**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΣΥΝΤΑΞΗ ΝΕΑΣ ΠΕΔ, ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΝΕΑΣ ΕΚΔΟΣΗΣ (ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΝΤΑΚΤΗ** | | |
| ΟΝΟΜΑ | **ΝΑΤΑΛΙΑ** | |
| ΕΠΩΝΥΜΟ | **ΔΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ** | |
| ΓΕ/ΦΟΡΕΑΣ/ΔΝΣΗ/ΤΜΗΜΑ | **ΓΕΣ/ΔΥΠ/2** | |
| ΤΗΛΕΦΩΝΟ | ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ | **210 6552974** |
| ΚΙΝΗΤΟ (Προαιρετικό) |  |
| E-mail (Υπηρεσιακό) | **dypgeseod-2o-eg@army.gr** | |
| **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ** | | |
| Σύνταξη Προδιαγραφής **\*** | 1η Έκδοση, 1η Τροποποίηση | |
| Κωδικός Προδιαγραφής | **ΠΕΔ-Α-00926** | |
| Τίτλος **\*** | Πρόσθετος Eσωτερικός Ανατομικός Πάτος με Επικάλυψη Υφάσματος | |
| Τύπος Προδιαγραφής **\*** | Α | |
| Κωδικός CPV **\*** | 18840000-9 "Μέρη Υποδημάτων" | |
| Κωδικός Κλάσης | 8335 "Εξαρτήματα Υποδημάτων -Υλικά Συγκόλλησης" κατά NATO ACodP-2/3 | |
| Συν Προτ Τεχν Προδιαγ. (ΣΠΤΠ) | ΟΧΙ | |
| Περιγραφή Χαρακτηριστικών ΠΕΔ **\*** | Στην παρούσα Προδιαγραφή Ενόπλων Δυνάμεων (ΠΕΔ) καθορίζονται τα χαρακτηριστικά και οι ελάχιστες τεχνικές απαιτήσεις της Υπηρεσίας για την κατασκευή και την προμήθεια Πρόσθετων Εσωτερικών Ανατομικών Πάτων για Άρβυλα βουλκανισμένου πέλματος, που προορίζονται για στρατιωτική χρήση. | |
| Ημερομηνία λήξης τεχνικού διαλόγου **\*** | 22 Νοε 24 | |

**\* Υποχρεωτική Αναγραφή**

**ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ**

1. Ο Συντάκτης θα πρέπει να αποστέλλει στο e-mail που αναγράφεται στα στοιχεία επικοινωνίας παρακάτω, ταυτόχρονα με την αποστολή του αρχείου της ΠΕΔ **(σε word)**, πλήρως συμπληρωμένο τον ανωτέρω Πίνακα.

2. Σε περίπτωση τροποποίησης ΠΕΔ θα πρέπει να αποστέλλονται συγχρόνως η αρχική έκδοση της ΠΕΔ, καθώς και όλες οι μέχρι τότε υφιστάμενες τροποποιήσεις.

3. Τυχόν σχόλια, κατά τη διάρκεια του τεχνικού διαλόγου, θα αποστέλλονται από το σχολιαστή απευθείας στο e-mail του συντάκτη.

**Στοιχεία Επικοινωνίας με ΓΕΕΘΑ**

ΓΕΝΙΚΟ ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

ΣΤΡΑΤΟΠΕΔΟ ΠΑΠΑΓΟΥ

Λεωφόρος Μεσογείων 227-231

155 61 ΧΟΛΑΡΓΟΣ

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟ: 210-6555911

**ΓΕΕΘΑ/Δ2/4(ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ)**

ΜΥ (ΠΕ Α΄) Παππάκου Σοφία- Αφροδίτη

Τηλ. 210-657-4164

E-mail: h.specifications@hndgs.mil.gr