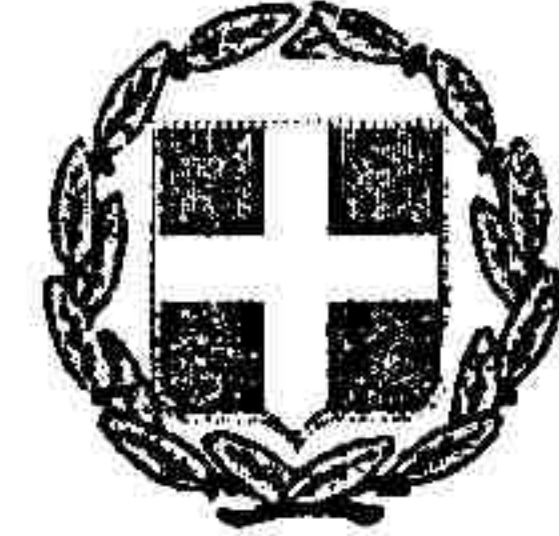


2123
11.1

05 JAN 2011



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΥ
Ταχ.Δ/νση: Π. Κανελλοπούλου 4
Τ.Κ.101 77 ΑΘΗΝΑ
Τ 210 69 20 287-FAX 210 69 94 841
ΑΡΙΘ.ΠΡΩΤ. : 7017/4/12305

Αθήνα, 3 Ιανουαρίου 2011

ΠΡΟΣ: ΤΗ ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΩΝ
ΕΝΤΑΥΘΑ

**ΚΟΙΝ.: 1. Βουλευτή κ. Κ. ΑΪΒΑΛΙΩΤΗ
2. ΥΠΟΥΡΓΕΙΑ :**

- α) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ/ 101 84**
- β) ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ/ 101 93**

(Γραφεία κ.κ. Υπουργών)

3. ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ :

- α) Γραφείο κ. Αρχηγού**
- β) Δ/νση Τεχνικών**

ΘΕΜΑ : Μαγνητομηχανικό σύστημα μείωσης της προκαλούμενης ανάκρουσης από πυροδότηση βολίδας πυροβόλου όπλου.

ΣΧΕΤ. : Π.Α.Β. 2123/ 13-12-2010.

Σε απάντηση της ανωτέρω αναφοράς, που κατέθεσε ο Βουλευτής κ. Κ. ΑΪΒΑΛΙΩΤΗΣ, σε ό,τι μας αφορά, σας γνωρίζουμε ότι για το αναφερόμενη σε αυτή σύστημα, στην αρμόδια για την παρουσίαση παρόμοιων συστημάτων, Υπηρεσία του Αρχηγείου Ελληνικής Αστυνομίας (Διεύθυνση Τεχνικών), δεν έχει περιέλθει σχετικό αίτημα. Πλέον αυτού, από τα τηρούμενα στο αρχείο της εν λόγω Υπηρεσία στοιχεία, δεν προκύπτει ότι περιήλθε σε αυτή οποιαδήποτε άλλη σχετική πληροφόρηση είτε από ιδιώτη είτε από εταιρεία, που να γνωστοποιεί τα τεχνικά χαρακτηριστικά της ευρεσιτεχνίας, έτσι ώστε στη συνέχεια να αξιολογηθεί το σύστημα και να εξεταστεί η δυνατότητα εφαρμογής του στον οπλισμό της Ελληνικής Αστυνομίας.

Πέραν αυτών, στα πλαίσια της παρακολούθησης νέων τεχνολογιών και ιδιαιτέρως, όσων παράγονται στη χώρα μας, οι αρμόδιες Υπηρεσίες μας, είναι στη διάθεση των εν λόγω εταιρειών για παρουσίαση των συστημάτων, προϊόντων τους κ.λπ., ενώ επισημαίνεται ότι για την προμήθειά τους, θα πρέπει να εξετάζεται πάντοτε η δυνατότητα εφαρμογής και αξιοποίησης αυτών στις ανάγκες του προσωπικού και των Υπηρεσιών, σε συνδυασμό και με τις εγκριθείσες πιστώσεις στους κατ' έτος εκτελούμενους προϋπολογισμούς των Σωμάτων.

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΠΑΠΟΥΤΣΗΣ**

Για την αντιγραφή
Αθήνα, ωθημερόν
Το Γραφείο Κατν. Ελέγχου/
Υπ. Πρόστ. του Πολίτη

