



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΑΑΔΕ**Ανεξάρτητη Αρχή
Δημοσίων Εσόδων

**ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ
Δ/ΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΩΝ
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ - ΤΜΗΜΑ Α ' ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

Δ/νση: Αν. Τσόχα 16, 115 21 Αθήνα

Πληροφορίες: Νικήτας Νομικός

Τηλ.: 210 6479247

Fax: 210 6424529

e-mail: petrochemicals.gcs1@aade.gr

Αθήνα, 21 /5/2021

Αρ. Πρωτ. : 30/004/000/2839

ΠΡΟΣ: ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ**Θέμα: "Παράταση της περιόδου ισχύος των χειμερινών προδιαγραφών βενζινών"**

- Σχετικά:**
- α) Επιστολή υπ. αριθμ. 65/106/15-4-2021 της εταιρείας ΜΟΤΟΡ ΟΙΛ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
 - β Ηλεκτρονικά μηνύματα ΥΠΕΝ/ΔΥΔΡ/17-5-2021 και ΥΠΕΝ/ΔΚΑΠΑ/13-5-2021, που έλαβαν αρ. πρωτ. ΔΕΒΧΠ 30/004/000/2839/18-5-2021.
 - γ)Υπ' αριθμ. 30/004/000/2749/26-4-2021 (ΑΔΑ: 6ΔΗΦ46ΜΠ3Ζ-ΖΧ2) Εγκύκλιο του Διοικητή ΑΑΔΕ "Δειγματοληψία καυσίμων οχημάτων από τα πρατήρια σύμφωνα με το σύστημα παρακολούθησης ποιότητας καυσίμων (Σ.Π.Π.Κ. – F.Q.M.S.) για τα έτη 2021-2022"
 - δ) Έγγραφο αριθμ. 30/004/000/2696 /21-4-2021 «Δειγματοληψία καυσίμων οχημάτων από τα πρατήρια στην Αττική σύμφωνα με το Σ.Π.Π.Κ., (FQMS) για τα έτη 2021-2022.»

Η οδηγία 98/70/ΕΚ, όπως ισχύει, η οποία έχει ενσωματωθεί στο εθνικό δίκαιο με την ΚΥΑ 316/2010 (ΦΕΚ 501/Β/2012) όπως ισχύει, ορίζει, στο παράρτημα Ι, τις τεχνικές προδιαγραφές των καυσίμων βενζίνης τα οποία μπορούν να διατίθενται στην αγορά. Οι προδιαγραφές αυτές περιλαμβάνουν και την μέγιστη τάση ατμών (RVP 60kPa) για τη βενζίνη που διατίθεται στην αγορά κατά τη θερινή περίοδο, η οποία ορίζεται η περίοδος μεταξύ 1ης Μαΐου και 30ής Σεπτεμβρίου.

Με το σχετικό (α) η εταιρεία διύλισης ΜΟΤΟΡ ΟΙΛ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. ζήτησε την παράταση της περιόδου διάθεσης βενζίνης με χειμερινές προδιαγραφές (RVP 80kPa) και εντός της θερινής περιόδου έως και την 30 Ιουνίου, λόγω του ότι τα περιοριστικά μέτρα σχετικά με τον έλεγχο επέκτασης της πανδημίας του Covid-19, είχαν ως αποτέλεσμα την σημαντική πτώση της ζήτησης στα καύσιμα των οδικών μεταφορών και τη συνακόλουθη διατήρηση μεγάλων ποσοτήτων αδιάθετων προϊόντων.

Με το σχετικό (β) η Δ/νση Υδρογονανθράκων και η Δ/νση Κ.Α.Π.Α. του ΥΠΕΝ συμφωνούν με την παράταση της θερινής περιόδου έως και την 30 Ιουνίου 2021, διότι οι περιβαλλοντικοί κίνδυνοι φαίνεται να είναι περιορισμένοι.

Η Δ/νση Ενεργειακών Βιομηχανικών και Χημικών Προϊόντων της Γενικής Διεύθυνσης του Γενικού Χημείου του Κράτους –Α.Α.Δ.Ε, ως αρμόδια εθνική Αρχή για την εφαρμογή της Οδηγίας 98/70/ΕΚ, συνεκτιμώντας τη συμφωνία των αρμόδιων υπηρεσιών του ΥΠΕΝ, όπως καταγράφονται στο (β) σχετικό, αποδέχεται την παράταση της διάθεσης βενζίνης με χειμερινές προδιαγραφές έως και την 30^η Ιουνίου 2021 και προτείνει

τρεις δράσεις προς υλοποίηση από τις αρμόδιες υπηρεσίες στο πλαίσιο παρακολούθησης της συμμόρφωσης με την εθνική και ενωσιακή νομοθεσία.

Επισημαίνεται ότι η παραγόμενη στα διυλιστήρια βενζίνη από 1 Μαΐου 2021 πρέπει να είναι προδιαγραφών θερινής περιόδου, ενώ η τιθέμενη σε ανάλυση μπορεί έως 30 Ιουνίου να είναι και προδιαγραφών χειμερινής περιόδου. Καμία άλλη ποσότητα βενζίνης χειμερινών προδιαγραφών δεν μπορεί να διατεθεί στην αγορά κατά τη θερινή περίοδο του 2021 και μέχρι την 30 Ιουνίου 2021, πέραν των ποσοτήτων που εξακολουθούν να βρίσκονται σε απόθεμα έως την 1η Μαΐου 2021.

Επειδή το Γ.Χ.Κ., όπως ορίζεται στο Άρθρο 3, παρ. 10 του Ν 3335/2005, έχει την αρμοδιότητα για τον φυσικοχημικό έλεγχο των πετρελαιοειδών σε όλα τα στάδια της εισαγωγής, διακινήσεως, αποθηκείωσης, διανομής και εμπορίας και επί πλέον η Δ/νση Ενεργειακών Βιομηχανικών και Χημικών Προϊόντων της Γενικής Διεύθυνσης του Γενικού Χημείου του Κράτους –Α.Α.Δ.Ε είναι η Εθνική Αρμόδια Αρχή για την εφαρμογή της οδηγίας 98/70/ΕΚ για το σύστημα παρακολούθησης της ποιότητας καυσίμων FQMS, η παρακολούθηση της συμμόρφωσης θα επιτευχθεί με στενή συνεργασία όλων των αρμόδιων υπηρεσιών.

Για το σκοπό αυτό κρίνονται απαραίτητες οι ακόλουθες δράσεις από τις Υπηρεσίες κατά λόγο αρμοδιότητας:

1) Ενημέρωση της Ε. Επιτροπής από την αρμόδια Υπηρεσία του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας έως την 31η Μαΐου 2021 με κοινοποίηση στη Δ/νση Ενεργειακών Βιομηχανικών και Χημικών Προϊόντων, ως αρμόδιας εθνικής Αρχής, για τα ακόλουθα:

- τις πραγματικές ποσότητες βενζίνης που δεν συμμορφώνονται με τις προδιαγραφές που ισχύουν για τη βενζίνη κατά τη θερινή περίοδο και οι οποίες ποσότητες βρίσκονται σε απόθεμα στην ελληνική επικράτεια την 1η Μαΐου 2021.

- το χρονικό διάστημα που αναμένεται να απαιτηθεί για να εξαντληθούν τα απομένοντα αποθέματα βενζίνης χειμερινής περιόδου.

2) Οι Χημικοί του Γενικού Χημείου του Κράτους, που συμμετέχουν σε Επιτροπές στα πλαίσια τακτικής διαδικασίας που ακολουθείται και επιβάλλεται από τις ισχύουσες διατάξεις (όπως καταμέτρηση ποσότητας σε φορολογική αποθήκη) καθώς και στα πλαίσια της διαδικασίας διενέργειας ελέγχων, να εξετάζουν τη συμμόρφωση των βενζινών των παραγόμενων στην Ελλάδα και ιδιαίτερα των βενζινών εισαγωγής, ως προς την τάση ατμών και τα αποστακτικά τους χαρακτηριστικά. Σε περίπτωση που τα διατιθέμενα στοιχεία δεν είναι επαρκή, μπορούν να υποβάλουν δείγματα για ανάλυση στις αρμόδιες Χ.Υ. Πειραιά και Κεντρικής Μακεδονίας.

Καμία άλλη ποσότητα βενζίνης χειμερινών προδιαγραφών δεν μπορεί να διατεθεί στην αγορά κατά τη θερινή περίοδο του 2021 και μέχρι την 30 Ιουνίου 2021, πέραν των ποσοτήτων που εξακολουθούν να βρίσκονται σε απόθεμα έως την 1η Μαΐου 2021.

Οι Χημικές Υπηρεσίες Πειραιά, Κεντρικής Μακεδονίας και Κορίνθου παρέχουν τη συνδρομή τους στις αρμόδιες Τελωνειακές Αρχές για τον ποιοτικό και ποσοτικό έλεγχο των παραγόμενων και τιθέμενων σε ανάλυση βενζινών.

3) Οι Υπηρεσίες που συμμετέχουν στον έλεγχο της ποιότητας καυσίμων στα πλαίσια του συστήματος FQMS, όπως αρμόδιες Χημικές Υπηρεσίες και Τελωνειακές Υπηρεσίες και ΔΕΔΑΚ (Διεύθυνση Ελέγχου Διακίνησης Αποθήκευσης Καυσίμων) του ΥΠΕΝ, παρακαλούνται να εκτελέσουν κατά τους μήνες Μάιο και Ιούνιο επιπλέον δειγματοληψίες και εργαστηριακές αναλύσεις καυσίμων βενζίνης, σύμφωνα με τον πίνακα που ακολουθεί, ο οποίος τροποποιεί τον αντίστοιχο πίνακα της υπ' αριθμ. 30/004/000/2749/26-4-2021 (ΑΔΑ: 6ΔΗΦ46ΜΠ3Ζ-ΖΧ2) Εγκυκλίου του Διοικητή ΑΑΔΕ "Δειγματοληψία καυσίμων οχημάτων από τα πρατήρια σύμφωνα με το σύστημα παρακολούθησης ποιότητας καυσίμων (Σ.Π.Π.Κ. – F.Q.M.S.) για τα έτη 2021-2022" (σχετικό γ), καθώς και τον πίνακα του εγγράφου με αρ.πρωτ. 30/004/000/2696 /21-4-2021 «Δειγματοληψία καυσίμων οχημάτων από τα πρατήρια στην Αττική σύμφωνα με το Σ.Π.Π.Κ., (FQMS) για τα έτη 2021-2022.» (σχετικό δ).

Τύποι καυσίμων που δειγματίζονται	Αριθμός επί πλέον δειγμάτων για περίοδο από 1 Μαΐου 2021 έως 30 Ιουνίου 2021	Αριθμός δειγμάτων για θερινή περίοδο (από 1 Ιουλίου 2021 έως 30 Σεπτεμβρίου 2021)	Αριθμός δειγμάτων για χειμερινή περίοδο (από 1 Οκτωβρίου 2021 έως 30 Απριλίου 2022)	Υπηρεσίες των οποίων εντεταλμένοι υπάλληλοι στελεχώνουν μικτά κλιμάκια για δειγματοληψία καυσίμων	Χημική Υπηρεσία στην οποία αποστέλλονται και εξετάζονται τα δείγματα
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	3	6	6	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΤΜΗΜΑ Γ ΣΤ ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΕΦΚ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ Β
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON98)	1	1	1		
Πετρέλαιο κίνησης		6	6		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	2	3	3	ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΡΗΤΗΣ ΤΕΛΩΝΕΙΟΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ, ΤΜΗΜΑ Β
Πετρέλαιο κίνησης		3	3		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	1	4	4	Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΤΜΗΜΑ Β΄	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ Β΄
Πετρέλαιο κίνησης		5	5		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	1	1	1	Χ.Υ. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΑΒΑΛΑΣ	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ Β΄
Πετρέλαιο κίνησης		2	2		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	1	1	1	Χ.Υ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ/ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ, ΤΜΗΜΑ Β
Πετρέλαιο κίνησης		1	1		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	1	2	2	Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ/ ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟ Χ.Υ. ΚΟΖΑΝΗΣ	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ Β
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON98)	1	1	1		
Βενζίνη με υποκατάστατο μολύβδου		1	1		
Πετρέλαιο κίνησης		2	2		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	2	3	3	ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΟΙΝΟΗΣ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ, ΤΜΗΜΑ Β
Πετρέλαιο κίνησης		4	4		

Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	3	5	5	ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ Β
Πετρέλαιο κίνησης		6	6	ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ	
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	1	2	2	Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ/ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ, ΤΜΗΜΑ Β
Πετρέλαιο κίνησης		3	3	ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΡΟΔΟΥ	
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	2	5	5	Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Β'	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ, ΤΜΗΜΑ Β
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON98)	1	1	1		
Βενζίνη με υποκατάστατο μολύβδου		1	1		
Πετρέλαιο κίνησης		6	6		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON =95)	1	1	1	ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ/ ΓΡΑΦΕΙΟ Χ.Υ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ, ΤΜΗΜΑ Β
Πετρέλαιο κίνησης		1	1	ΧΑΛΚΙΔΑΣ ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON=95)	5	22	22	ΔΕΔΑΚ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ, ΤΜΗΜΑ Β
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON98)	3	3	3		
Βενζίνη με υποκατάστατο μολύβδου		2	2		
Πετρέλαιο κίνησης		25	25		

Παρακαλούμε για τις άμεσες ενέργειές σας.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ Α.Α.Δ.Ε

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΙΤΣΙΛΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ:

<p style="text-align: center;"><u>ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ 2. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ 3. ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΡΗΤΗΣ 4. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ Β 5. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΑΒΑΛΑΣ 6. ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ 7. ΑΥΤ. ΓΡΑΦ. Χ.Υ. ΚΟΖΑΝΗΣ 8. ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ 9. ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ 10. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ/ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ 11. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ, ΤΜΗΜΑ Β΄ 12. ΓΡΑΦ. Χ.Υ. ΧΑΛΚΙΔΑΣ 13. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 14. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑΣ 15. ΣΤ΄ ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΕΦΚ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 16. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ 17. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ 18. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ 19. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΟΙΝΟΗΣ 20. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ 21. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΡΟΔΟΥ 22. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 23. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ 	<ol style="list-style-type: none"> 24. ΥΠΕΝ – ΔΕΔΑΚ 25. Χ.Υ. ΚΟΡΙΝΘΟΥ 26. ΥΠΕΝ - ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ – Δ/ΝΣΗ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ
	<p style="text-align: center;"><u>ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ΥΠΕΝ – ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΥΡΓΟΥ 2. ΥΠΕΝ - ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Κ.Α.Π.Α.
	<p style="text-align: center;"><u>ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΟΙΚΗΤΗ ΑΑΔΕ 2. ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ 3. ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΥ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΚ 4. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΚ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΒΑΣΕΩΝ 5. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΧΚ