

ΤΣΑΙΖ - ΔΙΑΔΕ
6664
1/8/08
806/114

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ

ΠΡΟΣ : ΑΤΑ/Γ2-ΔΑΥ/Γ2-ΔΑΕ/Γ2

ΓΕΝΙΚΟ ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ
ΚΛΑΔΟΣ Δ' - ΔΝΣΗ Δ3
ΤΜΗΜΑ 1Γ
Τηλ. : 4312
Φ. 843/ΑΔ. 930880
Σ. 1410
Αθήνα, 30 Ιουλ 08
Συνημμένα : Φύλλα (2)

ΚΟΙΝ : ΓΕΑ/ΕΓΑ-ΓΕΑ/Δ3/1γ(2)
ΟΛΚΑ/ΤΟΜ

ΘΕΜΑ : Μεταφορά Οικοσκευής από και προς το Εξωτερικό.

ΣΧΕΤ : α. Υπ' αριθμ. 2/26512/0022/1-3-00/ΚΥΑ (ΦΕΚ Β' 471/2000)
β. Αριθμ. Πρωτ. 19 ΕΜΟ/18-3-05/ΥΟ/ΓΛΚ/ΕΕΔΜΟ
γ. Φ 843/9311125/Σ. 1311/1-7-05/ΓΕΑ/Δ3/1γ
δ. Φ 845/20/131212/Σ. 1849/10-7-08/ΓΔΟΣΥ/ΔΟΙ (ΟΣΣ)
ε. Η από 28-2-08 Επιστολή Επιχειρ. Διεθ. Ομοσ. Μεταφ. Οικοσκ. (FIDI)
στ. Αριθ. Πρωτ. 18/2008 Σύνδ. Επιχειρ. Διεθ. Ομοσ. Μεταφ. Οικοσκ. (ΟΣΣ)

1. Γνωρίζεται ότι τα θέματα που αφορούν στη διαδικασία έγκρισης διενέργειας δαπανών για τη μεταφορά των οικοσκευών του στρατιωτικού και πολιτικού προσωπικού της ΠΑ από και προς το εξωτερικό, ρυθμίζονται αναλυτικά στα (α-γ) σχετικά.

2. Με (δ) σχετικό, διαβιβάσθηκε (στ) έγγραφο της Διεθνούς Ομοσπονδίας Μεταφορέων Οικοσκευών (FIDI), με το οποίο γνωστοποιείται στο Υπουργείο Οικονομίας και Οικονομικών (ΥΟ&Ο) η αντιστοιχία που υφίσταται μεταξύ βάρους και όγκου στις μεταφορές οικοσκευών, σύμφωνα με την οποία ένα κυβικό μέτρο (1m³) αντιστοιχεί σε εκατό κιλά (100kgr).

3. Η εν λόγω αντιστοιχία λαμβάνεται υπόψη από την Επιτροπή Ελέγχου Δαπανών Μεταφοράς Οικοσκευών του ΥΟ&Ο στον έλεγχο των δικαιολογητικών που απαιτούνται για την έγκριση της δαπάνης μεταφοράς των οικοσκευών από και προς το εξωτερικό, και σε περίπτωση διαπίστωσης μη ισχύος της ως άνω αντιστοιχίας δεν εγκρίνεται η διενέργεια της εν λόγω δαπάνης μέχρι την εξακρίβωση του ακριβή όγκου της οικοσκευής από την αρμόδια για το λόγο αυτό επιτροπή του εκάστοτε Γενικού Επιτελείου. Η ως άνω Επιτροπή κατόπιν σχετικών ελέγχων δεν ενέκρινε τη διενέργεια δαπάνης για την κάλυψη των εξόδων μεταφοράς οικοσκευής στο εξωτερικό προσωπικού της ΠΑ.

4. Κατόπιν των ανωτέρω, παρακαλείσθε για την ενημέρωση του προσωπικού των μονάδων ευθύνης σας που μετακινείται προς και από το εξωτερικό όπως επισημαίνει στις μεταφορικές εταιρείες την ισχύουσα αντιστοιχία όγκου - βάρους, προκειμένου να αποφεύγονται στο μέλλον οι ως άνω περιπτώσεις.