

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ & ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΜΥΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡ. &
ΚΥΡΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΞΟΠΛΙΣΤΙΚΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ & ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ
ΣΤΡΑΤΟΥ ΞΗΡΑΣ
27 Απρ 18

ΠΡΟΣΘΗΚΗ «3» ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α»
ΣΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ 03/18

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ
ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ Ή ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ

Σε εφαρμογή των διατάξεων του ν. 3978/2011 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Υπηρεσιών και Προμηθειών στους τομείς της Άμυνας και της Ασφάλειας-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2009/81/ΕΚ-Ρύθμιση θεμάτων του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας» (ΦΕΚ Α' 137), τα πρωτόκολλα παραλαβής ή απόρριψης συμβατικών ειδών αμυντικού υλικού που προβλέπονται από τα άρθρα 38, 63 και 64 του ν. 3433/2006 «Προμήθειες Αμυντικού Υλικού των Ενόπλων Δυνάμεων» (ΦΕΚ Α' 20) έχουν ως εξής:

α. Το προβλεπόμενο στις παρ. 1 και 6 του άρθρου 38 του ν. 3433/2006 πρωτόκολλο, το οποίο συντάσσεται από την επιτροπή ελέγχου και παραλαβών των προμηθειών για την οριστική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή ειδών εσωτερικού, θα καταρτίζεται όπως καθορίζεται με το υπόδειγμα του Προσαρτημένου 1 της παρούσας.

β. Το προβλεπόμενο στην παρ. 1 του άρθρου 63 του ν. 3433/2006 πρωτόκολλο, το οποίο συντάσσεται από την επιτροπή ελέγχου και παραλαβών των προμηθειών για την απόρριψη των συμβατικών ειδών, θα καταρτίζεται όπως καθορίζεται με τα υποδείγματα του Προσαρτημένου 2 της παρούσας.

γ. Το προβλεπόμενο στην παρ. 3 εδ. β του άρθρου 64 του ν. 3433/2006 πρωτόκολλο, το οποίο συντάσσεται από την δευτεροβάθμια επιτροπή ελέγχου και παραλαβής για την οριστική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή ή την απόρριψη συμβατικών ειδών, θα καταρτίζεται όπως καθορίζεται με το υπόδειγμα του Προσαρτημένου 3 της παρούσας.

Ακριβές Αντίγραφο

Σχης (ΔΒ) Ιωάννης Μπούρας
Διευθυντής ΔΑΠΚΣ

Ανχης (ΥΠ) Τρύφων Ρούτουλας
Επιτελής ΔΑΠΚΣ/ΤΕΠ&ΣΣΞ

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΕΝΑ

- «1» Πρωτόκολλο Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής
- «2» Πρωτόκολλο Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Απόρριψης
- «3» Πρωτόκολλο Οριστικής Ποιοτικής και Ποσοτικής Παραλαβής ή Απόρριψης της Δευτεροβάθμιας Επιτροπής Ελέγχου και Παραλαβής