**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ**

ΠΕΔ Α-01378 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2η

ΕΚΔΟΣΗ 1η

ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΚΕΡΑΙΑ 1.0 m

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2025

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ – ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

H παράγραφος 4.2.1.1 αντικαθίσταται από την ακόλουθη:

4.1.1 Δορυφορική Κεραία διαμέτρου 1,0 m, παραβολικού κατόπτρου, μηχανικής στόχευσης (FLYAWAY1 )

H παράγραφος 4.2.1.2.6 αντικαθίσταται από την ακόλουθη:

4.2.1.2.6 **Εάν απαιτείται** θα περιλαμβάνεται και **έξτρα φίλτρο** άνευ OMT (Orthomode Transducer) για την αποκοπή της ζώνης συχνοτήτων εκπομπής (Τx - 13.75 GHz έως 14.50 GHz) (ζώνη εκπομπής μπάντας συχνοτήτων Extended Ku) με σκοπό την απρόσκοπτη λειτουργία της λήψης (Rx - 10.95 GHz έως 12.75 GHz) (ζώνη λήψης μπάντας συχνοτήτων Extended Ku).

H παράγραφος 6.2.1 αντικαθίσταται από την ακόλουθη:

6.2.1 Υπεύθυνη δήλωση του Νόμου 1599/1986 άρθρο 8 του προμηθευτή **ή του εργοστασίου κατασκευής ή του νόμιμου εκπροσώπου αυτού**, σύμφωνα με το Υπόδειγμα της Προσθήκης «IV», στην οποία να βεβαιώνονται ή να δηλώνονται τα παρακάτω:

H παράγραφος 6.2.1.1 αντικαθίσταται από την ακόλουθη:

Η εταιρεία κατασκευής της κεραίας να εέχει τουλάχιστον διαδικασία εσωτερικής πιστοποίησης (πολιτική ποιότητας) αντιστοιχη του ISO 9001

Οι παράγραφοι από 6.2.1.3 εως 6.2.1.3.5 αφαιρείται

H παράγραφος 4.5.2.2 αντικαθίσταται από την ακόλουθη:

4.5.2.2 Η θήκη μεταφοράς, πρέπει να είναι **μόνο μια και** ανθεκτική στις καταπονήσεις, τύπου πλάτης (backpack) ή βαλίτσα μεταφοράς, τύπου Pelican3 Case, κατόπιν επιθυμίας του αγοραστή, η οποία να εξασφαλίζει την εύκολη και ασφαλή μεταφορά της κεραίας, καθώς και την επί μακρό χρόνο αποθήκευσή της.

H παράγραφος 7.1.2.2 αντικαθίσταται από την ακόλουθη

7.1.2.2O χρόνος παράδοσης της κεραίας να είναι μικρότερος των 6 μηνών. Μικρότερος χρόνος παράδοσης **θα λάβει υψηλότερη βαθμολογία**.

H παράγραφος 4.2.1.2.11 αντικαθίσταται από την ακόλουθη

4.2.1.2.11 Η τιμή της απολαβής (Gain Midband, dBi) να είναι τουλάχιστον για την λήψη (Rx) **39** dBi σε συχνότητα λειτουργίας (10,70- 12,75 GHz) και Εκπομπή **(Tx) 40,2** dBi σε συχνότητα λειτουργίας (12,75 – 13,50 GHz). Μεγαλύτερη τιμή απολαβής θα λάβει υψηλότερη βαθμολογία.

|  |
| --- |
| ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ  ΠΕΔ- Α-01378  ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2η  ΕΚΔΟΣΗ 1η  ΣΥΝΤΑΞΗ: Υπλγος (ΔΒ) Γεώργιος Χρόνης |
| ΕΛΕΓΧΟΣ: |
| ΘΕΩΡΗΣΗ:  ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2025 |