



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΑΑΔΕ

Ανεξάρτητη Αρχή  
Δημοσίων Εσόδων

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

Δ/νση: Αν. Τσόχα 16, 115 21, Αθήνα  
 Πληροφορίες: Ν. Νομικός, Ε. Σακελλαρίου  
 Τηλ.: 210 6479238  
 Fax: 210 6424529  
 e-mail: [petrochemicals.gcsf@aade.gr](mailto:petrochemicals.gcsf@aade.gr)

Αθήνα, 29 Μαρτίου 2024  
 Αρ. Πρωτ. : 30/004/000/561

ΠΡΟΣ: ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

**Θέμα: Δειγματοληψία καυσίμων οχημάτων από τα πρατήρια σύμφωνα με το σύστημα παρακολούθησης ποιότητας καυσίμων (Σ.Π.Π.Κ. – F.Q.M.S.) για τα έτη 2024-2025**

Στο πλαίσιο υλοποίησης των υποχρεώσεων της χώρας που προκύπτουν από την εφαρμογή της οδηγίας 2009/30/ΕΚ, παρακαλούμε να μεριμνήσετε για τη διενέργεια δειγματοληψίας καυσίμων (βενζινών οχημάτων και ντίζελ κίνησης) από Μικτά Κλιμάκια υπαλλήλων των Χημικών και Τελωνειακών Υπηρεσιών σύμφωνα με τον πίνακα που ακολουθεί, σε εφαρμογή του άρθρου 9 της απόφασης ΑΧΣ 316/2010 (ΦΕΚ 501/Β/2012) «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στον τομέα της ποιότητας καυσίμων βενζίνης και ντίζελ, προς την οδηγία 2009/30/ΕΚ», όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 3 της ΥΑ 77/2016 (ΦΕΚ 4217/Β/2016).

Οι δειγματοληψίες καυσίμων θα γίνονται εις διπλούν (Α και Β δείγμα). Για το Α δείγμα θα χρησιμοποιείται δοχείο 4 λίτρων, σύμφωνα με το ΕΛΟΤ EN 14275, ενώ για το Β δείγμα δοχείο 1 λίτρου διότι στο Β δείγμα θα εκτελούνται μόνο οι δοκιμές των παραμέτρων στις οποίες εκτρέπεται το Α δείγμα. Επιπλέον θα παραλαμβάνεται από το πρατήριο το δείγμα βυτιοφόρου.

Τύποι καυσίμων που δειγματίζονται	Αριθμός δειγμάτων για θερινή περίοδο (από 1 Μαΐου 2024 έως 30 Σεπτεμβρίου 2024)	Αριθμός δειγμάτων για χειμερινή περίοδο (από 1 Οκτωβρίου 2024 έως 30 Απριλίου 2025)	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)	6	6	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΤΜΗΜΑ Γ΄ ΣΤ ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΕΦΚ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – Τμ. Β΄
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	6	6		
Πετρέλαιο κίνησης	6	6		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 95)	4	4	ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΡΗΤΗΣ ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ – Τμ. Β΄
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	3	3		

Πετρέλαιο κίνησης	3	3		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 95)	4	4	Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΤΜΗΜΑΒ΄	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - Τμ. Β΄
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	4	4		
Πετρέλαιο κίνησης	4	4		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 95)	3	3	Χ.Υ. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΑΒΑΛΑΣ	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - Τμ. Β΄
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	2	2		
Πετρέλαιο κίνησης	2	2		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 95)	2	2	Χ.Υ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ/ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ - Τμ. Β΄
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	1	1		
Πετρέλαιο κίνησης	2	2		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 95)	2	2	Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ/ ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟ Χ.Υ. ΚΟΖΑΝΗΣ	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - Τμ. Β΄
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	2	2		
Πετρέλαιο κίνησης	2	2		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 95)	4	4	ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΟΙΝΟΗΣ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ, Τμ. Β΄
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	2	2		
Πετρέλαιο κίνησης	4	4		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 95)	5	5	ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ	Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Τμ. Β΄
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	4	4		
Πετρέλαιο κίνησης	6	6		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 95)	2	2	Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ/ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ - Τμ. Β΄
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	2	2		
Πετρέλαιο κίνησης	3	3		
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 95)	5	5	Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ - Τμ. Β΄
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	5	5		

Πετρέλαιο κίνησης	5	5	ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 95)	2	2	ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ/ ΓΡΑΦΕΙΟ Χ.Υ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ - Τμ. Β'
Αμόλυβδη βενζίνη (ελάχιστος RON 98)	2	2		
Πετρέλαιο κίνησης	2	2	ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	

Επισημαίνεται η υποχρέωση των Χ.Υ. ως προς την καταχώρηση των στοιχείων δειγματοληψίας στη σελίδα «Μικτά Κλιμάκια/Δειγματοληψίες στην εγχώρια αγορά» στο μητρώο μη εργαστηριακών εργασιών του ΟΠΣ-ΓΧΚ.

Παρακαλούμε για τις άμεσες ενέργειές σας.

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΗΣ Α.Α.Δ.Ε.**

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΙΤΣΙΛΗΣ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ:**

<b><u>ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ</u></b>	<b><u>ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ</u></b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ</li> <li>2. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ</li> <li>3. ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΡΗΤΗΣ</li> <li>4. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ Β΄</li> <li>5. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΑΒΑΛΑΣ</li> <li>6. ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ</li> <li>7. ΑΥΤ. ΓΡΑΦ. Χ.Υ. ΚΟΖΑΝΗΣ</li> <li>8. ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ</li> <li>9. ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ</li> <li>10. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ/ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ</li> <li>11. Δ/ΝΣΗ Χ.Υ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ &amp; ΙΟΝΙΟΥ, ΤΜΗΜΑ Β΄</li> <li>12. ΓΡΑΦ. Χ.Υ. ΧΑΛΚΙΔΑΣ</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ</li> <li>2. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑΣ</li> <li>3. ΣΤ΄ ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΕΦΚ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ</li> <li>4. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ</li> <li>5. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ</li> <li>6. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ</li> <li>7. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΟΙΝΟΗΣ</li> <li>8. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ</li> <li>9. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΡΟΔΟΥ</li> <li>10. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ</li> <li>11. ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ</li> </ol>
	<b><u>ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ</u></b>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΟΙΚΗΤΗ ΑΑΔΕ</li> <li>2. ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ</li> <li>3. ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΥ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΚ</li> <li>4. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΚ - Δ/ΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΒΑΣΕΩΝ</li> <li>5. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ και ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ</li> <li>6. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΧΚ</li> </ol>