

## Αριθμός 392

Ο ΠΕΡΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ, ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΑΕΙΦΟΡΙΑΣ  
ΚΑΙ ΜΕΙΩΣΗΣ ΤΩΝ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΤΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2022

## Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 51(1) και (2)(στ)

106(Ι) του 2022.	Η Υπουργός Ενέργειας, Εμπορίου και Βιομηχανίας, ασκώντας τις εξουσίες που της παρέχει το άρθρο 51(1) και (2)(στ) του περί Προδιαγραφών, Κριτηρίων Αειφορίας και Μείωσης των Εκπομπών των Καυσίμων Νόμου του 2022, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:
Συνοπτικός τίτλος.	1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Προδιαγραφών, Κριτηρίων Αειφορίας και Μείωσης των Εκπομπών των Καυσίμων (Δειγματοληπτικοί Έλεγχοι) Διάταγμα του 2022.
Ερμηνεία.	2.-(1) Στο παρόν Διάταγμα, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια -
Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 41, 17.2.2015, σ. 55–59.	«Εκτελεστική Απόφαση της Επιτροπής (ΕΕ) 2015/253» σημαίνει την Εκτελεστική Απόφαση της Επιτροπής (ΕΕ) 2015/253 της 16 <sup>ης</sup> Φεβρουαρίου 2015, για τον καθορισμό των κανόνων σχετικά με τη δειγματοληψία και την υποβολή εκθέσεων στο πλαίσιο της οδηγίας (ΕΕ) 2016/802 του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά την περιεκτικότητα των καυσίμων πλοίων σε θείο·  «εργαστήριο» σημαίνει το εργαστήριο που ορίζεται δυνάμει του άρθρου 5(ε) του Νόμου και στο οποίο διενεργείται ο εργαστηριακός έλεγχος σύμφωνα με το άρθρο 9 του Νόμου·
Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 208, 5.8.2002, σ. 10.	«Ευρωπαϊκό σύστημα ανταλλαγής ναυτιλιακών πληροφοριών» (SafeSeaNet) σημαίνει το κοινοτικό σύστημα ανταλλαγής ναυτιλιακών πληροφοριών, το οποίο έχει αναπτυχθεί από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή σε συνεργασία με τα κράτη μέλη για την εξασφάλιση της εφαρμογής της κοινοτικής νομοθεσίας, και συστάθηκε με το άρθρο 22α της οδηγίας 2002/59/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Ιουνίου 2002.  «κινητή εργαστηριακή μονάδα» σημαίνει την κινητή εργαστηριακή μονάδα του Υπουργείου για τον έλεγχο της ποιότητας των πετρελαιοειδών και καυσίμων·  «Νόμος» σημαίνει τον περί Προδιαγραφών, Κριτηρίων Αειφορίας και Μείωσης των Εκπομπών των Καυσίμων Νόμο του 2022.
Αριθμός δειγμάτων. Παράρτημα Ι.	(2) Οποιοσδήποτε άλλοι όροι χρησιμοποιούνται στο παρόν Διάταγμα και δεν ορίζονται διαφορετικά σε αυτό, έχουν την έννοια που αποδίδεται στους όρους αυτούς από τον Νόμο.  3.-(1) Ο Αρχιεπιθεωρητής μεριμνά ώστε ο ετήσιος αριθμός δειγμάτων που λαμβάνεται για έλεγχο της ποιότητας των πετρελαιοειδών και καυσίμων να μην είναι μικρότερος από τον αριθμό που καθορίζεται στο Παράρτημα Ι για κάθε τύπο πετρελαιοειδών και καυσίμων.
Παράρτημα Ι.	(2) Ο Αρχιεπιθεωρητής δύναται να λάβει μειωμένο αριθμό δειγμάτων από τον αριθμό που καθορίζεται στο Παράρτημα Ι, σε περίπτωση συνθηκών που προκαλούν δυσχέρεια στη λήψη δειγμάτων και/ή στη διεκπεραίωση των εργαστηριακών ελέγχων.
Αριθμός δειγμάτων καυσίμων πλοίων.	4.-(1) Ο Αρχιεπιθεωρητής μεριμνά ώστε ο ετήσιος αριθμός δειγμάτων που λαμβάνεται για έλεγχο της περιεκτικότητας σε θείο των καυσίμων που λαμβάνονται από πλοία να μην είναι μικρότερος από τον αριθμό που ορίζεται στην υπο-παράγραφο (2) της παρούσας παραγράφου, σύμφωνα με το άρθρο 3 της Εκτελεστικής Απόφασης της Επιτροπής (ΕΕ) 2015/253.  (2) Η περιεκτικότητα σε θείο ελέγχεται με δειγματοληψία και με ανάλυση καυσίμου τουλάχιστον σε ποσοστό 30% των επιθεωρούμενων πλοίων. Ο αριθμός των επιθεωρούμενων πλοίων ανέρχεται στο 10% τουλάχιστον του συνολικού αριθμού των πλοίων που καταπλέουν στα λιμάνια της Δημοκρατίας ανά έτος. Ο συνολικός αριθμός των πλοίων που καταπλέουν σε λιμάνια της Δημοκρατίας αντιστοιχεί στον μέσο αριθμό των πλοίων των τριών προηγούμενων ετών, όπως έχει κοινοποιηθεί μέσω του SafeSeaNet.  (3) Ο Αρχιεπιθεωρητής δύναται να λάβει μειωμένο αριθμό δειγμάτων, από τον αριθμό που καθορίζεται στην υπο-παράγραφο (2), σε περίπτωση συνθηκών που προκαλούν δυσχέρεια στη λήψη δειγμάτων και/ή στη διεκπεραίωση των εργαστηριακών ελέγχων.

Διαδικασία  
δειγματοληψίας.

5.-(1) Σε κάθε δειγματοληπτικό έλεγχο, Εντεταλμένος Επιθεωρητής λαμβάνει και σφραγίζει τουλάχιστον τρία δοχεία δείγματος όγκου, περίπου ενός (1) λίτρου ανά δοχείο, από τα οποία, το πρώτο χρησιμοποιείται για εργαστηριακό έλεγχο, το δεύτερο φυλάσσεται στο Υπουργείο για σκοπούς επανάληψης εργαστηριακού ελέγχου και το τρίτο παραδίδεται στο πρόσωπο που υπόκειται σε δειγματοληπτικό έλεγχο.  
Νοείται ότι κάθε δείγμα πετρελαιοειδούς ή καυσίμου λαμβάνεται εις τριπλούν και θεωρείται ως ένα δείγμα.

(2) Κάθε δείγμα λαμβάνει ξεχωριστό κωδικό αριθμό.

(3) Ο εργαστηριακός έλεγχος διενεργείται εντός εύλογου χρονικού διαστήματος για τις συγκεκριμένες προδιαγραφές που ορίζει για το κάθε δείγμα ο Αρχιεπιθεωρητής.

(4) Στην περίπτωση δειγμάτων που λαμβάνονται από αποθήκες πλοίων, οι εργαστηριακές αναλύσεις αφορούν την περιεκτικότητα σε θείο.

Νοείται ότι ο Αρχιεπιθεωρητής δύναται, εφόσον το κρίνει σκόπιμο, να ζητήσει τη διενέργεια πρόσθετων αναλύσεων.

(5) Στην περίπτωση που ο εργαστηριακός έλεγχος διενεργείται επιτόπου από κινητή εργαστηριακή μονάδα, λαμβάνεται, στην παρουσία του προσώπου που υπόκειται σε δειγματοληπτικό έλεγχο, μόνο ένα δοχείο δείγματος το οποίο δεν σφραγίζεται.

(6) Τα δείγματα λαμβάνονται χωρίς την καταβολή αντίστοιχου αντιτίμου.

Παράρτημα II.

(7)(α) Εντεταλμένος Επιθεωρητής εκδίδει εις διπλούν το έντυπο που καθορίζεται στο Παράρτημα II, Μέρος Α. Το ένα αντίτυπο παραδίδεται συμπληρωμένο στο πρόσωπο που υπόκειται σε δειγματοληπτικό έλεγχο και το δεύτερο αντίτυπο τηρείται στο Υπουργείο.

Παράρτημα II.

(β) Στην περίπτωση δείγματος καυσίμων που λαμβάνεται από πλοίο, εκδίδεται το έντυπο που καθορίζεται στο Παράρτημα II, Μέρος Β, εις διπλούν. Το ένα αντίτυπο παραδίδεται συμπληρωμένο στον έχοντα την εκμετάλλευση πλοίου ή στον πλοίαρχο και το δεύτερο αντίτυπο τηρείται στο Υπουργείο. Το έντυπο αυτό δύναται να συνταχθεί στην αγγλική γλώσσα σύμφωνα με το Παράρτημα III.

Παράρτημα III.

(8) Μετά την ολοκλήρωση των εργαστηριακών ελέγχων, το πρόσωπο που υπόκειται σε δειγματοληπτικό έλεγχο ενημερώνεται κατά πόσο το δείγμα πετρελαιοειδούς ή καυσίμου πληροί τις καθοριζόμενες προδιαγραφές.

Επαναληπτικός  
εργαστηριακός  
έλεγχος.

6.-(1) Το πρόσωπο που υπόκειται σε εργαστηριακό έλεγχο δύναται, εφόσον αποδειχθεί ότι το δείγμα δεν πληροί τις καθοριζόμενες από τον Νόμο ή τους Κανονισμούς και Διατάγματα που εκδίδονται δυνάμει αυτού, προδιαγραφές, να ζητήσει επανάληψη του εργαστηριακού ελέγχου σε εργαστήριο κοινής αποδοχής, νοουμένου ότι τα αποτελέσματα θα κοινοποιηθούν στον Αρχιεπιθεωρητή εντός του καθορισμένου από τον Αρχιεπιθεωρητή, χρονικού διαστήματος.

(2) Σε περίπτωση που οι επαναληπτικές αναλύσεις δεν κοινοποιηθούν εντός του χρονικού διαστήματος που αναφέρεται στην υπο-παράγραφο (1), ο Αρχιεπιθεωρητής θεωρεί άκυρη τη διαδικασία και προχωρεί στην εφαρμογή των διαδικασιών που καθορίζονται στον Νόμο ή τους Κανονισμούς και Διατάγματα που εκδίδονται δυνάμει αυτού, όταν πετρελαιοειδές ή καύσιμο δεν συνάδει με τις εκάστοτε καθορισμένες προδιαγραφές.

(3) Το πρόσωπο που επιθυμεί τη διενέργεια επαναληπτικού εργαστηριακού ελέγχου, δεν δικαιούται οποιαδήποτε αποζημίωση για τυχόν απώλειες ή ζημιά που πιθανόν να υποστεί λόγω της καθυστέρησης στη διεκπεραίωση των επαναληπτικών αναλύσεων.

(4) Το κόστος των επαναληπτικών εργαστηριακών ελέγχων σε εργαστήριο κοινής αποδοχής δυνάμει της υπο-παραγράφου (1), συμπεριλαμβανομένων των εξόδων μεταφοράς των δειγμάτων, επιβαρύνεται το πρόσωπο που ζητά τον επαναληπτικό έλεγχο.

Κατάργηση.  
Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τρίτο (I):  
23.7.2021.

7. Από την ημερομηνία δημοσίευσης του παρόντος Διατάγματος στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, το περί Προδιαγραφών Πετρελαιοειδών και Καυσίμων (Δειγματοληπτικοί Έλεγχοι) Διάταγμα του 2021 καταργείται.

Έγινε στις 27 Σεπτεμβρίου 2022.

ΝΑΤΑΣΑ ΠΗΛΕΙΔΟΥ,  
Υπουργός Ενέργειας,  
Εμπορίου και Βιομηχανίας.

Παράρτημα Ι  
(Παράγραφος 3)

Τύπος καυσίμου	Ελάχιστος Ετήσιος Αριθμός Δειγμάτων
Καύσιμα οδικών μεταφορών:	
Βενζίνη 95 Οκτανίων	100 <sup>1</sup>
Βενζίνη 98 Οκτανίων και 100 Οκτανίων	10 <sup>2</sup>
Ντίζελ κίνησης	100 <sup>1</sup>
Αμιγή Βιοκαύσιμα (FAME)	2 <sup>3</sup>
Καύσιμα θέρμανσης ή για άλλους σκοπούς:	
Πετρέλαιο εσωτερικής καύσης (ΠΕΚ)	50
Φωτιστικό πετρέλαιο	10
Υγραέριο σε φιάλες	4 <sup>4</sup>
Γεωργικό πετρέλαιο:	10
Καύσιμα βιομηχανίας ή για άλλους σκοπούς:	
Ελαφρύ ή Βαρύ Μαζούτ ή ΠΕΚ εκτός ΑΗΚ	5
Βαρύ/ελαφρύ Μαζούτ / ΠΕΚ από ΑΗΚ	20
Πετρέλαιο ναυτιλίας - έλεγχος τοπικών προμηθευτών καυσίμων πλοίων	4 <sup>4</sup>
Καύσιμα σε αποθήκες πλοίων	[ <sup>5</sup> ]

Σημειώσεις:

[<sup>1</sup>] Ο αριθμός των δειγμάτων καθορίζεται από το πρότυπο EN14274 Fuel Quality Monitoring System, το οποίο υιοθετήθηκε ως Κυπριακό πρότυπο CYS EN14274:2013 στις 08.03.2013.

[<sup>2</sup>] Ο αριθμός των δειγμάτων καθορίζεται από το πρότυπο EN14274 Fuel Quality Monitoring System, το οποίο υιοθετήθηκε ως Κυπριακό πρότυπο CYS EN14274:2013 στις 08.03.2013.

[<sup>3</sup>] Στην περίπτωση που διατίθενται σε συνεχή βάση στην αγορά αμιγή βιοκαύσιμα τύπου μεθυλεστέρων λιπαρών οξέων (Fatty Acid Methyl Ester - FAME).

[<sup>4</sup>] Δύναται να προσαρμόζεται ανάλογα έτσι ώστε να ελέγχεται ο κάθε προμηθευτής τουλάχιστον μία φορά ετησίως.

[<sup>5</sup>] Ο αριθμός δειγμάτων καθορίζεται σύμφωνα με την παράγραφο 4(2) του παρόντος Διατάγματος.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ  
(Παράγραφος 5)

ΜΕΡΟΣ Α

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

Αρ. Δειγμ.: .....

ΕΝΤΥΠΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ ΚΑΙ ΚΑΥΣ  
ΙΜΩΝ

Ο περί Προδιαγραφών, Κριτηρίων Αειφορίας και Μείωσης των Εκπομπών των Καυσίμων Νόμος του 2022  
Το περί Προδιαγραφών, Κριτηρίων Αειφορίας και Μείωσης των Εκπομπών των Καυσίμων (Δειγματοληπτικοί Έλεγχοι)  
Διάταγμα του 2022

Στοιχεία Αποθήκης

Επωνυμία:.....  
Όνομα Ιδιοκτήτη: .....  
Διεύθυνση :.....  
Αρ. Τηλεφώνου :..... Αρ. Φαξ :.....

Στοιχεία Εντεταλμένων Επιθεωρητών που διενήργησαν τη δειγματοληψία:

Όνομα: .....  
Τίτλος: .....  
Υπηρεσία : .....  
Αρ. Ταυτότητας Εντεταλμένου Επιθεωρητή: .....

.....  
Ημερομηνία

.....  
Υπογραφή

Όνομα: .....  
Τίτλος: .....  
Υπηρεσία : .....  
Αρ. Ταυτότητας Εντεταλμένου Επιθεωρητή: .....

.....  
Ημερομηνία

.....  
Υπογραφή

Περιγραφή δειγμάτων που παραλήφθηκαν

A/A	Στοιχεία	Τύπος καυσίμου	Κωδικός Αριθμός Δείγματος

Σχόλια Εντεταλμένου Επιθεωρητή:

.....  
 .....  
 .....

## Υπεύθυνη δήλωση του Υπεύθυνου της Αποθήκης

Δηλώνω υπεύθυνα, υπό την ιδιότητα μου ως ιδιοκτήτης /εκπρόσωπος /υπεύθυνος της αποθήκης ότι οι Εντεταλμένοι Επιθεωρητές ..... παρέλαβαν στην παρουσία μου από την αποθήκη που βρίσκεται στη διεύθυνση ..... συνολικό αριθμό ..... δειγμάτων τα οποία περιγράφονται αναλυτικά στον πιο πάνω πίνακα.

Όνομα Υπεύθυνου Αποθήκης

.....

.....  
 Ημερομηνία

.....  
 Υπογραφή Υπευθύνου Αποθήκης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ  
(Παράγραφος 5)

Μέρος Β

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

Αρ. Δειγμ.: .....

ΕΝΤΥΠΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΠΛΟΙΩΝ ΑΠΟ  
ΠΛΟΙΑ

Ο περί Προδιαγραφών, Κριτηρίων Αειφορίας και Μείωσης των Εκπομπών των Καυσίμων Νόμος του 2022  
Το περί Προδιαγραφών, Κριτηρίων Αειφορίας και Μείωσης των Εκπομπών των Καυσίμων (Δειγματοληπτικοί Έλεγχοι)  
Διάταγμα του 2022

Στοιχεία Πλοίου

Όνομασία πλοίου: .....  
Διευθυντές/Πράκτορες:.....  
Αρ. ΔΝΟ (Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού):..... Σημαία:.....

Στοιχεία Εντεταλμένου Επιθεωρητή / Επιθεωρητή Πλοίων στην παρουσία των οποίων διενεργήθηκε από μέλος του πληρώματος η δειγματοληψία:

Όνομα: .....  
Τίτλος: .....  
Υπηρεσία : .....  
Αρ. Ταυτότητας Εντεταλμένου Επιθεωρητή/Επιθεωρητή Πλοίων: .....

.....  
Ημερομηνία

.....  
Υπογραφή

Όνομα: .....  
Τίτλος: .....  
Υπηρεσία : .....  
Αρ. Ταυτότητας Εντεταλμένου Επιθεωρητή/Επιθεωρητή Πλοίων:.....

.....  
Ημερομηνία

.....  
Υπογραφή

Περιγραφή δειγμάτων που παραλήφθηκαν

A/A	Στοιχεία Αποθήκης	Τύπος καυσίμου	Κωδικός Αριθμός Δείγματος

Σχόλια Επιθεωρητών :

Ώρα δειγματοληψίας.....  
 Δείγμα με αρ. σφραγίδας ..... παραδόθηκε στο πλοίο.  
 .....  
 .....

## Υπεύθυνη δήλωση

Δηλώνω υπεύθυνα, υπό την ιδιότητα μου ως πλοίαρχος / έχων την εκμετάλλευση του πλοίου / εκπρόσωπος του πλοίαρχου / εκπρόσωπος του έχοντος την εκμετάλλευση του πλοίου, ότι οι .....  
 παρέλαβαν από το πλοίο ..... και Αρ. ΔΝΟ ..... συνολικό αριθμό .....  
 δειγμάτων τα οποία περιγράφονται αναλυτικά στον πιο πάνω πίνακα. Το/τα σημείο/α δειγματοληψίας υποδείχθηκε/αν από εμένα/έτυχαν της έγκρισής μου και το/τα δείγμα/τα είναι αντιπροσωπευτικά των χρησιμοποιούμενων/ προς χρήση καυσίμων του πλοίου.

Όνομα: .....

.....  
 Ημερομηνία

.....  
 Υπογραφή Υπευθύνου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ  
ENERGY SERVICE  
MINISTRY OF ENERGY, COMMERCE AND INDUSTRY

Sample No.: .....

FORM FOR MARINE FUELS SAMPLING FROM SHIPS

The Specifications, Sustainability Criteria and Reduction of Fuel Emissions Law of 2022  
The Specifications, Sustainability Criteria and Reduction of Fuel Emissions (Sampling) Decree of 2022

Ship Details

Name of ship: .....

Managers/Agents: .....

IMO No. .... Flag: .....

Personal Details of Authorized Inspector / Marine Surveyor in the presence of whom the sampling was carried out by a crew member:

Name: .....

Title: .....

Service/ Department: .....

No. of Identity Card of Authorized Inspector / Marine Surveyor: .....

.....  
Date

.....  
Signature

Name: .....

Title: .....

Service/ Department: .....

No. of Identity Card of Authorized Inspector / Marine Surveyor: .....

.....  
Date

.....  
Signature



Description of samples received:

A/A	Tank No.	Fuel Type	Sample Code Number

In s p e c t o r ' s C o m m e n t s :

Sampling Time.....

Sample seal number ..... delivered to the ship.

.....  
.....

Official Declaration

I officially declare, as Master of the ship/ as a person who operates the ship / as the Master's representative/ as a representative of the person who operates the ship, that (name) ..... have received from the ship ..... IMO No ..... a total number of ..... samples which are described in detail in the above table. The sampling point was indicated by me or my representative and I state that the sample/s are representative of the fuel used or to be used by the ship.

Name: .....

.....  
Date

.....  
Signature