

**Περίληψη των Παραδοτέων Εκθέσεων του Προγράμματος**

**ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟ ΕΝΑΡΞΕΩΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (Τ0)**

**Τεχνικές Προδιαγραφές Υψηλού Επιπέδου (STHN)**

**Κανόνες πλοϊμότητας**

**Σχέδιο Πιστοποιήσεως (PJD)**

**Φάκελος αναπτύξεως (DD)**

**Τεχνικές Περιγραφές για τις κρίσιμες τεχνολογίες**

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ ΤΟΥ ΠΡΟΣΧΕΔΙΟΥ (Τ0+4)**

**ΕΚΘΕΣΗ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ (RSI) 1 (Τ0+7)**

**ΕΚΘΕΣΗ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 2 (Τ0+12)**

**ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΗΣ ΦΑΣΕΩΣ ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ (Τ0+15)**

**Συνοπτικό έγγραφο της φάσεως σκοπιμότητας**

**Κατάσταση των τεχνικών περιγραφών (κρίσιμες τεχνολογίες)**

**Ενημερωμένο έγγραφο STHN**

**Ενημερωμένο PJD**

**Ενημερωμένος DD**

**Συνοπτική έκθεση της Επιθεωρήσεως Ισχύος Προδιαγραφών (Τ0+16)**

**ΕΚΘΕΣΗ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 3 (Τ0+22)**

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΤΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (Τ0+27)**

**ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΗΣ ΦΑΣΕΩΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΕΩΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (Τ0+33)**

Συνοπτική τεχνική περιγραφή

Επιδόσεις ενημερωμένων STHN

Ενημερωμένο PJD

Συνοπτική γενική τεχνική περιγραφή του Συστήματος

Συνοπτική έκθεση της Τελικής Επιθεωρήσεως όσον αφορά τη συμμόρφωση προς τις προδιαγραφές

ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 4  
(Τ0+38)

ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΗΣ ΦΑΣΕΩΣ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ  
(Τ0+43)

Τελική περιγραφή προδιαγραφών του προϊόντος

Συνοπτική έκθεση της Κρίσιμης Επιθεωρήσεως όσον αφορά τη συμμόρφωση προς τις προδιαγραφές

ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 5  
(Τ0+49)

ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΩΝ ΕΠΙΓΕΙΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ  
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ (Τ0+56)

Φάκελος πτητικής ικανότητας

Έκθεση για την ασφάλεια πριν από πτήση

ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 6  
(Τ0+62)

ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ  
ΠΑΡΘΕΝΙΚΗ ΠΤΗΣΗ ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΤΟΝ ΠΤΗΤΙΚΟ ΤΟΜΕΑ  
(Τ0+68)

Έκθεση της Ενδιάμεσης Συνοπτικής Επιθεωρήσεως 7

Φάκελος ικανότητος φορτώσεως και βολής / εκτοξεύσεως  
οπλισμού

ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 8  
(Τ0+72)

ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΛΗΞΗ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΥ (Τ0+74)

Φάκελος Πιστοποιήσεως (DJD)

Έκθεση Επιθεωρήσεως όσον αφορά την καταλληλότητα

Αναλυτική συνοπτική έκθεση όσον αφορά τις δραστηριότητες οι οποίες πραγματοποιούνται από τα κυβερνητικά κέντρα δοκιμών, συμπεριλαμβανομένου του συνόλου των επιγείων δοκιμών (μέτρηση σε ανηχοϊκό θάλαμο) και τη συμβολή τους στις πτητικές δοκιμές.

**ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟ ΕΝΑΡΞΕΩΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (ΤΟ)**

**Τεχνικές Προδιαγραφές Υψηλού Επιπέδου (STHN)**

Το έγγραφο αυτό περιέχει τις τεχνικές προδιαγραφές του πελάτη, διπλαίσιες οποιες εκφράζονται από το Εκτελεστικό Γραφείο στον υπέρ ου η ανάθεση, και συνιστά τους τεχνικούς στόχους του συμβολαίου.

Οι προδιαγραφές εκφράζονται σε υψηλό επίπεδο με κάποιο βαθμό ευελιξίας ούτως ώστε να προάγεται η καινοτόμος δράση και η τεχνική φιλοδοξία στο πλαίσιο του προγράμματος, με δεδομένα κόστη και προθεσμίες.

**Κανόνες πλοϊμότητας**

Το έγγραφο αυτό είναι παράρτημα του εγγράφου STHN και περιέχει τις λεπτομερείς προδιαγραφές πλοϊμότητας οι οποίες επιβάλλονται από τις αρμόδιες αρχές.

Ο υπέρ ου η ανάθεση οφείλει οπωσδήποτε να τηρεί τις προδιαγραφές αυτές προκειμένου να του χορηγηθεί το πιστοποιητικό πτητικής ικανότητας.

**Σχέδιο Πιστοποιήσεως (PJD)**

Στόχος του PJD είναι η έκθεση του τρόπου με τον οποίο η συμμόρφωση προς εκάστη εκ των προδιαγραφών του πελάτη δικαιολογείται στο πρόγραμμα και τον αντίστοιχο προγραμματισμό (planning). Επεξηγεί, όσον αφορά εκάστη προδιαγραφή:

- Την προδιαγραφή αναφοράς.
- Τα έγγραφα αναφοράς (νόρμες, στάνταρ,...).
- Τους σκοπούς δικαιολογήσεως.
- Τη μέθοδο δικαιολογήσεως : είδος της παραγόμενης

πληροφορίας προκειμένου να καταδειχθεί ότι η προδιαγραφή τηρείται.

- Τους προς εκτέλεση χειρισμούς προκειμένου να παραχθεί η πληροφορία αυτή.
- Τα μέσα (πιητικές δοκιμές, επίγειες δοκιμές, υπολογισμοί, μελέτες...) και εγκαταστάσεις προς εκμετάλλευση προκειμένου να πραγματοποιηθούν οι χειρισμοί αυτοί.

### **Φάκελος αναπτύξεως (DD)**

Ο DD περιέχει την κατανομή των εργασιών στο πλαίσιο του προγράμματος. Περιλαμβάνει περιγραφή των προς εκτέλεση εργασιών στο συμβόλαιο, κατανεμημένων σε τμήματα εργασιών (LTs). Κάθε φύλλο LT περιέχει :

- Τους στόχους του LT.
- Λεπτομερή περιγραφή των προς εκτέλεση εργασιών (περιεχόμενα και διάρκεια των εργασιών, θέση στον σχεδιασμό (planning) του προγράμματος, εργασίες οι οποίες ανατίθενται σε εταίρους υπό μορφή υπεργολαβίας...).
- Περιγραφή προαπαιτουμένων (από άλλα LTs, από άλλα προγράμματα, από την προϋπάρχουσα πληροφορία...)
- Τα όρια του προς αποπεράτωση έργου.
- Τα μέσα τα οποία απαιτούνται για την εκτέλεση των εργασιών (βιομηχανικά μέσα, κρατικές προσβάσεις περιπτώσεως διθείσης, ...).
- Τα παραδοτέα του LT ή τη συμβολή του στα σύνολο των παραδοτέων.
- Τις συνδέσεις (interfaces) με τα λοιπά LTs.

Συμφωνείται ότι η δυνατότητα παρουσίας του Εκτελεστικού Γραφείου στα τμήματα εργασίας περιορίζεται στα τμήματα

εργασίας σειράς 1 (τεχνικό μάνατζμεντ, πλοϊμότητα, γενικές δοκιμές, γενικές προδιαγραφές, σχεδιασμός αποθήκης τοποθετήσεως οπλισμού, σχεδιασμός θαλαμίσκου κυβερνήτη, κατασκευή, συστήματα και πρόωση του αεροσκάφους, αεροηλεκτρονική και σύστημα ελέγχου πτήσεως, επίγειος σταθμός, ζεύξη δεδομένων και interfaces C3R).

### **Τεχνικές Περιγραφές για τις κρίσιμες τεχνολογίες**

Στα έγγραφα αυτά περιγράφονται οι προς διενέργεια διαπιστωτικές μελέτες και δοκιμές κατά τη φάση σκοπιμότητας (οι πρώτοι 15 μήνες του προγράμματος) και κατά την έναρξη της φάσεως συμμορφώσεως προς τις προδιαγραφές ώστε να ελαχιστοποιηθούν οι τεχνικοί κίνδυνοι για τις τεχνολογίες οι οποίες για πρώτη φορά εφαρμόζονται εν πτήσει ή παρουσιάζουν σημαντική εξέλιξη στο πρόγραμμα NEURON εν σχέσει προς την κατάσταση της αεροναυτικής. Ο προβλεπόμενος κατάλογος των εγγράφων αυτών είναι ο ακόλουθος (προς επιβεβαίωση) :

- Διακριτότητα (Discretion):
  - Διακριτή εξωτερική μορφή (SER&SIR).
  - Διακριτά ανοίγματα (SER).
  - Διακριτή εισαγωγή αέρος και διακριτός εξαεριστήρας
  - Διακριτές θύρες του χώρου τοποθετήσεως οπλισμού
  - Διακριτές θύρες συστήματος τροχοδρομήσεως.
  - Διακριτός εμφυσητήρας.
  - Διακριτό παράθυρο ανιχνεύσεως.
- Αεροδυναμική :
  - Σταθεροποίηση και έλεγχος άνευ καθέτου σταθερού
- Αρχιτεκτονική προγράμματος ελέγχου :
  - Αυτόματη απογείωση και προσγείωση

- Ανοικτή αρθρωτή αρχιτεκτονική
- Χώρος τοποθετήσεως οπλισμού :
  - Αερο-ακουστική συμπεριφορά
  - Ολοκληρωμένο ηλεκτρονικό σύστημα χώρου τοποθετήσεως οπλισμού

#### **ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ ΤΟΥ ΠΡΟΣΧΕΔΙΟΥ (Τ0+4)**

Το έγγραφο αυτό αποτελεί μία σύνθεση της προκαταρκτικής πιστοποίησεως [συμμόρφωση προς τις προδιαγραφές] του συστήματος όπως προκύπτει από τις μελέτες προσχεδίου οι οποίες εκπονούνται κατά την αρχική φάση πιστοποίησεως πριν από την έναρξη του προγράμματος.

#### **ΕΚΘΕΣΗ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ (RSI) 1 (Τ0+7)**

Το έγγραφο αυτό περιέχει τις διαφάνειες οι οποίες παρουσιάζονται στην Ενδιάμεση Συνοπτική Επιθεώρηση 1.

Τα κυριότερα περιεχόμενα είναι :

Παρουσίαση των σημαντικών περιστατικών (τεχνικά περιστατικά / αποτελέσματα) τα οποία έλαβαν χώρα κατά τους έξι τελευταίους μήνες.

Ενημέρωση προγραμματισμού εργασιών

Κυριότερα κρίσιμα σημεία και κίνδυνοι

Έκθεση περί της επιδόσεως της συνεργασίας

(Τα αυτά περιεχόμενα ισχύουν για το σύνολο των εκθέσεων RSI)

#### **ΕΚΘΕΣΗ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 2 (Τ0+12)**

## **ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΗΣ ΦΑΣΕΩΣ ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ (Τ0+15)**

### **Συνοπτικό έγγραφο της φάσεως σκοπιμότητας**

Το συνοπτικό έγγραφο της φάσεως σκοπιμότητας περιέχει :

- Την προκαταρκτική πιστοποίηση [συμμόρφωση προς τις προδιαγραφές] του συστήματος.
- Τη σφαιρική αρχιτεκτονική του συστήματος (συμπεριλαμβανομένης της αρχιτεκτονικής προγράμματος ελέγχου).
- Την αρχιτεκτονική του αεροσκάφους (συμπεριλαμβανομένης της πιστοποιήσεως [συμμόρφωση προς τις προδιαγραφές] της εξωτερικής μορφής).
- Την παγιωμένη κατάσταση των τεχνικών προδιαγραφών όλων των LTs.
- Τα προκαταρκτικά έγγραφα ελέγχου interface.

### **Κατάσταση των τεχνικών περιγραφών (κρίσιμες τεχνολογίες)**

Οι εν λόγω τεχνικές εκθέσεις περιέχουν τα αποτελέσματα των διαπιστωτικών μελετών και δοκιμών οι οποίες διεξάγονται στο πλαίσιο των εγγράφων Τεχνικών Περιγραφών. Περιέχουν επίσης διακρίβωση περαιτέρω εργασιών επί κρισίμων σημείων προκειμένου να διεξαχθούν κατά τη φάση της πιστοποιήσεως του συνολικού έργου.

Εξελίξεις τεχνικών προδιαγραφών (+ ή -) δύνανται να προτείνονται αναλόγως των παραγομένων αποτελεσμάτων από τα μοντέλα συνολικής επιδόσεως, προσαρμοζόμενες στα αποτελέσματα των διαπιστωτικών δοκιμών προτυποποιήσεως οι οποίες διενεργούνται στο πλαίσιο των εγγράφων τεχνικής περιγραφής.

### **Ενημερωμένο έγγραφο STHN**

Ενημερωμένο έγγραφο εκδίδεται για έγκριση από το Εκτελεστικό Γραφείο των προσαρμογών των STHN (περιπτώσεως διθείσης).

### **Ενημερωμένο PJD**

Ενημερωμένο έγγραφο εκδίδεται προς διασφάλιση της συνοχής με το ενημερωμένο έγγραφο STHN για έγκριση από το Εκτελεστικό Γραφείο των προσαρμογών των STHN (περιπτώσεως διθείσης).

### **Ενημερωμένος DD**

Ο DD ενημερώνεται προκειμένου να διευκρινισθούν τα περιεχόμενα των τμημάτων εργασίας σειράς 2, συμπεριλαμβανομένων των αναλυτικών τμημάτων εργασίας των εταιρειών-εταίρων.

### **Συνοπτική έκθεση της Επιθεωρήσεως Ισχύος Προδιαγραφών (Τ0+16)**

### **ΕΚΘΕΣΗ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 3 (Τ0+22)**

### **ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΤΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (Τ0+27)**

**ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΗΣ ΦΑΣΕΩΣ  
ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΕΩΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (Τ0+33)**

**Συνοπτική τεχνική περιγραφή**

Το έγγραφο αυτό περιέχει τελική λεπτομερή σύνθεση των τεχνολογικών μελετών οι οποίες διεξήχθησαν στις τεχνικές περιγραφές και εμφανίζει τις τεχνολογίες οι οποίες επελέγησαν προκειμένου να εφαρμοσθούν στην ανάπτυξη του συστήματος.

**Επιδόσεις ενημερωμένων STHN**

Αναλόγως των αποτελεσμάτων των τεχνικών περιγραφών, είναι δυνατόν να προτείνονται περαιτέρω προσαρμογές των επιδόσεων STHN. Εκδίδεται δεύτερο ενημερωμένο έγγραφο STHN για έγκριση από το Εκτελεστικό Γραφείο των προσαρμογών των STHN (περιπτώσεως διοθείσης).

**Ενημερωμένο PJD**

Εκδίδεται ένα ενημερωμένο έγγραφο προκειμένου να διασφαλισθεί η συνοχή με το ενημερωμένο έγγραφο STHN για έγκριση από το Εκτελεστικό Γραφείο των προσαρμογών των STHN (περιπτώσεως διοθείσης).

**Συνοπτική γενική τεχνική περιγραφή του Συστήματος**

Το έγγραφο της συνοπτικής γενικής περιγραφής περιλαμβάνει :

- Τη γενική αρχιτεκτονική του συστήματος.
- Το λεπτομερές δένδρο-προϊόν.
- Την περιγραφή των κυριοτέρων επιμέρους τμημάτων, συμπεριλαμβανομένης της αρχιτεκτονικής, της πιστοποίησεως [συμμόρφωση προς τις προδιαγραφές]

(definition), των λεπτομερών μορφών (αεροσκάφος) και των παγιωμένων εγγράφων ελέγχου interface.

- Κατάλογο προβλέψεως των αγορασθέντων ετοίμων εξαρτημάτων και εκείνων που πρέπει να αναπτυχθούν κατά την επόμενη φάση.

**Συνοπτική έκθεση της Τελικής Επιθεωρήσεως όσον αφορά τη συμμόρφωση προς τις προδιαγραφές**

**ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 4  
(Τ0+38)**

**ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΗΣ ΦΑΣΕΩΣ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ  
(Τ0+43)**

**Τελική περιγραφή προδιαγραφών του προϊόντος**

Το εν λόγω έγγραφο περιέχει την πλήρη περιγραφή των προδιαγραφών του συστήματος αφού ολοκληρωθεί η φάση αναπτύξεως.

**Συνοπτική έκθεση της Κρίσιμης Επιθεωρήσεως όσον αφορά τη συμμόρφωση προς τις προδιαγραφές**

**ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 5  
(Τ0+49)**

—  
**ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΩΝ ΕΠΙΓΕΙΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ  
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ (Τ0+56)**

**Φάκελος πτητικής ικανότητας**

Ο φάκελος πτητικής ικανότητας είναι το έγγραφο ο οποίος υποβάλλεται στις αρμόδιες αρχές προκειμένου να χορηγήσουν το πιστοποιητικό πτητικής ικανότητας. Περιέχει τουλάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία :

- Τεχνικές Προδιαγραφές Υψηλού Επιπέδου που επηρεάζουν την πλοϊμότητα.
- Γενικές Τεχνικές Προδιαγραφές του Συστήματος.
- Αρχιτεκτονική συστήματος και υποσυστημάτων, περιγραφή και έλεγχος (με τη διαμόρφωση (configuration) και τον κατάλογο των εξοπλισμών).
- Δένδρο-προϊόν του συστήματος με τα στοιχεία των συστατικών των υποσυστημάτων σειράς 1.
- Δομικά περιθώρια του αεροσκάφους.
- Μελέτη για την ασφάλεια / ανάλυση των κινδύνων.
- Σύνθεση των επίγειων δοκιμών.
- Εγχειρίδιο χρήσεως (πτήση και συντήρηση κατά την περίοδο πτητικών δοκιμών) και κανόνες ασφαλείας.

Πιστοποιεί ότι το σύστημα τηρεί τις προδιαγραφές των Κανόνων Πλοϊμότητας.

**Έκθεση για την ασφάλεια πριν από πτήση**

**ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 6  
(Τ0+62)**

**ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ  
ΠΑΡΘΕΝΙΚΗ ΠΤΗΣΗ ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΤΟΝ ΠΤΗΤΙΚΟ ΤΟΜΕΑ  
(Τ0+68)**

**Έκθεση της Ενδιάμεσης Συνοπτικής Επιθεωρήσεως 7**

**Φάκελος ικανότητος φορτώσεως και βολής / εκτοξεύσεως  
οπλισμού**

Το έγγραφο αυτό περιέχει την απαιτούμενη συμπληρωματική τεχνική ανάλυση και ασφαλείας προκειμένου να επιτραπούν οι πτητικές δοκιμές φορτώσεως και βολής / εκτοξεύσεως οπλισμού.

**ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΣ 8  
(Τ0+72)**

## ΠΑΡΑΔΟΤΕΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΛΗΞΗ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΥ (Τ0+74)

### **Φάκελος Δικαιολογητικού Συμμορφώσεως (DJD)**

Ο DJD είναι το έγγραφο το οποίο περιέχει εν περιλήψει τα της συμμορφώσεως του συστήματος προς τις προδιαγραφές του πελάτη, συμφώνως προς τα εγκεκριμένα στο PJD μέσα συμμορφώσεως. Περιλαμβάνει, για κάθε προδιαγραφή, αναλόγως της δομής του PJD:

- Τα στοιχεία των φακέλων Πιστοποιήσεως.
- Τα δικαιολογητικά έγγραφα (τεχνικές εκθέσεις, εκθέσεις δοκιμών, ...) στα οποία περιγράφεται η συμμόρφωση του συστήματος προς τις προδιαγραφές.

Εάν δεν τηρούνται ορισμένες προδιαγραφές, είναι δυνατόν να υποβάλλεται συμπληρωματική ανάλυση με την οποία προτείνονται διορθωτικοί χειρισμοί.

### **Έκθεση Επιθεωρήσεως όσον αφορά την καταλληλότητα**

**Αναλυτική συνοπτική έκθεση όσον αφορά τις δραστηριότητες οι οποίες πραγματοποιούνται από τα κυβερνητικά κέντρα δοκιμών, συμπεριλαμβανομένου του συνόλου των επιγείων δοκιμών (μέτρηση σε ανηχοϊκό θάλαμο) και τη συμβολή τους στις πτητικές δοκιμές.**

Το έγγραφο αυτό, το οποίο συντάσσεται από τα κυβερνητικά κέντρα δοκιμών, περιέχει μία εκτίμηση της συμβολής τους στις δραστηριότητες δοκιμών οι οποίες πραγματοποιούνται με τη βιομηχανία και παρέχει συμπληρωματικά λεπτομερή στοιχεία για τις επιδόσεις του συστήματος και τη συμμόρφωσή του προς τις προδιαγραφές.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ : Κατάλογος των GFE/GFF  
(κρατικές προσβάσεις)**

**Γαλλικοί GFXs αναγκαίοι για την πραγματοποίηση των πτητικών δοκιμών βάσει δοκιμών Istres**

- Αδεια χρησιμοποιήσεως της ζώνης.
- Χάρτης πυκνότητος πληθυσμού στη ζώνη δοκιμών.
- Πρόσβαση σε πίστα για δραστηριότητες drones.
- Αδεια εγκαταστάσεως του επίγειου σταθμού στον χώρο δοκιμών.
- Πρόσβαση σε θάλαμο τηλεμετρήσεως και σε ηλεκτρονικούς υπολογιστές για την εκμετάλλευση των πτήσεων.
- Απαιτούμενη υποστήριξη για την πραγματοποίηση κανονικών δραστηριοτήτων δοκιμών, συμπεριλαμβανομένων των ζητημάτων εναέριων ζωνών.
- Εφόσον απαιτείται, εγκατάσταση κιγκλιδώματος ή καλωδίου ακινητοποιήσεως προσαρμοσμένο στο σύστημα επιδείξεως.
- Εναέριος έλεγχος με ραντάρ και δευτερεύον ραντάρ με δυνατότητα τροχιαγραφίας.
- Συνοδευτικό αεροσκάφος κατά τη διάρκεια ορισμένων πτήσεων.
- Πρόσβαση σε δίκτυο C3R.
- Αδρανή MK 82 με kits (BSU 33 και MXU-735/B)

**Λοιποί γαλλικοί GFXs**

- Πιστοποιητικό πτητικής ικανότητας.

- Αναγνώριση της SER του συστήματος επιδείξεως UCAV στον ανηχοϊκό θάλαμο Solange (εγκατάσταση δοκιμών CELAR).

### 3. Ελληνικοί GFXs

Για την υλοποίηση του Προγράμματος δεν απαιτείται κάποιος ελληνικός GFX.

**ΠΑΡΑΤΗΜΑ Δ : Παραδοτέοι εξοπλισμοί του Προγράμματος**

Οι ακόλουθοι εξοπλισμοί παραδίδονται  
μετά τη λήξη του συμβολαίου :

Μείζονες εξοπλισμοί

- **Αεροσκάφος NEURON**

Λοιποί εξοπλισμοί

- **Επίγειος σταθμός**
- **Ζεύξη δεδομένων και interfaces C3R**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε**  
**Διατάξεις οικονομικής και συμβατικής φύσεως**

**I – Διατάξεις οικονομικής φύσεως**

Όλες οι πληρωμές οι οποίες αφορούν την ελληνική συμμετοχή στην κύρια αγορά, γίνονται από τον Γάλλο Υψηλό Συμβαλλόμενο. Ο Έλληνας Υψηλός Συμβαλλόμενος οφείλει, συμφώνως προς την κάτωθι αναλυτική διαδικασία του τραπεζικού πρωτοκόλλου, να αποδίδει τα διαθέσιμα κεφάλαια προκειμένου να καλύπτει το μερίδιό του στην κύρια αγορά.

Ο Γάλλος Υψηλός Συμβαλλόμενος οφείλει να ενημερώνει τον Έλληνα Υψηλό Συμβαλλόμενο όσον αφορά την οικονομική συνεισφορά την οποία πρέπει να προβλέπει συμφώνως προς ένα χρονοδιάγραμμα πληρωμής αντίστοιχο προς τις διατάξεις της κύριας αγοράς.

Τα κεφάλαια τα οποία αντιστοιχούν στο χρονοδιάγραμμα πληρωμής εκάστου έτους, αποτελούν αντικείμενο προσκλήσεως 6 μήνες πριν από την έναρξη του εν λόγω έτους και φέρονται σε πίστωση του λογαριασμού ο οποίος έχει ανοιχθεί στο Ταμείο Παρακαταθηκών (CDC) στο όνομα του Έλληνα Υψηλού Συμβαλλομένου 2 μήνες πριν από την έναρξη του εν λόγω έτους.

Εάν η διαδικασία προσκλήσεως για καταβολή κεφαλαίων έχει τηρηθεί και ο Έλληνας Υψηλός Συμβαλλόμενος δεν αποστέλλει τα κεφάλαια εντός των παραχωρηθέντων προθεσμιών, αναλαμβάνει εξολοκήρου την πληρωμή των τόκων υπερημερίας συνεπεία της καθυστερημένης πληρωμής.

Ο Γάλλος Υψηλός Συμβαλλόμενος παρέχει ανακεφαλαιωτικές εξαμηνιαίες καταστάσεις των πληρωμών οι οποίες πραγματοποιούνται για την κύρια αγορά όσον αφορά την ελληνική συμμετοχή.

Κατά την εκπνοή της Συμφωνίας διοικητικής φύσεως (ΑΑ), οι οικονομικές δραστηριότητες εκκαθαρίζονται. Ο Γάλλος Υψηλός Συμβαλλόμενος καταρτίζει έγγραφο σχετικό προς το κλείσιμο.

Στην περίπτωση κατά την οποία ο ανοιχθείς στο Ταμείο Παρακαταθηκών (CDC) λογαριασμός ήθελε εμφανίζει θετικό υπόλοιπο, αυτό θα αποδιδόταν στον Έλληνα Υψηλό Συμβαλλόμενο, εντόκως, μετά από εκκαθάριση οικονομικών δραστηριοτήτων.

**Πίνακας προσκλήσεως για καταβολή κεφαλαίων**  
**(ποσά προς επιβεβαίωση)**

Ετήσιο συνολικό ποσό πόρων (μη συμπεριλαμβανομένης προβλέψεως βλ. § VII)	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Ελλάς σε εκατομμύρια ευρώ	2	5	3,7	2,9	3,4	3

**II – Σύμβαση υπ' αριθ. 05 50 101 470 75 88**

**III – Αντικείμενο της συμβάσεως**