



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ  
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ**

**ΜΕΡΟΣ Ι**

**ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ**

<b>Αριθμός 4223</b>	<b>Τετάρτη, 19 Σεπτεμβρίου 2007</b>	<b>2503</b>
---------------------	-------------------------------------	-------------

Αριθμός 368

ΟΙ ΠΕΡΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ ΑΠΟΘΕΜΑΤΩΝ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ  
ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2003 ΜΕΧΡΙ 2005

Δημοσίευση σύμφωνα με το άρθρο 31(10)

Το Διοικητικό Συμβούλιο του Κυπριακού Οργανισμού Διαχείρισης Αποθεμάτων Πετρελαιοειδών (ΚΟΔΑΠ) ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχονται σύμφωνα με το άρθρο 31(6) των περί Διατήρησης Αποθεμάτων Πετρελαιοειδών Νόμων του 2003 έως 2005 και αφού έλαβε την έγκριση του Υπουργού Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού σύμφωνα με το άρθρο 31(7) των ίδιων Νόμων καθορίζει το ύψος της συνδρομής των μελών του ΚΟΔΑΠ ως ακολούθως:

1. Από την 1η Οκτωβρίου 2007 έως την 31η Δεκεμβρίου 2007—

- (α) Για τη βενζίνη αυτοκινήτων και καύσιμα αεροπλάνων (βενζίνη αεροπλάνων, καύσιμα αεριοπρωθυμένων τύπου βενζίνης) η συνδρομή καθορίζεται σε 0,63 σεντ ανά λίτρο πωληθέντος ή καταναλωθέντος προϊόντος σε θερμοκρασία περιβάλλοντος·
- (β) για το ντίζελ (gas oil, diesel oil), φωτιστικό πετρέλαιο και καύσιμο αεριοπρωθυμένων τύπου κηροζίνης η συνδρομή καθορίζεται σε 0,63 σεντ ανά λίτρο πωληθέντος ή καταναλωθέντος προϊόντος σε θερμοκρασία περιβάλλοντος·
- (γ) για το μαζούτ (fuel oil) η συνδρομή καθορίζεται σε 0,58 σεντ ανά χιλιόγραμμα πωληθέντος ή καταναλωθέντος προϊόντος.

## 2. Από την 1η Ιανουαρίου 2008—

- (α) Για τη βενζίνη αυτοκινήτων και καύσιμα αεροπλάνων (βενζίνη αεροπλάνων, καύσιμα αεριοπρωθουμένων τύπου βενζίνης) η συνδρομή καθορίζεται σε 1,07 σεντ ανά λίτρο πωληθέντος ή καταναλωθέντος προϊόντος σε θερμοκρασία περιβάλλοντος·
- (β) για το ντίζελ (gas oil, diesel oil), φωτιστικό πετρέλαιο και καύσιμο αεριοπρωθουμένων τύπου κηροζίνης η συνδρομή καθορίζεται σε 1,07 σεντ ανά λίτρο πωληθέντος ή καταναλωθέντος προϊόντος σε θερμοκρασία περιβάλλοντος·
- (γ) για το μαζούτ (fuel oil) η συνδρομή καθορίζεται σε 0,99 σεντ ανά χιλιόγραμμα πωληθέντος ή καταναλωθέντος προϊόντος.