

Αριθ. 52 / 2016**“Υγρά προϊόντα πετρελαίου - Μεθυλεστέρες λιπαρών οξέων ως βιοκαύσιμα και ως βιορευστά - Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής”****Η ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ****Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ****ΚΑΙ Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τα υπ' αριθ. οικ. 30/004/000/4939/17-12-2015 και 30/004/000/2134/02-06-2016 έγγραφα της Διεύθυνσης Ενεργειακών, Βιομηχανικών και Χημικών Προϊόντων του Γενικού Χημείου του Κράτους.
2. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του ν.4328/1929 (ΦΕΚ 272/Α/1929) «Περί συστάσεως Γενικού Χημείου του Κράτους», όπως αντικαταστάθηκε από την παρ. 6 του άρθρου 11 του ν. 2343/1995 (ΦΕΚ 211/Α/1995).
3. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31ης Οκτωβρίου 1929 «Περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Συμβουλίου της Χημικής Υπηρεσίας» (ΦΕΚ Α'391).
4. Τα Π.Δ. 284/1988 και 111/2014 «Οργανισμός του Υπουργείου Οικονομικών» (ΦΕΚ Α' 128 και Α' 178/29.08.2014), όπως ισχύουν.
5. Την υπ' αριθ. 1078204/927/0006Α/6-8-1992 Απόφαση των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών «Περιορισμός Συλλογικών Οργάνων του Υπουργείου Οικονομικών» (ΦΕΚ Β' 517).
6. Την οδηγία (ΕΕ) 2015/1535 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Σεπτεμβρίου 2015 «για την καθιέρωση μιας διαδικασίας πληροφόρησης στον τομέα των τεχνικών προδιαγραφών και των κανόνων σχετικά με τις υπηρεσίες της κοινωνίας των πληροφοριών».
7. Τις διατάξεις του Ν. 3054/2002 (ΦΕΚ Α' 230) «Οργάνωση της αγοράς πετρελαιοειδών και άλλες διατάξεις» όπως ισχύει.
8. Τις διατάξεις του Ν. 3423/2005 (ΦΕΚ Α' 304) «Εισαγωγή στην Ελληνική Αγορά των Βιοκαυσίμων και των Άλλων Ανανεώσιμων Καυσίμων.» όπως ισχύει.
9. Τις διατάξεις του νόμου 3335/2005, «Έλεγχος της διακίνησης και αποθήκευσης πετρελαιοειδών προϊόντων – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Ανάπτυξης» (ΦΕΚ 95/Α/2005).
10. Το Π.Δ. 123/2016 «Ανασύσταση και μετονομασία του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, ανασύσταση του Υπουργείου Τουρισμού, σύσταση

Υπουργείου Μεταναστευτικής Πολιτικής και Υπουργείου Ψηφιακής Πολιτικής, Τηλεπικοινωνιών και Ενημέρωσης, μετονομασία Υπουργείων Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης, Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού και Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων» (ΦΕΚ Α΄ 208).

11. Το Π.Δ. 125/2016 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ Α΄ 210).
12. Την υπ. αριθ. Δ6Α 1015213ΕΞ2013 Απόφαση του Υπουργού Οικονομικών και του Υφυπουργού Οικονομικών «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στον Γενικό Γραμματέα της Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Εσόδων του Υπουργείου Οικονομικών» (ΦΕΚ 130/Β΄/28.01.2013).
13. Την υπ. αριθ. . ΥΠΟΙΚ 0010218 ΕΞ 2016 Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομικών «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στην Υφυπουργό Οικονομικών Αικατερίνη Παπανάτσιου» (ΦΕΚ Β΄ 3696/15-11-2016),
14. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του «Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα», που κυρώθηκε με το πρώτο άρθρο του Π.Δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98/Α/2005).
15. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

Αποφασίζουμε

Άρθρο 1

Εγκρίνουμε την απόφαση υπ' αριθ. 52/2016 του Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου, η οποία ελήφθη κατά τη συνεδρίαση της 8^{ης} Ιουνίου 2016 και η οποία έχει ως εξής:

«ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Εγκρίνουμε την έκδοση Απόφασης “Υγρά προϊόντα πετρελαίου - Μεθυλεστέρες λιπαρών οξέων ως βιοκαύσιμα και ως βιορευστά - Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής”, ως εξής:

“Υγρά προϊόντα πετρελαίου - Μεθυλεστέρες λιπαρών οξέων ως βιοκαύσιμα και ως βιορευστά - Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής”

Άρθρο 1

Σκοπός και Πεδίο Εφαρμογής

Σκοπός της παρούσας απόφασης είναι η καθιέρωση των προδιαγραφών, λοιπών απαιτήσεων και μεθόδων ελέγχου των μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων (ΜΛΟ, FAME), οι οποίοι διατίθενται στην αγορά και προορίζονται να χρησιμοποιηθούν:

- ως καύσιμο σε κινητήρες ντίζελ, (βιοκαύσιμο), σε συγκέντρωση 100%, είτε σε ανάμιξη με πετρέλαιο κίνησης ορυκτής προέλευσης, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του προτύπου ΕΛΟΤ EN 590 είτε,

- ως καύσιμο σε εφαρμογές θέρμανσης, (βιορευστό), σε συγκέντρωση 100%, είτε σε ανάμιξη με πετρέλαιο θέρμανσης.

Το βιοντίζελ αυτούσιο μπορεί να διατίθεται για χρήση σε κινητήρες ντίζελ ή σε εφαρμογές θέρμανσης που έχουν σχεδιαστεί ή έχουν τροποποιηθεί έτσι ώστε να λειτουργούν με καύσιμο τέτοιου είδους.

Το βιοντίζελ σε μίγμα με πετρέλαιο κίνησης ορυκτής προέλευσης σε συγκέντρωση μεγαλύτερη από την προβλεπόμενη στη θεσμοθετημένη με απόφαση ΑΧΣ έκδοση του προτύπου ΕΛΟΤ EN 590 μπορεί να διατίθεται εφόσον οι λοιπές προδιαγραφές του μίγματος αυτού βρίσκονται εντός των ορίων των προδιαγραφών του πετρελαίου κίνησης όπως καθορίζονται στις ισχύουσες αποφάσεις ΑΧΣ.

Το βιοντίζελ σε μίγμα με πετρέλαιο θέρμανσης ορυκτής προέλευσης μπορεί να διατίθεται εφόσον οι προδιαγραφές του μίγματος αυτού βρίσκονται εντός των ορίων των προδιαγραφών του πετρελαίου θέρμανσης όπως καθορίζονται στις ισχύουσες αποφάσεις ΑΧΣ. Όλες οι απαιτήσεις της παρούσας απόφασης είναι σύμφωνες προς τις αντίστοιχες απαιτήσεις του προτύπου ΕΛΟΤ EN 14214:2012+A1:2014.

Οι Μ.Λ.Ο. οι οποίοι παράγονται από φυτικές ή ζωικές λιπαρές πρώτες ύλες, οι οποίοι πληρούν τις απαιτήσεις του προτύπου ΕΛΟΤ EN 14214:2012+A1:2014 και χρησιμοποιούνται ως βιοκαύσιμο ή βιορευστό συνιστούν το πετρέλαιο βιολογικής προέλευσης (βιοντίζελ).

Άρθρο 2

Δειγματοληψία

Η δειγματοληψία του βιοντίζελ γίνεται σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ EN 3170 ή ΕΛΟΤ EN 3171 ή σύμφωνα με την απόφαση ΑΧΣ 13/85 (ΦΕΚ 314/Β/1985) όπως ισχύει. Τα δείγματα εξετάζονται σύμφωνα με τη διαδικασία των ευαλοϊωτών ειδών, όπως προβλέπεται στην κοινή υπουργική απόφαση 548/1998 (ΦΕΚ 127/Β/18.2.1999) όπως ισχύει.

Άρθρο 3

Σήμανση Αντλιών

Οι πληροφορίες ως προς τη φύση του καυσίμου που αναγράφονται στις αντλίες διανομής βιοντίζελ και πετρελαίου που περιέχει βιοντίζελ, καθώς και οι διαστάσεις των σημάτων αυτών καθορίζονται με αποφάσεις του Υπουργείου Οικονομίας Ανάπτυξης και Τουρισμού.

Ο τρόπος σήμανσης των αντλιών πετρελαίου ντίζελ που χρησιμοποιούνται σε πρατήρια εφοδιασμού υγρών καυσίμων ορίζεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 115 της Υπουργικής Απόφασης Α2-718/2014 (ΦΕΚ 2090/Β/2014), όπως εκάστοτε ισχύει.

Άρθρο 4

Απαιτήσεις και Μέθοδοι Δοκιμών

4.1 Χρωστικές και Ιχνηθέτες

Το βιοντίζελ φέρεται στην κατανάλωση με το φυσικό του χρώμα, χωρίς την προσθήκη χρωστικών ουσιών και χωρίς υποχρέωση ιχνηθέτησης.

4.2. Πρόσθετα

Για τη βελτίωση των χαρακτηριστικών ποιότητας του βιοντίζελ επιτρέπεται η χρήση προσθέτων. Τα πρόσθετα αυτά πρέπει να μην έχουν επιβλαβείς επιπτώσεις στο περιβάλλον, στους κινητήρες και στους καυστήρες. Η προσθήκη θα γίνεται με ευθύνη των προσώπων που το παράγουν ή εμπορεύονται και κατέχουν την προβλεπόμενη από τον ν. 3054/2001, όπως ισχύει, άδεια.

Οι εταιρείες προς ενημέρωση, αλλά και για τη δυνατότητα ελέγχου της παρουσίας του προσθέτου στο ελεγχόμενο προϊόν, υποβάλλουν στη Διεύθυνση Ενεργειακών Βιομηχανικών & Χημικών Προϊόντων του Γενικού Χημείου του Κράτους (Γ.Χ.Κ.), λεπτομερή στοιχεία του προσθέτου, όπως, τα φυσικοχημικά του χαρακτηριστικά, τη χημική του σύνθεση, το ποσοστό με το οποίο προστίθεται στο καύσιμο, μέθοδο ελέγχου, τις βελτιώσεις τις οποίες επιφέρει, τα αποτελέσματα εργαστηριακών και μηχανικών δοκιμών, τα δεδομένα ασφάλειας, δήλωση της εταιρείας αν το πρόσθετο χρησιμοποιείται σε χώρες της Ε.Ε. ή χώρες της ΕΖΕΣ που είναι συμβαλλόμενα μέρη στη συμφωνία ΕΟΧ, ή την Τουρκία.

Τα πρόσθετα που χρησιμοποιούνται σε άλλο κράτος μέλος της Ε.Ε. ή του ΕΟΧ ή στην Τουρκία είναι αποδεκτά μόνον εφόσον συμφωνούν με τις διατάξεις της παρούσας απόφασης ή με άλλο κανονισμό ή προδιαγραφή που ισχύει σε άλλο κράτος μέλος της Ε.Ε. ή του ΕΟΧ, ή της Τουρκίας και παράλληλα ανταποκρίνονται ικανοποιητικά στην επιδιωκόμενη βελτίωση των χαρακτηριστικών ποιότητας του βιοντίζελ και εγγυώνται ισοδύναμο επίπεδο ποιότητας και ασφάλειας για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον στις ίδιες κλιματολογικές συνθήκες.

Η τήρηση των στοιχείων του προσθέτου θα γίνεται κατά τρόπο εμπιστευτικό, από την αρμόδια Διεύθυνση.

Οι εταιρείες εμπορίας πετρελαιοειδών που διαθέτουν στην αγορά βιοντίζελ με πρόσθετα τιμωρούνται με πρόστιμο 3.000 – 30.000 ευρώ εφόσον δεν παρέχουν στο Γ.Χ.Κ., Διεύθυνση Ενεργειακών Βιομηχανικών & Χημικών Προϊόντων, τις καθοριζόμενες πληροφορίες για τα πρόσθετα αυτά, πριν τη διάθεση των προϊόντων στην αγορά. Το πρόστιμο αυτό επιβάλλεται με απόφαση του Υπουργού Οικονομικών, κατόπιν εισήγησης της Διεύθυνσης Ενεργειακών Βιομηχανικών & Χημικών Προϊόντων του Γ.Χ.Κ., μόνον εφόσον οι εξηγήσεις που καλείται να υποβάλει ο εγκαλούμενος δεν κριθούν ικανοποιητικές.

4.3. Γενικές Απαιτήσεις και Σχετικές Μέθοδοι Δοκιμών.

Για το βιοντίζελ που διατίθεται στην ελληνική επικράτεια εφαρμόζονται οι προδιαγραφές και οι μέθοδοι δοκιμών που καταγράφονται στον Πίνακα 1 (Table 1 — Generally applicable requirements and test methods) του προτύπου ΕΛΟΤ EN 14214:2012+A1:2014.

4.4. Απαιτήσεις σύμφωνα με τις κλιματολογικές συνθήκες όταν διατίθενται στον τελικό καταναλωτή 100% ΜΛΟ.

Το αμιγές βιοντίζελ (100% ΜΛΟ) που διατίθεται στην ελληνική επικράτεια, ως προς το σημείο απόφραξης ψυχρού φίλτρου (CFPP), για τη χρονική περίοδο από 1 Απριλίου έως 30 Σεπτεμβρίου είναι κλάσης Α, ενώ για τη χρονική περίοδο από 1 Οκτωβρίου έως 31 Μαρτίου είναι κλάσης C, όπως προδιαγράφονται στον Πίνακα ΝΑ 5.1 του προτύπου ΕΛΟΤ EN 14214:2012+A1:2014.

4.5. Απαιτήσεις σύμφωνα με τις κλιματολογικές συνθήκες όταν διατίθεται στον τελικό καταναλωτή μίγμα Μ.Λ.Ο. με πετρέλαιο ορυκτής προέλευσης

Η περιεκτικότητα των μονογλυκεριδίων για το σύνολο του έτους καθορίζεται στο ΝΑ 4 του προτύπου ΕΛΟΤ EN 14214:2012+A1:2014, ως μέγιστη 0,70 % (m/m) – Κλάση 6, όπως ορίζεται στον Πίνακα 3b (Table 3b — Monoglyceride content choices) του εν λόγω προτύπου.

Για την Ελλάδα, στο ΕΛΟΤ EN 590 ορίζονται ως οριακές τιμές των κεκορεσμένων μονογλυκεριδίων αυτές τις Νότιας Ευρώπης όπως δηλώνονται στον πίνακα C.1 (Table C.1 — Maximum recommended EN 590 diesel saturated monoglyceride contents) του προτύπου ΕΛΟΤ EN 14214:2012+A1:2014 και συγκεκριμένα 70 mg/lit και 90 mg/lit για χειμώνα και καλοκαίρι αντίστοιχα.

Άρθρο 5**Ελεύθερη Κυκλοφορία και Ρήτρα Αμοιβαίας Αναγνώρισης**

Από την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης, δεν επιτρέπεται η απαγόρευση, ο περιορισμός ή η αποτροπή διάθεσης στην ελληνική αγορά των καυσίμων που πληρούν τις απαιτήσεις της παρούσας, τηρουμένων των λοιπών διατάξεων της ισχύουσας Νομοθεσίας περί εμπορίας καυσίμων.

Βιοντίζελ, το οποίο έχει παραχθεί νομίμως ή / και έχει διατεθεί στο εμπόριο σε άλλο κράτος μέλος της Ε.Ε. ή την Τουρκία, ή έχει νομίμως παραχθεί σε κράτος της ΕΖΕΣ που είναι συμβαλλόμενο μέρος στη συμφωνία Ε.Ο.Χ., μπορεί να διατεθεί στην αγορά στην Ελλάδα εφόσον ανταποκρίνεται ικανοποιητικά στις λειτουργικές απαιτήσεις μηχανών εσωτερικής καύσης και μέσω θέρμανσης σχεδιασμένων να λειτουργούν με καύσιμα του είδους αυτού και που αποδεδειγμένα εγγυάται ισοδύναμο επίπεδο ασφάλειας για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον στις ίδιες κλιματολογικές συνθήκες.

Άρθρο 6**Καταργούμενες διατάξεις**

Από την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης παύουν να ισχύουν οι αποφάσεις ΑΧΣ:

- α) 334/2004, (ΦΕΚ 713/ Β´/26.05.2005) "Καύσιμα αυτοκινήτων - πετρέλαιο βιολογικής προέλευσης (Βιοντίζελ) για κινητήρες ντίζελ - Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμών",
- β) κάθε άλλη απόφαση που αντίκειται στις διατάξεις της παρούσας.

Άρθρο 7**Ισχύς**

Η παρούσα ισχύει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
Η παρούσα να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ****Χ. ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΥ****Ε. ΔΟΥΜΕΝΗ**

Τα μέλη : Κ. Μαγουλάς, Δ. Τσίπη, Σ. Σάμιος, Ι. Χροναίος, Ε. Δήμα, Α. Πρεβενά,
Χ. Παπαχρήστου, Ι. Σαρακατσιάνος. »

Άρθρο 2

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
Με την έναρξη ισχύος της παρούσας καταργείται κάθε διάταξη που αντίκειται σε αυτή.
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 30 Νοεμβρίου 2016

**Η ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ**

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΠΑΠΑΝΑΤΣΙΟΥ

ΔΗΜΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΑΘΑΚΗΣ