του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, που θα προμηθευτεί ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ με ξεχωριστή διαδικασία και έχει προϋπολογισθεί στο ποσό των 41.086.000,00 ΕΥΡΩ περίπου. Επίσης η δαπάνη των κλωβών, κλιματιστικών, Η/Ζ και φορητών ιστών των κινητών ανταποκριτών SCRA, που έχει προϋπολογισθεί στο ποσό των 15.848.000,00 ΕΥΡΩ περίπου. Η προμήθεια των κλωβών, Η/Ζ και φορητών ιστών των κινητών ανταποκριτών (SCRA), θα γίνει με συμπληρωματική σύμβαση με τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, μετά από επιλογή του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, η δε προμήθεια των κλιματιστικών θα γίνει από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

γ. Η υποστήριξη του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ μετά την λήξη του χρόνου εγγύησης του και την αποπληρωμή του.

δ. Η δαπάνη για την παροχή από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ανταλλακτικών, συλλογών εργαλείων, εξοπλισμού συντήρησης, βιβλιογραφίας, εκπαίδευσης που ενδέχεται να ζητήσει ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ ασκώντας προς τούτο συμβατικό δικαίωμά του, οπότε και θα υπάρξει τροποποίηση - συμπλήρωση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

ε. Το κόστος ανάπτυξης, δοκιμών και εγκατάστασης του KGMF στο δίκτυο ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ» ΦΑΣΗ Β' ποσού 5.000.000,00€ (πλέον ΦΠΑ και κρατήσεων), θα καλυφθεί από το Υπουργείο Οικονομικών με ισόποση ενίσχυση του Π/Υ ΥΠΕΘΑ καθ' υπέρβαση των εγγεγραμμένων πιστώσεων του ΥΠΕΘΑ και πέραν της οροφής που προβλέπεται από το οικείο ΜΠΔΣ, κατόπιν αιτήματος του ΥΠΕΘΑ.

6. Σε περίπτωση, κατά την οποία ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ, τυχόν επιβαρυνθεί, κατά τις εκάστοτε κείμενες διατάξεις, με την καταβολή δασμών, φόρων ειδικού φόρου κατανάλωσης του Ν. 1223/81 ή οποιασδήποτε άλλης Ελληνικής φορολογικής επιβάρυνσης ή κρατήσεων ή εισφορών υπέρ του Δημοσίου ή Τρίτων, που τυχόν επιβληθούν μετά την υπογραφή της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, οι επιβαρύνσεις αυτές θα βαρύνουν τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

7. Οι επί μέρους τιμές των προς προμήθεια υλικών και υπηρεσιών του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ, αναφέρονται αναλυτικά στο Άρθρο 21 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

8. Το συνολικό συμβατικό τίμημα καθώς και όλες οι επιμέρους τιμές της σύμβασης :

α. Θα είναι σταθερές και αμετάβλητες (FFP) καθ' όλη τη διάρκεια της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

β. Δεν περιλαμβάνουν εισαγωγικούς δασμούς, καθόσον το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ απαλλάσσεται από αυτούς, σύμφωνα με το άρθρο 81 του Ν. 1402/83.

9. Το τίμημα των υλικών και υπηρεσιών των Εταιρειών που αποτελούν τους κύριους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ για το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ έχει όπως παρακάτω :

α. AIRBUS DS : 71.207.617,56 ΕΥΡΩ και 21.237.760,03 GBP

β. ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε. 20.217.668,75 ΕΥΡΩ γ. SELEX ELSAG SpA :

10.040.593,67 ΕΥΡΩ

10. Στο συνολικό τίμημα της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου περιλαμβάνονται και τα ακόλουθα:

α. Το κόστος των ανταλλακτικών αρχικής υποστήριξης του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ που ανέρχεται στο ποσό των 6.188.691,16 ΕΥΡΩ και αναφέρεται στο Άρθρο 4 της παρούσας 3ης Τροποποίησης.

β. Το κόστος των συλλογών εργαλείων, των ειδικών εργαλείων, των συσκευών και των οργάνων του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ που ανέρχεται στο ποσό των 1.690.210,39 ΕΥΡΩ και αναφέρεται στο Άρθρο 4 της παρούσας 3ης Τροποποίησης.

γ. Το κόστος της βιβλιογραφίας του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ που ανέρχεται στο ποσό των 1.815.765,6 ΕΥΡΩ και αναφέρεται στο Άρθρο 4 της παρούσας 3ης Τροποποίησης.

δ. Το κόστος της εκπαίδευσης του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ που ανέρχεται στο ποσό των 1.898.497,00 ΕΥΡΩ και αναφέρεται στο Άρθρο 4 της παρούσας 3ης Τροποποίησης.

11. Υλικά που προορίζονται για κάλυψη εγγυήσεων ή αντικατάσταση ακαταλλήλων, θα αντικαθίστανται χωρίς χρέωση από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, ο οποίος απαλλάσσεται γι' αυτά από δασμούς, φόρους και ειδικό φόρο κατανάλωσης, ύστερα από έγγραφη βεβαίωση του ΑΓΟΡΑΣΤΗ που θα περιλαμβάνει τα προς αντικατάσταση υλικά.

12. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ αναλαμβάνει την υποχρέωση για την έκδοση των οικείων βεβαιώσεων προς τις Τελωνειακές Αρχές, για την εφαρμογή των τιμολογιακών ατελειών και εν γένει φορολογικών απαλλαγών.

13. Το παρόν άρθρο, αντικαθιστά το άρθρο 3 του ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «1» της 2^{ης} τροποποίησης.

ΑΡΘΡΟ 11 ΟΡΟΙ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

1. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ υποχρεούται να πληρώσει το ποσό των 215.294.058,17 ΕΥΡΩ, χωρίς κρατήσεις και ΦΠΑ, (το οποίο προκύπτει από τη μείωση του αρχικού τιμήματος των 216.504.998,17 ΕΥΡΩ, κατά 1.210.940,00 ΕΥΡΩ σύμφωνα με το νέο άρθρο 31 της 2^{ης} τροποποίησης) στο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, κατά τους όρους και τις προϋποθέσεις των επόμενων παραγράφων, ενώ το ποσό των 858.112,10 ΕΥΡΩ (αύξηση του συμβατικού τιμήματος που προβλέφθηκε στην 1η τροποποίηση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ), θα καταβληθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ με ξεχωριστή διαδικασία, σύμφωνα με την παρ. 27 του παρόντος άρθρου.

Προκαταβολή

2. Στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ θα καταβληθεί προκαταβολή ύψους 80 % επί του ποσού των 215.294.058,17 ΕΥΡΩ, με χρήση των διατάξεων του άρθρου 46 παρ. 4α του ΠΔ 284/89, σε τρεις (3) δόσεις, όπως παρακάτω:

α. Ποσοστό 35,196860519% του τιμήματος του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ που ανέρχεται σε 75.776.749,36 ΕΥΡΩ, θα καταβληθεί εντός τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία υπογραφής της ΣΥΜΒΑΣΗΣ. Στο ανωτέρω ποσό δεν περιλαμβάνονται κρατήσεις και ΦΠΑ.

β. Ποσοστό 15,084368795% επί του τιμήματος του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ, που ανέρχεται σε 32.475.749,73 ΕΥΡΩ, θα καταβληθεί εντός του Ιανουαρίου του έτους 2000. Στο ανωτέρω ποσό δεν περιλαμβάνονται κρατήσεις και ΦΠΑ.

γ. Ποσοστό 29,71877071% επί του τιμήματος του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ, που ανέρχεται σε 63.982.747,50 ΕΥΡΩ, θα καταβληθεί τμηματικά σε δύο (2) δόσεις, ως ακολούθως:

(1) 1^ο ΣΤΑΔΙΟ (Φάση Α, Β & Γ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΠΜΔ) 38.970.899,67
ΕΥΡΩ

(2) 2^ο ΣΤΑΔΙΟ (Φάση Δ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΠΜΔ) 25.011.847,83 ΕΥΡΩ

Η καταβολή των ανωτέρω ποσών θα πραγματοποιείται εντός τριάντα (30) ημερών από την αποδοχή κάθε σταδίου παρουσίασης του Πρότυπου Μικρού Δικτύου. Η παρουσίαση της Α, Β & Γ Φάσεων θα πραγματοποιηθεί ταυτόχρονα. Στα ανωτέρω ποσά δεν περιλαμβάνονται κρατήσεις και ΦΠΑ.

Ενδιάμεσες Πληρωμές

3. Επιπλέον ποσοστό 18% επί του τιμήματος του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ, πλέον ΦΠΑ που αναλογεί στο 98% του τιμήματος του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ, θα καταβληθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ τμηματικά, μετά την ολοκλήρωση του κάθε σταδίου παραλαβής του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

Ειδικότερα, εντός (30) ημερών από την ημερομηνία της παραλαβής του κάθε σταδίου θα γίνουν, αντίστοιχα, οι παρακάτω πληρωμές-τιμολογήσεις (σε περίπτωση καθυστέρησης πληρωμής είναι δυνατή η αντίστοιχη χρονική επέκταση του χρονοδιαγράμματος):

α. 1ο ΣΤΑΔΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ:

Ποσού 102.221.494,81 ΕΥΡΩ, πλέον του αναλογούντος ΦΠΑ ποσού 23.510.943,81 ΕΥΡΩ, ήτοι συνολικά ποσού 125.732.438,61 ΕΥΡΩ. Στο εν λόγω ποσό δεν περιλαμβάνονται οι νόμιμες υπέρ Δημοσίου και Τρίτων κρατήσεις. β. 2ο ΣΤΑΔΙΟ

ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ:

Ποσού 31.115.742,79 ΕΥΡΩ, πλέον του αναλογούντος ΦΠΑ ποσού 7.156.620,84 ΕΥΡΩ, ήτοι συνολικά ποσού 38.272.363,64 ΕΥΡΩ. Στο εν λόγω ποσό δεν περιλαμβάνονται οι νόμιμες υπέρ Δημοσίου και Τρίτων κρατήσεις. γ. 3ο ΣΤΑΔΙΟ

ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ:

Ποσού 81.956.820,57 ΕΥΡΩ, πλέον του αναλογούντος ΦΠΑ ποσού 18.850.068,73 ΕΥΡΩ, ήτοι συνολικά ποσού 100.806.889,30 ΕΥΡΩ. Στο εν λόγω ποσό δεν περιλαμβάνονται οι νόμιμες υπέρ Δημοσίου και Τρίτων κρατήσεις.

Από τα παραπάνω συνολικά ποσά (καθαρή αξία συν ΦΠΑ) θα παρακρατείται, κατά την πληρωμή τους, ποσοστό 2%, ήτοι συνολικά το ποσό των 5.296.233,83 ΕΥΡΩ (που αποτελεί το 2% της συνολικής συμβατικής αξίας), το οποίο και θα αποπληρωθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ όπως ορίζεται παρακάτω.

Αποπληρωμή

4. Για την αποπληρωμή του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (το υπόλοιπο 2%) θα καταβληθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, εντός (30) ημερών από την ημερομηνία της έκδοσης εγγράφου όπως στην παράγραφο 23γ του παρόντος άρθρου, ποσό που ανέρχεται σε 4.305.881,16 ΕΥΡΩ, πλέον ΦΠΑ που ανέρχεται σε 990.352,67 ΕΥΡΩ, ήτοι συνολικά το ποσό των 5.296.233,83

ΕΥΡΩ. Στο εν λόγω ποσό δεν περιλαμβάνονται οι νόμιμες υπέρ Δημοσίου και Τρίτων κρατήσεις.

5. Η πληρωμή της προκαταβολής της παραγράφου 2α του παρόντος άρθρου (πρώτη δόση), θα γίνει από πιστώσεις του τακτικού προϋπολογισμού του ΓΕΣ. Για τις υπόλοιπες δόσεις της προκαταβολής των παραγράφων 2β και 2γ (δεύτερη και τρίτη δόση), καθώς και αυτής για την ενδιάμεση πληρωμή της παραγράφου 3 και την αποπληρωμή της παραγράφου 4 του παρόντος άρθρου, θα χρησιμοποιηθούν πιστώσεις που θα προέλθουν από δανειακή σύμβαση, (στην περίπτωση που αυτή θα συναφθεί για την χρηματοδότηση του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ) ή πιστώσεις που θα εξασφαλισθούν με άλλο τρόπο από το Υπουργείο Οικονομικών.

Τρόπος Πληρωμής

6. Οι πληρωμές από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ των ποσών του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ εκτός των προοριζομένων για τους κύριους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές, θα γίνονται σε τραπεζικό λογαριασμό Ελληνικής τράπεζας με πρώτο δικαιούχο τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, ενώ οι πληρωμές από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ των ποσών που προορίζονται για τους κύριους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές θα γίνονται, εφόσον έχει δοθεί προηγούμενη έγγραφη έγκριση από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, ταυτόχρονα με τις πληρωμές των παραπάνω για τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ποσών, στους ειδικούς για έκαστο εξ' αυτών τραπεζικούς λογαριασμούς Ελληνικής τράπεζας, όπως περιγράφεται στις εν συνεχεία παραγράφους του παρόντος άρθρου.

7. Σε περίπτωση που ένας ή περισσότεροι από τους κύριους Υποκατασκευαστές του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ (AIRBUS DS, ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε.) και τους κύριους Υποπρομηθευτές (SELEX ELSAG SpA), κατά την κρίση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ αρνηθούν να συνεργασθούν με τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ κατά τη διάρκεια υλοποίησης των σταδίων παραλαβής του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, όπως τα στάδια αυτά προβλέπονται από την παράγραφο 1 του Άρθρου 11 της παρούσας 3ης Τροποποίησης ή δημιουργούν σοβαρά προβλήματα συνεργασίας τους με τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ κατά τη διάρκεια της ως άνω υλοποίησης των σταδίων παραλαβής, τότε ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ διατηρεί το δικαίωμα να αρνηθεί να χορηγήσει την ως άνω σχετική προηγούμενη έγγραφη έγκριση προς τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ για την ταυτόχρονη πληρωμή των ποσών που προορίζονται για τον εν λόγω ένα ή περισσότερους από τους κύριους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές για το αντίστοιχο στάδιο παραλαβής. Στην περίπτωση αυτή,

ο αντίστοιχος κύριος Υποκατασκευαστής - Υποπρομηθευτής, θα πληρωθεί το σχετικό ποσό της αμοιβής του για την ενδιάμεση πληρωμή (18%), κατά την ολοκλήρωση του 3^{ου} σταδίου της παραγράφου 1 του Άρθρου 11 της παρούσας 3ης Τροποποίησης, το οποίο αντιστοιχεί με την παράδοση του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, υπό την προϋπόθεση ότι θα εκπληρώσει τις συμβατικές υποχρεώσεις του σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις της αντίστοιχης υπερ- γολαβικής σύμβασης μεταξύ αυτού και του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

8. Η πραγματοποίηση των πληρωμών στους λογαριασμούς των κυρίων Υποκατασκευαστών του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, (AIRBUS DS, ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε.) και των κυρίων Υποπρομηθευτών (SELEX ELSAG SpA), θα γίνεται από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ στους χρόνους που αναφέρονται στις παραγράφους 6, 21 και 22 του παρόντος άρθρου, με την προϋπόθεση ότι έχει δοθεί η σχετική προηγούμενη έγγραφη έγκριση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ για την πραγματοποίηση της πληρωμής, σε λογαριασμούς που θα ανοιχθούν από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, για τους ανωτέρω αναφερόμενους κύριους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές, όπως ορίζεται κατωτέρω στην παράγραφο 10 του παρόντος άρθρου.

9. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ ως εντολοδόχος του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ θα δίδει εντολές πληρωμής στους λογαριασμούς των κυρίων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών που αναφέρονται στην παράγραφο 10 του παρόντος άρθρου και σύμφωνα με τους όρους που καθορίζονται παρακάτω.

10. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ αποδέχεται ρητά την ανάθεση σε αυτόν της ανωτέρω εντολής και αναλαμβάνει την υποχρέωση να πληρώνει το αναλογούν σε κάθε κύριο Υποκατασκευαστή - Υποπρομηθευτή μέρος κάθε δόσεως, με τις προϋποθέσεις των παραγράφων 6,7 και 8 του παρόντος άρθρου, στους αντίστοιχους λογαριασμούς που θα ανοιχθούν με μέριμνα του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ. Οι παραπάνω λογαριασμοί είναι οι εξής:

α. Ένας λογαριασμός σε ΕΥΡΩ και ένας σε λίρες Αγγλίας (GBP), για την εξυπηρέτηση των προς την AIRBUS DS υποχρεώσεων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

β. Ένας λογαριασμός σε ΕΥΡΩ για την εξυπηρέτηση των προς την ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε. υποχρεώσεων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

γ. Ένας λογαριασμός σε ΕΥΡΩ για την εξυπηρέτηση των προς την SELEX ELSAG SpA, υποχρεώσεων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

Γενικοί Όροι Πληρωμής

11. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ παραιτείται ρητά του δικαιώματός του, να ανακαλέσει τον ανωτέρω τρόπο πληρωμής και την εντολή σύμφωνα με τις παραγράφους 6,7 και 8 του παρό-

ντος άρθρου προς τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, αποδεχόμενος ρητά ότι τα ανωτέρω αφορούν τόσο το συμφέρον του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, όσο και το συμφέρον του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και των τρίτων προς τους οποίους γίνονται οι πληρωμές.

12. Η εντολή των παραγράφων 6, 7 και 8 του παρόντος άρθρου, λύεται αυτοδικαίως με την αποπληρωμή του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ της παραγράφου 4 του παρόντος άρθρου.

13. Οι συμβαλλόμενοι παραιτούνται από το δικαίωμα να περατώσουν πρόωρα για οποιοδήποτε λόγο, τη σχέση που δημιουργεί η εντολή των παραγράφων 6, 7 και 8 του παρόντος άρθρου, λαμβανομένων υπόψη των ρυθμίσεων του παρόντος άρθρου.

14. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δεσμεύεται έναντι του ΑΓΟΡΑΣΤΗ ότι σε περίπτωση λύσεως της ΣΥΜΒΑΣΗΣ οι Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές προς τους οποίους γίνονται οι πληρωμές, δεν δύνανται να στραφούν για τυχόν απαιτήσεις τους κατά του ΑΓΟΡΑΣΤΗ αλλά απ' ευθείας κατά του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

15. Σε περίπτωση υποκατάστασης κυρίου Υποκατασκευαστή - Υποπρομηθευτή εξ' οιοδήποτε λόγου, η οποία θα εγκρίνεται από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ μετά από πρόταση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, θα ισχύει αντίστοιχα το παρόν άρθρο και εν γένει η ΣΥΜΒΑΣΗ για τον νέο Υποκατασκευαστή - Υποπρομηθευτή. Συμφωνείται ότι στην περίπτωση που στα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις οιοδήποτε κυρίου Υποκατασκευαστή - Υποπρομηθευτή, όπως αυτοί ορίζονται στην παράγραφο 8 του παρόντος άρθρου, υπεισέλθει, συνεπεία της παραπάνω υποκατάστασης, οποιαδήποτε Εταιρεία, η εκπλήρωση των υποχρεώσεων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ προς τις Εταιρείες που θα υποκαταστήσουν έναν ή περισσότερους των κυρίων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών, θα γίνεται με τους ίδιους ειδικούς όρους πληρωμής των κυρίων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών, όπως ορίζεται στην παράγραφο 22 του παρόντος άρθρου.

Συμβατικές Υποχρεώσεις του ΑΓΟΡΑΣΤΗ

16. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ στα πλαίσια των καθοριζόμενων στη ΣΥΜΒΑΣΗ, παρέχει ανέκκλητα στο ΓΕΣ/ΔΠΜ (νυν ΑΣΔΥΣ/ΔΠΜ) την ειδική εντολή, να προβαίνει στις πληρωμές προς τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και τους κυρίους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές του, στους ανωτέρω αντίστοιχους λογαριασμούς της παρ. 6 και 10 του παρόντος άρθρου, σύμφωνα με τους όρους και προϋποθέσεις των παραγράφων 6, 7 και 8 του παρόντος άρθρου.

17. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ θα πραγματοποιεί τις εκάστοτε κατά περίπτωση οφειλόμενες από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ προς τους κύριους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές του πληρωμές, στους λογαριασμούς της παρ. 10 του παρόντος άρθρου, με την επιφύλαξη των ό-

ρων και προϋποθέσεων των παραγράφων 6, 7 και 8 του παρόντος άρθρου, ταυτόχρονα με την κατάθεση των ποσών του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ στον λογαριασμό του, που αναφέρεται στην παράγραφο 6 του παρόντος άρθρου, με τη διαδικασία που καθορίζεται στην παράγραφο 21 του παρόντος άρθρου.

18. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ, θα ενημερώνει ανελλιπώς τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ περί των σχετικών πληρωμών προς τους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές.

19. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ δύναται να αναθέτει την εκτέλεση της διαδικασίας αυτής σε οιοδήποτε νομικό πρόσωπο (π.χ. Τράπεζα) της επιλογής του, υπό τον όρο ότι θα περιλάβει στην περί εντολής σχετική σύμβαση, τους ήδη συμπεφωνημένους όρους και συμφωνίες της.

Συμβατικές Υποχρεώσεις του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ

20. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ:

α. Αποδέχεται ότι οι πληρωμές του ΑΓΟΡΑΣΤΗ προς τους κύριους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, θα θεωρούνται γενόμενες την ημερομηνία κατά την οποία θα πιστώνεται ο λογαριασμός ενός εκάστου εξ αυτών της παρ. 10 του παρόντος άρθρου, οι οποίοι θα ανοιχθούν με μέριμνα του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

β. Αναγνωρίζει και αποδέχεται (για εξασφάλιση των απαιτήσεων του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, που απορρέουν από τις πληρωμές που ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ ενεργεί προς τους κύριους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές αυτού), ότι τα υλικά των κυρίων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών του, για τα οποία ενεργήθηκαν οι αντίστοιχες πληρωμές από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, περιέρχονται κατά πλήρη κυριότητα και νομή στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, μόλις αυτά φθάσουν στο εργοστάσιο του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

γ. Αναλαμβάνει την υποχρέωση να καταβάλει πάσα επιμέλεια για την αποτροπή επέλευσης οιασδήποτε φθοράς, βλάβης, ζημιάς ή απώλειας των παραπάνω περιελθόντων στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ κατά πλήρη κυριότητα υλικών, μέχρι παραδόσεων τους σ' αυτόν.

δ. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ υποχρεούται να εξασφαλίσει και να προσκομίσει στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, θεωρημένα από την εκδίδουσα Τράπεζα αντίγραφα των παρακάτω εγγυητικών επιστολών, που θα του καταθέσει ο καθένας από τους κύριους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές του:

(1) Εγγυητική επιστολή ισόποση της προκαταβολής, η οποία θα εκδοθεί από αναγνωρισμένη Τράπεζα και θα έχει τον τύπο του υποδείγματος του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «ΙΒ», θα παραδοθεί από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, ταυτόχρονα με την

εντολή εκτέλεσης της πληρωμής της πρώτης δόσεως της προκαταβολής. Κάθε μία εκ των επομένων δόσεων θα καλύπτεται αντίστοιχα με την έκδοση ισόποσων εγγυητικών επιστολών.

(2) Εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης ισόποση του 10% της συνολικής αξίας κάθε μιας των συμβάσεων που έχουν υπογραφεί μεταξύ των κύριων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών και του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, όπως φαίνεται στο άρθρο 3 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, που θα παραδοθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ από καθέναν από τους κυρίους Υποκατασκευαστές- Υποπρομηθευτές εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της ΣΥΜΒΑΣΗΣ 025^α/99 και θα έχει τον τύπο του υποδείγματος του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «ΙΑ» της ΣΥΜΒΑΣΗΣ .

ε. Οι εγγυητικές επιστολές καλής εκτέλεσης, μετά την ολοκλήρωση των παραδόσεων και την παραλαβή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, θα μειωθούν στο 4% της συνολικής αξίας κάθε μιας των συμβάσεων που έχουν υπογραφεί μεταξύ των κύριων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών και του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και θα παραμείνουν σε ισχύ για τέσσερις (4) ακόμη μήνες μετά την λήξη της εγγύησης καλής λειτουργίας του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

στ. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ, απαλλάσσεται από την υποχρέωση κατάθεσης εγγυητικής επιστολής καλής εκτέλεσης, με χρήση των διατάξεων των άρθρων 77 παρ.3 και 65 παρ. 2ια του ΠΔ 284/89 καθώς και από την υποχρέωση κατάθεσης της εγγυητικής επιστολής για τη λήψη της προκαταβολής, με χρήση των διατάξεων του άρθρου 46 παρ. 4δ του ΠΔ 284/89.

Διαδικασία Εκτέλεσης των Πληρωμών

21. Η διαδικασία που θα τηρείται από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ και τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, για την εκτέλεση των πληρωμών είναι η εξής:

α. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ, με την επιφύλαξη των όρων και προϋποθέσεων των παραγράφων 6, 7 και 8 του παρόντος άρθρου, από το συνολικό ποσό κάθε δόσης όπως αναφέρονται στις παραγράφους 2, 3 και 4 του παρόντος άρθρου, θα καταθέτει :

(1) Τα αναλογούντα για κάθε κύριο Υποκατασκευαστή - Υποπρομηθευτή ποσά της παραγράφου 22 του παρόντος άρθρου, στους λογαριασμούς για τους κυρίους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, που αναφέρονται στην παράγραφο 10 του παρόντος άρθρου.

(2) Το υπόλοιπο κάθε δόσης (μετά την αφαίρεση των προς τους κυρίους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ καταβολών) των παραγράφων 2, 3 και 4 του παρόντος άρθρου, στον λογαριασμό του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ

θα εκδίδει και θα παραδίδει στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ τα κατά περίπτωση προβλεπόμενα από την ΣΥΜΒΑΣΗ νόμιμα παραστατικά.

β. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ θα δίδει εντολή στη τράπεζα του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, με την οποία θα καθορίζεται ότι μόνο το κατά την ανωτέρω παράγραφο 21α(2) υπόλοιπο ποσό, θα είναι αναλήψιμο από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, για τις ανάγκες του συγκεκριμένου ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ.

γ. Από της καταθέσεως στους αναφερόμενους στην παράγραφο 10 του παρόντος άρθρου Τραπεζικούς λογαριασμούς των ποσών που καθορίζονται στην παράγραφο 22 του παρόντος άρθρου και προορίζονται για τους κυρίους Υποκατασκευαστές - Υπο- προμηθευτές του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ισχύουν τα ακόλουθα:

(1) Τα κατατεθέντα ποσά δεν δύναται να αναληφθούν από οποιονδήποτε, περιλαμβανομένου και του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ή να μεταφερθούν σε οποιονδήποτε, παρά μόνον και αποκλειστικά από τον ή στον δικαιούχο κύριο Υποκατασκευαστή - Υποπρομηθευτή.

(2) Οι κύριοι Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές προς τους οποίους θα γίνονται οι πληρωμές, έχουν ήδη ανοίξει ατομικούς λογαριασμούς, για την εκτέλεση των πληρωμών τους και ενημέρωσαν σχετικά τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ και τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

δ. Από της εντάξεως της Ελλάδος στην ΟΝΕ, όλοι ανεξαιρέτως οι σε συνάλλαγμα λογαριασμοί, θα μετατραπούν αυτοδίκαια σε ΕΥΡΩ και οι πληρωμές των αλλοδαπών κυρίων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών, θα γίνονται σε ΕΥΡΩ.

ε. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα γνωστοποιήσει εγγράφως στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ και σε κάθε έναν εκ των κυρίων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών τους αριθμούς των λογαριασμών που θα ανοιχθούν με πρωτοβουλία του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, στο όνομα των αποκλειστικών δικαιούχων κυρίων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών.

στ. Μέσα στην ίδια προθεσμία ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ προς διευκόλυνση του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, θα γνωστοποιήσει στην τράπεζα που τηρείται ο λογαριασμός το περιεχόμενο των όρων της εντολής αυτής, παρέχοντας τα αποσπάσματα της ΣΥΜΒΑΣΗΣ που περιγράφουν την εντολή αυτή.

Ειδικό Όροι Πληρωμής των Κυρίων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών.

22. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ σύμφωνα με το προβλεπόμενο, στις παρ.2, 3 και 4 του παρόντος άρθρου, χρονοδιάγραμμα πληρωμών, θα καταβάλει στους αναφερόμενους στην παράγραφο 10 του παρόντος άρθρου ειδικούς λογαριασμούς, των κυρίων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών, για κάθε έναν εξ' αυτών το εν συνεχεία κατωτέρω αναφερόμενο συνολι -

κό τίμημα, σύμφωνα με την παράγραφο 21 β του παρόντος άρθρου και με τη ρητή επιφύλαξη των παραγράφων 6, 7 και 8 του παρόντος άρθρου, ως εξής :

α. Εταιρεία AIRBUS DS :

Το συνολικό τίμημα που πρέπει να καταβληθεί στη AIRBUS DS είναι 71.207.617,56 ΕΥΡΩ και 21.237.760,03 GBP, που καθορίζεται στο άρθρο 3 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και θα καταβάλλεται με την επίσημη ισοτιμία που θα ισχύει κατά την ημέρα κάθε πληρωμής, όπως παρακάτω :

(1) Ποσοστό 35,196860685 % του συνολικού τιμήματος της AIRBUS DS, που ανέρχεται σε 25.062.845,95 ΕΥΡΩ και ποσοστό 35,256698396 % που ανέρχεται σε 7.487.733 GBP και θα καταβληθεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

(2) Ποσοστό 15,084369071 % του συνολικού τιμήματος της AIRBUS DS που ανέρχεται σε 10.741.219,84 ΕΥΡΩ και ποσοστό 15,11001158 % που ανέρχεται σε 3.209.028 GBP, θα καταβληθεί εντός του Ιανουαρίου του έτους 2000.

(3) Ποσοστό 29,718770244 % του συνολικού τιμήματος της AIRBUS DS που ανέρχεται σε 21.162.028,26 ΕΥΡΩ και ποσοστό 44,633290024 % που ανέρχεται σε 9.479.111,03 GBP, θα καταβληθεί εντός τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία αποδοχής κάθε σταδίου παρουσίασης του Προτύπου Μικρού Δικτύου, ως ακολούθως:

(α) 1^ο ΣΤΑΔΙΟ (Φάση Α, Β & Γ) 18.133.636,03 ΕΥΡΩ και 5.348.381 GBP

(β) 2^ο ΣΤΑΔΙΟ (Φάση Δ) 3.028.392,23 ΕΥΡΩ και 4.130.730,03 GBP

Η παρουσίαση των Α, Β & Γ Φάσεων θα πραγματοποιηθεί ταυτόχρονα.

(4) Ποσοστό 18% του συνολικού τιμήματος της AIRBUS DS το οποίο ανέρχεται σε 12.817.371,16 ΕΥΡΩ και ποσοστό 3 % το οποίο ανέρχεται σε 637.132,80 GBP, θα καταβληθεί τμηματικά εντός τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία της παραλαβής κάθε σταδίου, σε τρεις (3) δόσεις, ως ακολούθως:

(α) 1^ο ΣΤΑΔΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ 6.085.680,44 ΕΥΡΩ και 302.510,29 GBP.

(β) 2^ο ΣΤΑΔΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ 1.852.452,54 ΕΥΡΩ και 92.082,71 GBP.

(γ) 3^ο ΣΤΑΔΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ 4.879.238,18 ΕΥΡΩ και 242.539,80 GBP.

(5) Το υπόλοιπο 2%, το οποίο ανέρχεται σε 1.424.152,35 ΕΥΡΩ και σε 424.755,20 GBP, θα καταβληθεί εντός τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία της έκδοσης εγγράφου εκ μέρους του ΑΓΟΡΑΣΤΗ σύμφωνα με την παράγραφο 23γ του παρόντος Άρθρου.

(6) Κάθε πληρωμή θα θεωρείται ότι πραγματοποιήθηκε (κατεβλήθη), όταν πιστώνεται κάθε φορά, με το αντίστοιχο ποσό, ο λογαριασμός του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, που θα ανοιχθεί για την εξυπηρέτηση των υποχρεώσεων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ προς την AIRBUS DS.

β. Εταιρεία ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε :

Το συνολικό τίμημα που θα καταβληθεί στην ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε, είναι 20.217.668,75 ΕΥΡΩ, που καθορίζεται στο άρθρο 3 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και θα καταβληθεί, όπως παρακάτω :

(1) Ποσοστό 35,196860468 % του συνολικού τιμήματος της ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε., που ανέρχεται σε 7.115.984,66 ΕΥΡΩ και θα καταβληθεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

(2) Ποσοστό 15,084368765 % του συνολικού τιμήματος της ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε που ανέρχεται σε 3.049.707,71 ΕΥΡΩ, θα καταβληθεί εντός του Ιανουαρίου του έτους 2000.

(3) Ποσοστό 29,718770765 % του συνολικού τιμήματος της ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε που ανέρχεται σε 6.008.442,63 ΕΥΡΩ θα καταβληθεί εντός τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία αποδοχής κάθε σταδίου παρουσίασης του Προτύπου Μικρού Δικτύου, ως ακολούθως:

(α) 1^ο ΣΤΑΔΙΟ (Φάση Α, Β & Γ) 3.659.649,26 ΕΥΡΩ (β)

2^ο ΣΤΑΔΙΟ (Φάση Δ) 2.348.793,37 ΕΥΡΩ Η παρουσίαση των Α, Β & Γ

Φάσεων θα πραγματοποιηθεί ταυτόχρονα.

(4) Ποσοστό 18% επί του συνολικού τιμήματος της ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε., πλέον ΦΠΑ που αναλογεί στο 98% του συνολικού τιμήματος της ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε., θα καταβληθεί τμηματικά, μετά την ολοκλήρωση του κάθε σταδίου παραλαβής του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

Ειδικότερα, εντός (30) ημερών από την ημερομηνία της παραλαβής του κάθε σταδίου θα γίνουν, αντίστοιχα, οι παρακάτω πληρωμές-τιμολογήσεις:

(α) 1ο ΣΤΑΔΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ:

Ποσού 9.599.337,48 ΕΥΡΩ, πλέον του αναλογούντος ΦΠΑ ποσού 2.207.847,62 ΕΥΡΩ, ήτοι συνολικά ποσού 11.807.185,10 ΕΥΡΩ. Στο εν λόγω ποσό δεν περιλαμβάνονται οι νόμιμες υπέρ Δημοσίου και Τρίτων κρατήσεις.

(β) 2ο ΣΤΑΔΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ:

Ποσού 2.921.993,23 ΕΥΡΩ, πλέον του αναλογούντος ΦΠΑ ποσού 672.058,44 ΕΥΡΩ, ήτοι συνολικά ποσού 3.594.051,67 ΕΥΡΩ. Στο εν λόγω ποσό δεν περιλαμβάνονται οι νόμιμες υπέρ Δημοσίου και Τρίτων κρατήσεις.

(γ) 3ο ΣΤΑΔΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ:

Ποσού 7.696.338,04 ΕΥΡΩ, πλέον του αναλογούντος ΦΠΑ ποσού 1.770.157,75 ΕΥΡΩ, ήτοι συνολικά ποσού 9.466.495,79 ΕΥΡΩ. Στο εν λόγω ποσό δεν περιλαμβάνονται οι νόμιμες υπέρ Δημοσίου και Τρίτων κρατήσεις.

Από τα παραπάνω συνολικά ποσά (καθαρή αξία συν ΦΠΑ) θα παρακρατείται, κατά την πληρωμή τους, ποσοστό 2%, ήτοι συνολικά το ποσό των 497.354,66 ΕΥΡΩ (που αποτελεί το 2% της συνολικής συμβατικής αξίας), το οποίο και θα αποπληρωθεί στην ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε, όπως ορίζεται παρακάτω.

(5) Για την αποπληρωμή (το υπόλοιπο 2%) θα καταβληθεί στη ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε., εντός (30) ημερών από την ημερομηνία έκδοσης εγγράφου εκ μέρους του ΑΓΟΡΑΣΤΗ σύμφωνα με την παράγραφο 23γ του παρόντος Άρθρου, ποσό που ανέρχεται σε 404.353,38 ΕΥΡΩ, πλέον ΦΠΑ που ανέρχεται σε 93.001,28 ΕΥΡΩ, ήτοι συνολικά το ποσό των 497.354,66 ΕΥΡΩ. Στο εν λόγω ποσό δεν περιλαμβάνονται οι νόμιμες υπέρ Δημοσίου και Τρίτων κρατήσεις.

(6) Κάθε πληρωμή θα θεωρείται ότι πραγματοποιήθηκε (κατεβλήθη), όταν πιστώνεται κάθε φορά, με το αντίστοιχο ποσό, ο λογαριασμός του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, που θα ανοιχθεί για την εξυπηρέτηση των υποχρεώσεων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ προς την ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε.

γ. Εταιρεία SELEX ELSAG SpA :

Το συνολικό τίμημα που πρέπει να καταβληθεί στην SELEX ELSAG SpA είναι 10.040.593,67 ΕΥΡΩ που καθορίζεται στο άρθρο 3 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και θα καταβληθεί όπως παρακάτω:

(1) Ποσοστό 35 % του συνολικού τιμήματος της SELEX ELSAG SpA, που ανέρχεται σε 3.514.207,78 ΕΥΡΩ θα καταβληθεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

(2) Ποσοστό 15 % του συνολικού τιμήματος της SELEX ELSAG SpA που ανέρχεται σε 1.506.089,05 ΕΥΡΩ, θα καταβληθεί εντός του Ιανουαρίου του έτους 2000.

(3) Ποσοστό 30 % του συνολικού τιμήματος της SELEX ELSAG SpA που ανέρχεται σε 3.012.178,00 ΕΥΡΩ θα καταβληθεί εντός τριάντα (30) ημερών από την ημερο-

μηνία αποδοχής κάθε σταδίου παρουσίασης του Προτύπου Μικρού Δικτύου, ως ακολούθως:

(α) 1^ο ΣΤΑΔΙΟ (Φάση Α, Β & Γ) 1.807.306,80 ΕΥΡΩ (β) 2^ο ΣΤΑΔΙΟ (Φάση Δ) 1.204.871,20 ΕΥΡΩ Η παρουσίαση των Α, Β & Γ Φάσεων θα πραγματοποιηθεί ταυτόχρονα.

(4) Ποσοστό 18% του συνολικού τιμήματος της SELEX ELSAG SpA το οποίο ανέρχεται σε 1.807.306,86 ΕΥΡΩ, θα καταβληθεί τμηματικά εντός τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία της παραλαβής κάθε σταδίου, σε τρεις (3) δόσεις, ως ακολούθως:

(α)	1 ^ο ΣΤΑΔΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ	858.108,26 ΕΥΡΩ
(β)	2 ^ο ΣΤΑΔΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ	261.204,12 ΕΥΡΩ
(γ)	3 ^ο ΣΤΑΔΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ	687.994,48 ΕΥΡΩ

(5) Το υπόλοιπο 2%, το οποίο ανέρχεται σε 200.811,87 ΕΥΡΩ θα καταβληθεί εντός τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία έκδοσης εγγράφου εκ μέρους του ΑΓΟΡΑΣΤΗ σύμφωνα με την παράγραφο 23γ του παρόντος Άρθρου.

(6) Κάθε πληρωμή θα θεωρείται ότι πραγματοποιήθηκε (κατεβλήθη) από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, όταν πιστώνεται κάθε φορά με το αντίστοιχο ποσό ο λογαριασμός του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, που θα ανοιχθεί για την εξυπηρέτηση των υποχρεώσεων του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ προς την SELEX ELSAG SpA.

δ. Οι μεταφορές των ποσών από τους λογαριασμούς της παραγράφου 10 του παρόντος άρθρου, με τη διαδικασία της παραγράφου 22, στους λογαριασμούς των κυρίων Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών της παραγράφου 21γ(2), θα γίνονται με τον τρόπο, κατά τον χρόνο και υπό τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στη μεταξύ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και ενός εκάστου εξ' αυτών εγκεκριμένες από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ συμβάσεις (Εταιρείας AIRBUS DS, SELEX ELSAG SpA και ΣΗΜΕΝΣ ΑΕ), με την επιφύλαξη των διατάξεων του παρόντος άρθρου.

23. Απαιτούμενα Δικαιολογητικά Πληρωμών

α. Προκαταβολής

Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά για την καταβολή στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ της προκαταβολής, είναι τα παρακάτω :

(1) Πρώτη δόση προκαταβολής :

(α) Γ ραμμάτιο είσπραξης για την αντίστοιχη δόση χωρίς ΦΠΑ.

(β) Πιστοποιητικό Φορολογικής ενημερότητας του οικείου Δημοσίου Ταμείου που να βεβαιώνει ότι δεν εκκρεμεί οφειλή σε βάρος του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ μεγαλύτερη των 1.468 ΕΥΡΩ

(γ) Πιστοποιητικό Ασφαλιστικής ενημερότητας του αρμοδίου υποκαταστήματος ΙΚΑ.

(2) Δεύτερη δόση προκαταβολής :

(α) Γ ραμμάτιο είσπραξης για την αντίστοιχη δόση χωρίς ΦΠΑ.

(β) Πιστοποιητικό Φορολογικής ενημερότητας του οικείου Δημοσίου Ταμείου που να βεβαιώνει ότι δεν εκκρεμεί οφειλή σε βάρος του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ μεγαλύτερη των 1.468 ΕΥΡΩ

(γ) Πιστοποιητικό Ασφαλιστικής ενημερότητας του αρμοδίου υποκαταστήματος ΙΚΑ.

(3) Τρίτη δόση προκαταβολής :

(α) Γ ραμμάτιο είσπραξης για την αντίστοιχη δόση, χωρίς ΦΠΑ.

(β) Πιστοποιητικό Φορολογικής ενημερότητας του οικείου Δημοσίου Ταμείου που να βεβαιώνει ότι δεν εκκρεμεί οφειλή σε βάρος του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ μεγαλύτερη των 1.468 ΕΥΡΩ

(γ) Πιστοποιητικό Ασφαλιστικής ενημερότητας του αρμοδίου υποκαταστήματος ΙΚΑ.

(δ) Πιστοποιητικό του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, στο οποίο θα αναφέρονται οι εκτελεσθείσες υπηρεσίες και τα χρησιμοποιηθέντα υλικά για το Πρότυπο Μικρό Δίκτυο.

(ε) Πρωτόκολλο αποδοχής του Προτύπου Μικρού Δικτύου. β.

Ενδιάμεσης Πληρωμής (για κάθε στάδιο)

(1) Πρωτόκολλα Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής (για κάθε κλωβό fitted with και για κάθε στατική θέση) του κάθε σταδίου.

(2) Τιμολόγιο εξοφλημένο από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και θεωρημένο από την Οικονομική Εφορία με τον αντίστοιχο ΦΠΑ.

(3) Πιστοποιητικό Φορολογικής ενημερότητας του οικείου Δημοσίου Ταμείου που να βεβαιώνει ότι δεν εκκρεμεί οφειλή σε βάρος του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ μεγαλύτερη των 1.468 ΕΥΡΩ .

(4) Πιστοποιητικό Ασφαλιστικής Ενημερότητας του αρμοδίου υποκαταστήματος ΙΚΑ.

(5) Βεβαίωση της ΓΔΑΕΕ/ΔΑΩΔΠ για την επιτευχθείσα Ελληνική Προστιθέμενη Αξία (ΕΠΑ). Το δικαιολογητικό αυτό απαιτείται μόνο για το 3^ο στάδιο της παραλαβής.

(6) Βεβαίωση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ υλοποίησης των υπηρεσιών κάθε σταδίου που αναφέρονται στο Συνημμένο 1 του άρθρου 8.

(7) Έγκριση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ για την πληρωμή κάθε σταδίου στους Υποκατασκευαστές - Υποπρομηθευτές, με την επιφύλαξη της παρ. 7 του παρόντος άρθρου.

γ. Αποπληρωμή

(1) Έγγραφο του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, η έκδοση του οποίου θα λάβει χώρα μέσα σε τρείς (3) μήνες από την λήξη του χρόνου εγγύησης των υλικών του 3^{ου} σταδίου, που θα πιστοποιεί:

(α) Άρση τυχόν εκκρεμοτήτων που προέκυψαν κατά τη διάρκεια του χρόνου εγγύησης,

(β) Ότι παρήλθε ο χρόνος εγγύησης του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ σύμφωνα με τις προβλέψεις της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

(2) Ισόποσο Γραμμάτιο είσπραξης

(3) Βεβαίωση κωδικοποίησης υλικών που θα εκδοθεί σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στην παράγραφο 8 του άρθρου 12 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

(4) Πιστοποιητικό Φορολογικής ενημερότητας του οικείου Δημοσίου Ταμείου που να βεβαιώνει ότι δεν εκκρεμεί οφειλή σε βάρος του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ μεγαλύτερη των 1.468 ΕΥΡΩ

(5) Πιστοποιητικό Ασφαλιστικής ενημερότητας του αρμοδίου υποκαταστήματος ΙΚΑ.

(6) Έγκριση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ για την αποπληρωμή των Υποκατασκευαστών - Υποπρομηθευτών, με την επιφύλαξη της παρ. 7 του παρόντος άρθρου.

24. Η εκκαθάριση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ θα γίνει από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (ΓΕΣ/ΔΠΜ) (νυν ΑΣΔΥΣ/ΔΠΜ), εφόσον έχουν εκπληρωθεί όλες οι συμβατικές υποχρεώσεις του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

25. Σε περιπτώσεις καθυστέρησης παραδόσεως των υλικών και υπηρεσιών της ΣΥΜΒΑΣΗΣ ή λύσεως της ΣΥΜΒΑΣΗΣ ή κήρυξης του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ως εκπτώτου, για την παραπάνω προκαταβολή, της παραγράφου 2 του παρόντος άρθρου, οφείλεται τόκος και υπολογίζεται, με το ανώτατο όριο του ποσοστού τόκου από δικαιοπραξία, όπως παρακάτω:

α. Στην περίπτωση καθυστέρησης παραδόσεως υλικών και υπηρεσιών της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, σύμφωνα με τις προθεσμίες που αναφέρονται στο χρονοδιάγραμμα του Άρθρου 20 της παρούσας 3ης Τροποποίησης, σε συνάρτηση του χρόνου από την υπογραφή αυτής, του χρόνου καθυστέρησης και της αξίας του μέρους της προκαταβολής, που αντιστοιχεί στα υλικά και τις υπηρεσίες που παραδόθηκαν καθυστερημένα.

β. Στην περίπτωση λύσεως της ΣΥΜΒΑΣΗΣ ή κήρυξης του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ως εκπτώτου, σε συνάρτηση του χρόνου από την υπογραφή της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης, μέχρι και την ημερομηνία λύσεως της ΣΥΜΒΑΣΗΣ ή κήρυξης του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ως εκπτώτου και της αξίας του μέρους της προκαταβολής, που αντιστοιχεί στο ανεκτέλεστο μέρος της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

26. Επίσης πέραν από την ημερομηνία λύσεως της ΣΥΜΒΑΣΗΣ ή κήρυξης του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ως εκπτώτου και μέχρι την επιστροφή της προκαταβολής, οφείλεται τόκος εξ' υπερημερίας, που υπολογίζεται με το ποσοστό του νομίμου και εξ' υπερημερίας τόκου, που ισχύει κάθε φορά.

27. Όροι Πληρωμής Ποσού 858.112,10 ΕΥΡΩ

α. Λόγω αύξησης του συμβατικού υλικού, όπως αυτή προβλέφθηκε στην 1η τροποποίηση της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, το συνολικό τίμημα της ΣΥΜΒΑΣΗΣ αυξήθηκε με αυτή κατά 858.112,10 ΕΥΡΩ, χωρίς κρατήσεις και ΦΠΑ.

β. Σύμφωνα με τη ΣΥΜΒΑΣΗ το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ δεν έχει χαρακτηριστεί ειδικό εξοπλιστικό και βάσει του άρθρου 82 του ΠΔ 284/89 το ποσό των 858.112,10 ΕΥΡΩ επιβαρύνεται με τις νόμιμες κρατήσεις (6,25%) οι οποίες βαρύνουν τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ και θα διατεθούν από πιστώσεις τακτικού προϋπολογισμού του ΓΕΣ, σύμφωνα με το άρθρο 30, παρ. 7 του ΠΔ 284/89 καθώς και με 23 % ΦΠΑ που βαρύνει τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

γ. Η καταβολή των κρατήσεων θα πραγματοποιηθεί από πιστώσεις του Τακτικού Προϋπολογισμού του ΓΕΣ, παράλληλα με την υλοποίηση των πληρωμών, με την προβλεπόμενη διαδικασία.

δ. Η αύξηση του συμβατικού υλικού προέκυψε με την 1η τροποποίηση όπως

κατωτέρω:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΠΡΟΣΘΕΤΟΣ ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (ΤΥΠΟΥ Β) ΓΙΑ ΚΛΩΒΟΥΣ ΡΑΡ.	21	ΧΩΡΙΣ ΚΟΣΤΟΣ	SI013
2	ΑΛΛΑΓΗ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΚΑΘΟΔΟΥ ΑΠΟ ΕΝΑ ΤΕΜΑΧΙΟ ΤΩΝ 40Μ ΣΕ ΔΥΟ ΤΩΝ 15+25Μ	278	ΧΩΡΙΣ ΚΟΣΤΟΣ	SI014
3	ΑΛΛΑΓΕΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΚΕΝΤΡΩΝ		461.236,50	E007
4	ΠΡΟΣΘΕΤΟΣ ΣΤΑΤΙΚΟΣ ΚΟΜΒΟΣ L15		95.521,50	E011
5	ΠΡΟΣΘΕΤΟΣ ΣΤΑΤΙΚΟΣ ΚΟΜΒΟΣ L16		95.521,50	E012
6	ΠΡΟΣΘΕΤΟΣ ΣΤΑΤΙΚΟΣ ΚΟΜΒΟΣ R13		77.638,00	E013
7	ΠΡΟΣΘΕΤΟΣ ΣΤΑΤΙΚΟΣ ΚΟΜΒΟΣ R-14		77.638,00	E014

8	ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΤΟΥΣ ΥΠΕΡΑΣΤΙΚΟΥΣ ΚΟΜΒΟΥΣ		8.391,00	E015
9	ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ R12 ΣΕ ΔΙΠΛΟ ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗ		3.000,00	E016
10	ΑΛΛΑΓΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΚΛΩΒΩΝ TRA/TRB		ΧΩΡΙΣ ΚΟΣΤΟΣ	E017
11	ΑΛΛΑΓΗ T50 ΣΕ ΜΙΚΡΟ ΥΠΕΡΑΣΤΙΚΟ ΚΟΜΒΟ		140.132,90	E018
12	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ L09		ΤΟ ΚΟΣΤΟΣ ΚΑΛΥΠΤΕΤΑΙ ΣΤΟ E022	E020
13	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΜΕΤΑΓΩΓΕ - ΩΝ ΤΟΥ ΑΡΟΛΛΟ	4	181.600,00	E022
14	ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΤΙΣ ΘΕΣΕΙΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ		ΧΩΡΙΣ ΚΟΣΤΟΣ	E023
15	ΠΡΟΣΘΗΚΗ «UNIVERSAL INTERFACE»	12	ΧΩΡΙΣ ΚΟΣΤΟΣ	B002
16	ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΗΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΟΔΗΓΟΥ ΔΙΣΚΟΥ	10	-2.000,00	B011

17	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΕΡΜΗ 1 ΣΕ 11 ΖΕΥΞΕΙΣ ΑΠΟ 1 ΣΕ 2 Mbps		ΧΩΡΙΣ ΚΟΣΤΟΣ	B016
18	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΡΤΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΟ- ΝΟΜΑΣΙΑ		ΧΩΡΙΣ ΚΟΣΤΟΣ	B017
19	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΜΕΤΑ- ΓΩΓΕΑ Η1 ΓΙΑ ΤΟ ΜΙΚΡΟ ΔΙΚΤΥΟ ΤΟΥ 306 ΚΕ		51.774,00	B019
20	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΣΤΟ ΝΜΡ ΤΟΥ ΕΡΜΗ 1	8	ΧΩΡΙΣ ΚΟΣΤΟΣ	B022
21	ΚΑΤΑΡΓΗΣΗ ΤΩΝ DC/AC INVERTERS	103	-20.600,00	H001
22	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ HIGHER GAIN ANTENNAS	16	67.200,00	H002
23	ΜΕΙΩΣΗ ΔΥΟ (2) MRS PACKET SWITCH	2	-378.941,30	

ε. Το επιπρόσθετο ποσό των 858.112,10 ΕΥΡΩ συμφωνήθηκε με την 1η τροποποίηση να καταβληθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ως ακολούθως:

(1) ΠΡΟΚΑΤΑΒΟΛΗ

Το 50% του επιπρόσθετου ποσού χωρίς ΦΠΑ θα καταβληθεί στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ εντός ενός (1) μηνός από την υπογραφή της 1^{ης} τροποποίησης.

(2) ΕΞΟΦΛΗΣΗ

Το υπόλοιπο 50% του επιπρόσθετου ποσού συν τον ΦΠΑ 23% ύψους 197.365,78 ΕΥΡΩ θα καταβληθεί εντός ενός (1) μηνός από την παραλαβή του 2^{ου} σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

(3) ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ

(α) Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά για την καταβολή στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ της προκαταβολής είναι:

1/ Γραμμάτιο Είσπραξης χωρίς ΦΠΑ

2/ Πιστοποιητικό Φορολογικής Ενημερότητας του οικείου Δημόσιου Ταμείου που να βεβαιώνει ότι δεν εκκρεμεί οφειλή σε βάρος του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ μεγαλύτερη των 1.468 ΕΥΡΩ.

3/ Πιστοποιητικό Ασφαλιστικής ενημερότητας του αρμοδίου υποκαταστήματος ΙΚΑ.

(β) Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά για την καταβολή στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ του ποσού της εξόφλησης είναι :

1/ Πρωτόκολλα Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής του 2^{ου} Σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

2/ Τιμολόγιο εξοφλημένο από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και θεωρημένο από την Οικονομική Εφορία με τον αντίστοιχο ΦΠΑ.

3/ Πιστοποιητικό Φορολογικής Ενημερότητας του οικείου Δημοσίου Ταμείου που να βεβαιώνει ότι δεν εκκρεμεί οφειλή σε βάρος του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ μεγαλύτερη των 1.468 ΕΥΡΩ.

4/ Πιστοποιητικό Ασφαλιστικής ενημερότητας του αρμοδίου υποκαταστήματος ΙΚΑ.

στ. Λόγω αύξησης του συνολικού τιμήματος της ΣΥΜΒΑΣΗΣ με την 1η τροποποίηση αυτής, το Παράρτημα «Β» της ΣΥΜΒΑΣΗΣ τροποποιήθηκε και αντικαταστάθηκε με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Β» της 1^{ης} τροποποίησης και το οποίο αντικαθίσταται με το νέο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Β» CWBS του Άρθρου 21 της παρούσας 3ης Τροποποίησης.

28. Προμήθεια και εγκατάσταση επί των κλωβών 74 καρτών τύπου MPRI, μετά των απαιτούμενων παρελκομένων και καλωδιώσεων, προκειμένου να καθίσταται δυνατή η μετάδοση πακέτων πρωτοκόλλου TCP/IP μέσω του Συστήματος «ΣΕΖΜ ΕΡΜΗΣ» ΦΑΣΗ Β'. Η παραπάνω προμήθεια και εγκατάσταση θα ανέλθει στο ποσό των 724.628,13 €. Το ποσό αυτό δεν θα καλυφθεί από αύξηση του συμβατικού τιμήματος, αλλά από αντίστοιχες μειώσεις που οι οποίες προήλθαν από:

α. Τη μη προμήθεια 42 τεμαχίων συγκροτήματος καλωδίων οπτικών ινών το κόστος των οποίων, σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ της Σύμβασης 1122/99 μεταξύ ΕΑΒ Α.Ε. και ΣΗΜΕΝΣ Α.Ε., ανέρχεται στο ποσό των 452.636,83 €. Το ποσό αυτό περιλαμβάνεται στο συνολικό συμβατικό τίμημα, χωρίς όμως το υλικό αυτό να αναγράφεται ρητά στο CWBS.

β. Τον οικονομικοτεχνικό έλεγχο του CWBS, σύμφωνα με το επισυναπτόμενο κείμενο με τίτλο «Οικονομοτεχνικές παρατηρήσεις στο CWBS», ο οποίος οδήγησε σε μείωση του συμβατικού τιμήματος κατά 271.991,30 €.

Κατόπιν των αναφερομένων στις παρ. 28α, 28β, στο CWBS (14.2), στο συνολικό κόστος των υλικών που αφορούν τις MPRI κάρτες για λογιστικούς λόγους δεν αναφέρεται το ποσό των 724.628,13 €, παρά μόνο το ποσό των 271.991,30 €.

29. Το επιπλέον κόστος της προηγούμενης παραγράφου (κάρτες MPRI) θα καλυφθεί από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

30. Το κόστος ανάπτυξης, δοκιμών και εγκατάστασης του Συστήματος παραγωγής και διαχείρισης κλειδών κινητών ανταποκριτών υποσυστήματος SCRA (KGMF) στο δίκτυο ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ» ΦΑΣΗ Β', θα καλυφθεί από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου 5ε του Άρθρου 10 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

31. Συσσωρευτές κλωβών (περίπου 1.100) της Σύμβασης 1179/00. Το κόστος προμήθειας θα καλυφθεί από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

32. Το παρόν άρθρο, αντικαθιστά το άρθρο 4 του ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «1» της 2^{ης} τροποποίησης.

ΑΡΘΡΟ 12

ΕΡΓΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (ΕΠΜ)

1. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ με τη Φ.600/129526/Σ.768/7 Ιουλ 2004 /ΥΠΕΘΑ/ΓΓΟΣΑΕ/ΓΔΑΕ/ΔΙΚΕ, αποφάσισε την ανάθεση της εκτέλεσης των Έργων Πολιτικού Μηχανικού (ΕΠΜ) του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ στο ΓΕΣ/ΔΥΠΟ.

2. Η εκτέλεση των ΕΠΜ στο σύνολό τους είναι αποκλειστική ευθύνη του ΑΓΟΡΑΣΤΗ. Ειδικά για τα ΕΠΜ, που αφορούν στην κατασκευή/εκτέλεση εκείνων, που είναι απαραίτητα και επαρκούν για την παραλαβή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, αυτά θα χαρακτηριστούν ως Προτεραιότητας «Α» στο συμβατικά (CWBS 7.1.1.10) προβλεπόμενο Πλάνο Εγκατάστασης και Ενεργοποίησης Θέσεων του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (Site Installation Activation Plan - SIAP). Τα παραπάνω ΕΠΜ Προτεραιότητας «Α» και μόνο αυτά, θα πρέπει να έχουν ολοκληρωθεί τρε- ίς (3) μήνες πριν την ημερομηνία έναρξης των δοκιμών για την παραλαβή (1^ο στάδιο) του ΣΥ-

ΣΤΗΜΑΤΟΣ, σύμφωνα με το τυπικό σχεδιάγραμμα εγκατάστασης του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «ΙΓ» της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και θα καλύπτουν τις συμβατικές απαιτήσεις ανάπτυξης του δικτύου, που περιγράφονται στην ΤΕΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ και στο ΣΙΑΡ. Για καθυστερήσεις στην αποδοχή του ΣΙΑΡ από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ που μπορεί να έχουν οποιαδήποτε επίδραση στην υλοποίηση των ΕΠΜ και καθιστούν ανέφικτη την έναρξη των δοκιμών για την παραλαβή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ αποδέχεται ισόχρονη παράταση του χρονοδιαγράμματος των ΕΠΜ αναλαμβάνοντας και τις επιπτώσεις που απορρέουν από τη ΣΥΜΒΑΣΗ και χωρίς καμία επιπρόσθετη οικονομική επιβάρυνση του ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

3. Όσον αφορά στα λοιπά ΕΠΜ, που θα χαρακτηριστούν ως Προτεραιότητας «Β» στο ΣΙΑΡ, αυτά θα ολοκληρωθούν σε χρόνο που θα επιλέξει ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ κατά την κρίση του, καθόσον δεν επηρεάζουν την παραλαβή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ έχει την αποκλειστική ευθύνη για την ολοκλήρωσή τους και την εγκατάσταση εντός αυτών του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

4. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα παρέχει τη γνώμη του συμβουλευτικά και εγγράφως στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, όταν του ζητείται εγγράφως, προκειμένου τα ΕΠΜ να καλύπτουν πλήρως τις απαιτήσεις του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, καθώς και τη λειτουργικότητα αυτού.

5. Ρητά συμφωνείται ότι, στην περίπτωση μη ολοκλήρωσης ή μη ακριβόχρονου εκτέλεσης των ΕΠΜ Προτεραιότητας «Α», από την πλευρά του ΑΓΟΡΑΣΤΗ στο χρονικό διάστημα που καθορίζεται στην παρ. 2 του παρόντος άρθρου τότε ισχύουν τα καθοριζόμενα στην παρ. 10 του Άρθρου 1 της παρούσας 3ης Τροποποίησης.

6. Στην περίπτωση που ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ από αποκλειστική του ευθύνη, πλην των προβλεπόμενων στη ΣΥΜΒΑΣΗ εξαιρέσεων, δεν είναι σε θέση να ξεκινήσει τις δοκιμές για την παραλαβή των σταδίων του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ σύμφωνα με το προβλεπόμενο στην παρ. 9 του Άρθρου 1 της παρούσας 3ης Τροποποίησης χρονικό διάστημα, τότε θα εφαρμοστούν τα προβλεπόμενα από το Άρθρο 7 αυτής.

7. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 28 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και το αντικαθιστά.

ΑΡΘΡΟ 13

ΜΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟ ΥΛΙΚΟ (ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ)

1. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ με τη Φ.600/129526/Σ.768/7 Ιουλ 2004/ΥΠΕΘΑ/ΓΓΟΣΑΕ/ΓΔΑΕ/ΔΙΚΕ αποφάσισε την ανάθεση της προμήθειας των προβλεπόμενων στη ΣΥΜΒΑΣΗ εκατόν είκοσι εννέα (129) Κλιματιστικών Μονάδων με τους απαραίτητους αεραγωγούς στο ΓΕΣ, με διενέργεια Διαγωνισμού. Κατόπιν τούτου σε ότι αφορά στα κλιματι-

στικά, ισχύουν τα καθοριζόμενα στο παρόν άρθρο και όλες οι σχετικές προβλέψεις/ρυθμίσεις της ΣΥΜΒΑΣΗΣ σε οποιοδήποτε άλλο σημείο αυτής, που αφορούν στα κλιματιστικά, παύουν να ισχύουν και καταργούνται.

2. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ αναλαμβάνει πλήρως την ευθύνη της προμήθειας και της εγκατάστασης, στις προβλεπόμενες από τα σχέδια (TDPS) των κλωβών θέσεις, των απαιτούμενων για το ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Κλιματιστικών Μονάδων με τους απαραίτητους αεραγωγούς, δίνοντας απόλυτη προτεραιότητα στην εγκατάσταση των αεραγωγών.

3. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ αναλαμβάνει την υποχρέωση συντονισμού και συνεργασίας του επιλεγμένου προμηθευτή των Κλιματιστικών Μονάδων, με τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, προς εξασφάλιση της επιτυχούς τοποθέτησης και εγκατάστασης επί των κλωβών, των κλιματιστικών και των αεραγωγών σύμφωνα με τις οδηγίες του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, στις περιοχές Αττικής και Βοιωτίας, ώστε να αποφευχθούν αυθαίρετες επεμβάσεις επί των κλωβών, από τον προμηθευτή των Κλιματιστικών Μονάδων.

4. Τα σχέδια εγκατάστασης των αεραγωγών θα παραδοθούν από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, εντός ενός (1) μηνός από την υπογραφή της 2^{ης} Τροποποίησης.

5. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ αναλαμβάνει την υποχρέωση να προβεί στην εγκατάσταση των κλιματιστικών μονάδων και των αεραγωγών τμηματικά, εντός ενός (1) μηνός από την σχετική ειδοποίηση του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ. Σε περίπτωση που η υλοποίηση του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ καθυστερήσει λόγω της μη έγκαιρης προμήθειας και εγκατάστασης των Κλιματιστικών Μονάδων ή / και των αεραγωγών, θα έχει εφαρμογή το άρθρο 6 παρ. 10 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ.

6. Σε περίπτωση που δεν πραγματοποιηθεί έγκαιρα και σύμφωνα με τους όρους της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης η παροχή εκ μέρους του ΑΓΟΡΑΣΤΗ προς τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ των κλιματιστικών μονάδων με τους απαραίτητους αεραγωγούς (GFE υλικό) καθώς και εγκατάστασή τους επί των κλωβών:

α. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δύναται να προβεί σε προμήθεια και εγκατάσταση κλιματιστικών μονάδων εμπορικού τύπου, οι οποίες θα καλύπτουν τις ελάχιστες προδιαγραφές, ούτως ώστε να μη δημιουργείται πρόβλημα στην λειτουργία των υλικών του κλωβού, με σκοπό την αποφυγή περαιτέρω καθυστερήσεων στην υλοποίηση του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ.

β. Σε περίπτωση που ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ εγκαταστήσει κλιματιστικές μονάδες εμπορικού τύπου, Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ θα προβεί χωρίς καθυστέρηση στην παραλαβή των τριών (3) σταδίων του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

γ. Τα ΜΕΡΗ συμφωνούν ότι τα κλιματιστικά εμπορικού τύπου παραμένουν στη ιδιοκτησία του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και θα επιστραφούν σε αυτόν, σε καλή λειτουργική κατάσταση. Απαραίτητες προϋποθέσεις για την επιστροφή των είναι ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ να έχει παραλάβει τα αντίστοιχα κλιματιστικά, που προβλέπονται στην ΣΥΜΒΑΣΗ και ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ να υποβάλει γραπτό αίτημα επιστροφής. Η επιστροφή θα λάβει χώρα εντός ενός (1) μηνός από την ημερομηνία που ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα υποβάλει το αίτημα. Τα έξοδα συντήρησης, καθώς και τα έξοδα και η ευθύνη επιστροφής τους στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ανήκει εξ' ολοκλήρου στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

δ. Η εγκατάσταση των κλιματιστικών μονάδων εμπορικού τύπου δεν θα επηρεάζει τις συμβατικές προβλέψεις των κλωβών fitted for καθώς και τα δομικά στοιχεία αυτών.

7. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 30 του ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΕΝΟΥ «5» της 2^{ης} τροποποίησης και το αντικαθιστά.

ΑΡΘΡΟ 14

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΥΡΙΩΝ ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ - ΥΠΟΠΡΟΜΗΘΕΥΤΩΝ

1. Συμφωνείται ότι οι κάτωθι κύριοι ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ / ΥΠΟΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ θα υποκατασταθούν πλήρως στα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις ως ακολούθως:

α. EADS TELECOM Deutschland GmbH/EADS Deutschland GmbH από την Εταιρεία AIRBUS DEFENSE and SPACE.

β. SELEX COMMUNICATIONS Ltd από την εταιρεία SELEX ELSAG Ltd. γ. SELEX COMMUNICATIONS SpA από την εταιρεία SELEX ELSAG SpA.

2. Συνεπώς :

α. Το άρθρο 1 της 1ης τροποποίησης καταργείται. β. Το άρθρο 33, ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΕΝΟ 8 της 2^{ης} Τροποποίησης καταργείται. γ. Για οποιαδήποτε αναφορά γίνεται στη ΣΥΜΒΑΣΗ ή/και στις τροποποιήσεις υπ' αριθμ. «1» και «2» αυτής, ισχύουν οι ανωτέρω αλλαγές.

ΑΡΘΡΟ 15

ΠΛΑΝΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΘΕΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

(SITE INSTALLATION ACTIVATION PLAN - SIAP)

1. Λόγω αναδιοργάνωσης Μονάδων, επήλθαν αλλαγές και καταργήσεις σε περιορισμένο αριθμό θέσεων κόμβων του συμβατικά προβλεπόμενου δικτύου, οι οποίες έχουν συμφωνηθεί από τα ΜΕΡΗ και δεν επηρεάζουν καθιονδήποτε τρόπο το δίκτυο, τη λειτουργικότητα, το κόστος και τα υλικά του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. Οι αλλαγές αυτές, τα ΕΠΜ που έχουν καθορισθεί ως Προτεραιότητας «Α», καθώς και τα ύψη των ιστών και των πυλώνων, που καθιστούν εφικτή την έναρξη των δοκιμών για την παραλαβή των τριών (3) σταδίων του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, αποτυπώνονται στο συμβατικά προβλεπόμενο Πλάνο Εγκατάστασης και Ενεργοποίησης Θέσεων του Συστήματος (Site Installation Activation Plan - SIAP), της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης και ουδεμία άλλη υποχρέωση αλλαγής των Πεδίων Μελέτης της Τελικής Μελέτης Υλοποίησης απορρέει για τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

2. Το παρόν άρθρο καταργεί και αντικαθιστά το άρθρο 29 ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΕΝΟ «4» της 2^{ης} τροποποίησης.

ΑΡΘΡΟ 16

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ - ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΛΕΙΔΩΝ SCRA

1. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ, με την επιφύλαξη των προβλεπόμενων στην παράγραφο 30, του Άρθρου 11 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης θα προβεί σε όλες τις απαιτούμενες ενέργειες προκειμένου να προμηθευτεί πιστοποιημένο κατά SECAN Σύστημα Παραγωγής και Διαχείρισης Κλειδών του Υποσυστήματος SCRA (KGMF), το οποίο θα αναπτύξει, προσαρμόσει και εγκαταστήσει στο δίκτυο ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ» ΦΑΣΗ Β', με σκοπό την ενεργοποίηση των κινητών ανταποκριτών του υποσυστήματος SCRA. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα παρέξει κάθε ευκολία και τα απαραίτητα στοιχεία στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ και το ΧΡΗΣΤΗ προκειμένου να εξασφαλισθεί με ευθύνη του ΑΓΟΡΑΣΤΗ και του ΧΡΗΣΤΗ μέσα από τις προβλεπόμενες διαδικασίες του Εθνικού Κανονισμού Ασφαλείας (ΕΚΑ/ΕΣΕΑ 341Γ) η αξιολόγηση, παραγωγή - διαχείριση κλειδών και η χρησιμοποίηση της κρυπτοσυσσκευής του SCRA.

2. Ο ΧΡΗΣΤΗΣ, σε συνεργασία με τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, θα πρέπει να ολοκληρώσει τις ενέργειές του μέσα στο χρονοδιάγραμμα του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ, ώστε να μην υπάρξουν καθυστερήσεις στο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ.

3. Σε εφαρμογή της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα απευθυνθεί στην εταιρεία AIRBUS DS και τον υποκατασκευαστή της THALES, προκειμένου να προβεί στην προμήθεια του πιστοποιημένου συστήματος KGMF να εγκαταστήσει και να παραδώσει αυτό στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ με τη συνδρομή της AIRBUS DS ως SDA.

4. Σε περίπτωση αδυναμίας ή άρνησης συνεργασίας εκ μέρους της AIRBUS DS ή/και του υποκατασκευαστή της THALES, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ, σε συνεργασία με τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ

και το ΧΡΗΣΤΗ, θα αποφασίσει εναλλακτική τεχνική λύση που θα καλύπτει τις απαιτήσεις κρυπτασφάλειας του υποσυστήματος SCRA σύμφωνα με τις προβλέψεις της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου, χωρίς προσαύξηση του συνολικού συμβατικού τιμήματος και με την επιφύλαξη των προβλέψεων της παραγράφου 5ε του Άρθρου 18 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

ΑΡΘΡΟ 17

ΙΔΡΥΣΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Το Άρθρο 14 της σύμβασης καταργείται και δεν ισχύει πλέον.

ΑΡΘΡΟ 18

ΟΡΟΙ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

1. Σύμφωνα με το κοινά συμφωνηθέν S[^] (Παράρτημα «ΙΣΤ») του Άρθρου 23 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης προβλέπεται η σταδιακή ανάπτυξη και εν συνεχεία η παράδοση και παραλαβή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ σε τρία (3) στάδια, όπου η ολοκλήρωση και του τρίτου σταδίου θα οδηγήσει στην προβλεπόμενη συμβατική τελική μορφή του, με την οποία θα λάβει χώρα η παράδοση και παραλαβή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ στο σύνολό του. Η σταδιακή ανάπτυξη του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ επιβάλλεται, για να καταστεί δυνατός ο ολοκληρωμένος έλεγχός του, λόγω του μεγέθους και της πολυπλοκότητάς του. Η διαδικασία της παραλαβής για καθένα από τα παραπάνω τρία (3) στάδια θα περιλαμβάνει κατά σειρά:

α. Μακροσκοπικό έλεγχο, καταμέτρηση των υλικών (σύμφωνα με το CWBS) και έκδοση σχετικού πρωτοκόλλου (λεπτομέρειες στην παράγραφο 5). β. Λειτουργικό έλεγχο:

(1) Πεδίου σε επίπεδο Χειριστή του κάθε κλωβού fitted with ή της κάθε στατικής θέσης και έκδοση σχετικών πρακτικών (λεπτομέρειες στην παράγραφο 5).

(2) Της απόδοσης του δικτύου κάθε σταδίου που υλοποιεί το σύνολο των κλωβών και των στατικών θέσεων και έκδοση σχετικού πρακτικού (λεπτομέρειες στην παράγραφο 5). Ως σύνολο κλωβών νοείται το σύνολο κλωβών του τρέχοντος σταδίου καθώς και των προηγούμενων σταδίων.

2. Τα τρία (3) στάδια ανάπτυξης, παράδοσης και παραλαβής του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ είναι τα ακόλουθα:

α. Στάδιο 1^ο:

Το στάδιο αυτό θα περιλαμβάνει:

(1) Ολοκλήρωση αναβαθμίσεων (σε υλικό και λογισμικό) του υφιστάμενου εξοπλισμού και εγκατάσταση νέου εξοπλισμού, στους εκπαιδευτικούς κόμβους TC1 (ΣΔΒ) και της ΣΕΤΤΗΛ, καθώς και στο δίκτυο αναφοράς (Mini Reference Network) του 306 ΕΒΤ, συμπεριλαμβανομένων και των αντιστοιχίων OSCs.

(2) Ολοκλήρωση αναβαθμίσεων στατικών και κινητών κόμβων του «ΕΡ-ΜΗΣ ΦΑΣΗ Α'» (T01 έως και T14, του κινητού εκπαιδευτικού κόμβου T51/TNB, A01 έως και A06, L01 έως και L10, OSC1 έως OSC5, SEP08).

(3) Ολοκλήρωση κατασκευής όλων των νέων στατικών κόμβων (A07, A08, T23, T27, T28, T33, R13, R14)

(4) Ολοκλήρωση κατασκευής των κινητών κόμβων T21, T15, T16, T19, T22, T24, T25, T26, T29, T30, T34, T35, T50, T81, L11, L12, L13, L14, L15, L16, L20, S11, S12, S15, S16, S17, S20, S25, S30, S40, S41, S45, S46, S47, S50, RR12, OSC07 (σύνολο κλωβών κινητών κόμβων του PAT1 58 από το σύνολο των 132 fitted with).

(5) Ολοκλήρωση αναβάθμισης των 6 μεταγωγέων πακέτων (packet switches) του ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ» Φάση Α' και των 4 μεταγωγέων κυκλωμάτων (circuit switches), του συστήματος «ΑΠΟΛΛΩΝ» (Apollo Switch).

(6) Ο λειτουργικός έλεγχος της απόδοσης του δικτύου στο στάδιο αυτό θα αφορά στην απόδοση του δικτύου του 1^{ου} σταδίου.

β. Στάδιο 2^ο:

Το στάδιο αυτό θα περιλαμβάνει:

(1) Ολοκλήρωση όλων των υπολοίπων κόμβων του δικτύου και οτιδήποτε άλλο παραδοτέο του 2^{ου} σταδίου του Συνημμένου 1 του παρόντος άρθρου. Εξαιρούνται τα RAPs και το σύστημα παραγωγής και διαχείρισης κλειδών του υποσυστήματος SCRA (σύμφωνα με το άρθρο 24 του ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑΤΟΣ 21 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης), καθώς και οι 15 τερματικοί κόμβοι, τα οποία είναι παραδοτέα του 3^{ου} Σταδίου.

(2) Παράδοση και εγκατάσταση επί των κλωβών 74 καρτών τύπου MPRI, μετά των απαιτούμενων παρελκομένων και καλωδιώσεων. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια, ώστε το ως άνω υλικό να παραδοθεί μέσα στον προβλεπόμενο για το 2^ο στάδιο χρόνο. Σε περίπτωση που ο προμηθευτής των καρτών SELEX UK δεν είναι σε θέση να παραδώσει τις κάρτες αυτές στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ στον παραπάνω χρόνο, τότε η προθεσμία παράδοσης των καρτών θα παραταθεί αναλόγως, σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στο ΠΔ 284/89 (Άρθρα 44 και 66) . Στην περίπτωση αυτή ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ θα πληρωθεί το τίμημα που αντιστοιχεί στο 2ο στάδιο κατά την παράδοση του σταδίου αυτού

με την παρακράτηση από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ του ποσού 724.628,13 € (Άρθρο 11 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης).

(3) Ο λειτουργικός έλεγχος της απόδοσης του δικτύου στο στάδιο αυτό θα αφορά στην απόδοση του δικτύου του 1ου και 2ου σταδίου, συμπεριλαμβανομένου του δικτύου των NMPs.

γ. Στάδιο 3^ο (Ολοκλήρωση Διαδικασιών Παραλαβής):

(1) Ολοκλήρωση όλων των κόμβων RAPs του SCRA και των S13, S14, S37, S39, S48, S56, S58, S84, S85, S88, S89, S90, S91, S92, S93.

(2) Παράδοση του συστήματος παραγωγής και διαχείρισης κλειδών του υποσυστήματος SCRA, σύμφωνα με το Άρθρο 16 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

(3) Ο λειτουργικός έλεγχος της απόδοσης του δικτύου στο στάδιο αυτό θα αφορά στην απόδοση του συνολικού δικτύου (1^{ου}, 2^{ου} και 3^{ου} σταδίου) συμπεριλαμβανομένου του δικτύου των NMPs καθώς και της λειτουργίας MERCURY (υλικό και λογισμικό).

2. Αναλυτικά οι παραδόσεις των υπηρεσιών και των υλικών ανά στάδιο φαίνονται στον πίνακα που επισυνάπτεται κατωτέρω ως Συνημμένο 1 στο παρόν Άρθρο.

4. Μετά την ολοκλήρωση από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ των προκαταρκτικών εργασιών κάθε σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, και την υποβολή σχετικής έγγραφης ειδοποίησης από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ προς τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, ο τελευταίος εντός 15 ημερών από τη λήψη της ειδοποίησης θα πραγματοποιήσει την έναρξη των εργασιών παραλαβής του κάθε παραδιδόμενου σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, σύμφωνα με τις προβλέψεις του παρόντος άρθρου.

5. Η παραλαβή του κάθε σταδίου του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ θα υλοποιηθεί όπως παρακάτω:

α. Αναφορικά με τις ενέργειες της παραγράφου 1α:

(1) Θα εκτελεσθούν από κατά τόπους μη μόνιμες Επιτροπές, των Μονάδων - Ανεξάρτητων Υπομονάδων Διαβιβάσεων παραλαβής των υλικών του κάθε κλωβού fitted with ή της κάθε στατικής θέσης (σύμφωνα με ΥΑ Π1/2489 ΦΕΚ 764/1995 Άρθρο 1) και θα εκδοθούν Πρωτοκόλλα Μακροσκοπικού Ελέγχου και Δειγματοληψίας για κάθε κλωβό ή κάθε στατική θέση (Συνημμένο 2).

(2) Οι επιτροπές θα οριστούν από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ και θα είναι τουλάχιστον τριμελείς (σύμφωνα με άρθρο 16 του Π.Δ. 284/89).

(3) Η υλοποίηση της διαδικασίας του μακροσκοπικού ελέγχου και της καταμέτρησης των υλικών θα λάβει χώρα στις εγκαταστάσεις του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ πλην των περιπτώσεων των στατικών θέσεων και των κλωβών fitted with που υπόκεινται στις προβλέψεις της παραγράφου 6 του παρόντος Άρθρου και της παραγράφου 2 του Άρθρου 9 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης, όπου η υλοποίηση της διαδικασίας θα λάβει χώρα στη στατική θέση ή στη θέση που βρίσκεται ήδη ο κλωβός fitted with, παρουσία εκπροσώπου του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

β. Αναφορικά με τις ενέργειες της παραγράφου 1 β(1):

(1) Οι λειτουργικοί έλεγχοι πεδίου σε επίπεδο Χειριστή θα εκτελεσθούν από τις επιτροπές της προηγούμενης παραγράφου (μακροσκοπικού ελέγχου), με βάση διαδικασίες που θα εκδοθούν με μέριμνα του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ.

(2) Με την ολοκλήρωση των λειτουργικών ελέγχων πεδίου σε επίπεδο Χειριστή, θα εκδοθεί Πρακτικό ελέγχου για κάθε κλωβό fitted with ή για κάθε στατική θέση (Συνημμένο 3).

γ. Αναφορικά με τις ενέργειες της παραγράφου 1 β(2):

(1) Θα εκτελεσθούν κεντρικά από την θέση του SEP0, με τη συμμετοχή εκπροσώπων των ΜΕΡΩΝ, με την προϋπόθεση ότι έχουν εκδοθεί το πρωτόκολλο της παραγράφου 5α καθώς και το πρακτικό της παραγράφου 5β. Ως εκπρόσωπος του ΑΓΟΡΑΣΤΗ θα είναι Επιτροπή Ελέγχου Δικτύου που θα ορισθεί από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ. Στην υπόψη επιτροπή θα συμμετέχει και προσωπικό του ΓΕΣ/ΔΔΒ/2^ο Τμ. λόγω τεχνογνωσίας και δυνατότητας ελέγχου του δικτύου.

(2) Ο λειτουργικός έλεγχος της απόδοσης του δικτύου κάθε σταδίου θα υλοποιηθεί με βάση προκαθορισμένα σενάρια δοκιμών που θα συμφωνηθούν έγκαιρα μεταξύ των ΜΕΡΩΝ. Κατά την εκτέλεση του κάθε σεναρίου δοκιμών θα συνταχθεί Έντυπο Επαλήθευσης Δοκιμών (Συνημμένο 5), όπου η προσυπογραφή του από τα ΜΕΡΗ, άνευ παρατηρήσεων θα πιστοποιεί την επιτυχή ολοκλήρωση του σεναρίου.

(3) Με την επιτυχή ολοκλήρωση του λειτουργικού ελέγχου της απόδοσης του δικτύου κάθε σταδίου, θα εκδοθεί από την Επιτροπή Ελέγχου Δικτύου του ΑΓΟΡΑΣΤΗ, Πρακτικό Λειτουργικού Ελέγχου Απόδοσης Δικτύου που θα αφορά στο δίκτυο που υλοποιείται από το σύνολο των υλικών του τρέχοντος σταδίου καθώς και των προηγούμενων σταδίων (Συνημμένο 4).

δ. Για την έκδοση του Πρωτοκόλλου Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής (Συνημμένο 6) για κάθε κλωβό fitted with και για κάθε στατική θέση, από τις προαναφερθείσες

κατά τόπους μη μόνιμες Επιτροπές παραλαβών, απαιτείται η ύπαρξη των Certificates of Conformances (CoCs) που θα συνοδεύουν τον κάθε κλωβό fitted with και την κάθε στατική θέση, καθώς και το πρωτόκολλο της παραγράφου 5γ(3).

ε. Διευκρινίζεται ότι η παραλαβή κάθε σταδίου πιστοποιείται με την υπογραφή του παραπάνω Πρωτοκόλλου Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής κάθε κλωβού fitted with και κάθε στατικής θέσης, από τις κατά τόπους μη μόνιμες επιτροπές. Ο χρόνος για την παραλαβή κάθε σταδίου, από της υποβολής της παραπάνω αναφερόμενης έγγραφης ειδοποίησης στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ (παρ. 4 ανωτέρω) μέχρι της ολοκλήρωσης υπογραφής του Πρωτοκόλλου Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής για κάθε κλωβό fitted with και για κάθε στατική θέση, καθώς και για το KGMF και το MERCURY στο 3ο στάδιο, δεν θα ξεπερνά τους τρεις (3) μήνες.

Οι χρόνοι παράδοσης κάθε σταδίου αποτυπώνονται στο νέο χρονοδιάγραμμα του Άρθρου 20 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ διατηρεί το δικαίωμα να προβεί σε παραδόσεις σε χρόνους νωρίτερα του χρονοδιαγράμματος.

Σε περίπτωση που από υπαιτιότητα του ΑΓΟΡΑΣΤΗ δεν υπογραφούν τα παραπάνω Πρωτόκολλα Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής του εκάστοτε σταδίου εντός της ως άνω προθεσμίας, θα παρατείνεται ο συμβατικός χρόνος για την παραλαβή των επόμενων σταδίων κατά το χρονικό διάστημα της καθυστέρησης αυτής, με την επιφύλαξη της διατάξεως του Άρθρου 1 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

στ. Σε περίπτωση που κατά τους παραπάνω ελέγχους διαπιστωθούν ελλείψεις ή ελαττώματα που δεν παρεμποδίζουν τη χρήση του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, συνεχίζονται οι διαδικασίες παραλαβής κάθε σταδίου και παρέχεται προθεσμία τριών (3) μηνών στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, από την έγγραφη γνωστοποίηση στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ από τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ, για την αποκατάστασή τους, οπότε λογίζεται ότι ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ εκπλήρωσε έγκαιρα τις συμβατικές του υποχρεώσεις.

6. Σύμφωνα με την καλή πίστη και λαμβανομένων υπόψη των συναλλακτικών ηθών, ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ δύναται, στο πλαίσιο διευκόλυνσης υλοποίησης της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, να παραδίδει στον ΑΓΟΡΑΣΤΗ προς φύλαξη, χωρίς οικονομική επιβάρυνσή του, τα κατά την κρίση του τμήματα του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. Προς τούτο θα πραγματοποιείται ποσοτική παραλαβή με πλήρη και λεπτομερή καταγραφή των παραδιδόμενων υλικών προς φύλαξη. Κατά την φύλαξη, τον κίνδυνο για το γεγονός εξ ανωτέρας βίας χειροτέρευση ή καταστροφή δεν θα φέρει ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ. Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ κατά την διάρκεια της φύλαξης υποχρεούται να καταβάλει την επιβαλλόμενη εκ της φύσεως των προς φύλαξη υλικών επιμέλεια, προς αποφυγή οιασδήποτε ζημίας.

7. Σύμφωνα με την καλή πίστη και λαμβανομένων υπόψη των συναλλακτικών ηθών, ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ δύναται, στο πλαίσιο διευκόλυνσης υλοποίησης της ΣΥΜΒΑΣΗΣ, να παραδίδει στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ προς φύλαξη, χωρίς οικονομική επιβάρυνσή του, υλικό του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. Προς τούτο θα πραγματοποιείται ποσοτική παραλαβή με πλήρη και λεπτομερή καταγραφή των παραδιδόμενων υλικών προς φύλαξη. Κατά την φύλαξη τον κίνδυνο για το γεγονός εξ ανωτέρας βίας χειροτέρευση ή καταστροφή δεν θα φέρει ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ. Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ κατά την διάρκεια της φύλαξης υποχρεούται να καταβάλει την επιβαλλόμενη εκ της φύσεως των προς φύλαξη υλικών επιμέλεια, προς αποφυγή οιασδήποτε ζημίας.

8. Οι παραλαβές των υλικών θα πραγματοποιηθούν λαμβανομένων υπόψη και των προβλέψεων της παρ.2 του Άρθρου 9 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

9. Το παρόν άρθρο καταργεί το άρθρο 8 της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και το αντικαθιστά.

Συνημμένα

«1» Πίνακες Σταδίων Παραλαβής

«2» Πρωτόκολλο Μακροσκοπικού Ελέγχου & Δειγματοληψίας «3»

Πρακτικό Λειτουργικού Ελέγχου κλωβού fitted with ή στατικής θέσης «4»

Πρακτικό Λειτουργικού Ελέγχου Απόδοσης Δικτύου «5» Έντυπο

Επαλήθευσης Δοκιμών

«6» Πρωτόκολλο Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής

«Συνημμένο 1»

ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΤΑΔΙΩΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΣΤΑΔΙΟ	A/A	CWBS item	ΤΥΠΟΣ	ΚΟΜΒΟΣ
1	1	1.1.2	TN UPGRADE	T01
	2	1.1.5	TRA UPGRADE	
	3	1.1.7	TRB UPGRADE	
	4	1.3.2	TN STATIC	T02
	5	1.1.2	TN UPGRADE	T03
	6	1.1.5	TRA UPGRADE	
	7	1.1.7	TRB UPGRADE	
	8	1.1.2	TN UPGRADE	T04
	9	1.1.5	TRA UPGRADE	
	10	1.1.7	TRB UPGRADE	
	11	1.3.2	TN STATIC	T05
	12	1.1.2	TN UPGRADE	T06
	13	1.1.5	TRA UPGRADE	
	14	1.1.7	TRB UPGRADE	
	15	1.3.2	TN STATIC	T07
	16	1.1.2	TN UPGRADE	T08
	17	1.1.5	TRA UPGRADE	
	18	1.1.7	TRB UPGRADE	
	19	1.1.4	TN UPGRADE	T09
	20	1.1.6	TRA UPGRADE	
	21	1.1.8	TRB UPGRADE	
	22	1.3.2	TN STATIC	T10
	23	1.1.4	TN UPGRADE	T11
	24	1.1.6	TRA UPGRADE	
	25	1.1.8	TRB UPGRADE	
	26	1.1.4	TN UPGRADE	T12

ΣΤΑΔΙΟ	A/A	CWBS item	ΤΥΠΟΣ	ΚΟΜΒΟΣ
1	27	1.1.6	TRA UPGRADE	T12
	28	1.1.8	TRB UPGRADE	
	29	1.1.4	TN UPGRADE	T13
	30	1.1.6	TRA UPGRADE	
	31	1.1.8	TRB UPGRADE	
	32	1.1.4	TN UPGRADE	T14
	33	1.1.6	TRA UPGRADE	
	34	1.1.8	TRB UPGRADE	
	35	2.5.2	TN STATIC	T23
	36	3.6.2	TN STATIC	T27
	37	3.6.2	TN STATIC	T33
	38	1.2.2	AN UPGRADE	A01
	39	1.2.2	AN UPGRADE	A02
	40	1.2.2	AN UPGRADE	A03
	41	1.2.2	AN UPGRADE	A04
	42	1.2.2	AN UPGRADE	A05
	43	1.2.2	AN UPGRADE	A06
	44	2.6.2	AN STATIC	A07
	45	2.7.2	SEP 0 (M) STATIC	
	46	3.7.2	AN STATIC	A08
	47	3.8.2	SEP 09 (2) - OSC 6	
	48	1.4.1	LG UPGRADE	L01
	49	1.4.1	LG UPGRADE	L02
	50	1.4.1	LG UPGRADE	L03
	51	1.4.1	LG UPGRADE	L04
	52	1.4.1	LG UPGRADE	L05
	53	1.4.2	LG UPGRADE	L06
	54	1.4.2	LG UPGRADE	L07
	55	1.4.2	LG UPGRADE	L08
	56	1.4.2	LG UPGRADE	L09

ΣΤΑΔΙΟ	A/A	CWBS item	ΤΥΠΟΣ	ΚΟΜΒΟΣ
1	57	1.4.2	LG UPGRADE	L10
	58	3.10.2	LOS RADIO REP	R13 (S)
	59	3.10.2	LOS RADIO REP	R14 (S)
	60	1.5.1	TRAINING CENTER	TC01
	61	1.6.2	OSC/SEP UPGRADE	
	62	9.2.1	T51/TNB UPGRADE	T51
	63	11.3.1	TRAINING CENTER	306
	64	1.7.1	B.M.C. UPGRADE	
	65	1.6.2	OSC/SEP UPGRADE	
	66	9.3.1	TRAINING CENTER	TC02
	67	1.6.1	OSC1 UPGRADE	OSC1
	68	1.6.1	SEP 08 (1) UPGRADE	SEP08
	69	1.6.1	OSC2 UPGRADE	OSC2
	70	1.6.1	OSC3 UPGRADE	OSC3
	71	1.6.1	OSC4 UPGRADE	OSC4
	72	1.6.1	OSC5 UPGRADE	OSC5
	73	2.1.2	TN EXTENSION	T19
	74	2.1.5	TRB EXTENSION	
	75	2.1.7	TRB EXTENSION	
	76	2.1.4	TN EXTENSION	T21
	77	2.1.6	TRB EXTENSION	
	78	2.1.8	TRB EXTENSION	
	79	3.1.2	TN APOLLO	T22
	80	3.1.5	TRC APOLLO	
	81	3.1.2	TN APOLLO	T24
	82	3.1.5	TRA APOLLO	
	83	3.1.7	TRD APOLLO	
	84	3.1.2	TN APOLLO	T25
	85	3.1.5	TRA APOLLO	
	86	3.1.7	TRA APOLLO	

ΣΤΑΔΙΟ	A/A	CWBS item	ΤΥΠΟΣ	ΚΟΜΒΟΣ
1	87	3.1.2	TN APOLLO	T26
	88	3.1.5	TRA APOLLO	
	89	3.1.7	TRB APOLLO	
	90	3.1.4	TN APOLLO	T29
	91	3.1.6	TRA APOLLO	
	92	3.1.8	TRD APOLLO	
	93	3.1.4	TN APOLLO	T30
	94	3.1.6	TRB APOLLO	
	95	3.1.8	TRD APOLLO	
	96	2.1.4	TN EXTENSION	T34
	97	2.1.6	TRA EXTENSION	
	98	2.1.10	TN EXTENSION	T50
	99	5.1.2	TN HAWK	T81
	100	2.2.2	LG EXTENSION	L11
	101	3.2.2	LG UI APOLLO	L12
	102	3.2.2	LG APOLLO	L13
	103	3.2.2	LG APOLLO	L14
	104	3.2.2	LG APOLLO	L15
	105	3.2.2	LG UI APOLLO	L16
	106	2.3.2	SAN EXTENSION	S15
	107	2.3.2	SAN EXTENSION	S16
	108	2.3.10	SAN EXTENSION	S47
	109	3.5.2	OSC MOBILE at L14	OSC7
	110	2.1.2	TN EXTENSION	T16
111	2.1.5	TRB EXTENSION		
112	2.1.7	TRD EXTENSION		
113	2.1.2	TN EXTENSION		
114	2.1.5	TRB EXTENSION	T15	
115	2.1.7	TRB EXTENSION		
116	2.1.4	TN EXTENSION		

ΣΤΑΔΙΟ	A/A	CWBS item	ΤΥΠΟΣ	ΚΟΜΒΟΣ
1	117	2.1.6	TRB EXTENSION	T35
	118	2.3.10	SAN EXTENSION	
	119	2.3.10	SAN EXTENSION	S46
	120	2.3.8	SAN EXTENSION	S45
	121	2.3.8	SAN EXTENSION	S40
	122	2.3.10	SAN EXTENSION	S41
	123	2.3.6	SAN EXTENSION	S50
	124	2.3.4	SAN EXTENSION	S30
	125	2.3.4	SAN EXTENSION	S20
	126	2.3.6	SAN EXTENSION	S17
	127	3.4.2	LOS RADIO RELAY	S25
	128	3.9.2	TN STATIC	RR12
	129	2.2.2	LG EXTENSION	T28S
	130	2.3.2	SAN EXTENSION	L20
	131	2.3.2	SAN EXTENSION	S11
	132	6	SYSTEM DESIGN/TESTS & VERIFICATIONS	S12
	133	8	PROJECT MANAGEMENT / SYSTEMS ENGINEERING (1/3)	
	134	9	TRAINING & TRAINING SUPPORT	
	135	10	OPERATIONAL / SITE ACTIVATION (1/3)	
	136	11.3	REFERENCE (MINI) NETWORK, EX TENSION (306 EBT)	
137	13	DOCUMENTATIONS & MANUALS		
138	14 εκτός 14.2 και 14.5)	INDUSTRIAL FACILITIES / CO-PRODUCTION		

ΣΤΑΔΙΟ	A/A	CWBS item	ΤΥΠΟΣ	ΚΟΜΒΟΣ
2	1	2.1.2	TN EXTENSION	T17
	2	2.1.5	TRB EXTENSION	
	3	2.1.7	TRB EXTENSION	
	4	2.1.2	TN EXTENSION	T18
	5	2.1.5	TRB EXTENSION	
	6	2.1.7	TRB EXTENSION	
	7	2.1.2	TN EXTENSION	T20
	8	2.1.5	TRB EXTENSION	
	9	3.1.2	TN APOLLO	T28
	10	3.1.5	TRC APOLLO	
	11	2.2.2	LG EXTENSION	L18
	12	2.3.4	SAN EXTENSION	S18
	13	2.3.4	SAN EXTENSION	S19
	14	3.3.2	SAN APOLLO	S21
	15	2.3.4	SAN EXTENSION	S22
	16	2.3.6	SAN EXTENSION	S23
	17	2.3.6	SAN EXTENSION	S26
	18	2.3.8	SAN EXTENSION	S33
	19	2.3.8	SAN EXTENSION	S36
	20	2.3.10	SAN EXTENSION	S49
	21	3.3.4	SAN APOLLO	S55
	22	3.3.4	SAN APOLLO	S57
	23	3.3.4	SAN APOLLO	S59
	24	11.1.2	FMR-6	REPAIR
	25	11.1.2	FMR-7	REPAIR
	26	11.1.2	FMR-8	REPAIR
	27	11.1.3	FMS-6	STORE
	28	11.1.3	FMS-7	STORE
	29	11.1.3	FMS-8	STORE
	30	5.2.2	AR HAWK	S80

ΣΤΑΔΙΟ	A/A	CWBS item	ΤΥΠΟΣ	ΚΟΜΒΟΣ
2	31	5.2.2	AR HAWK	S82
	32	5.2.2	AR HAWK	S83
	33	5.3.2	RR HAWK	RR20
	34	2.2.2	LG EXTENSION	L17
	35	2.3.6	SAN EXTENSION	S24
	36	3.3.2	SAN APOLLO	S02
	37	5.1.2	TN HAWK	T87
	38	5.1.2	TN HAWK	T94
	39	8	PROJECT MANAGEMENT / SYSTEMS ENGINEERING (1/3)	
	40	10	OPERATIONAL / SITE ACTIVATION (1/3)	
	41	11	SPECIAL LOGISTICS SUPPORT EQUIPMENT & TOOLS (except 11.3)	
	42	14.2	MPRI cards (as on Article 11, par. 1ζ, ATTACHMENT 9)	

ΣΤΑΔΙΟ	A/A	CWBS item	ΤΥΠΟΣ	ΚΟΜΒΟΣ
3	1	4.1.2	RAP	RAP01
	2	4.1.2	RAP	RAP02
	3	4.1.2	RAP	RAP03
	4	4.1.2	RAP	RAP04
	5	4.1.2	RAP	RAP05
	6	4.1.2	RAP	RAP06
	7	4.1.4	RAP	RAP07
	8	4.1.4	RAP	RAP08
	9	4.1.4	RAP	RAP09
	10	4.2.2	RAP	RAP34
	11	4.2.2	RAP	RAP35
	12	4.2.2	RAP	RAP36
	13	4.2.2	RAP	RAP37
	14	4.2.2	RAP	RAP38
	15	4.2.2	RAP	RAP39
	16	4.2.4	RAP	RAP40
	17	4.2.4	RAP	RAP41
	18	4.2.4	RAP	RAP42
	19	4.2.4	RAP	RAP43
	20	4.2.4	RAP	RAP44
	21	4.2.4	RAP	RAP45
	22	2.3.2	SAN EXTENSION	S13
	23	2.3.2	SAN EXTENSION	S14
	24	3.3.2	SAN APOLLO	S37
	25	3.3.2	SAN APOLLO	S39
	26	2.3.10	SAN EXTENSION	S48
	27	3.3.4	SAN APOLLO	S56
	28	3.3.4	SAN APOLLO	S58
	29	5.2.2	AR HAWK	S84
	30	5.2.2	AR HAWK	S85

ΣΤΑΔΙΟ	A/A	CWBS item	ΤΥΠΟΣ	ΚΟΜΒΟΣ
3	31	5.2.2	AR HAWK	S88
	32	5.2.3	AR HAWK	S89
	33	5.2.3	AR HAWK	S91
	34	5.2.3	AR HAWK	S92
	35	5.2.3	AR HAWK	S93
	36	5.2.3	AR HAWK	S90
	37	8	PROJECT MANAGEMENT / SYSTEMS ENGINEERING (1/3)	
	38	10	OPERATIONAL / SITE ACTIVATION (1/3)	
	39	12	SPARE PARTS AND SUPPORT EQUIPMENT & TOOLS	
	40	14.5	INDUSTRIAL FACILITIES / COPRODUCTION	

«Συνημμένο 2»

Μονάδα

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ
ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ
ΚΛΩΒΟΥ FITTED - WITH¹
ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 025Α/99 (3^Η ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ)
ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ» ΦΑΣΗ Β΄

1. Στην Αθήνα σήμερα την , του μήνα..... , του έτους..... , η παρακάτω επιτροπή αποτελούμενη από τους:

- α. , ως Πρόεδρο
β. και
γ. , ως μέλη.

που συγκροτήθηκε με την Φ
..... , πραγ
ματοποίησε τον μακροσκοπικό έλεγχο και δειγματοληψία των υλικών του κλωβού fitted-with με κωδική ονομασία ², της υπ' αριθμ. 025^Α/99 σύμβασης (3^η τροποποίηση), (Πρόγραμμα ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ»-Φάση Β΄).

2. Η συνεδρίαση της επιτροπής έγινε παρουσία και του/ των εκπροσώπου/ ων της εταιρίας ΕΑΒ Α.Ε. (ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ) κ.κ.

- α.....
β.....
γ.....

¹ Στην περίπτωση στατικής θέσης, , ο χαρακτηρισμός «Κλωβός fitted - with», σε όλο το κείμενο, να αντικαθίσταται από τον χαρακτηρισμό «Στατική Θέση».

² Η κωδική ονομασία του κλωβού ή στατικής θέσης, αναγράφεται στον επισυναπτόμενο πίνακα του παρόντος πρωτοκόλλου

3. Η επιτροπή αφού έλαβε υπόψη της:

α. Το άρθρο 8 της σύμβασης.

β. Τον επισυναπτόμενο πίνακα του παρόντος πρωτοκόλλου που έχει εκδοθεί από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ και αναγράφει αναλυτικά τα υλικά του κλωβού fitted-with με κωδική ονομασία,

Υ,
δ

Πραγματοποίησε

Μακροσκοπικό έλεγχο στα υλικά του κλωβού fitted-with με κωδική ονομασία, της υπ' αριθμ. 025^Α/99 σύμβασης (3^η τροποποίηση), όπως αυτά αναγράφονται στο επισυναπτόμενο πίνακα του παρόντος πρωτοκόλλου

και έκρινε κατά πλειοψηφία (ή παμψηφεί) ότι τα παραλαμβανόμενα υλικά του κλωβού fitted - with με κωδική ονομασίααντιστοιχούν στα αναγραφόμενα του επισυναπτόμενου πίνακα του παρόντος πρωτοκόλλου.

Της απόφασης μειοψήφησαν³:

4. Τα παραπάνω ελεγχθέντα υλικά παραδόθηκαν στον αρμόδιο Διαχειριστή του⁴ ⁵....

³ Αναγράφονται τα στοιχεία των μελών της επιτροπής που μειοψήφησαν καθώς και οι λόγοι ενός εκάστου για τους οποίους μειοψήφησαν.

⁴ Αναγράφεται η ανεφοδιαστική μονάδα ή μονάδα στην οποία προσκομίστηκαν τα προς παραλαβή υλικά

⁵ Αναγράφονται τα στοιχεία του Διαχειριστή.

5. Ημερομηνία προσκόμισης των υλικών στον αρμόδιο Διαχειριστή

8. Ημέρες συνεδρίασεως της Επιτροπής Ελέγχου Παραλαβής Υλικών⁶

Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται όπως παρακάτω :

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

-Ο-
ΠΡΟΕΔΡΟΣ

-ΤΑ-
ΜΕΛΗ

-Ο-
ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ ή ΝΟΜΙΜΟΣ
ΕΚΠ/ΣΩΠΟΣ

-Ο-
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ

α.

⁶ Αναγράφονται οι ημέρες εργασίας καθώς και το ωράριο εργασίας της επιτροπής, για την υλοποίηση της παραλαβής.

«Συνημμένο 3»

Μονάδα

ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΧΕΙΡΙΣΤΗ
ΚΛΩΒΟΥ FITTED - WITH⁷
ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 025A/99 (3^Η ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ)
ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ» ΦΑΣΗ Β΄

1. Σήμερα την του μήνα , του έτους , η συγκροτηθείσα με την Φ επιτροπή , αποτελούμενη από τους:

- α. ως Πρόεδρο
- β. και
- γ. ως μέλη

προέβη στο λειτουργικό έλεγχο πεδίου σε επίπεδο Χειριστή του υλικού του κλωβού fitted-with με κωδική ονομασία ⁸ , της υπ' αριθμ. 025A/99 σύμβασης (3^η τροποποίηση) (Πρόγραμμα ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ»-Φάση Β΄) σύμφωνα με τις αντίστοιχες προβλέψεις του άρθρου 8 της σύμβασης (3^η τροποποίηση) και με βάση την επισυναπτόμενη διαδικασία λειτουργικού ελέγχου πεδίου σε επίπεδο Χειριστή του παρόντος πρωτοκόλλου, που εκδόθηκε από τον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, και διαπίστωσε τα εξής⁹:

Συμπέρασμα¹⁰ :

⁷ Στην περίπτωση στατικής θέσης, ο χαρακτηρισμός «Κλωβός fitted - with», σε όλο το κείμενο, να αντικαθίσταται από τον χαρακτηρισμό «Στατική Θέση».

⁸ Η κωδική ονομασία του κλωβού ή της στατικής θέσης, αναγράφεται στο Πρωτόκολλο Μακροσκοπικού Ελέγχου και Δειγματοληψίας για τον συγκεκριμένο κλωβό fitted with, ή για την συγκεκριμένη στατική θέση.

⁹ Αναγράφονται αναλυτικά οι αρνητικές διαπιστώσεις του λειτουργικού ελέγχου πεδίου.

¹⁰ Αναγράφεται αν ο λειτουργικός έλεγχος πεδίου είναι επιτυχής ή όχι, με βάση τις προβλέψεις του άρθρου 8 της σύμβασης 025A/99 (3^η Τροποποίηση).

Αφού συντάχθηκε το παρόν διαβάστηκε, βεβαιώθηκε και υπογράφεται όπως παρακάτω.

Ο
ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ
ΜΕΛΗ
α.
β.

Ο
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ

«Συνημμένο 4»

ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ¹¹ ΣΤΑΔΙΟΥ
ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 025Α/99 (3^Η ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ)
ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΕΖΜ «ΕΡΜΗΣ» ΦΑΣΗ Β΄

1. Σήμερα την του μήνα του έτους , η συγκροτηθείσα με την Φ επιτροπή , αποτελούμενη από τους:

- α.ως Πρόεδρο
- β.και
- γ.ως μέλη

προέβη στο λειτουργικό έλεγχο της απόδοσης του δικτύου του σταδίου, σύμφωνα με τις προβλέψεις του άρθρου 8 της σύμβασης (3^η Τροποποίηση). Με βάση τα επισυναπτόμενα Έντυπα Επαλήθευσης Δοκιμών διαπίστωσε τα εξής¹²:

Συμπέρασμα¹³ :.....

Αφού συντάχθηκε το παρόν διαβάστηκε, βεβαιώθηκε και υπογράφεται όπως παρακάτω.

Ο	ΤΑ	Ο
ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΜΕΛΗ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
	α.	
	β.	

¹¹ Αναγράφεται το στάδιο (1^ο , 2^ο ή 3^ο κατά περίπτωση)

¹² Αναγράφονται αναλυτικά οι αρνητικές διαπιστώσεις του λειτουργικού ελέγχου της απόδοσης του δικτύου.

¹³ Αναγράφεται αν ο λειτουργικός έλεγχος της απόδοσης του δικτύου είναι επιτυχής ή όχι, με βάση τις προβλέψεις του άρθρου 8 της σύμβασης.

Ομάδα επαλήθευσης ΑΓΟΡΑΣΤΗ

Θέση	Βαθμός	Όνομα	Επώνυμο	Οργανισμός
Επιβλέποντες την επαλήθευση				
Επόπτης / επό- πτες				

Ημερομηνία, Υπεύθυνος ομάδος επαλήθευ-

Ημερομηνία, Υπεύθυνος ομάδος επαλή-

Σελίδα από

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΜΗΣ II	Αναφορά Επαλήθευσης
Κωδ. Δοκιμής:	Ημερ.:
Τίτλος Δοκιμής :	Ώρα:

1. Αλλαγές στη Διαδικασία Επαλήθευσης

2. Παρατηρήσεις / Απαντήσεις

3. Αποδέσμευση / Παρατηρήσεις

Ημερομηνία, Υπεύθυνος ομάδος επαλή-
προμηθευτή

Ημερομηνία, Υπεύθυνος ομάδος επαλήθευσης
θευσης πελάτη

«Συνημμένο 6»

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ
ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΥΛΙΚΩΝ
ΠΟΥ ΑΓΟΡΑΣΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΜΠΟΡΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ

Αθήνα, σήμερα στις η υπογεγραμμένη Επιτροπή που αποτελείται από τους:

- α. , ως πρόεδρος
β.....
γ. ως μέλη.

Αριθμός Πρωτ. Καταχωρήσεως											

που συγκροτήθηκε με την υπ' αριθμ. Φ Δγη σε εκτέλεση της υπ' αριθμ. **025Α/99 (3^η**

Τροποποίηση) Συμβάσεως προέβη στην οριστική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των παρακάτω υλικών, τα οποία προσκομίσθηκαν από τον προμηθευτή “**ΕΑΒ ΑΕ**”. Τα υλικά αυτά μετά την παραλαβή τους παραδόθηκαν στο ΛΔΒ/..... ΤΔΒ.

Διαταγή ή σύμβαση προμήθειας

Κωδικός Δγής

29 42

Τα υλικά προορίζονται

025A/99 (3 ^η Τροποποίηση)			προμήθειας ή συμβάσεως				Σχετική Δγή:							
Α/Α	ΚΩΔ. ΔΕΛΤ.	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	Παραληφθείσα ποσότητα		ΚΩΔ. ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑΣ	ΚΩΔ. ΝΟΜΙΣΜΑΤΟΣ	Τιμή μονάδας μετρήσεως		ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ	ΣΥΜΒ. ΗΜΕΡ. ΠΡΟΣΚ.	ΗΜΕΡ. ΠΡΟΣΚ.	ΣΥΝΟΛΟ ΕΚΠΡΟΘΕΣΜΩΝ ΗΜΕΡΩΝ	ΘΕΣΗ ΠΟΥ ΕΝΑΠΟΘΗ- ΚΕΥΤΗΚΑΝ
			ΑΚΕΡΑΙΟ	ΔΕΚΑΔΙΚΟ			ΑΚΕΡΑΙΟ	ΔΕΚΑΔΙΚΟ						
Στη λ	1-3	4-18	20-25	26-8	43-56	57	58-65	66-7	75-6					
1.		Ονομασία Υλικού, PN Υλικού, NCAGE Υλικού ¹⁴ :	15	--	--	EURO	52.789	94	TEM	791.849, 10			ΛΔΒ ή ...ΤΔΒ
2.														
3.														
4.														

¹⁴ Τα στοιχεία θα συμπληρωθούν με βάση τα στοιχεία του επισυναπτόμενου πίνακα (που έχει εκδοθεί από την ΕΑΒ), στο Πρωτοκόλλου Μακροσκοπικού Ελέγχου και Δειγματοληψίας.

5.

6.

7.

Παρατηρήσεις:

α. Τα υλικά παραλαμβάνονται, σύμφωνα με τις προβλέψεις του άρθρου 8 της σύμβασης,025Α/99 (3η τροποποίηση). β. Η αξία των ανωτέρω υλικών είναι..... € για την Υπηρεσία, δεν περιλαμβάνουν κρατήσεις και ΦΠΑ.

Η Επιτροπή αποφαινεται παμψηφεί ότι τα υλικά παραλαμβάνονται, σύμφωνα με τις προβλέψεις του άρθρου 8 της σύμβασης,025Α/99 (3η τροποποίηση). Για την παραλαβή τους συνεδρίασε επί.....ημέρες	Βεβαιώνεται ότι τα παρακάτω υλικά μπήκαν στο απόθεμα και ότι για τη χρέωσή τους εκδόθηκαν Τα υπ' αριθμ. α- ριθμ Δ.ΟΙ/71 (Ζ-49)	Τα παραπάνω υλικά παραλήφθηκαν ως(Ευχρ.-Επισκ .-Επιθ.- Α- χρηστα) -Ο- Αποθηκάριος
Ακριβές Αντίγραφο		

Πρόεδρος

-Ο- ΤΑ ΜΕΛΗ

α.

β.

-- Ο -

Το Κ. Λογιστήριο ή Διαχειριστής

Προμηθευτής

ΑΡΘΡΟ 19
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ

1. Τα Μέρη συμφωνούν ότι το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Γ» της ΣΥΜΒΑΣΗΣ) χρήζει επικαιροποίησης , λόγω των μεταβολών που επήλθαν εξαιτίας των τροποποιήσεων υπ'αριθμ. «1» και «2» της ΣΥΜΒΑΣΗΣ καθώς και της εξέλιξης του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ.

2. Για τον λόγο αυτό συμφωνείται όπως το χρονοδιάγραμμα του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ «Γ» της ΣΥΜΒΑΣΗΣ καταργηθεί πλήρως και αντικατασταθεί με νέο χρονοδιάγραμμα, όπως περιγράφεται στο Άρθρο 20 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.

3. Σε κάθε περίπτωση αντίφασης μεταξύ των προβλεπόμενων στο νέο χρονοδιάγραμμα υλοποίησης χρονικών περιθωρίων και των χρονικών περιθωρίων που τυχόν αναφέρονται σε οποιοδήποτε άλλο σημείο της ΣΥΜΒΑΣΗΣ και των τροποποιήσεων αυτής (συμπεριλαμβανομένης και της παρούσας), τα χρονικά περιθώρια που προβλέπονται στο νέο συμφωνηθέν χρονοδιάγραμμα της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης κατ'επίσημον.

4. Το παρόν άρθρο καταργεί και αντικαθιστά το άρθρο 34 του ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΕΝΟΥ «9» της 2^{ης} Τροποποίησης.

ΑΡΘΡΟ 20

ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΣΥΜΒΑΣΗ 025Α/99 3η ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ

A/ ^	CONTRACT MILESTONES	FINISH DATE
1	GFE EQUIPMENT (SCHEDULE CRITICAL)	
1a	SHELTERS CONTRACT (050A/03) AMENDMENT SIGNATURE	28/12/2011
1b	MASTS CONTRACT (047A/03) EFFECTIVE DATE	3/3/2010
2	CONTRACT (025A/99) SIGNATURE	7/9/1999
3	CONTRACT (025A/99) EFFECTIVE DATE	10/12/1999
4	FINAL IMPLEMENTATION STUDY-APPROVAL	17/10/2003
5	CONTRACT (025A/99) 1st AMENDMENT SIGNATURE	14/11/2003
6	MODEL NETWORK STAGE 1	20/11/2003
7	CONTRACT (025A/99) 2nd AMENDMENT SIGNATURE	23/5/2008
8	MODEL NETWORK STAGE 2	20/3/2009
9	CONTRACT (025A/99) 3rd AMENDMENT SIGNATURE	to (δ)
10	AIR CONDITIONS PROVIDED AS GFE (INSTALLED) - PAT1 (γ)	to + 1 month
11	PAT 1 DELIVERY	to + 6 months
12	PAT1 ACCEPTANCE PROTOCOL - START OF WARRANTY PERIOD (30	$t_0 + 9$ months
13	AIR CONDITIONS PROVIDED AS GFE (INSTALLED) - PAT2 (γ)	to + 10 months
14	PAT 2 DELIVERY	to + 19 months
15	PAT2 ACCEPTANCE PROTOCOL - START OF WARRANTY PERIOD (30	to + 22 months
16	AIR CONDITIONS PROVIDED AS GFE (INSTALLED) - PAT3 (γ)	to + 23 months
17	FOLLOW ON SUPPORT PROPOSAL	to + 28 months
18	END OF WARRANTY PERIOD PAT1 (β)	$t_0 + 39$ months
19	PAT 3 DELIVERY	to + 45 months
20	PAT3 ACCEPTANCE PROTOCOL - START OF WARRANTY PERIOD (30	$t_0 + 48$ months
21	END OF WARRANTY PERIOD	$t_0 + 52$ months

22	END OF WARRANTY PERIOD PAT3	$t_0 + 78 \text{ months}$
23	FINAL SYSTEM ACCEPTANCE (as per Article 4, par. 23γ, ATTACHMENT 10)	$t_0 + 78 \text{ months} + 100 \text{ days}$

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Ο καθοριζόμενος στην σύμβαση ΑΩ 20/99 χρόνος ολοκλήρωσης ταυτίζεται με το χρόνο παραλαβής του 3^{ου} σταδίου της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.
2. Ο χρόνος εγγύησης επεκτείνεται μέχρι και εκατό (100) ημερολογιακές ημέρες από την παραλαβή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (PAT1, PAT2, PAT3) στο σύνολό του, κατά την περίπτωση που η παραπάνω εγγύηση έχει λήξει προ της παραλαβής του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ στο σύνολο του.
3. Σε περίπτωση που ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ αδυνατεί να παραδώσει τα GFE κλιματιστικά στον ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ, ισχύουν οι προβλέψεις των παραγράφων 5 και 6 του Άρθρου 13 της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.
4. Ως t_0 ορίζεται η ημερομηνία της υπογραφής από τους αντισυμβαλλόμενους της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης.
5. Το παρόν αντικαθιστά το Παράρτημα «Γ» της σύμβασης 025^Α/99.

ΑΡΘΡΟ 21
ΝΕΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Β» (CWBS)
ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 025Α/99

Το Παράρτημα «Β» (CWBS), από την ημερομηνία της υπογραφής από τους αντισυμβαλλόμενους της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης, τροποποιείται όπως στο Παράρτημα «Α» αυτής και καταργείται και δεν ισχύει πλέον το αντίστοιχο της 1 ης τροποποίησης της σύμβασης.

ΑΡΘΡΟ 22
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Δ»
(ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ)
ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 025Α/99

Το Παράρτημα «Δ» (Πίνακας Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης - ISPL), από τη ημερομηνία της υπογραφής από τους αντισυμβαλλόμενους της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης, τροποποιείται όπως στο Παράρτημα «Β» αυτής.

ΑΡΘΡΟ 23
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «ΙΣΤ» (SIAP)
ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 025Α/99

Το Παράρτημα «ΙΣΤ» (SIAP), από την ημερομηνία της υπογραφής από τους αντισυμβαλλόμενους της παρούσας 3^{ης} Τροποποίησης, τροποποιείται όπως στο Παράρτημα «Γ» αυτής και καταργείται και δεν ισχύει πλέον το αντίστοιχο της 2ης τροποποίησης της σύμβασης.

Άρθρο 24
Λοιπές Διατάξεις

Σε περίπτωση αλλαγής του ποσοστού ΦΠΑ από 23% που έχει υπολογιστεί στην παρούσα, το επιπρόσθετο κόστος δαπάνης καταβολής ΦΠΑ βαρύνει τον ΑΓΟΡΑΣΤΗ.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

«**A**» Νέο Παράρτημα «**B**» (CWBS) της Σύμβασης 025A/99

«**B**» Νέο Παράρτημα «**Δ**» (Πίνακας Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης - ISPL) της Σύμβασης 025A/99

«**Γ**» Νέο Παράρτημα «**ΙΣΤ**» (SIAP) της Σύμβασης 025A/99

ΝΕΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Δ» (Πίνακας Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης - ISPL) ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 025Α/99

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT)
 ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	ΤΥΠΟΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΣΤΟΥΣ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ				ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ
					ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ	ΣΥΛΛΟΓΕΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	
(ο)	m	(Υ)	(δ)	(e)	(στ)	(ζ)	(η)	(θ)	(ι)
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟ									
1	Cable Assemblies & Field Distribution Boxes				313.383,64 €	125.632,65 € (β)	123.550,40 € (στ)	17.812,20 € (ο)	ι) if * n "12", "13"
1.1	Power Connectors		SIEMENS	69					
1.2	400m Cable Assemblies		SELEX SpA	42					
1.3	26 pair Cable Assemblies		SIEMENS	49					
1.4	Antenna Feeder Cable Assemblies		SIEMENS	90,5					
2	LOS Radio Equipment				852.831,12 €	1.564.577,75 € (Υ)	1.309.019,21 € (ζ)	242.943,36 € (ια)	1(2) ti * < W "12", "13"
2.1	LOS RR Equipment, Type CTM 309	CTM 309	EADS	53					
2.2	LOS RR Equipment, Type CTM 318	CTM318	EADS	43					
3	LOS Antenna Subsystem				103.439,24 €	(δ)	(η)	(δ)	"3", "11", "12", "13"
3.1	LOS Antenna, Band 2, Type CTA 209	CTM209	EADS	5					
3.2	LOS Antenna, Band 3, Type CTA 218	CTM 218	EADS	5					
4	Optical Line Terminator Unit <OLTU)				124.357,62 €	(α)	1.511,24 €	22.005,31 €	ϕ ρ ς
4.1	OLTU Assemblies		SELEX SpA	71					
	ZL								

Δ-3

№1	m	(V)	(κ)	(Ε)	(σT)	(0 (Ε)	(Πi (iδ)	(θ)	0)
5	MRS Circuit/Packet Switches/NMP				1.346.865,92 €		357.540,02 €	642.322,31 €	"5", "11" "12", "13"
5.1	MRS 2000 Compact Circuit Switch Shelf Assemblies	MRS 2000	SELEX Ltd	76					
5.2	MRS 2000 Packet Switch Shelf Assemblies	MRS 2000	SELEX Ltd	10					
5.3	MRS 2000 NMP Shelf Assemblies	MRS 2000	SELEX Ltd	8					
5.4	Additional MRS in SCRA Assemblies	MRS 2000	SELEX Ltd	7					
5.5	MRS Mini Circuit Switch Assemblies	MRS 2000	SIEMENS	11					
6	Remote Supervision Equipment				1.705.807,57 €	(δ)	(Π)	570.642,64 € (ισT)	"6" * "11" "12", "13"
6.1	Remote Supervision Facility, upgraded		EADS	63					
6.2	Remote Supervision Facility (Master/Slave)		EADS	4					
6.3	Remote Supervision Facility (Slave)		EADS	78					
7	Bulk Encryption Equipment				843.302,49 €	(α)	(α)	31.666,53 €	"7", "13"
7.1	Bulk Encryption Equipment	CF 109	SELEX SpA	445					
8	Φορτιστής				196.563,40 €	(α)	(θ)	(IV)	"8", "12", "13"
8.1	Charger Assemblies		SIEMENS	191					
9	Παρελκόμενα Κλωβού				265.233,32 €	(Ε)	24.144,57 € Οζi	(α)	"9", Û: * Π
9.1	Power Entry Sox/Line Filter Equipment		SIEMENS	1962					
9.2	Entry Panels Equipment		EAB	123					
9.3	Shelters Equipment		EAB	38					
9.4	AC/DC Distributor Equipment		SIEMENS	1858					

(α)	(β)	(γ)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(η)	(θ)	(ι)
10 10.1	Τηλεσκοπικοί Ιστοί Los Antenna Mast Equipment		ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	127	9.344,60 €	(α)	(α)	(α)	"10"
11 11.1	Υλικά που Επηρεάζονται από το ΠΜΔ Universal Interface				427.562,20 €			371.104,67 €	"13", "14", "15", "16", "17"
11.2	MLT-DVT 125 Assemblies SST	MLT-DVT 125	EAB-TELETEL	15					
11.3	Printer Assemblies	PD121B	EAB-TELETEL	301					
11.4	RSF (Remote Supervision Facility) Assemblies		EAB-SST	0					
11.5	HCOP Assemblies		EAB	80					
			DRS	360					
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT) ΧΩΡΙΣ Κ				ΠΑΤΗΣΕΙΣ	6.188.691,16 €	1.690.210,39 €	1.815.765,45 €	1.898.497,01 €	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Δεν απαιτείται.

Το κόστος αναφέρεται στις συλλογές εργαλείων της Προσθήκης "11" με A/A 14-13.

Το κόστος αναφέρεται στις συλλογές εργαλείων της Προσθήκης Γ με A/A 1-13.

Το κόστος των συλλογών εργαλείων βρίσκεται ενσωματωμένο στο αντίστοιχο κόστος των υλικών με A/A 2.

Το κόστος των συλλογών εργαλείων βρίσκεται ενσωματωμένο στο αντίστοιχο κόστος των υλικών με A/A 1.

Το κόστος αναφέρεται στην βιβλιογραφία της Προσθήκης "12" με A/A 4.

Το κόστος αναφέρεται στην βιβλιογραφία της Προσθήκης "12" με A/A 2.

Το κόστος της βιβλιογραφίας βρίσκεται ενσωματωμένο στο αντίστοιχο κόστος των υλικών με A/A 2.

Το κόστος της βιβλιογραφίας βρίσκεται ενσωματωμένο στο αντίστοιχο κόστος των υλικών με A/A 1.

Το κόστος αναφέρεται στις εκπαιδεύσεις της Προσθήκης "13" με

A/A 10.

i

- (ια) Το κόστος αναφέρεται στην εκπαίδευση της Προσθήκης '1 3" μεΑ/Α 6.
 (ιβ) Το κόστος της εκπαίδευσης βρίσκεται ενσωματωμένο στο αντίστοιχο κόστος των υλικών με Α/Α2.
 (ιγ) Το κόστος της εκπαίδευσης βρίσκεται ενσωματωμένο στο αντίστοιχο κόστος των υλικών με Α/Α1.
 (ιδ) Το κόστος αναφέρεται στην βιβλιογραφία της Προσθήκης "12" με Α/Α 3.
 (ιε) Το κόστος αναφέρεται στις εκπαιδεύσεις της Προσθήκης "13" με Α/Α 7, 8 και 9.
 (ιστ) Το κόστος αναφέρεται στις εκπαιδεύσεις της Προσθήκης "13" μεΑ/Α 4, 5 και 11.
 (ιζ) Το κόστος αναφέρεται στην βιβλιογραφία της Προσθήκης "12" με Α/Α 1.
 (ιη) Το κόστος αναφέρεται στην εκπαίδευση της Προσθήκης "13" μεΑ/Α 3.

ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ

- "1" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) για Καλώδια Τροφοδοσίας-Σημάτων.
 "2" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) για LOS Radio Equipment.
 "3" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) για Κεραίες.
 "4" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) για Optical Line Terminating Unit (O.L.T.U). "S" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) για MRS Circuit/Packet Switches/NMP.
 "6" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) για SCRA (RAP/MST).
 "7" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) για Κρυπτοσυσκευή CF-109.
 "8" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) για Φορτιστή.
 "9" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) για Παρελκόμενα Κλωβού.
 "10" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) για Τηλεσκοπικό Ιστό.
 "11" Πίνακας των προς Προμήθεια Συλλογών Εργαλείων Επικοινωνιακού Υλικού.
 "12" Πίνακας της προς Προμήθεια Βιβλιογραφίας Επικοινωνιακού Υλικού.
 "13" Πίνακας των Προσφερομένων Εκπαιδεύσεων Επικοινωνιακού Υλικού.
 "14" Πίνακας των προς Προμήθεια Ανταλλακτικών Αρχικής Υποστήριξης (INITIAL SUPPOSRT) Καθορισμένων μετά ΠΜΔ.
 "15" Πίνακας των προς Προμήθεια Συλλογών Εργαλείων Επικοινωνιακού Υλικού Καθορισμένων μετά ΠΜΔ.
 "16" Πίνακας των προς Προμήθεια Βιβλιογραφίας Επικοινωνιακού Υλικού Καθορισμένων μετά ΠΜΔ.
 "17" Πίνακας των Προσφερομένων Εκπαιδεύσεων Επικοινωνιακού Υλικού Καθορισμένων μετά ΠΜΔ.

ΠΡΟΣΘΗΚΗ "1" ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ "Δ"
ΣΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ 025Α/99

ΠΙΝΑΚΑΣ

ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ INITIAL SUPPORT ΓΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ-ΣΗΜΑΤΩΝ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
№1	£2	(Υΐ)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(η>	(θ)	01	(·α)
1	POWER CONNECTOR MALE	MNK24183			3/4	SIEMENS	35	166,87	5.840,55	
2	POWER CONNECTOR FEMALE	MNK 24490			3/4	SIEMENS	34	203,47	6.918,01	
3	CONNECTOR S4 400m CABLE WITH MALE / FEMALE CONNECT	M927			3/4	SELEX SpA	30	382,36	11.470,77	
4	CONNECTOR 26P	U-185B/G			3/4	SELEX SpA	12	3.932,85	47.194,17	
5					3/4	SIEMENS	36	2.888,19	103.974,70	
6	CABLE 26P 100m	WM-130A/G			3/4	SIEMENS.	13	8.971,81	116.633,53	
7	ANTENNA FEEDER CABLE (1000M) ADAPTER CONNECTOR ANTENNA FEEDER	15211811			3/4	SIEMENS	0,5	27.311,44	13.655,72	
8		W41250-N6403-A1			3/4	SIEMENS	90	85,51	7.696,19	
							ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞ	ΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ	313.383,64	

ΠΡΟΣΘΗΚΗ 2" ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ "Δ"
ΣΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ 025Α/99

ΠΙΝΑΚΑΣ
 ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT) _____

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
(°)	m	(Υ)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(η)	(θ)	ο)	(ια)
1	CTM 309									
1.1	Module Box	S41044-H550-A1			3/4	EADS	0	0	0	
1.2	Front Panel	A1Z10271432			3/4	EADS	0	0	0	
1.3	Synthesizer Band 3	A1Z10022720			3/4	EADS	7	11.031,72	77.222,05	
1.4	IF-Unit	S41044-H565-A1			3/4	EADS	9	9.768,26	87.914,37	
1.5	EOW Unit	A1Z10024599			3/4	EADS	6	2.388,40	14.330,38	
1.6	Processing Unit	A1Z10271440			3/4	EADS	5	1.756,37	8.781,84	
1.7	BB-Unit	A1Z10271441			3/4	EADS	7	5.765,01	40.355,10	
1.8	Power Supply	65.7132.480. DOST-ADO			3/4	EADS	7	3.024,62	21.172,36	
1.9	RF-Module 3	65.7139. D00.OOST-A00			3/4	EADS	9	24.291,13	218.620,20	
1.10	Accessory Type A	S42043-Q43-A1			3/4	EADS	2	1.530,90	3.061,80	
1.11	Special Accessory	S42043-Q44-A12			3/4	EADS	1	1.111,15	1.111,15	
2	CTM 318									
2.1	Module Box	S41044-H550-A1			3/4	EADS	0	0	0	
2.2	Front Panel	A1Z10271432			3/4	EADS	0	0	0	
2.3	Synthesizer Band 2	A1Z10022711			3/4	EADS	6	10.558,60	63.351,60	
2.4	IF-Unit	S41044-H565-A1			3/4	EADS	7	9.768,26	68.377,84	
2.5	EOW Unit	A1Z10024599			3/4	EADS	5	2.387,80	11.938,99	
2.6	Processing Unit	A1Z10271440			3/4	EADS	4	1.756,37	7.025,47	

Δ-2-2

(α)	(P)	(Y)	(δ)	(e)	(στ)	(ζ)	(n)	(Θ)		(ια)	
2.7	BB-Unit	A1Z10271441			3/4	EADS	6	5.765,01	34.590,08		
2.8	Power Supply	65,7132,480,00ST-A00			3/4	EADS	5	3.024,62	15.123,11		
2.9	RF-Module 2				3/4	EADS	8	22.151,59	177.212,72		
2.10	Accessory Type A	S42043-Q43-A1			3/4	EADS	1	1.530,90	1.530,90		
2.11	Special Accessory	S42043-Q44-A1			3/4	EADS	1	1.111,15	1.111,15		
								ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞ	ΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ	852.831,12	

ΠΡΟΣΘΗΚΗ "3 ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ "Δ"
ΣΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ 025Α/99

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT)
ΓΙΑ ΚΕΡΑΙΕΣ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
	(β)	ί	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	ίπ>	(θ)	0)	ία)
1	СТА 209				3/4	EADS	5	10.820,64	54.103,22	
2	СТА218				3/4	EADS	5	9.867,20	49.336,02	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ								ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ	103.439,24	

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT) ΓΙΑ OPTICAL LINE TERMINATING UNIT
Ο.Λ.Τ.ΥΤ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
(«)	m	(Υ)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	in)	(θ)	(I)	(ια)
1	OLTU MT321G, TN VERSION				3/4	SELEX SpA	0	0	0	
2	OLTU WT321G, TR VERSION				3/4	SELEX SpA	0	0	0	
3	DC CONVERTER	141-5904/02			3/4	SELEX SpA	12	912,69	10.952,27	
4	CONTROL UNIT	141-XXXX/XX			3/4	SELEX SpA	10	588,12	5.881,24	
5	OPTICAL UNIT	141-6091/01			3/4	SELEX SpA	12	2.481,83	29.781,99	
6	MUX-DEMUX UNIT	141-XXXX/XX			3/4	SELEX SpA	12	777,25	9.327	
7	EUROCOM AUX CHANNEL INTERFACE	141-XXXX/XX			3/4	SELEX SpA	12	2.178,01	26.136,11	
8	OPERATOR POST	141-XXXX/XX			3/4	SELEX SpA	8	2.966,24	23.729,91	
9	WIRED MOUNTED FRAME	141-XXXX/XX			3/4	SELEX SpA	3	6.111,86	18.335,58	
10	SET OF INTERNAL FLAT CONNECTIONS				3/4	SELEX SpA	1	91,52	91,52	
11	HANDSET				3/4	SELEX SpA	1	122,02	122,02	
							ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞ	ΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ	124.357,62	

ΠΡΟΣΘΗΚΗ 5" ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
 Δ ΣΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ 025Α/99

ΠΙΝΑΚΑΣ

ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT) ΓΙΑ MRS Circuit/Packet Switches/NMP

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
(β)	(γ)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	in)	(θ)	ο)	(ια)	
1	MRS 2000 ComDact Circuit Switch Shelf									
1.1	Empty Shelf	A2N 20444006			3/4	SIEMENS	4	10.131,32	40.525,28	
1.2	Rubidium Std.	A2N 20447913			3/4	SELEX Ltd	2	13.949,21	27.898,42	
1.3	MINC-1 (CPU)	A2N 20443938			3/4	SELEX Ltd	2	10.054,41	20.108,81	
1.4	MSBC-1 (CONF)	A2N 20449826			3/4	SELEX Ltd	6	9.773,68	58.642,05	
1.5	MSTS-2 (TIMING)	A2N 20443939			3/4	SELEX Ltd	5	11.779,17	58.895,87	
1.6	MCGI-1	A2N 20443940			3/4	SIEMENS	9	7.846,52	70.618,72	
1.7	MCGS-1	A2N 20443941			3/4	SIEMENS	8	7.846,52	62.772,20	
1.8	MHDL-0	A2N 20065359			3/4	SELEX Ltd	2	16.163,20	32.326,39	
1.9	MALM-6	A2N 20443942			3/4	SELEX Ltd	14	11.448,45	160.278,31	
1.10	MDFI-3	A2N 20449821			3/4	SELEX Ltd	14	8.541,15	119.576,11	
1.11	MFBM	A2N 20054359			3/4	SELEX Ltd	2	12.384,86	24.769,72	
1.12	MABE-3	A2N 20449817			3/4	SELEX Ltd	0	0	0	
1.13	MCSD-5	A2N 20443943			3/4	SELEX Ltd	8	10.902,37	87.218,95	
2	MRS 2000 Packet Switch Shelf									
2.1	Empty Shelf	A2N 20037770			3/4	SELEX Ltd	1	82.115,80	82.115,80	
2.2	MINC-2	A2N 20449823			3/4	SELEX Ltd	1	10.054,41	10.054,41	
2.3	MMMS-1	A2N 20449824			3/4	SELEX Ltd	0	10.517,81	0	
2.4	MCGI-1	A2N 20443940			3/4	SELEX Ltd	1	0	0	
2.5	MCGSn ^A	A2N 20443941			3/4 Λ	SELEX Ltd	1	0	0	

(0)	(P)	(V)	(ō)	(«)	(σT)	(0	(n)	(Θ)	(0	Oct)
2.6	MSTS-2 (TIMING)	A2N 20443939			3/4	SELEX Ltd	1	11.779,17	11.779,17	
2.7	MDPS-0	A2N 20055024			3/4	SELEX Ltd	1	4.837,81	4.837,81	
2.8	MAPU-6	A2N 20449818			3/4	SELEX Ltd	1	9.506,41	9.506,41	
2.9	MAPU-7	A2N 20449819			3/4	SELEX Ltd	1	9.739,07	9.739,07	
2.10	MDIF-3	A2N 20449822			3/4	SELEX Ltd	1	10.200,54	10.200,54	
2.11	MCIF-1	A2N 20449820			3/4	SELEX Ltd	1	13.807,75	13,807,75	
3	MRS 2000 NMP Shelf									
3.1	Empty Shelf	A2N 20076638			3/4	SIEMENS	1	78.648,96	78.648,96	
3.2	MAPU-2	A2N 20065679			3/4	SELEX Ltd	2	15.657,50	31.314,99	
3.3	MMEF-2	A2N 20065792			3/4	SELEX Ltd	0	16.878,48	0	
3.4	MMRF-7	A2N 20049826			3/4	SELEX Ltd	1	22.037,40	22.037,40	
3.5	MSBM-4	A2N 20065696			3/4	SIEMENS	1	13.367,42	13.367,42	
3.6	MSMD-2A	A2N 20065243			3/4	SIEMENS	1	11.913,77	11.913,77	
3.7	MCSD-1	A2N 20034563			3/4	SIEMENS	1	10.902,37	10.902,37	
3.8	MSTS-2 (TIMING)	A2N 20443939			3/4	SIEMENS	0	13.845,71	0	
3.9	SPARE DISC DRIVE				3/4	SELEX Ltd	1	79.598,83	79.598,83	
4	Additional MRS In SCRA									
4.1	PSU				3/4	SELEX Ltd	2	10.131,32	20.262,64	
4.2	MINC	A2N 20449823			3/4	SELEX Ltd	2	10.054,41	20.108,81	
4.3	MSBC	A2N 20449826			3/4	SELEX Ltd	1	9.773,68	9.773,68	
4.4	MSTS	A2N 20443939			3/4	SELEX Ltd	1	11.779,17	11.779,17	
4.5	MALM	A2N 20443942			3/4	SELEX Ltd	1	11.448,45	11.448,45	
4.6	MDVT				3/4	SELEX Ltd	0	8.541,15	0	
5	MRS Mini Circuit Switch									
5.1	MRS2000 SWITCH SUPPLY UNIT	MINI POWER PSU			3/4	SIEMENS	6	9.217,61	55.305,67	

(α)	(P)	Υ	(δ)	(ε)	(στ)	(Q)	(Π)	(θ)	(0)	(ιο)
5.2	MRS2000 MINI SWITCH MINC CARD	MINC			3/4	Σ.Α.Ε.	5	10.946,39	54.731,96	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ									1.346.865,92	

κ/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
(«)	(Ρ)	(Υ)	(δ)	(ε)	(στ)	(ο)	(πι)	(θ)	(ο)	(ισ)
	SCRA IRAP)									
1	LRC (Local Radio Control)	A1Z10136547			3/4	EADS	0	0	0	
1.1	Universal Computer 2	A1Z10136667			3/4	EADS	6	6.905,54	41.433,27	
1.2	Radio Adaption Unit	A1Z10136682			3/4	EADS	6	8.323,11	49.938,68	
1.3	Front Module	A1Z10136557			3/4	EADS	9	19.450,18	175.051,58	
1.4	Power Supply	A1Z10156643			3/4	EADS	10	12.696,94	126.969,43	
1.5	Housing Part	A1Z10136707			3/4	EADS	0	0	0	
1.6	Backplane LRC	A1Z10136777			3/4	EADS	0	0	0	
1.7	CIK Module	A1Z10136802			3/4	EADS	1	629,03	629,03	
2	GRC (General Radio Control)	A1Z10136822			3/4	EADS	0	73.908,56	0	
2.1	Universal Computer 2	A1Z10136667			3/4	EADS	1	6.905,54	6.905,54	
2.2	LRC Interface Unit	A1Z10136897			3/4	EADS	2	6.322,90	12.645,81	
2.3	Front Module	A1Z10136832			3/4	EADS	0	0	0	
2.4	Power Supply	A1Z10536643			3/4	EADS	1	12.696,94	12.696,94	
2.5	Housing Part	A1Z10136912			3/4	EADS	0	0	0	
2.6	Backplane	A1Z10136942			3/4	EADS	0	0	0	
3	Rx/Tx XT 350 S	A1Z10160694			3/4	EADS	0	0	0	
3.1	Receiver Unit ET 350 S	ROH:6059.8506.0 2			3/4	EADS	3	7.625,12	22.875,36	
3.2	Synthesizer GF 350	ROH:6060.1502.0 2			3/4	EADS	3	11.885,62	35.656,86	
3.3	Small Sigpal PowerSupply	ROH:6061.2502.0 2			3/4	EADS	8	3.269,28	26.154,23	

Δ-6-3

(α)	(β)	(Υ)	(δ)	(ε)	(σ)	(ζ)	(π)	(Θ)	0)
3.4	Rx/Tx Switch & TXCO GV 350 S	ROH:6061.7503.0 2			3/4	EADS	4	3.792,77	15.171,09
3.5	Interface GI 350 S	ROH:6051.3508.0 2			3/4	EADS	2	2.405,79	4.811,58
3.6	Transmitter Unit VT 350 S	ROH:6060.7500.0 2			3/4	EADS	1	15.333	15.333
3.7	Transient Protector IK 350 S	ROH:6063.1154.0 2			3/4	EADS	3	5.257,71	15.773,13
3.8	Housing KS 350 S	ROH:6062.35Q2.0 2			3/4	EADS	1	8.181,59	8.181,59
3.9	Sealing Cover	ROH:6063.1731.0 2			3/4	EADS	0	0	0
3.10	RF Cable (Tube Coat)	ROH:6062.3776.0 2			3/4	EADS	0	0	0
3.11	RF Cable W5	ROH:6062.3753.0 2			3/4	EADS	0	0	0
3.12	Cable W6 (Power Supply)	ROH:6062.3760.0 2			3/4	EADS	1	66,56	66,56
4	RAC FT 350 S	A1Z10160695			3/4	EADS	0	0	0
5	Antenna RAP HK 290				3/4	EADS	2	35.390,02	70.780,03
6	DTD (Data Transfer Device)				3/4	EADS	1	18.844,53	18.844,53
7	FC (Facility Controller)				3/4	EADS	0	0	0
8	Printer				3/4	EADS	0	4.457,18	0
	SCRA (MST)								
1	LRC (Local Radio Control)	A1Z10136547			3/4	EADS	0	0	0
1.1	Universal Computer 2	A1Z10136667			3/4	EADS	1	6.905,54	6.905,54
1.2	Radio Adaption Unit	A1Z10136682			3/4	EADS	1	8.323,11	8.323,11
1.3	Front Module	A1Z10136557			3/4	EADS	1	19.450,18	19.450,18
1.4	Power Supply	A1Z10156643			3/4	EADS	4	12,696,94	50.787,77
1.5	Housing Part	A1Z10136707			3/4	EADS	0	0	0
1,6	Backplane LRC	A1Z10136777			3/4	EADS	0	0	0
1.7	CIK Module	A1Z10136802			3/4	EADS	1	629,03	629,03
2	Rx/Tx XT 350 S	A1Z10160694			3/4	EADS	0	0	0
2.1	Receiver Unit ET 350 S	ROH:6059.8506.0 2			3/4	EADS	3	7.625,12	22.875,36
22	-Synthesizer GF 350	RQH:6Q60.1502.0 2			3/4	EADS	3	11.885,62	35.656,86

(α)	(β)	(Υ)	(δ)	(ε)	(σ)	(ζ)	(η)	(θ)	<0	(ι)
2.3	Small Signal PowerSupply	ROH:6061.2502.0 2			3/4	EADS	1	3.269,28	3.269,28	
2.4	Rx/Tx Switch & TXCO GV 350 S	ROH:6061.7503,0 2			3/4	EADS	3	3.792,77	11.378,31	
2.5	Interface GI 350 S	ROH:6061.3508.0 2			3/4	EADS	3	2.405,79	7.217,36	
2.6	Transmitter Unit VT 350 S	ROH:6060,7500.0 2			3/4	EADS	1	15.333	15.333	
2.7	Transient Protector IK 350 S	ROH:6063.1154.0 2			3/4	EADS	4	5.257,71	21.030,85	
2.8	Housing KS 350 S	ROH:6062.35Q2.0 2			3/4	EADS	1	8.181,59	8.181,59	
2.9	Sealing Cover	ROH:6963.1731.0 0			3/4	EADS	0	0	0	
2.10	RF Cable (Tube Coat)	ROH:6062.3776.Q 0			3/4	EADS	0	0	0	
2.11	RF Cable W5	RO H:6062.3753.00			3/4	EADS	0	0	0	
2,12	Cable W6 (Power Supply)	R01 +6062.3760.00			3/4	EADS	1	66,56	66,56	
3	CT (Control Terminal)	A1Z10160712			3/4	EADS	3	12.992,57	38.977,71	
3.1	Handset	A1Z10160713			3/4	EADS	0	0	0	
	SCRA RAP 4 ->8 LINES ADDITIONAL SPARES									
1	LRC (Local Radio Control)	A1Z10136547			3/4	EADS	0	61.011,31	0	
1.1	Universal Computer 2	A1Z10136667			3/4	EADS	5	6.905,54	34.527,72	
1.2	Radio Adaption Unit	A1Z10136682			3/4	EADS	4	8.323,11	33.292,45	
1.3	Front Module	A1Z10136557			3/4	EADS	1	19.450,18	19.450,18	
1.4	Power Supply	A1Z10156643			3/4	EADS	12	12.696,94	152.363,31	
1.5	Housing Part	A1Z10136707			3/4	EADS	0	0	0	
1.6	Backplane LRC	A1Z10136777			3/4	EADS	0	0	0	
1.7	CIK Module	A1Z10136802			3/4	EADS	1	629,03	629,03	
2	Rx/Tx XT 350 S	A1Z10160694			3/4	EADS	9	49.620,89	446.588,02	
2.1	Receiver Unit ET 350 S	RO H:6059.8506,02			3/4	EADS	3	7.625,12	22.875,36	
2.2	Synthesizer GF 350	ROH:6060.1502,0 2			3/4	EADS	1	11.885,62	11.885,62	
2.3	/Sm^A Signal PowerSupply	ROH:6061.2502.0 2			3/4	EADS	3	3.269,28	9.807,84	

Δ-6-4

(0)	(P)	(Y)	(δ)	(ε)	(σT)	(ζ)	(n)	(»>	(')	(ia)
2.4	Rx/Tx Switch & TXCO GV 350 S	ROH:6061.7503.0 2			3/4	EADS	3	3.792,77	11.378,31	
2.5	Interface GI 350 S	ROH:6061.3508.0 2			3/4	EADS	3	2.405,79	7.217,36	
2.6	Transmitter Unit VT 350 S	ROH:6060.7500.Q 2			3/4	EADS	1	15.333	15.333	
2.7	Transient Protector IK 350 S	ROH:6063.1154.0 2			3/4	EADS	4	5.257,71	21.030,85	
2.8	Housing KS 350 S	ROH:6062.3502.0 2			3/4	EADS	1	8.181,59	8.181,59	
2.9	Sealing Cover	ROH:6963.1731.0 Q			3/4	EADS	0	0	0	
2.10	RF Cable (Tube Coat)	ROH : 6062.3776.00			3/4	EADS	0	0	0	
2.11	RF Cable W5	ROH:6062.3753.0 0			3/4	EADS	0	0	0	
2.12	Cable W6 (Power Supply)	ROH:6062.3760.0 0			3/4	EADS	3	66,56	199,69	
2.13	Miscellaneous						1	1.046,46	1.046,46	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ								1.705.807,57		

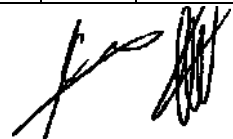

Handwritten signatures and initials are present at the bottom of the page, including a large signature on the left and several smaller initials or marks on the right.

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT)
ΓΙΑ ΚΡΥΠΤΟΣΥΣΚΕΥΗ CF-109

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
<α>	m	(γ)	(GL)	(ε)	(στ)	(ο)	(n)	(Θ)	Ο)	(ια)
1	FIRST LEVEL SPARE SET	141-8076/01			3/4	SELEX SPA	10	14,08	140,81	
2	POWER SUPPLY ASSY	141-8039/04.01			3/4	SELEX SPA	49	3.381	165.668,90	
3	MUX INTERFACE UNIT	141-8040/01.01			3/4	SELEX SPA	28	2.755,01	77.140,37	
4	RADIO INTERFACE UNIT	141-8041/01.01			3/4	SELEX SPA	38	2.638,45	100.260,92	
5	CPU UNIT	141-8043/01.02			3/4	SELEX SPA	8	819,89	6.559,13	
6	I/O UNIT	141-8044/01.02			3/4	SELEX SPA	9	590,12	5.311,09	
7	COMMAND MODULE UNIT	141-8038/07.02			3/4	SELEX SPA	36	3.103,03	111.709,16	
8	PROTECTION CAP & CHAIN	341-8066/01.01			3/4	SELEX SPA	1	20,59	20,59	
9	PROTECTION CAP & CHAIN	340-8139/01.01			3/4	SELEX SPA	1	7,78	7,78	
10	KEY GENERATOR UNIT	141-8045/03.01			3/4	SELEX SPA	30	2.633,96	79.018,87	
11	CHIPER CONTROL UNIT	141-8046/03,01			3/4	SELEX SPA	13	2.052,25	26.679,22	
12	4 TH REPAIR ECHELON SET				3/4	SELEX SPA	1	84.062,62	84.062,62	
13	EQUIPPED SELECTOR VOLTAGE	140-8028/01.01			3/4	SELEX SPA	2	276,51	553,02	
14	A.C FILTER UNIT	141-8047/01.01			3/4	SELEX SPA	5	272,99	1.364,97	
15	D.C. FILTER UNIT	141-8048/01.01			3/4	SELEX SPA	4	156,57	626,27	
16	POWER SUPPLY BOARD	141-8049/01.01			3/4	SELEX SPA	10	810,57	8.105,73	
17	CONNECTION & GROUND CONT	140-8010/01.01			3/4	SELEX SPA	3	113,07	339,20	
18	CONVERTER ASSY	141-8083/04.01			3/4	SELEX SPA	24	2.047,14	49.131,25	
19	POWER UNIT	141-8050/04.01			3/4	SELEX SPA	8	415,06	3.320,47	
20	EQUIPPED CONNECTOR L i	140-8009/01.01			3/4	SELEX SPA	3	1.180,66	3.541,98	

J°L	tw	W)		(στ)	to	(η>	(«)	W	(io>
21	HANDLE	341-8036/01.01		3/4	SELEX SPA	3	58,21	174,64	
22	CONNECTION	346-8008/01.01		3/4	SELEX SPA	3	100,87	302,62	
23	EQUIPPED OPTOCOUPLER	140-8012/01.01		3/4	SELEX SPA	4	220,65	882,66	
24	MUX LIG1C BOARD	141-8057/01.01		3/4	SELEX SPA	8	633,41	5,067,30	
25	MUX INTERFACE BOARD	141-8058/01.01		3/4	SELEX SPA	9	570,35	5.133,28	
25	FILTERING BOARD	141-8073/01.01		3/4	SELEX SPA	4	167,71	670,82	
27	EQUIPPED CONNECTOR	140-8005/01.01		3/4	SELEX SPA	3	671,03	2.013,09	
28	EQUIPPED CONNECTOR	140-8005/02.01		3/4	SELEX SPA	3	617,02	1.851,06	
29	RADIO LOGIC BOARD	141-8055/01.01		3/4	SELEX SPA	9	611,98	5.507,78	
30	RADIO INTERFACE BOARD	141-8056/01.01		3/4	SELEX SPA	9	549,98	4.949,81	
31	OPTOCOUPLER BLOCK	141-8072/02.01		3/4	SELEX SPA	14	453,94	6.355,11	
32	CONNECTION	346-8009/01,01		3/4	SELEX SPA	4	203,43	813,73	
33	BATTERY UNIT	141-8078/01.01		3/4	SELEX SPA	3	109,28	327,85	
34	SLAVED MICROPROCESSOR	141-8059/01.01		3/4	SELEX SPA	8	504,17	4.033,32	
35	DISPLAY UNIT	141-8060/01.01		3/4	SELEX SPA	14	1.429,06	20.006,90	
36	EQUIPPED CONNECTOR	140-8006/01,01		3/4	SELEX SPA	3	46,03	138,08	
37	EQUIPPED CONNECTOR	140-8007/01.01		3/4	SELEX SPA	3	528,12	1.584,37	
38	EQUIPPED CONNECTOR	140-8008/01.01		3/4	SELEX SPA	3	271,45	814,36	
39	PUSH-BUTTON	140-8019/01.01		3/4	SELEX SPA	1	7,78	7,78	
40	EQUIPPED CONNECTOR	140-8003/01.01		3/4	SELEX SPA	5	248,61	1.243,07	
41	SWITCH	67516-09/054		3/4	SELEX SPA	1	12,40	12,40	
42	TARE READER ✓	TR101		ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΟ	SELEX SPA	48	1,205,21	57 850,13	

V Amy

Δ-7-3

(α)	(P)	(Y)	(g)	(ε)	(στ)	ιδ	(Π)	(θ)	0)	do)
43	MATING CONNECTOR				ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΟ	SELEX SPA	0	515,97	0	
44	19" RACK MOUNTING SET				ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΟ	SELEX SPA	0	50,93	0	
								ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ	843.302,49	





ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT)
ΓΙΑ ΦΟΡΤΙΣΤΗ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
(ο)	(β)	(Υ)	(δ)	(ε)	(ζ*)	(ζ)	(Π)	(β)	(θ)	
1	CONTROL AMPLIFIER	336331205200			3/4	SIEMENS	25	514,55	12.863,85	
2	SUPERVISION	336331205300			3/4	SIEMENS	25	599,06	14.976,41	
3	T1 TRANSFORMER	1402731			3/4	SIEMENS	3	2.378,72	7.136,15	
4	CAPACITOR MODULE	336331205500			3/4	SIEMENS	15	208,76	3.131,34	
5	NETWORK CONNECTION	336331205400			3/4	SIEMENS	20	139,54	2.790,87	
6	TRIAC	3373000006001			3/4	SIEMENS	25	183,06	4.576,52	
7	L1 CHOKE REGULATOR	5301030			3/4	SIEMENS	60	383,59	23.015,38	
8	CHARGER/RECTIFIER	336331205			3/4	SIEMENS	18	7.115,16	128.072,89	Για ανάγκες Κλωβών FMR
							ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞ	ΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ	196.563,40	

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT)
ΓΙΑ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΚΛΩΒΟΥ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
J°L	<i>m</i>	(Y)	(δ)	fei. —	(στ)	(ζ)	(Π)	(Θ)	Ο)	(ισ)
	POWER ENTRY BOX & LINE FILTER				3/4					
1	VARISTOR	S10V-S20 K60			3/4	SIEMENS	1500	2.73	4.095,73	
2	RECEPTACLE	MNK 23 291			3/4	SIEMENS	50	117,58	5.878,79	
3	OVERVOLTAGE ARRESTOR	VGA 280/4 Nr.900 304			3/4	SIEMENS	126	546,23	68.824,91	
4	INDUCTOR	B82525-V-A7			3/4	SIEMENS	50	163,87	8.193,39	
5	OVERVOLTAGE ARRESTOR	Q69-X802			3/4	SIEMENS	200	20,48	4.096,83	
6	A.C. FILTER (LINE FILTER)	B84263-D23-B913			3/4	SIEMENS	15	4.458,71	66.880,63	
7	A.C. FILTER (LINE FILTER)	B84263-D23-B913			3/4	SIEMENS	3	4.458,71	13.376,13	
8	METALLIC CONDUIT	B84298-A27-L90			3/4	SIEMENS	9	391,24	3.521,13	
θ	METALLIC CONDUIT	B84298-A27-L110			3/4	SIEMENS	9	416,02	3.744,18	
	ENTRY PANELS				3/4	E.A.B.				
1	37 PIN CONNECTOR (FEMALE)	VG96912-B14-35			3/4	E.A.B.	2	68,71	137,42	
2	55 PIN CONNECTOR (FEMALE)	VG9060-B16-35			3/4	E.A.B.	5	87,45	437,25	
3	HF CONNECTOR N50 Ohm (FEMALE)	. BN870129			3/4	E.A.B.	8	106,19	849,49	
4	HF CONNECTOR N50 Ohm (MALE)	BN870123			3/4	E.A.B.	15	49,97	749,55	
5	SPIRAL FOUR CABLE RECEPTACLE	U-122			3/4	E.A.B.	6	62,46	374,78	
6	26-PAIR CABLE RECEPTACLE	U-187			3/4	E.A.B.	4	156,16	624,63	
7	37 PIN CONNECTOR (MALE)				3/4	E.A.B.	20	68,71	1.374,20	
8	55 PIN CONNECTOR (MALE)				3/4	E.A.B.	10	87,45	874,50	
θ	19 PIN CONNECTOR (MALE)				$\eta^{3/4}$	E.A.B.	10	62,46	624,63	

(°)	(P)	(Y)	(Ø)	(ε)	(σT)	(ζ)	in	(Θ)	(0)	(i ⁹)
10	37 PIN D-SUB CONNECTOR (MALE)				3/4	E.A.B.	2	74,96	149,91	
11	100 PIN CONNECTOR (MALE)				3/4	E.A.B.	5	124,93	624,63	
12	13 PIN CONNECTOR (MALE)				3/4	E.A.B.	2	56,22	112,43	
13	10 PIN CONNECTOR (MALE)				3/4	E.A.B.	3	49,97	149,91	
14	15 PIN D-SUB CONNECTOR (MALE)				3/4	E.A.B.	2	56,22	112,43	
15	PATCHING ELEMENT	LSA PLUS, 8 PAIR			3/4	E.A.B.	10	12,49	124,93	
16	SIGNAL DISTRIBUTION CABINET	S41044 P99 A(X)			3/4	E.A.B.	3	93,69	281,08	
17	EMP PROTECTION UNIT	B84320-Z10-H(X)			3/4	E.A.B.	5	399,72	1.998,83	
18	CONNECTORS	KRONE LSA PLUS, 10PAIR			3/4	E.A.B.	10	15,62	156,17	
19	CCS HOUSING CABLE SET				3/4	E.A.B.	1	93,70	93,70	
	SHELTERS				3/4	E.A.B.				
1	SET OF COMM CABLES				3/4	E.A.B.	38	56,22	2.136,24	
2	DC/AC INVERTER 300W	SET OF SPARES			3/4	E.A.B.	0	35,14	0	
3	DC/AC INVERTER 100W	SET OF SPARES			3/4	E.A.B.	0	35,14	0	
	AC/DC DISTRIBUTOR									
1	N-TYPE EARTH-LEAKG.CIRC.-BREAK,	5SZ3247			1/2	SIEMENS	50	279,60	13.980,02	
2	CEE-ANBAU. IP X7 6H 16A 3-POLIG	5UR3146-2			1/2	SIEMENS	50	65,98	3.299,25	
3	N-TYPE AC MINC CIRC BREAK 380V 6KA, POLE 40A	5SX2140-5			1/2	SIEMENS	50	80,84	4.042,03	
4	N-TYPE AC MINC CIRC BREAK 380V SKA, POLE 25A	5SX2125-5			1/2	SIEMENS	80	69,37	5.549,76	
5	N-TYPE AC MINC CIRC BREAK 380V 6KA, POLE 20A	5SX2120-5			1/2	SIEMENS	50	59,81	2.990,63	
6	N-TYPE AC MINC CIRC BREAK 380V 6KA, POLE 4A	5SX2104-5			1/2	SIEMENS	50	72,37	3.618,72	
7	CONTACTOR RELAY 22E EN 50 011	3TH2022-DAP O			1/2	SIEMENS	50	44,35	2.217,63	
8	SIGNAL LAMP	1G9507109/150 2			1/2	SIEMENS	800	6,83	5.463,17	
9	N-TYPE AC MINC CIRC BREAK 380V 6KA, POLE 6A	5SX2106-5			1/2	SIEMENS	250	36,19	9.047,15	
10	N-TYPE AC MINC CIRC BREAK 380V SKA, POLE 10A	5SX2110-5			1/2	SIEMENS	250	29,91	7.476,57	

M	(β)	(γ)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(η)	(θ)
11	CONTACTOR RELAY 22E EN 50 011	3TH2022-0BB4			1/2	SIEMENS	50	50,53
12	BUZZER	B/CP 28			1/2	SIEMENS	50	51,21
13	N-TYPE NEOZED FL MOUNTG	5SG1606			1/2	SIEMENS	6	12,36
14	NEOZED FUSE LINK 400V	5SE2250			1/2	SIEMENS	6	0,76
15	NEOZED SCREW CAP	5SH4163			1/2	SIEMENS	6	0,90
16	NEOZED ADAPTER	5SH5050			1/2	SIEMENS	6	0,46
17	NEOZED MOULD PLAST COVER	5SH5205			1/2	SIEMENS	6	5,05
18	MAIN CONTROL SWITCH 4 POLE	3LC5167-2TC01			1/2	SIEMENS	12	474,67
19	MAIN CONTROL SWITCH 3 POLE	3LC5167-2TG01			1/2	SIEMENS	12	405,57
20	CHANGEOVER SW-W/O OFF POSITION	3LF1100-4CB21			1/2	SIEMENS	24	49,30

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT)
ΓΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΙΣΤΟ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
	(P)	(Y)	(D)		(ST)	(Z)	(PI)	(TH)	(-)	(A)
1	ΚΟΧΛΙΑΣ & ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	A145/11M-441			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
2	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	A145/11M-571			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
3	ΡΟΔΕΛΑ	A145/11M-11I			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
4	ΚΟΧΛΙΑΣ	A145/11M-641			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
5	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	A145/11M-611			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
6	ΚΟΧΛΙΑΣ	A145/11M-741			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
7	ΚΟΧΛΙΑΣ	A145/11M-811			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
8	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	A145/11M-9II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
9	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΡΥΜΑΤΟΣ	A145/11M-761			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
10	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	A145/11M-1XI I			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
11	ΕΥΛΟΚΙΒΩΤΙΟ	A145/11M-1II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	356,93	356,93	
12	ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΚΑΛΥΜΜΑ (ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ)	A145/11M-2II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	42,83	42,83	
13	ΣΤΕΦΑΝΗ ΜΟΙΡΟΓΝΩΜΟΝΙΟΥ (ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ)	A145/11M-16II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	89,23	89,23	
14	ΣΤΕΦΑΝΗ ΣΤΗΡΙΞΕΩΣ ΣΕ ΚΛΩΒΟ (ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ)	A145/11M-17II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	142,77	142,77	
15	ΣΤΕΦΑΝΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΕΩΣ (ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ)	A145/11M-18II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	71,39	71,39	
16	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΑΝΥΨΩΣΗΣ ΜΗΧΑΝ. ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΗ (ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ)	A145/11 M-611			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	178,47	178,47	
17	ΧΕΙΡΟΛΑΒΕΣ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΙΣΤΟΥ (ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ)	A145/11M-711			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	2	35,69	71,39	
18	ΑΛΦΑΔΙ ΜΕΤΑ ΘΗΚΗΣ (ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ)	A145/11M-811			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	53,54	53,54	
19	ΠΑΓΙΔΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ (ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ)	A145/11M-9II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	10,71	10,71	
20	ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ ΣΑΚΙΔΙΟ (ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧ. Α/Α>2 ΕΩΣ 22)	A145/11M-12II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	53,54	53,54	

Δ-12-82

(α)	m	(Υ)	(κ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(Π)	(θ)	(<)	(^α)
21	ΠΛΑΚΑ ΒΑΣΕΩΣ ΕΔΑΦΟΥΣ & ΠΕΡ/ΝΟ ΕΔΡΑΝΟ ΣΦΑΙΡΑΣ	A145/11M-13II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	142,77	142,77	
22	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 3Μ	A145/11M-14II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	3	10,71	32,12	
23	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 12Μ	A145/11M-15II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	3	21,42	64,25	
24	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 14,5Μ	A145/11M-16II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	3	35,69	107,08	
25	ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΩΝ	A145/11M-17II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	0	0	0	
26	ΚΟΧΛΙΕΣ Μ1 ΟΧ 25	A145/11M-18II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	0	0	0	
27	ΚΛΕΙΔΙ ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ 27-32	A145/11M-19II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	-	-	
28	ΚΛΕΙΔΙ ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ 16-17	A145/11M-20II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	2	0	0	
29	ΚΛΕΙΔΙ ALLEN 10	A145/11M-21II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	-	-	
30	ΠΑΣΣΑΛΟΙ ΑΓΚΙΣΤΡΩΣΕΩΣ ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΩΝ	A145/11M-22II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	9	10,71	96,37	
31	ΠΑΣΣΑΛΟΙ ΑΓΚΙ ΣΤΡΩΣΕΩΣ ΠΛΑΚΑΣ ΒΑΣΕΩΣ	A145/11M-23II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	4	14,28	57,10	
32	ΜΑΚΡΥ ΣΑΚΙΔΙΟ (ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΕΙ Α/Α 24,25,26)	A145/11M-24II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	124,93	124,93	
33	ΠΟΔΑΡΙΚΑ ΣΤΗΡΙΞΕΩΣ ΙΣΤΟΥ ΑΠΛΑ	A145/11M-25II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	2	89,23	178,47	
34	ΠΟΔΑΡΙΚΑ ΣΤΗΡΙΞΕΩΣ ΙΣΤΟΥ ΜΕ ΒΑΘΜΙΔΕΣ ΑΝΟΔΟΥ	A145/11M-26II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	107,08	107,08	
35	ΤΑΝΥΣΤΗΡΕΣ ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΩΝ	A145/11M-27II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	9	53,54	481,87	
36	ΒΑΣΕΙΣ ΜΕΙΩΣΕΩΣ ΥΨΟΥΣ ΑΝΩ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΙΣΤΟΥ	A145/11M-28II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	2	124,93	249,85	
37	(ΤΑΛΑΝΤΕΥΣΗΣ)	A145/11M-29II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	214,16	214,16	
38	ΚΑΤΩ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΙΣΤΟΥ (ΡΥΘΜΙΣΗΣ)	A145/11M-30II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	285,55	285,55	
39	ΠΡΟΕΚΤΑΜΑ ΣΤΗΡ. ΚΕΡΑΙΑΣ ΛΗΨΗΣ ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ ΠΕΡ. ΦΛΑΝΤΖΑ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ 1 ^{ου} ΙΣΤΟΥ	A145/11M-31II			1/2	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	392,63	392,63	
40	(ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ)	A145/11M-10I1			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	214,16	214,16	
41	ΦΛΑΝΤΖΑ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ 4 ^{ου} ΙΣΤΟΥ (ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ)	A145/11M-111 1			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	196,31	196,31	
42	ΙΣΤΟΣ Φ 145	A145/11M-10I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	214,16	214,16	
43	ΙΣΤΟΣ Φ 128	A145/11M-11I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	196,31	196,31	
44	ΙΣΤΟΣ Φ 106	A145/11M-12I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	178,47	178,47	
45	ΙΣΤΟΣ Φ 84	A145/11M-13I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	142,77	142,77	
46	ΙΣΤΟΣ ΑΓΘΑ	A145/11M-14I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	125,56	125,56	

Δ-12-3

№4L	M	(Y)	--- (?)	(ε)	(στ)	(ζ)	(Π)	(θ)	0)	ία)
47	ΙΣΤΟΣ Φ 40	A145/11M-15I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	89,23	89,23	
48	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ Φ 62	A145/11M-16I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	178,47	178,47	
49	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ Φ 84	A145/11M-17I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	214,16	214,16	
50	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ Φ 106	A145/11M-18I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	249,85	249,85	
51	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ Φ 128	A145/11M-19I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	285,55	285,55	
52	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ Φ 145	A145/11M-20I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	285,55	285,55	
53	ΚΙΒΩΤΙΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥ	A145/11M-21I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	428,32	428,32	
54	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ	A145/11M-22I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	17,85	17,85	
55	ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ	A145/11M-23I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	17,85	17,85	
56	ΣΦΗΝΑ	A145/11M-24I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	3,57	3,57	
57	ΑΞΟΝΑΣ ΟΔΟΝΤΩΤΟΥ ΤΡΟΧΟΥ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ	A145/11M-25I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	42,01	42,01	
58	ΠΕΙΡΟΣ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ	A145/11M-26I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	7,14	7,14	
59	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	A145/11M-27I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	7,14	7,14	
60	ΚΟΜΒΙΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ	A145/11M-28I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	7,14	7,14	
61	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	A145/11M-29I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	3,57	3,57	
62	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΣ ΟΔΟΝΤΩΤΟΣ ΤΡΟΧΟΣ	A145/11M-30I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	124,93	124,93	
63	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟΣ ΟΔΟΝΤΩΤΟΣ ΤΡΟΧΟΣ	A145/11M-31I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	124,93	124,93	
64	ΦΩΛΙΑ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	A145/11M-32I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	53,82	53,82	
65	ΚΑΠΑΚΙ ΚΙΒΩΤΙΟΥ	A145/11M-33I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	89,23	89,23	
66	ΣΦΑΙΡΑ ΕΔΡΑΣΕΩΣ	A145/11M-35I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	71,39	71,39	
67	ΣΦΗΝΑ ΑΝΥΨΩΤΙΚΗ ΚΟΧΛΙΑ (ΜΕΓΑΛΗ)	A145/11M-36I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	3,57	3,57	
68	ΣΦΗΝΑ ΜΙΚΡΗ	A145/11M-37I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	3,57	3,57	
69	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ ΑΝΥΨΩΣΗΣ	A145/11M-611			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	214,16	214,16	
70	ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ Φ 106	A145/11M-39I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	160,62	160,62	
71	ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ Φ 84	A145/11M-40I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	142,77	142,77	
72	ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ Φ 62	A145/11M-41I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	124,93	124,93	

Δ-12-84

(α)	(β)	ΥΪ	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(Π)	(θ)	(1)	(ια)
73	ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ Φ 60	A145/11M-42I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	107,08	107,08	
74	ΚΟΧΛΙΑΣ ΑΝΥΨΩΣΕΩΣ ΙΣΤΟΥ (ΙΝΟΧ)	A145/11M-43I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	571,09	571,09	
75	ΠΕΙΡΟΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑΣ	A145/11M-45I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	4	7,14	28,56	
76	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	A145/11 M-46I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	4	17,85	71,39	
77	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΤΕΦΛΟΝ Φ 40	A145/11M-50I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	28,55	28,55	
78	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΤΕΦΛΟΝ Φ 62	A145/11M-51I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	42,83	42,83	
79	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΤΕΦΛΟΝ Φ 84	A145/11M-52I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	53,54	53,54	
80	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΤΕΦΛΟΝ Φ 106	A145/11M-53I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	71,39	71,39	
81	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΤΕΦΛΟΝ Φ 128	A145/11M-54I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	89,23	89,23	
82	ΡΟΔΕΛΑ	A145/11M-63I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	0	0	0	
83	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ 40	A145/11M-65I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	42,83	42,83	
81	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ 62	A145/11M-66I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	53,54	53,54	
85	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ 84	A145/11M-67I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	64,25	64,25	
86	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ 106	A145/11M-68I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	71,39	71,39	
87	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ 128	A145/11M-69I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	89,23	89,23	
88	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ ΑΝΥΨΩΣΗΣ Φ 5	A145/11M-70I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	3	35,69	107,08	
89	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ	A145/11M-73I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	-	-	
90	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΥ ΓΡΑΝΑΖΙΟΥ	A145/11M-77I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	-	-	
91	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ ΙΣΤΟΥ ΑΝΥΨΩΣΗΣ Φ 4	A145/11M-78I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	28,55	28,55	
92	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΑΞΟΝΟΣ	A145/11M-80I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1	-	-	

. Λ/Ι,·

Δ-12-85

(α)	(Ρ)	(Υ)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(Π)	(θ)	(ο)	(ια)
93	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΟΧΛΙΑ	A145/11M-81I			3/4	ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ	1			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ									9.344,60	

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΥΛΛΟΓΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
(α)	(β)	(γ)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(η)	(θ)	(ι)	(ια)
1	SCAP RAP					EADS	1	27.583,80	27.583,80	
1.1	Test plug 37-pins,trunk site //Socket//	10023954			3/4	EADS				
1.2	Test plug 37-pins,trunk site //pin//	10160400			3/4	EADS				
1.3	Bridging cable. Trunk test EM 1-3, 37 pins	10160402			3/4	EADS				
1.4	Test connector FFKb	10212139			3/4	EADS				
1.5	Test adapter 6-pins connection dig TinApp on AK 70	10160403			3/4	EADS				
1.6	Telephone digital ET 10				3/4	EADS				
1.7	Telephone //S//				3/4	EADS				
2	Test equipment MKS					EADS				
2.1	Enclosure	10158707			3/4	EADS				
2.2	Power supply-1 MKS	10158112			3/4	EADS				
2.3	Control Panel	10158598			3/4	EADS				
2.4	Chassis	10158121			3/4	EADS				
2.5	Calling device	10158774			3/4	EADS				
2.6	Subscriber unit DCDM	10158768			3/4	EADS				
2.7	Highway control A	10158775			3/4	EADS				
2.8	Signal processor control	10195902			3/4	EADS				
2.9	Signal processor circuit	10195898			3/4	EADS				
2.10	Clock interface	10158771			3/4	EADS				
2.11	Trunk unit DCDM-RLG	10215631			3/4	EADS				
2.12	Subscriberunit ^A	10158772			/13/4	EADS				

Handwritten mark

Handwritten signature

(σ)	(β>	(ΥΙ	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(n)	(Θ)	(i)
2.13	Subscriber circuit DCDM-d	10158766			3/4	EADS			
2.14	Trunk circuit DCDM-EUROCOM				3/4	EADS			
2.15	Communication server-S	10195928			3/4	EADS			
2.16	Screw driver				3/4	EADS			
2.17	Extractor tool				3/4	EADS			
3	Test equipment, RAP, radio					EADS	1	23.386,27	23.386,27
3.1	Test cable GRC-LRC Channel a to b Socket	10257442			3/4	EADS			
3.2	Test cable GRC-LRC Channel a to b Pin	10257443			3/4	EADS			
3.3	Testend plug LRC-Rx/Tx 26 pin //Socket//	10257444			3/4	EADS			
3.4	Testend plug LRC-Rx/Tx 37 pin //Socket//	10257445			3/4	EADS			
3.5	Rx/Tx 37 pin //Pin					EADS			
3.6	Reference cable UHF Rx/Tx-RAC and RAC AK N-N Connector Reference cable UHF	10257446			3/4	EADS			
3.7	Rx/Tx-RAC TNC-N Connector	10257447			3/4	EADS			
3.8	Bridging cable UHF-AK N-N socket	10257448			3/4	EADS			
4	Test equipment MST in RAP					EADS	1	33.580,28	33.580,28
4.1	Test plug CT-DTE 22 pin //Pin//	10256631				EADS			
4.2	Bridging cable CT-Module (Signal)	10256315				EADS			
4.3		10256317				EADS			
4.4	Test adapter CT-Power supply (LRC- Exitg) Testend plug LRC-Rx/Tx 26 pin //Socket//	10257444				EADS			
4.5	Testend plug LRC-Rx/Tx 37 pin //Socket//	10257445				EADS			
4.6	Reference cable UHF 7Rx/Tx-UHF AK N-N plug	10257446				EADS			
4.7	Bridging cable UHF-AK	10257448				EADS			
4.8	V/N-N Socket					EADS			
5	Test equipment Cable					EADS	1	89.947,18	89.947,18
5.1	Cable tester MES 2					EADS			
5.2	Adapter set					EADS			

Δ-11-3

(°)	m	(V)	(δ)	(ε)	(σT)	IS	<n>	(ΘI)	0)	(ma)
6	Maintenance support equipment CTM 318					EADS	1	8.395,07	8.395,07	
6.1	RF terminator	10062482			3/4	EADS				
6.2	Test Plug for EBS-Module	S42CM3-h305 0-R4			3/4	EADS				
6.3	Test Plug for EOW-branch	\$4204 3-h3050- R5			3/4	EADS				
6.4	Handle				3/4	EADS				
7	Miscellaneous					EADS	1	2.998,24	2.998,24	
7.1	Multimeter				3/4	EADS				
7.2	Antistatic mat				3/4	EADS				
7.3	Torque-meter wrench 2,0-10,0 1/4/drive				3/4	EADS				
7.4	Nut 22mm				3/4	EADS				
7.5	Nut 32mm				3/4	EADS				
7.6	Nut 13/16//				3/4	EADS				
7.7	Adapter wrench WAF 28mm				3/4	EADS				
7.8	Resistor, solid 27 KOhm/0,5W				3/4	EADS				
7.9	Resistor, solid 6000hm/0,5W				3/4	EADS				
8	MST					EADS	1	33.580,28	33.580,28	
8.1	Testend plug CT-DTE 22pin //Pin//	10256631			3/4	EADS				
8.2	Multimeter	10256632			3/4	EADS				
8.3	Bridging cable CT-Module (Signal)	10256633			3/4	EADS				
8.4	Test adapter CT-Power supply (LRC- Exit)	10256634			3/4	EADS				
8.5	Testend plug LRC-Rx/Tx 26 pin //Socket//	10256635			3/4	EADS				
8.6	Testend plug LRC-Rx/Tx 37 pin //Socket//				3/4	EADS				
8.7	Reference cable UHF Rx/Tx-UHGF AK 7 _a resp. Rx/Tx-Antenna N-N plug				3/4	EADS				
8.8	Bridging cable UHG-AK Vz N-N socket				3/4	EADS				
9	Test equipment radiation measuring				3/4	EADS	1	209.876,74	209.876,74	
9.1	Radiation test facility				3/4	EADS				

(Ouy)

[Handwritten signature]

(«>	m	(V)	(δ)	(*>	(σ)	(ζ)	(n)	(Θ)	(I)	ia)
9.2	Var. test antennas				3/4	EADS				
9.3	Var. test adapter				3/4	EADS				
10	Test equipment Radio measuring				3/4	EADS	1	173.897,87	173.897,87	
10.1	Radio test facility Type CMT 54					EADS				
10.2	UHG-cable set (N/TNC) to connect Rx/Tx to					EADS				
10.3	FuMP resp. Rx/Tx-Antenna N-N plug RF cable N-N 0,9 m					EADS				
10.4	RF cable BNC/BNC 2m					EADS				
10.5	Adapter N-TNC					EADS				
10.6	RF cable TNC-TNC 0,9m					EADS				
10.7	Connector N-N					EADS				
10.8	Attenuator 30 dB/100W (R&S RBU 30)					EADS				
10.9	Storage oscilloscope					EADS				
10.10	Attenuator 30 dB/100W (R&S RBU 30)					EADS				
10.11	VSWR-meter					EADS				
11	Test equipment for LRC, Rx/Tx, Antenna RAP				3/4	EADS	1	155.908,44	155.908,44	
	To be determined					EADS				
12	CTM 309 and 318				3/4	EADS	1	601.543,32	601.543,32	
						EADS	1	203.880,26	203.880,26	
13	Repair set CTM 300 Handset					EADS				
13.1		5.800.583.763 .500.720				EADS				
13.2	Power supply cable (mains) Power supply	628900.340.0				EADS				
13.3	cable (battery)	0-A003 5800583- 038000.211				EADS				
13.4	RF attenuator RF attenuator RF attenuator	Weinschel 33-03-34				EADS				
13.5		Weinschel 33-03-34 HP				EADS				
13.6		8496 B				EADS				

(α)	(β)	(γ)	(δ)	(ε)	(ζ)	(η)	(θ)	(ι)	(κ)
13.7	RF attenuator	Weinschel 910-20-33							
13.8	Coupler	HP 798C							
13.9	Connection cable (BB)	As available							
13.10	Connection cable (EOW)	As available							
13.11	BB/EOW test plug	10275078							
13.12	EOW test plug	S42043- H3050-R5							
13.13	Termination	W41252- A6001-A2							
13.14	Connection N-male	50 Ohm 2GHz							
13.15	Connection panel	available Plug 37 pin to TF3			EADS EADS EADS EADS				
13.16	Bit Error Rate tester	W+G PF4			EADS EADS EADS EADS				
13.17	Power meter with:	HP 438A			EADS EADS EADS EADS				
13.18	Thermistor head	HP 8481A			EADS EADS EADS EADS				
13.19	DC power converter	Gossen 63G80RU12			EADS EADS EADS EADS				
13.20	DC Amperemeter	Fluke 77			SIEMENS SIEMENS SELEX				
13.21	DC Voltmeter	Fluke 77			SpA SELEX SpA SELEX SpA				
13.22	Power meter (mains)	Type 842							
13.23	Frequency counter	HP 5340A							
13.24	CW signal generator	CTM 304 TIF, CTM 309 TIF or CTM 318 TIF							
13.25	Computer	PC AT							
13.26	Remote control cabling	Remote specific							
14	Συλλογές Οργάνων Ελέγχου								
15	Test equipment Depot level maintenance instruments (OLTU)					8			
15.1	Optical attenuator (0-50 db, 1300mm)					0			
15.2	Optical power meter (0 db, 1300mm)					0	15.704,08	125.632,65	

£

	<i>m</i>	(V)	ιδ)	(e)	(στ)	(ζ)	(n)	(Θ)	(i)	θα)
15.3	Data analyzer					SELEX SpA	0			
15.4	Optical kit bag					SELEX SpA	0			
15.5	Optical connector mounting equipment					SELEX SpA	0			
15.6	Optical testing equipment					SELEX SpA	0			
15.7	On-field optical cable repairing device					SELEX SpA	0			
							ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞ	ΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ	1.690.210,39	

my

[Handwritten signature]

ΠΡΟΣΘΗΚΗ "12" ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ "Δ"
ΣΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ 025Α/99

ΠΙΝΑΚΑΣ
 ΤΗΣ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
<αί	m	L (Υ)	ε)...	<ε)	(στ)	κι	(n)	(θ)	ο)	(ια)
1	Τεχν. Εγχειρίδιο λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)			Σετ (α)	1 °/2°/3°	EAB	294 (B)		24.144,57	
2	Τεχν. Εγχειρίδιο λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)			Σετ (α)	1 °/2°/3°	EADS	294 (B)		1.309.019,21	
3	Τεχν. Εγχειρίδιο λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)			Σετ (α)	17273°	SELEX Ltd	294 (B)		357.540,02	
4	Τεχν. Εγχειρίδιο λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)			Σετ (α)	1 °/2°/3°	SIEMENS	294 (B)		123.550,41	
5	Τεχν. Εγχειρίδιο λειτουργίας/συντήρησης πεδίου Συσκευής OLTU (operation/field maintenance) MOLTU documentation set			Σετ (α)	1°/2°/3°	SELEX SpA	294 (B)		1.511,24	
6	Τεχν. Εγχειρίδιο συσκευής επισκευής καλωδίου οπτικής ίνας (Documentation of the on field optical cable rep.device).			Σετ (α)	1 °/2°/3°	SELEX SpA	294 (B)		0	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ									1.815.765,45	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

(α) Κάθε σετ περιέχει συλλογή τεχνικών εγχειριδίων για όλα τα υλικά του υποκατασκευαστή που φαίνονται στο παράρτημα «Δ», (β) Περιλαμβάνει δύο(2) σετ ανά κλωβό, δέκα (10) σετ για ανάγκες ΔΔΒ και είκοσι(20) σετ για ανάγκες ΔΤΧ.

ΠΙΝΑΚΑΣ
 ΤΗΣ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ!	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
(α)	m	(Υ)	(δ)	-M-	(στ)	(ζ)	(Π)	(θ)	ίκι	θα)
1	Τεχν. Εγχειρίδιο λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)			Σετ (α)	1 °/2°/3°	EAB	294 (β)		24.144,57	
2	Τεχν. Εγχειρίδιο λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)			Σετ (α)	17273°	EADS	294 (β)		1.309.019,21	
3	Τεχν. Εγχειρίδιο λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)			Σετ (α)	1 °/2°/3°	SELEX Ltd	294 (β)		357.540,02	
4	Τεχν. Εγχειρίδιο λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)			Σετ (α)	1 °/2°/3°	SIEMENS	294 (β)		123.550,41	
5	Τεχν. Εγχειρίδιο λειτουργίας/συντήρησης πεδίου Συσκευής OLTU (operation/field maintenance) MOLTU documentation set			Σετ (α)	1 °/2°/3°	SELEX SpA	294 (β)	-	1.511,24	
6	Τεχν. Εγχειρίδιο επισκευής καλωδίου οπτικής ίνας (Documentation of the on field optical cable rep.device).			Σετ (α)	1 ° 12°13°	SELEX SpA	294 (β)		0	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ									1.815.765,45	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

(α) Κάθε σετ περιέχει συλλογή τεχνικών εγχειριδίων για όλα τα υλικά του υποκατασκευαστή που φαίνονται στο παράρτημα «Δ», (β) Περιλαμβάνει δύο(2) σετ ανά κλωβό, δέκα (10) σετ για ανάγκες ΔΔΒ και είκοσι(20) σετ για ανάγκες ΔΤΧ.

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΩΝ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
(Ο)	(Ρ)	(Υί)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(0)	(ice)
1	Λειτουργία και Συντήρηση Πεδίου Συσκευής OLTU MT321G	Εβδομάδες	2	10	17273°	SELEX SpA	22.005,31	(α)
2	Λειτουργία και Συντήρηση Πεδίου Συσκευής CF109	Εβδομάδες	3	10	1 °/2°/3°	SELEX SpA	31.666,53	(α)
3	Δοκιμές προτύπου δικτύου	Εβδομάδες	6	52	1 °/2°/3°	EADS / E.A.B.	264.070,51 107.034,16	(β)
4	SCRA : Λειτουργία και συντήρηση επιπέδου Μονάδος.	Εβδομάδες	4	8	172°/3°	EADS /E.A.B.	176.047,01 53.517,08	(β)
5	SCRA : Λειτουργία και συντήρηση επιπέδου Πεδίου.	Εβδομάδες	6	8	3°	EADS / E.A.B.	264.070,51 62.436,59	(β)
6	Ραδιοαναμεταδότης LOS CTM 309/318	Εβδομάδες	4	8	1 °/2°/3°	EADS / E.A.B.	176.047,01 66.896,35	(β)
7	Λειτουργία και Συντήρηση Πεδίου Συσκευής Μεταγωγέα Πακέτου	Ημέρες	10	10	1 °/2°/3°	SELEX Ltd / E.A.B.	121.557,25 22.459,02	(β)
8	Λειτουργία και Συντήρηση Πεδίου Συσκευής Μεταγωγέα Κυκλώματος	Ημέρες	20	10	1 °/2°/3°	SELEX Ltd / E.A.B.	243.116,32 89.034,91	(β)
9	Λειτουργία και Συντήρηση Πεδίου Συσκευής Διοίκησης Δικτύου	Ημέρες	10	10	1 °/2°/3°	SELEX Ltd / E.A.B.	121.557,25 44.597,56	(β)
10	Λειτουργία και Συντήρηση Πεδίου των καλωδιώσεων και του Φορτιστή (charger)	Εβδομάδες	1	10	1 °/2°/3°	SIEMENS	17.812,20	(β)
11	Λειτουργία συντήρησης Φορητής Κεραίας SCRA	Εβδομάδες	1/2	8	1 °/2°/3°	R&S/E.A.B.	5.336,87 9.234,58	(β)
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ							1.898.497,01	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

(α) Δεν περιλαμβάνει έξοδα μεταφοράς και διαμονής στην Ιταλία, (β) Διεξαγωγή στις εγκαταστάσεις της ΕΑΒ.

ΠΙΝΑΚΑΣ

ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (INITIAL SUPPORT)

ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΜΕΤΑΠΙΔ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ Σ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗ ΣΕΙΣ
<α>	(β)	(ν)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(π)	(θ)	<ι>	(ια)
1	UNIVERSAL INTERFACE	3001-0278-101			3/4	EAB	15	12.034,00	180.510,00	
2	ΥΠΟΣΥΝΟΛΟ 1 MLT-DVT 125	4020604603				EAB-TELETEL			180.510,00	
2.1	BUZZER ASSY	3012104679			3/4		20	84,44	1.688,80	
2.2	RUBBER CORD Φ1.5	2011501764			3/4		21	7,00	147,00	
2.3	AUX CONNECTOR GC283 (SI-329U)	2011404640			3/4		20	105,56	2.111,20	
2.4	AUX CONNECTOR CAP (RUBBER)	2011404641			3/4		20	11,25	225,00	
2.5	BINDING POST	2011101726			3/4		20	33,78	675,60	
2.6	MLT-DVT-125 HANDSET H-350 U ASSY	3020604634			3/4		20	211,00	4.220,00	
2.7	KEYPAD ASSY	3011704614			3/4		20	154,78	3.095,60	
2.8	DATAPORT CONNECTOR ASSY	3011404673			3/4		20	154,78	3.095,60	
2.9	PROTECTIVE PLUG FOR CONNECTOR	2011404612			3/4		20	64,67	1.293,40	
2.10	LED ASSY	3010504617			3/4		20	49,22	984,40	
2.11	RING CONTROL ASSY (ROTARY A)	3011704638			3/4		20	63,30	1.266,00	
2.12	KNOB	2011704678			3/4		20	5,67	113,40	
2.13	EAR CONTROL ASSY (ROTARY B)	3011704639			3/4		20	66,11	1.322,20	
2.14	MLT-DVT-125 HOOK SWITCH ASSY	3011704613			3/4		20	115,33	2.306,60	
2.15	MLT-DVT-125 ELECTR. BOARD ASSY	3011804643			3/4		20	1.520,42	30.408,40	
	ΥΠΟΣΥΝΟΛΟ 2								52.953,20	
3	SST PD121B PRINTER	6079-2-100			3/4	EAB - SST	0	6.101,71	0	
3.1	PAPER ROLL END CAP	6079-6-109			3/4		0	52,02	0	
3.2	PRINT RIBBON	1000-1609			3/4		0	37,39	0	
3.3	PRINT HEAD	1000-1238			3/4		0	65,04	0	
3.4	FUSE - DC POWER	5882-2090			3/4		0	4,08	0	
3.5	M6 Wing NUT (EARTH)	5561-6004			3/4		0	4,08	0	
3.6	RETAINER TURN LOCK FASTENER	6079-2-007			3/4		0	8,45	0	
	ΥΠΟΣΥΝΟΛΟ 3								0	

Δ-14-2

(α)	(β)	(V)	<ε>	(στ)	(ζ)	(Π)	(θ)	(»)	(ια)
4	RSF (Remote Supervision Facilltvl	3001-0275-101			EAB				
4.1	FRONT PANEL CARD	3064-0177-101		3/4		20	1.863,70	37.274,00	
4.2	CPU CARD ASSY	3064-0202-101		3/4		20	510,75	10.215,00	
4.3	PUSH BUTTON CABLE	3062-0203-101		3/4		20	67,00	1.340,00	
4.4	POWER CABLE	3062-0201-101		3/4		20	44,00	880,00	
	ΥΠΟΣΥΝΟΛΟ 4							49.709,00	
5	HCOP	AYS13206			DRS				
5.1	PICMG Passive Backplane			3/4		20	174,40	3.488,00	
5.2	Single Board Computer			3/4		20	1.215,70	24.314,00	
5.3	Serial I/F Card			3/4		20	473,73	9.474,60	
5.4	Sound Card			3/4		20	168,20	3.364,00	
5.5	Amplifier			3/4		20	191,33	3.826,60	
5.6	Power Supply Unit	PSUACE830CU1		3/4		20	555,53	11.110,60	
5.7	Heater Pad			3/4		20	117,27	2.345,40	
5.8	USB Hub			3/4		20	74,07	1.481,40	
5.9	30 GB HDD + Caddy			3/4		20	665,07	13.301,40	
5.10	FDD	FDD35-144B		3/4		20	125,00	2.500,00	
5.11	DVD-ROM Drive	DVDROM16XIDE		3/4		20	131,13	2.622,60	
5.12	15.1" LCD			3/4		20	1.477,94	29.558,80	
5.13	Keyboard			3/4		20	141,93	2.838,60	
5.14	Trackball			3/4		20	223,73	4.474,60	
5.15	Speaker			3/4		20	58,67	1.173,40	
5.16	T/Ball I/Card			3/4		20	108,00	2.160,00	
5.17	LCD I/F Card			3/4		20	629,60	12.592,00	
5.18	Umbilical cable			3/4		20	688,20	13.764,00	
	ΥΠΟΣΥΝΟΛΟ 5							144.390,00	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ (ΧΩΡΙΣ ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ)								427.562,20	

ΠΡΟΣΘΗΚΗ 15 ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
"Δ" ΣΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ 025Α/99

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΥΛΛΟΓΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΜΕΤΑ ΠΜΔ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NSN	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
tel	(3)	iii	te)	<ε)	(σ>	(ζ>	(Π)	(θ)	(«)	Οο)
1	MLT-DVT-125				3ο/4ο	TELETEL				No special tools
2	HCOP				3ο/4ο	DRS				No special tools
3	RSF Torx screwdriver, commercial, T10 size Hook, commercial, HPC 1173 Hexagon socket, HAI 5033-0065-001				3ο/4ο	EAB	8 set			
4	UNIVERSAL INTERFACE				3ο/4ο	EAB				No special tools
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΕΥΡΩ (ΧΩΡΙΣ ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ)										



ΠΡΟΣΘΗΚΗ "16" ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
"Δ" ΣΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ 025Α/99

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΗΣ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΜΕΤΑ ΠΜΔ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	P/N	NS N	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ!	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ ΟΙ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
<<	(P)	(Y)	(δ)	(ε)	(στ) ...	κ>	(Π)	J9)...	(■)	(α)
1	Τεχν. Ενγχειρίδιο MLT-DVT-125 λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)	4020604603		ΣΕΤ (α)	1 °/2°/3°	TELETEL	ΣΕΤ (β)			
2	Τεχν. Ενγχειρίδιο HCOP λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)	AYS13206		ΣΕΤ (α)	1 °/2°/3°	DRS	ΣΕΤ (β)	—		
3	Τεχν. Εγχειρίδιο RSF λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)	3001-0275 101		ΣΕΤ (α)	1 ο/2ο/3ο	EAB	ΣΕΤ (β)	-		
4	Τεχν. Εγχειρίδιο UNIVERSAL INTERFACE λειτουργίας/συντήρησης πεδίου (operation/field maintenance)	3001-0278 101		ΣΕΤ (α)	1 ο/2ο/3ο	EAB	ΣΕΤ (β)	-		

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

(α) Κάθε σετ περιέχει συλλογή τεχνικών εγχειριδίων για όλα τα υλικά του υποκατασκευαστή που φαίνονται στο παράρτημα «Δ», (β) Περιλαμβάνει δύο(2) σετ ανά κλωβό, δέκα (10) σετ για ανάγκες ΔΔΒ και είκοσι(20) σετ για ανάγκες ΔΤΧ.

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΜΕΤΑ ΠΜΔ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΩΝ	ΚΛΙΜΑΚΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
(α)	(Ρ)	(Υ)	(δ)	(ε)	(στ)	(ζ)	(θ)	Οα)
1	Λειτουργία και Συντήρηση Πεδίου Συσκευίου MLT-DVT-125	Ημέρες	3	15	17273°	TELETEL		(α)
2	Λειτουργία και Συντήρηση Πεδίου Συσκευήο HCOP	Ημέρες	2	15	1 ο/2ο/3ο	DRS		(α)
3	Λειτουργία και Συντήρηση Πεδίου Συσκευής RSF	Ημέρες	2	15	1 ο/2ο/3ο	EAB		(α)
4	Λειτουργία και Συντήρηση Πεδίου Συσκευήο UNIVERSAL INTERFACE	Ημέρες	2	15	1 ο/2ο/3ο	EAB		(α)

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

(α) Διεξαγωγή στο Εκπαιδευτικό Κέντρο Διαβιβάσεων Χαϊδαρίου.




Όλες οι τιμές μονάδας υλικού μετατρέπονται από δραχμές/με κρατήσεις σε ευρώ/χωρίς κρατήσεις. Λόγω της μετατροπής αυτής εισάγονται στις τιμές δεκαδικά ψηφία, από τα οποία κρατούνται τα δύο (2), προκειμένου να απεικονίζονται με μεγαλύτερη ακρίβεια οι τιμές της λίστας. Αυτό δεν επηρεάζει το συνολικό συμβατικό τίμημα.

Οι αλλαγές έγιναν με τελικό κριτήριο τη διατήρηση του συνολικού συμβατικού τιμήματος της λίστας ανταλλακτικών (6.188.691,16 €) και διακρίνονται σε 4 κατηγορίες:

- α. Διόρθωση αριθμητικού λάθους στην αρχική ΣΥΜΒΑΣΗ,
- β. Μείωση της τιμής του υλικού "Rubidium Std". γ. Παροχή επιπλέον υλικού για την κάλυψη της μείωσης του συμβατικού τιμήματος που δημιουργήθηκε από τις μεταβολές των διορθώσεων τύπου α και β.
- δ. Παροχή ανταλλακτικών για το Πρότυπο Μικρό Δίκτυο (ΠΜΔ) και αντίστοιχη μείωση ποσοτήτων υλικών της αρχικής συμβατικής λίστας Προσθήκη 1, a/a 1 Η ποσότητα έγινε 35 από 20 και η συνολική τιμή 5.840,55

Αλλαγές ISSPL

€ από 3.337,46 € (γ,δ).

Προσθήκη 1, a/a 2 Η ποσότητα έγινε 34 από 20 και η συνολική τιμή 6.918,01 € από 4.069,42 € (γ,δ).

Προσθήκη 1, a/a 5 Η ποσότητα έγινε 36 από 80 και η συνολική τιμή 103.974,70 € από 231.054,89 € (δ).

Προσθήκη 1, a/a 6 Η ποσότητα έγινε 13 από 32 και η συνολική τιμή 116.633,53 € από 287.097,91 € (δ).

Προσθήκη 1, a/a 7 Η ποσότητα έγινε 0,5 από 1 και η συνολική τιμή 13.655,72 € από 27.311,44 € (δ).

Προσθήκη 1, a/a 8 Η ποσότητα έγινε 90 από 41 και η συνολική τιμή 7.696,19 € από 3.506,04 € (γ).

Προσθήκη 1 Η συνολική αξία έγινε 313.383,64 € από 615.042,11 €.

Προσθήκη 5, a/a 1.1 Η ποσότητα έγινε 4 από 5 και η συνολική τιμή 40.525,28 € από 50.656,60 € (δ).

Προσθήκη 5, a/a 1.2 Η τιμή μονάδος έγινε 13.949,21 € από 45.559,21 € και η συνολική τιμή 27.898,42 € από 91.118,43 € (β).

Προσθήκη 5, a/a 1.4 Η ποσότητα έγινε 6 από 5 και η συνολική τιμή 58.642,05 € από 48.868,38 € (δ).

Προσθήκη 5, a/a 1.8 Η ποσότητα έγινε 2 από 1 και η συνολική τιμή 32.326,39 € από 16.163,20 € (δ).

Προσθήκη] 5, a/a 2.3 Η ποσότητα έγινε 0 από 1 και η συνολική τιμή 0 € από 10.517,81 € (δ).



Προσθήκη 5, a/a 2.4 Η ποσότητα έγινε 1 από 2 και η συνολική τιμή 0 € από 0 € (δωρεάν, δ).

Προσθήκη 5, a/a 3.3 Η ποσότητα έγινε 0 από 2 και η συνολική τιμή 0 € από € (δωρεάν, δ).

Προσθήκη 5, a/a 3.8 Η ποσότητα έγινε 0 από 1 f-η συνολική τιμή 0 € από 13.845,71 € (δωρεάν, δ).

Προσθήκη 5, a/a 4.1 Η ποσότητα έγινε 2 από 1 και η συνολική τιμή 20.262,64 € από 10.131,32€ (α και γ).

Προσθήκη 5, a/a 4.2 Η ποσότητα έγινε 2 από 1 και η συνολική τιμή 20.108,81 € από 10.054,41 € (γ).

Προσθήκη 5, a/a 4.6 Η ποσότητα έγινε 0 από 1 και η συνολική τιμή 0 € από 8.541,15 € (δ).

Προσθήκη 5, a/a 5.2 Η ποσότητα έγινε 5 από 10 και η συνολική τιμή € από 109.463,92 € (δ).

Προσθήκη 5 Η συνολική αξία έγινε 1.346.865,92 € από 1.518.039,87 €.

Προσθήκη 6, SCRA (RAP) a/a 1.3 Η ποσότητα έγινε 9 από 6 και η συνολική τιμή € από 116.701,06 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA (R AP) a/a 2 Η ποσότητα έγινε 0 από 1 και η συνολική τιμή 0 € από 73.908,56 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA (RAP) a/a 3.2 Η ποσότητα έγινε 3 από 1 και η συνολική τιμή € από 11.885,62 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA (RAP) a/a 3.2 Η ποσότητα έγινε 3 από 1 και η συνολική τιμή € από 11.885,62 € (γ).

Προσθήκη 6, SCRA (RAP) a/a 3.3 Η ποσότητα έγινε 8 από 1 και η συνολική τιμή 26.154,23 € από 3.269,28 € (γ).

Προσθήκη 6, SCRA (RAP) a/a 3.4 Η ποσότητα έγινε 4 από 1 και η συνολική τιμή 15.171,09€ από 3.792,77 € (γ).

Προσθήκη 6, SCRA (RAP) a/a 3.5 Η ποσότητα έγινε 2 από 1 και η συνολική τιμή € από 2.405,79 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA (RAP) a/a 3.7 Η ποσότητα έγινε 3 από 2 και η συνολική τιμή 15.773,13 € από 10.515,42 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA (RAP) a/a 8 Η ποσότητα έγινε 0 από 1 και η συνολική τιμή 0 € από 4.457,18 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA (MST) a/a 2.2 Η ποσότητα έγινε 3 από 1 και η συνολική τιμή € από 11.885,62 € (γ).

Προσθήκη 6, SCRA (MST) a/a 2.4 Η ποσότητα έγινε 3 από 1 και η συνολική τιμή 11.378,31 € από 3.792,77 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA (MST) a/a 2.5 Η ποσότητα έγινε 3 από 1 και η συνολική τιμή 7.217,36 € από 2.405,79 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA (MST)a/a2.7Η ποσότητα έγινε 4 από 2 και η συνολική τιμή 21.030,85 € από 10.515,42 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA RAP 4 -> 8 LINES ADDITIONAL SPARES a/a 1 Η ποσότητα έγινε 0 από 3 και η συνολική τιμή 0 € από 183.033,93 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA RAP 4 -> 8 LINES ADDITIONAL SPARES a/a EI Η ποσότητα έγινε 5 από 1 και η συνολική τιμή 34.527,72 € από 6.905,54 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA RAP 4 -> 8 LINES ADDITIONAL SPARES a/a 1.2 Η ποσότητα έγινε 4 από 1 και η συνολική τιμή 33.292,45 € από 8.323,11 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA RAP 4 -> 8 LINES ADDITIONAL SPARES a/a 1.4 Η ποσότητα έγινε 12 από 11 και η συνολική τιμή 152.363,31 € από 139.666,37 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA RAP 4 -> 8 LINES ADDITIONAL SPARES a/a 2 H ποσότητα έγινε 9 από 3 και η συνολική τιμή 446.588,02 € από 148.862,67 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA RAP 4 -> 8 LINES ADDITIONAL SPARES a/a 2.3 H ποσότητα έγινε 3 από 1 και η συνολική τιμή 9.807,84 € από 3.269,28 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA RAP 4 -> 8 LINES ADDITIONAL SPARES a/a 2.4 H ποσότητα έγινε 3 από 1 και η συνολική τιμή 11.378,31 € από 3.792,77 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA RAP 4 -> 8 LINES ADDITIONAL SPARES a/a 2.5 H ποσότητα έγινε 3 από 1 και η συνολική τιμή 7.217,36 € από 2.405,79 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA RAP 4 -> 8 LINES ADDITIONAL SPARES a/a 2.7 H ποσότητα έγινε 4 από 2 και η συνολική τιμή 21.030,85 € από 10.515,42 € (δ).

Προσθήκη 6, SCRA RAP 4 -> 8 LINES ADDITIONAL SPARES a/a 2.12 H ποσότητα έγινε 3 από 1 και η συνολική τιμή 199,69 € από 66,56 € (δ).

Προσθήκη 6 H συνολική αξία έγινε 1.705.807,57 € από 1.403.876,89 €.

Προσθήκη 7, a/a 42 H ποσότητα έγινε 48 από 50 και η συνολική τιμή 57.850,13 € από 60.260,55 € (δ).

Προσθήκη 7, a/a 43 H ποσότητα έγινε 0 από 311 και η συνολική τιμή 0 € από 160.465,46 € (δ).

Προσθήκη 7, a/a 44 H ποσότητα έγινε 0 από 311 και η συνολική τιμή 0 € από 15.839,73 € (δ).

Προσθήκη 7 H συνολική αξία έγινε 843.302,49 € από 1.022.018,09 €.

Προσθήκη 8, a/a 3 H ποσότητα έγινε 3 από 20 και η συνολική τιμή 7.136,15 € από 47.574,33 € (δ).

Προσθήκη 8, a/a 7 H ποσότητα έγινε 60 από 30 και η συνολική τιμή 23.015,38 € από 11.507,69 € (δ).

Προσθήκη 8 H συνολική αξία έγινε 196.563,40 € από 225.493,90 €.

Προσθήκη 9, POWER ENTRY BOX & LINE FILTER a/a 1 H ποσότητα έγινε 1500 από 200 και η συνολική τιμή 4.095,73 € από 546,10 € (γ,δ).

Προσθήκη 9, POWER ENTRY BOX & LINE FILTER a/a 3 H ποσότητα έγινε 126 από 130 και η συνολική τιμή 68.824,91 € από 71.009,83 € (δ).

Προσθήκη 9, POWER ENTRY BOX & LINE FILTER a/a 7 H ποσότητα έγινε 3 από 15 και η συνολική τιμή 13.376,13 € από 66.880,63 € (δ).

Προσθήκη 9, POWER ENTRY BOX & LINE FILTER a/a 8 H ποσότητα έγινε 9 από 5 και η συνολική τιμή 3.521,13 € από 1.956,19 € (δ).

Προσθήκη 9, POWER ENTRY BOX & LINE FILTER a/a 9 H ποσότητα έγινε 9 από 5 και η συνολική τιμή 3.744,18 € από 2.080,10 € (δ).

Προσθήκη 9, ENTRY PANELS a/a 12 H συνολική τιμή έγινε 112,43 € από 110,95 €(α).

Προσθήκη 9, SHELTERS a/a 2 H ποσότητα έγινε 0 από 1 και η συνολική τιμή 0 € από 35,14 € (6).

Προσθήκη 9, SHELTERS a/a 3 H ποσότητα έγινε 0 από 2 και η συνολική τιμή 0 € από 70,27 € (δ).

Προσθήκη 9 H συνολική τιμή έγινε 265.233,32 € από 314.248 €.

Προσθήκη 10, a/a 46 H συνολική τιμή έγινε 125,56 € από 124,93 € (α).

Προσθήκη 10, a/a 64 H συνολική τιμή έγινε 53,82 € από 53,54 € (α).

Προσθήκη 10 H συνολική αξία έγινε 9.344,60 € από 9.344,32 € (α).

Προσθήκη 14 Προστέθηκε η Προσθήκη 14, που αφορά τα ανταλλακτικά αρχικής υποστήριξης μετά το ΠΜΔ, συνολικής αξίας 427.562,20 € (δ).

Προσθήκη 15 Προστέθηκε η Προσθήκη 15, που αφορά συλλογή εργαλείων

επικοινωνιακού υλικού καθορισμένων μετά ΠΜΔ (δ).

Προσθήκη 16 Προστέθηκε η Προσθήκη 16, που αφορά βιβλιογραφία
επικοινωνιακού υλικού καθορισμένης μετά ΠΜΔ (δ).

Προσθήκη 17 Προστέθηκε η Προσθήκη 17, που αφορά εκπαιδεύσεις επικοινωνιακού
υλικού καθορισμένων μετά ΠΜΔ (

I



