



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ

Παπάγου, 3 Οκτωβρίου 2017

Αριθ. Πρωτ: Γ5/ 70060 / 8389

Ταχ. Δ/ση : Αναστάσεως 2 & Τσιγάντε
 Τ.Κ. : 156 69 ΠΑΠΑΓΟΥ
 Πληροφορίες : Η. Πάσιος
 Τηλέφωνο : 210 650 8174
 FAX : 210 650 8518
 E-mail : h.pasios@yme.gov.gr

ΠΡΟΣ: Αποδέκτες Πίνακα Διανομής

ΘΕΜΑ: Κοινοποίηση ΚΥΑ σχετικά με τις εσωτερικές μεταφορές επικινδύνων εμπορευμάτων – εναρμόνιση Οδηγίας 2016/2309/ΕΕ (ADR 2017 - RID 2017)

Σας πληροφορούμε ότι στο ΦΕΚ 2915/Β'/2017 δημοσιεύτηκε η κοινή υπουργική απόφαση Γ5/22039/2825 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 2008/68/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, σχετικά με τις εσωτερικές μεταφορές επικινδύνων εμπορευμάτων, όπως τα παραρτήματά της προσαρμόστηκαν στην επιστημονική και τεχνική πρόοδο με τις Οδηγίες 61/2010/ΕΕ, 2012/45/ΕΕ, 2014/103/ΕΕ και (ΕΕ) 2016/2309 της Επιτροπής» (ΑΔΑ: ΩΞΦΗ465ΧΘΞ-ΞΙ8).

Η εν λόγω απόφαση είναι αναρτημένη στο δικτυακό τόπο του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών και μπορεί να προσπελαστεί ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα: www.yme.gr → Οδική Κυκλοφορία και Ασφάλεια → 01.12 Μεταφορές Επικίνδυνων Εμπορευμάτων (ADR) → 12.01 Νομοθεσία - Εναρμόνιση εθνικής νομοθεσίας με Οδηγίες Ε.Ε.

Επιπροσθέτως, στην προαναφερόμενη ενότητα έχει αναρτηθεί και το κείμενο της ADR 2017, χωρισμένο στα 9 μέρη τα οποία την αποτελούν και στο οποίο έχουν επισημανθεί με κίτρινο χρώμα όλες οι αλλαγές που επήλθαν σε αυτό σε σχέση με την προηγούμενη έκδοση, ADR 2015. Το συγκεκριμένο κείμενο έχει καθαρά βοηθητικό χαρακτήρα προς το προσωπικό που εμπλέκεται στο έργο της μεταφοράς επικινδύνων εμπορευμάτων (ADR) και δεν έχει νομική ισχύ.

Με την κυα Γ5 / 22039 / 2825 (ΦΕΚ 2915/Β'/2017):

α. εναρμονίζεται η ελληνική νομοθεσία με τα αναθεωρημένα τεχνικά παραρτήματα των ADR 2017 και RID 2017 (βλ. άρθρο 8 απόφασης). Οι κυριότερες αλλαγές στα τεχνικά παραρτήματα της ADR συνοπτικά αναφέρονται στον πίνακα που ακολουθεί:

	Παραπομπή στην ADR 2017	Τίτλος διάταξης	Λεπτομέρειες σχετικά με την αλλαγή
1.	3.2.1	Πίνακας Α: Κατάλογος Επικίνδυνων Εμπορευμάτων	9 νέες καταχωρίσεις (UN) οι 4 εκ των οποίων αφορούν πολυμεριζόμενες ουσίες και 3 κινητήρες ή μηχανήματα.
2.	5.2.1.9	Σήμανση και τοποθέτηση ετικετών μπαταριών λιθίου	Προσθήκη νέας ετικέτας για τη μεταφορά μπαταριών λιθίου.

3.	5.4.3	Γραπτές οδηγίες	Στο υπόδειγμα γραπτών οδηγιών προστέθηκε η νέα ετικέτα κινδύνου (9A) για τις μπαταρίες λιθίου. Οι γραπτές οδηγίες που παρέχονται στους οδηγούς πρέπει να συμμορφώνονται με το υπόδειγμα της ADR 2017.
4	6.8.2.1.23	Συγκόλληση και επιθεώρηση συγκολλήσεων	Εισαγωγή νέων απαιτήσεων για την τεκμηρίωση της ικανότητας του κατασκευαστή για τη διενέργεια εργασιών συγκόλλησης, το εξεταζόμενο μήκος συγκολλήσεων καθώς και των ενεργειών στην περίπτωση που εντοπίζεται παρουσία ανεπιθύμητου ελαττώματος σε τμήμα της συγκόλλησης. Οι ανωτέρω απαιτήσεις θα ελέγχονται από τους φορείς που δραστηριοποιούνται στα πλαίσια της έγκρισης τύπου και των αρχικών (με την έννοια του EN 12972) ελέγχων.
5	6.8.2.4.1 6.8.2.4.3	Επιθεωρήσεις και δοκιμές	Αναδιατύπωση του προσδιορισμού της απαιτούμενης πίεσης για τις δοκιμές «υδραυλικής πίεσης» και «στεγανότητας».
6	6.8.2.6.1	Σχεδιασμός και κατασκευή	Επικαιροποίηση και πρόσθεση νέων προτύπων.
7	6.8.2.6.2	Επιθεώρηση και δοκιμές	Στοιχεία για εφαρμογή του προτύπου
8	6.8.3.4.10 6.8.3.4.11	Επιθεωρήσεις και δοκιμές	Εισαγωγή νέων παραγράφων για τον προσδιορισμό των holding times και της αποτελεσματικότητας του συστήματος μόνωσης στις δεξαμενές-εμπορευματοκιβώτια που μεταφέρουν υπό ψύξη υγροποιημένα αέρια.
9	6.8.3.5.4	Σήμανση	Εισαγωγή νέων απαιτήσεων για δεξαμενές-εμπορευματοκιβώτια που μεταφέρουν υπό ψύξη υγροποιημένα αέρια.
10	6.11	Εμπορευματοκιβώτιο για χύδη φορτίο	Εισαγωγή των εύκαμπτων εμπορευματοκιβωτίων για φορτία χύδη στους τύπους των εμπορευματοκιβωτίων που μπορούν να χρησιμοποιούνται (διατάξεις για σχεδιασμό, κατασκευή, επιθεωρήσεις, σημάνσεις)
11	7.3.2.10, 7.5.7.6	Χρήση και φόρτωση εύκαμπτων εμπορευματοκιβωτίων για χύδη φορτίο	Οδηγίες για τη χρήση και τη φόρτωση εύκαμπτων εμπορευματοκιβωτίων για χύδη φορτίο.
12	9.1.1.2	Ορισμοί οχημάτων	Η κατηγορία οχήματος OX συμπεριλήφθη ως υποκατηγορία του FL οχήματος και διεγράφη από το σημείο 7 του πιστοποιητικού έγκρισης οχήματος ADR.
13	9.2	Κατασκευαστικές απαιτήσεις	Αναδιάρθρωση του κεφ 9.2 και

		οχημάτων	προσθήκη απαιτήσεων σχετικά με τον ηλεκτρολογικό εξοπλισμό οχημάτων
14.	9.2.4.3, 9.2.4.4	Δεξαμενές καυσίμου και κινητήρας	Προσθήκη διατάξεων για τη δυνατότητα χρήσης LPG, LNG και CNG ως καύσιμο κίνησης των οχημάτων FL και AT. Επί του παρόντος στις κείμενες διατάξεις δεν προβλέπεται διαδικασία για την εκ των υστέρων τοποθέτηση συστημάτων αερίων καυσίμων σε οχήματα ADR.

β. επαναδιατυπώθηκε για λόγους πληρότητας (σχετικά με τις βαλβίδες και τον λοιπό εξοπλισμό εξυπηρέτησης που αναφέρεται στο υποτίμημα 6.8.2.3 του Μέρους 6 του Παραρτήματος Ι.1Α, καθώς και τις Τεχνικές Υπηρεσίες) το άρθρο 9 που αφορά τις Αρμόδιες Αρχές.

γ. εισάγεται υπόδειγμα ετήσιας αναφοράς (άρθρο 10 απόφασης) που υποχρεούνται να υποβάλλουν οι Σύμβουλοι Ασφαλούς Μεταφοράς Επικινδύνων Εμπορευμάτων (ΣΑΜΕΕ), στο πλαίσιο των καθηκόντων τους προς τις διοικήσεις των επιχειρήσεών τους, σχετικά με τις δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της ADR / RID σύμφωνα με το υποτίμημα 1.8.3.3 της ADR/RID.

δ. εξειδικεύεται η διαδικασία και ο τρόπος τεκμηρίωσης των κριτηρίων που πρέπει να πληροί ο εξεταστικός φορέας ΣΑΜΕΕ (άρθρο 12Α απόφασης). Για τον ορισμό εξεταστικού φορέα ΣΑΜΕΕ, οι ενδιαφερόμενοι φορείς υποβάλλουν αιτήσεις έως τρεις μήνες πριν τη λήξη της ισχύος ορισμού του υφιστάμενου εξεταστικού φορέα στην αρμόδια Υπηρεσία του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών για την ADR.

ε. ενσωματώνεται για λόγους πληρότητας το τμήμα της εκτελεστικής απόφασης ΕΕ 2016/629 που αφορά στην εφαρμογή παρεκκλίσεων από την ADR (παράρτημα Ι.3 του άρθρου 8 της κ.υ.α.). Για τη χώρα μας, η παρέκκλιση, η οποία θα ισχύει έως 30.6.2018, αφορά πλέον μόνο σε σταθερές δεξαμενές κάτω των 4 t που χρησιμοποιούνται για τοπικές μεταφορές πετρελαίου θέρμανσης και έχουν ταξινομηθεί για πρώτη φορά στην Ελλάδα μεταξύ 1^{ης} Ιανουαρίου 1991 και 31^{ης} Δεκεμβρίου 2002.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ

ΒΟΥΡΔΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Ακριβές αντίγραφο

Α. ΚΑΡΚΑΛΕΤΣΗ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ**Ι. Αποδέκτες προς ενέργεια**

1. Υπουργεία της χώρας
(με την παράκληση να ενημερώσουν τους Φορείς αρμοδιότητάς τους)
 - α) Υπουργείο Εθνικής Άμυνας
Μεσογείων 227-231
154 51 Χολαργός
 - β) Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Αμαλιάδος 17
115 23 Αθήνα
 - γ) Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων
Ανδρέα Παπανδρέου 37
151 80 Μαρούσι
 - δ) Υπουργείο Εσωτερικών
(Γρ. Αναπληρωτή Υπουργού κ.Τόσκα)
Π. Κανελοπούλου 4 ,
11527 Αθήνα
 - ε) Υπουργείο Οικονομικών
Γενικό Χημείο του Κράτους
Δ/νση Περιβάλλοντος
Τσόχα 16
115 21 Αθήνα
 - στ) Υπουργείο Οικονομικών
Δ/νση Τελωνειακών Διαδικασιών
fax 210 6987450
d19diadi@otenet.gr
d19-b@2001.syzefxis.gov.gr
2. Περιφερειακές Ενότητες της Χώρας
 - α) Γενικό Δ/ντή Μεταφορών
 - β) Δ/νσεις Μεταφορών & Επικοινωνιών της Χώρας
(με την παράκληση να ενημερώσουν και τα Δημόσια ΚΤΕΟ)
 - γ) Δ/ση ΚΤΕΟ, Γεν.Δ/νσης Μεταφορών και Επικοινωνιών Περιφέρειας Αττικής
3. Όλα τα ιδιωτικά ΚΤΕΟ
(μέσω e-mail)

ΙΙ. Αποδέκτες προς κοινοποίηση

1. Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών
 - α) Γραφείο Υπουργού
 - β) Γραφείο Υφυπουργού
 - γ) Γενικό Δ/ντή Μεταφορών
 - δ) Γενικό Δ/ντή Οδικής Ασφάλειας
 - ε) Δ/νση Τεχνολογίας Οχημάτων
 - στ) Δ/νση Συνδυασμένων Μεταφορών
 - ζ) Σ.Ε.Ε.Υ.Μ.Ε

2. Ρυθμιστική Αρχή Σιδηροδρόμων
Σταδίου 33, 10559 Αθήνα

3. Γρ. Προέδρου και Διευθύνοντος Συμβούλου ΟΣΕ ΑΕ
Καρόλου 1-3, 10437, Αθήνα

4.Γρ. Προέδρου και Διευθύνοντος Συμβούλου ΤΡΑΙΝΟΣΕ ΑΕ
Καρόλου 1-3, 10437, Αθήνα

5. Ε.Σ.Υ.Δ
Θησέως 7,
176 76 Καλλιθέα

6. Ε.Μ.Π.
Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών
α.Εργαστήριο Οχημάτων
β. Εργαστήριο Στοιχείων Μηχανών
Ηρώων Πολυτεχνείου 9
Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου
157 73 Αθήνα
Μέσω email: dbkoulva@central.ntua.gr

7. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών
Εργαστήριο Τεχνικής Μηχανικής
265 00 Ρίο
Πάτρα
Μέσω email: akis.kalaitzoglou@gmail.com

8. ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
α)Τμήμα Χημικών Μηχανικών
Εργ. Γενικής Χημικής Τεχνολογίας
Τ.Θ. 1520
540 06 Θεσσαλονίκη
β)Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
Εργαστήριο Στοιχείων Μηχανών και Μηχανολογικού Σχεδιασμού
ΤΘ 428
541 24 Θεσσαλονίκη
Μέσω email: amih@auth.gr
mlulas@eng.auth.gr

9. ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας
Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών
Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
Ψαχνά Ευβοίας ΤΚ 34400
Μέσω email: norfan999@gmail.com
kteoseminar@gmail.com
afatsis@teihal.gr

10. ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης
Τμήμα Μηχανικών Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου Τ.Ε. και Μηχανολόγων
Μηχανικών Τ.Ε.

Κτίριο Κεντρικής Διοίκησης
Καβάλα. 65404, Ελλάδα

11. Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. Δημόκριτος
Πατριάρχου Γρηγορίου & Νεαπόλεως
Τ.Θ. 60228
153 10 Αγία Παρασκευή Αττικής

12. EBETAM AE
Α' Βιομηχανική Περιοχή
385 00 Βόλος
athens.office@ebetam.gr
th.stamou@ebetam.gr
volos.office@ebetam.gr

13. EUROCERT A.E.
Τατοΐου 89 και Λυκοβρύσεως
144 52 Μεταμόρφωση
eurocert@otenet.gr
georgen@eurocert.gr

14. Lloyd's Register
Ακτή Μιαούλη 87
185 38 Πειραιάς
piraeus-industrial-services@lr.org

15. ΓΕΤΕ ΕΠΕ
Αγροτεμάχιο 613
570 08 Ιωνία Θεσσαλονίκης
info@gatsndt.gr
info_the@gatsndt.gr

16. ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΝΗΟΓΝΩΜΩΝ Α.Ε.
Ακτή Μιαούλη 23
185 35 Πειραιάς
hrs@hrs.gr

17. TÜV HELLAS A.E.
Ελευθερίου Βενιζέλου 24
153 41 Αγ. Παρασκευή
info@tuvhellas.gr
info@tuvaustriahellas.gr

18. TAM HELLAS
Θεομήτορος 66
173 42 Αγ. Δημήτριος
tamhellas.epe@gmail.com

19. AUTOVISION – SAKAR A.E.
Ροβέρτου Γκάλλι 77
163 46 Ηλιούπολη
polixni@autovision.gr
ikteobe@otenet.gr

20. INCERT ΕΠΕ

Γερμανού Δημάκου 11
221 00 Τρίπολη
info@incert.com.gr
nbroustas@incert.com.gr

21. WPI Μ.Ε.Π.Ε.

Δημοκρατίας 33
570 19 Περαία Θεσσαλονίκης
khari@tee.gr

22. Hellas Cert

Ελληνική Ένωση Διαπιστευμένων Φορέων Επιθεώρησης-Πιστοποίησης
Σισίνη & Αλκμάνος 7,
11528 Αθήνα

23. Π.Σ.Σ.Α.Μ.Ε.Ε.

Ιπποκράτους 2
106 79 Αθήνα
Μέσω email: info@pssamee.gr

24. Κατασκευαστές δεξαμενών

α) Jet Engineering

14ο χλμ Παλαιάς εθνικής οδού Θεσσαλονίκης-Βέροιας
570 11 Θεσσαλονίκη

β) Αλεξανδρίδης Αθανάσιος

Περιφερειακή οδός
56430 Άνω Ηλιούπολη

γ) Ζάκος Γ.

6ο χιλ. Θεσσαλονίκης - Κατερίνης
570 09 Καλοχώρι - Θεσσαλονίκης

δ) Ζυγούρης Ευστάθιος

Αντικάλαμος
241 00 Καλαμάτα Μεσσηνίας

ε) Θεοδωρίδης Θεοχάρης & Σια ΟΕ

ΒΙ.ΠΕ. Ξάνθης
671 00 Ξάνθη

στ) Θεοδωρίδης Παύλος

Εννέα Εκτελεσθέντων
570 09 Καλοχώρι - Θεσσαλονίκης

ζ) Κιολείδης Νικόλαος

17ο χιλ. Ε.Ο. Αθηνών – Θεσσαλονίκης
Δειράδων & Κορίνθου 47
145 64 Νέα Κηφισιά - Αθήνα

η) Λυγινός Φ. Μανιάτης & Λυγινός Γ. Ο.Ε

Μαρκόνι 26

104 47 Βοτανικός, Αθήνα

θ) ELVIO THERM Μπούφος Νικόλαος
Κανάρη 5
Θέση Χασαπάκια
570 09 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης

ι) Νέζης Χρ. & ΣΙΑ ΟΕ
Θέση Πάτημα
193 00 Ασπρόπυργος, Αθήνα

ια) ΑΦΟΙ Νερούτσου
Θέση Σπηλιές Αττική Οδός
Τ.Θ. 3001
193 00 Ασπρόπυργος Αττικής

ιβ) Παπαζής Α.Ε.
Αγροτική Περιοχή Σερεμές
582 00 Έδεσσα Πέλλας

ιγ) Τάκης Δημήτριος
Περιοχή Αγροτεμάχιο 281
Αγροκτήματος Διαβατών
562 10 Ιωνία Θεσσαλονίκης
Θεσσαλονίκη

ιδ) Χρυσόπουλος Θεόδωρος
Εθν. Οδός Θεσσαλονίκης – Κατερίνης (5 χλμ)
Β' Πάροδος Ολύμπου
570 09 Καλοχώρι - Θεσσαλονίκη

25. Λοιποί Φορείς

α) Πανελλήνια Ομοσπονδία Ιδιοκτητών Βυτιοφόρων
Αυτοκινήτων Δ.Χ. Μεταφοράς Υγρών Καυσίμων & Ασφάλτου
Ηφαιστου 12 & Φωτοπούλου Σκαραμαγκάς
124 62 Σκαραμαγκάς

β) Ομοσπονδία Φορτηγών Αυτ/στων Διεθνών
Μεταφορών Ελλάδος (Ο.Φ.Α.Ε.)
Πατησίων 351
111 41 Αθήνα

γ) Πανελλήνιο Συνδικάτο Χερσαίων Εμπορευματικών Μεταφορών
Πειραιώς 4
104 31 Αθήνα

δ) Πανελλαδική Ομοσπονδία Ιδιοκτητών
Επαγγελματιών Φορτηγών Αυτ/των Δ.Χ.
Πειραιώς 4
104 31 Αθήνα

ε) Σωματείο Οδηγών Βυτιοφόρων Υγρών Καυσίμων
Β. Ελλάδος "Η ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ"

Μοναστηρίου 95
Άγιοι Πάντες - Θεσσαλονίκη

στ) Σύνδεσμος Διεθνών Διαμεταφορέων Ελλάδος
Λεωφ. Συγγρού 137
171 21 Νέα Σμύρνη

ζ) Σωματείο Επαγγελματιών Αυτ/στων Ιδιοκτητών Αυτ/των
Μεταφοράς Υγρών Καυσίμων Μακεδονίας-Θράκης
“ Ο ΦΙΛΙΠΠΟΣ”
26ης Οκτωβρίου 14
546 42 Θεσσαλονίκη

η) Επαγγελματική Ένωση Εταιρειών Υγραερίων
Βασιλέως Γεωργίου 42
152 10 Χαλάνδρι

θ) Πανελλήνιος Σύνδεσμος Παραγωγών και
Εμπόρων Εκρηκτικών Υλών
Στουρνάρη 36
152 10 Χαλάνδρι

ι) Σύνδεσμος Εταιρειών Εμπορίας Πετρελαιοειδών Ελλάδος
ΣΕΕΠΕ
Θέτιδος 4
115 28 Ιλίσια Αθήνα

ια) Ομοσπονδία Βενζινοπωλών Ελλάδος
Λόντου 8
106 81 Αθήνα

ιβ) Πανελλήνια Ομοσπονδία Επαγγελματιών Μικρών
Φορτηγών Αυτοκινήτων (Π.Ο.Ε.ΜΙ.Φ.Α.)
Θηβών 219
Περιστέρι Αθήνα

ιγ) Σωματείο Ιδιοκτητών Επαγγελματιών ΦΔΧ
Ν. Αχαΐας & Περιχώρων “Ο ΦΑΡΟΣ”
Γούναρη 2
Πάτρα

ιδ) Συνδικάτο Χερσαίων Εμπορευματικών
Μεταφορών Θεσσαλίας – Κεντρικής Ελλάδας
Κουταρελιά 12
Βόλος

ιε) Πανελλήνια Ομοσπονδία Επαγγελματιών
Αυτοκινητιστών Φορτηγών Αυτοκινήτων Δ.Χ.
Μαιζώνος 45
Πάτρα

ιστ) Πανελλήνια Ομοσπονδία Ιδιοκτητών Φορτηγών Δ.Χ.
(καραγωγείς)

Γούναρη 21 – 23
Πειραιάς

ιζ) Πανελλήνιος Σύνδεσμος Εταιρειών Εθνικών
Οδικών Μεταφορών
Μαραθώνος 27
Πειραιάς

ιη) ΣΕΟΦΑΕ
(Συνδικάτο Επαγγελματιών Φορτηγών Αυτοκινήτων Ελλάδας)
Δ. Ομηρίδου Σκυλίτση 19
185 31 Πειραιάς

ιθ) Σωματείο Ιδιοκτητών Φορτηγών Αυτοκινήτων
Διεθνών Μεταφορών Ν. Πιερίας
“Η ΑΚΡΟΠΟΛΙΣ”
3ο χλμ. Π.Ε.Ο. Κατερίνης – Θεσσαλονίκης
Τ.Θ. 97 601 00 Κατερίνη

κ) Ένωση Ελληνικών Εταιρειών
Εμπορίας Πετρελαιοειδών (ΕΝ.Ε.Ε.Π.)
Φίλωνος 131
Τ.Θ. 136 40
185 36 Πειραιάς

λ) Π.Ο.Ε.ΜΙ.Φ.Α.
Πανελλήνια Ομοσπονδία Επαγγελματιών
Μικρών Φορτηγών Αυτοκινήτων
Θηβών 219
Περιστέρι Αθήνας

μ) Σύνδεσμος Πωλητών Πετρελαιοειδών Ν. Ηρακλείου
Αρχιμήδους 29
713 06 Ηράκλειο Κρήτης

ν) ΣΕΑΑ
Λεωφ. Κηφισίας 296
152 32 Χαλάνδρι

ξ) ΠΟΠΕΚ
Πανελλήνια Ομοσπονδία Πρατηριούχων
Εμπόρων Καυσίμων
Αρχιμήδους 29
71306, Ηράκλειο Κρήτης

ο) Σύνδεσμος Ελληνικών Μεταφορικών Επιχειρήσεων Προϊόντων Πετρελαιοειδών
Λ. Δημοκρατίας 72 – Ασπρόπυργος

ΙΙΙ. Εσωτερική Διανομή

Δ/ση Οδικής Κυκλοφορίας και Ασφάλειας.
Τμήμα Γ’